

CENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

ZENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

Register von 1880 – 1930

(Register ist mit Acrobat „durchsuchbar“)

CENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

ZENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

Register von 1880 – 1930

(Register ist mit Acrobat „durchsuchbar“)

INHALTS-VERZEICHNISS

DER

JAHRGÄNGE 1881 BIS EINSCHL. 1890
(I BIS X)

VOM

CENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

HERAUSGEGEBEN

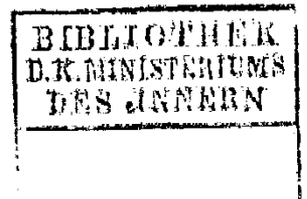
IM MINISTERIUM DER ÖFFENTLICHEN ARBEITEN.

BEARBEITET

UNTER LEITUNG DER REDACTION

VON

VOLKMAR GILLSCH.



INHALT:

	Seite
I. Amtliche Mittheilungen	3
II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichniss	5

BERLIN 1891.

VERLAG VON WILHELM ERNST & SOHN.

$\frac{U. G.}{2.}$

I. Amtliche Mittheilungen.

Seite	I. Amtliche Mittheilungen.	Seite
<p>Allerhöchster Erlafs vom 11. October 1886, betr. das Rangverhältniß der Königl. Regierungen-Bauführer und -Baumeister 86 419</p> <p>— vom 15. November 1886, betr. die Amtsbezeichnungen des Vorsitzenden und der Mitglieder der General-Direction der Eisenbahnen in Elsass-Lothringen 86 463</p> <p>— vom 24. Januar 1887, betr. die Ernennung der Königl. Regierung-Baumeister des Maschinenbaufaches zu Bauinspectoren 87 53</p> <p>— vom 26. Januar, 20. Juli u. 7. November 1887, betr. die Uniformirung der Baubeamten 87 475; 90 17</p> <p>— vom 1. April 1887, betr. Ernennung des Präsidenten des Ober-Prüfungsamts 87 161</p> <p>— vom 20. März 1888, betr. die Ordnung des Garnison-Bauwesens 88 160</p> <p>— vom 29. März und vom 9. Juli 1888, betr. den Dom in Berlin 88 159, 299</p> <p>— vom 23. Mai 1889, betr. die Errichtung einer Commission für die Herstellung des Schiffahrtskanals von Dortmund nach den Emshäfen 89 195</p> <p>— vom 30. December 1889, betr. die Uniform der Beamten der Staatseisenbahnverwaltung, sowie der Königl. Bauräthe, Bauinspectoren, Reg.-Baumeister und -Bauführer der allgemeinen Bauverwaltung 90 17</p> <p>— vom 3. Mai 1890, betr. die Stellung der techn. Hilfsarbeiter bei den Kgl. Regierungen 90 237</p> <p>Rund-Erlafs vom 10. Februar 1881, betreffend die Ergänzung der durch den Erlafs vom 24. Juni 1877 vorgeschriebenen Rapporte über die in der Ausführung begriffenen Staatsbauten, sowie die Vorbereitung zu einer Baustatistik 81 2; 83 11</p> <p>— vom 8. März 1881, betr. die Mitbenutzung öffentlicher Wege zur Anlage von Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung 81 21</p> <p>— vom 10. März 1881, betr. die Verfügung über die Substanz des Grundes und Bodens öffentlicher Flüsse 81 13</p> <p>— vom 25. März 1881, betr. die Einreichung von Verwendungsplänen bezüglich der zum regelmäßigen Betriebe und zur gewöhnlichen Unterhaltung der Hoch- und Wasserbauwerke usw. bestimmten Mittel 81 13; 84 31</p> <p>— vom 30. März 1881, betr. die Etats- und Kostenanschlags-Ueberschreitungen bei Staatsbauten 81 29; 82 238</p> <p>— vom 2. April 1881, betr. die Schreibweise mehrstelliger Zahlenausdrücke 81 22</p> <p>— vom 14. April 1881, betr. die deutschen Normalprofile f. Walzisen 81 37</p> <p>— vom 15. April 1881, betr. die Mitwirkung der Staatsbauämtern bei der Be-</p>	<p>schaffung von Utensilien für Gerichtsgebäude und Gefängnisse, sowie bei der Festsetzung der Entschädigung für Feuerungsmaterial 81 45</p> <p>Rund-Erlafs vom 21. April 1881, betr. Bestimmungen über die Kassen, aus denen bei den Hochbauten der Staatsverwaltung die Zahlungen an die Unternehmer zu erfolgen haben 81 45</p> <p>— vom 4. Mai 1881, betr. die gemeinschaftliche Bearbeitung der Projecte zu hervorragenden Ingenieur-Bauwerken durch Architekten und Ingenieure 81 73</p> <p>— vom 18. Mai 1881, betr. Bewilligung von Reisekosten und freiem Effectentransport an Regierungs-Baumeister bei Versetzungen 81 81, 214; 84 119; 87 17</p> <p>— vom 21. Juni 1881, betr. die formelle Behandlung d. Entwürfe zu fiscalischen Landbauten u. deren Veranschlagung 81 137; 84 257</p> <p>— vom 9. September 1881, betr. die Beobachtung der Wasserstände usw. an den Hauptpegeln 81 223</p> <p>— vom 16. September 1881, betr. die Verwaltung und Betriebsleitung der Berliner Ringbahn und der Berliner Stadteisenbahn 81 231</p> <p>— vom 19. September 1881, betr. die Ueberweisung von Regierungs-Maschinenmeistern 81 223</p> <p>— vom 4. October 1881, betr. die gleichmäßige Anwendung der für die Hochbauten der Staatsverwaltung gültigen Submissionsbedingungen auch auf die Wasserbauten 81 255; 85 319, 473</p> <p>— vom 19. November 1881, betr. die Fortgewährung der Diäten an die als Ersatzreservisten I. Klasse einberufenen diätarisch beschäftigten Baumeister und Bauführer 81 339; 83 395; 84 273; 85 505</p> <p>— vom 26. November 1881, betr. die gleichmäßige Anwendung der für die Hoch- und Wasserbauten gültigen Submissionsbedingungen auch auf die Wegebauten der Staatsverwaltungen im Ressort des Ministeriums der öffentl. Arbeiten 81 339; 85 319, 473</p> <p>— vom 22. December 1881, betr. die Vorauszahlung der Diäten an Reg.-Baumeister u. Reg.-Maschinenmeister 82 45</p> <p>— vom 28. Januar 1882, betr. das Reinigen der Luftzuführungsanäle und Heizkammern 82 45</p> <p>— vom 30. Januar 1882, betr. die dienstliche Inanspruchnahme der Kreisbaubeamten seitens der Landräthe 82 61</p> <p>— vom 15. Februar 1882, betr. die Einreichung der Strafsenverzeichnisse zu d. revidirten Generalstabskarten 82 61</p> <p>— vom 18. Februar 1882, betr. die Benutzung fiscalischer Fahrzeuge 82 69</p> <p>— vom 18. Februar 1882, betr. die Unterstützung der Leuchthürmwärter und Dünenbeamten in Krankheitsfällen 82 69</p>	<p>Rund-Erlafs vom 6. April 1882, betr. die Bestreitung der Kosten für die Vorarbeiten zu größeren Bauausführungen 82 133</p> <p>— vom 14. April 1882, betr. die Vorbereitung der Bühnenmeister, Kribbmeister und Wasserbau-Aufseher 82 141</p> <p>— vom 3. Juni 1882, betr. Ernennung, Geschäftsnachweisungen usw. der Regierungs-Maschinen-Baumeister u. -Bauführer 82 207; 87 1, 229; 88 501</p> <p>— vom 13. Juni 1882, betr. die formelle Behandlung der Kostenanschläge, Erläuterungsberichte u. Denkschriften zu den Entwürfen für Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung 82 219</p> <p>— vom 21. Juni 1882, betr. die Untersuchung der Eisenconstructions-Materialien durch die mechanisch-technische Versuchsanstalt der technischen Hochschule in Berlin 82 225</p> <p>— vom 21. Juni 1882, betr. die Abrechnung der Staatsbauten 82 238; 83 183</p> <p>— vom 26. September 1882, betr. die Feststellung der Dienstzeit der Baubeamten behufs Berechnung der Pension 82 377; 84 9</p> <p>— vom 21. October 1882, betr. die Auszahlung von Erziehungs-Beihilfen für Kinder von verstorbenen Beamten des Ressorts der Bauverwaltung 82 395</p> <p>— vom 21. October 1882, betr. den amtlichen Schriftwechsel bezüglich der Errichtung u. Erhaltung der trigonometrischen Marksteine 82 395</p> <p>— vom 4. December 1882, betr. die feuersichere Einbringung hölzerner Constructionstheile in der Nähe von Feuerungsanlagen 82 459</p> <p>— vom 15. December 1882, betr. die Befugnisse der Orts- und Landespolizeibehörden hinsichtlich der Feststellung von Fluchtlinienplänen 83 1</p> <p>— vom 16. December 1882, betr. die Rapporte für die Baustatistik 83 11</p> <p>— vom 18. December 1882, betr. die Verleihung des Rechts auf Erhebung von Verkehrsabgaben und die Feststellung der Tarife 83 21, 215</p> <p>— vom 19. Januar 1883, betr. die Dienst-Anweisungen für die Erneuerung der Karten und Bücher des Grundsteuerkatasters 83 39</p> <p>— vom 16. Februar 1883, betr. die regelmäßige Untersuchung eiserner Strafsenbrücken 83 69, 375</p> <p>— vom 4. März 1883, betr. die Kosten der Ausschreibung und Verdingung von Lieferungen und Arbeiten 83 93</p> <p>— vom 16. März 1883, betr. die Ueberweisung der Regierungs-Baumeister durch die Central-Instanz 83 101; 90 293</p> <p>— vom 17. März 1883, betr. die Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Maschinenfach 83 111; 84 145; 86 277; 87 81</p>

Seite	Seite	Seite
Rund-Erlafs vom 11. April 1883, betr. außerordentliche Dienst-Aufwands-Erschädigungen der Baubeamten 83 137	Unterhaltung der Centralheizungs-Anlagen in fiscalischen Gebäuden 84 257	Rund-Erlafs vom 19. Juli 1886, betr. die Höhenbestimmungen der Königlich Preussischen Landesaufnahme 86 301; 87 209; 88 225; 89 203
— vom 15. April bezw. 12. März 1883, betr. die Sammlung von Nachrichten über Wasserstands- usw. Beobachtungen seitens der Meliorations-Bauinspectoren 83 147	Rund-Erlafs vom 25. Juni 1884, betr. die Fortgewährung der Diäten an die zu Militärlübungen einberufenen diätarisch beschäftigten Hilfsarbeiter 84 273; 85 505	— vom 31. August 1886, betr. die Nebenarbeiten der Bauinspectoren der allgemeinen Bauverwaltung 86 367; 87 293
— vom 16. Mai 1883, betr. die Zahlungen für die an Unternehmer vergebenen Arbeiten 83 183	— vom 17. Juli 1884, betr. den zu Lieferungs- und Werkverdingungs-Verträgen zu verwendenden Stempel 84 313	— vom 10. October 1886, betr. die nachträgliche Ernennung zum Königlich-Regierungs-Bauführer oder Regierungs-Baumeister 86 419, 487; 87 229
— vom 17. Mai 1883, betr. die Gebühren der Baubeamten für die im staatlichen Auftrage ausgeführten dienstlichen Verrichtungen 83 183	— vom 9. August 1884, betr. die Anlage von Fischwechsellinien bei Flussscorrectionswerken 84 337; 90 201	— vom 16. October 1886, betr. das Rangverhältniß der Königlichen Regierungs-Bauführer und -Baumeister 86 419
— vom 31. Mai 1883, betr. die Erhebung von Verkehrsabgaben und die Feststellung der Tarife 83 215	— vom 21. August und vom 6. October 1884, betr. die bei fiscal. Bauten zu treffenden Maßnahmen zur Sicherung gegen Feuergefahr 84 363, 427	— vom 15. November 1886, betr. die praktische Ausbildung der Regierungs-Bauführer des Hoch- und des Ingenieurbaufachs 86 455; 87 229, 415; 88 521
— vom 9. Juni 1883, betr. die eidliche Verpflichtung geprüfter Feld- bezw. Landmesser 83 215	— vom 21. October 1884, betr. die Stellung der technischen Hilfsarbeiter bei den Regierungen 84 435; 86 261; 90 237	— vom 21. November 1886, betr. die den Königlichen Regierungs-Bauführern und Regierungs-Baumeistern zu gewährenden Bezüge 86 479; 87 477; 88 121
— vom 28. Juni und vom 7. September 1883, betr. den zu Lieferungs- und Werkverdingungsverträgen zu verwendenden Stempel 83 301, 333; 84 313	— vom 13. Januar 1885, betr. die den Regierungen - Baumeistern der allgemeinen Bauverwaltung zu gewährenden Remunerationen und sonstigen Competenzen 85 45, 505; 86 479; 87 477; 88 121	— vom 3. December 1886, betr. die Ernennung zum Königlichen Regierungs-Bauführer 86 487
— vom 15. September 1883, betr. die Anfertigung von Inventarienzzeichnungen öffentl. Bauten 83 367; 90 441	— vom 17. Juli 1885, betr. Neuordnung des Verdingungswesens 85 319, 473, 517; 86 49; 88 305	— vom 17. December 1886, betr. die Ernennung der Studirenden des Maschinenbaufachs zu Königlichen Regierungs-Bauführern 86 511
— vom 22. September 1883, betr. die Fortgewährung der Diäten an die zu Militärlübungen einberufenen diätarisch beschäftigten Hilfsarbeiter 83 395; 84 273; 85 505	— vom 4. August 1885, betr. das Verfahren bei Vorbereitung, Ausführung und Abrechnung staatlicher Hochbauten 85 341	— vom 21. December 1886, betr. die praktische Ausbildung der Eleveln und der Regierungs-Bauführer des Maschinenbaufachs 87 1, 229; 88 521
— vom 4. October 1883, betr. das Sackmafs bei Kies- oder Sandlieferungen 83 395	— vom 12. August 1885, betr. die Amtsbezeichnungen „Landmesser“ und „Feldmesser“ 85 849	— vom 27. December 1886, betr. die den Königlichen Regierungs-Bauführern und Königlichen Regierungs-Baumeistern der Staatseisenbahn-Verwaltung zu gewährenden Bezüge 87 17
— vom 13. October 1883, betr. die regelmäßige Untersuchung eiserner Strafsenbrücken 83 375	— vom 26. August 1885, betr. Abänderung des Reglements für die öffentlich anzustellenden Landmesser 85 369; 88 1	— vom 21. Februar 1887, betr. Uebergangsbestimmungen zu den Prüfungsvorschriften für den Staatsdienst im Baufache vom 6. Juli 1886 87 81
— vom 16. October 1883, betr. Aufstellung der Dispositionspläne für Bauausführungen der Eisenbahnverwaltung 83 403	— vom 9. September 1885, betr. die Verwendung von Cementmörtel 85 389	— vom 24. Februar und vom 5. April 1887, betr. die Schinkelpreisarbeiten im Berliner Architektenverein 87 159; 89 425
— vom 31. December 1883, betr. die Feststellung der Dienstzeit der Baubeamten behufs Berechnung der Pension 84 9	— vom 11. October 1885, betr. die „Höhenbestimmungen der Kgl. Preussischen Landes-Aufnahme“ von Müller-Köpen 85 425	— vom 9. März 1887, betr. die Nachsichtung eines Urlaubes seitens der Königl. Regierungs-Baumeister bei einer ihnen nicht vom Minister der öffentlichen Arbeiten angewiesenen Beschäftigung 87 101
— vom 12. Januar 1884, betr. die Erledigung von Aufträgen der Landespolizeibehörde seitens der Vermessungs-Revisionen 84 31	— vom 4. November 1885, betr. die Form der Entwürfe für Central-Weichen- und Signal-Sicherungs-Apparate 85 488	— vom 31. März 1887, betr. die Ausführung von Dachrinnen 87 217
— vom 14. Januar 1884, betr. die Einreichung von Verwendungsplänen bezüglich der zum regelmäßigen Betriebe und zur gewöhnlichen Unterhaltung der Hoch- u. Wasserbauwerke usw. bestimmten Mittel 84 31	— vom 7. November 1885, betr. das Verdingungswesen 85 473, 517; 86 49; 88 305	— vom 14. April 1887, betr. die Nebenarbeiten der Meliorations-Bauinspectoren 87 181
— vom 27. Januar 1884, betr. die Begründung der Wahl des Submissions-Verfahrens oder des freihändigen Abschlusses in den Verträgen oder Schlussrechnungen 84 59	— vom 19. November 1885, betr. die Verwendung von Buchenholz zu Bauzwecken 85 485	— vom 15. Mai 1887, betr. die Höhenbestimmungen der Königl. Preussischen Landesaufnahme 87 209; 88 225; 89 203
— vom 4. Februar 1884, betr. Mittheilungen über die bei Bauten gemachten Funde von Waffen und Geschützröhren an den Kriegsminister 84 59	— vom 27. November 1885, betr. die Fortgewährung des Dienstekommens an die zu Militärlübungen einberufenen diätarisch beschäftigten Hilfsarbeiter 85 505	— vom 26. Mai 1887, betr. die Beschäftigung Königlich-Regierungs-Bauführer im Staatsdienst 87 229, 415; 88 521
— vom 25. Februar 1884, betr. die Anstellung auf Probe bei den Subaltern-Beamten der allgemeinen Bauverwaltung 84 91	— vom 3. December 1885, betr. das Verdingungswesen 85 517; 86 49; 88 305	— vom 11. Juli 1887, betr. die Vergütungen für Nebenarbeitenden der Baubeamten 87 293
— vom 9. März 1884, betr. Bewilligung von Tagegeldern, Reisekosten usw. an Regierungs-Baumeister und Regierungs-Maschinenmeister der Eisenbahnverwaltung 84 119; 87 17	— vom 28. December 1885, betr. die gleichmäßige Bezeichnung der verschiedenen Arten von Eisenbahnstationen 86 17	— vom 28. Juli 1887, betr. die Normen für die einheitliche Lieferung und Prüfung von Portland-Cement 87 309
— vom 11. März 1884, betr. die dauernde Uebernahme von Regierungs-Baumeistern in die Staatsbauverwaltung 84 111	— vom 5. Januar 1886, betr. die Veranstaltung besonderer Ausgaben des Druckwerks über die Landes-Triangulation 86 17	— vom 28. August 1887, betr. den Erlös für entbehrliche Baumaterialien, Geräte usw. 87 347; 89 247
— vom 10. April 1884, betr. Abänderung der Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Bau- und Maschinenfach 84 145; 86 277; 87 81	— vom 23. Januar 1886, betr. das Verdingungswesen 86 49; 88 305	— vom 16. September 1887, betr. die Ausführungs-Bestimmungen zum Gesetz über die Fürsorge für Beamte infolge von Betriebsunfällen 87 383, 477, 478
— vom 23. April 1884, betr. die Festlegung der Pegel-Nullpunkte gegen den Normal-Nullpunkt 84 181	— vom 12. Februar 1886, betr. die Beschaffung von Druckformularen für die Baubeamten der allgemeinen Bauverwaltung 86 89	— vom 8. October 1887, betr. die Nebenarbeiten der Königl. Regierungs-Baumeister und -Bauführer 87 407
— vom 7. Mai 1884, betr. die Anweisung f. d. Vorbereitung, Ausführung und	— vom 18. April 1886, betr. die Nebenarbeiten der Bauinspectoren der allgemeinen Bauverwaltung 86 157, 367; 87 293	— vom 17. October 1887, betr. die Tantiemberechnung der Rentanten von Baukassen 87 415
	— vom 22. Juni 1886, betr. die Stellung der technischen Hilfsarbeiter bei den Regierungen 86 261; 90 237	— vom 21. October 1887, betr. die praktische Ausbildung der Königl. Reg.-Bauführer des Hoch- und Ingenieurbaufachs im Dienstbereich der Militär-Verwaltung 87 415
	— vom 6. Juli 1886, betr. die Vorschriften für den Staatsdienst im Baufache 86 277; 87 81	

	Seite
Rund-Erlaß vom 15. November 1887, betr. die Uniform der Königl. Baubeamten	87 475, 495; 90 17
— vom 18. November 1887, betr. die Benutzung eiserner Brücken durch Fuhrwerk und Reiter	87 475
— vom 25. November 1887, betr. die Gewährung von Urlaub an Königl. Regierungs-Baumeister und -Bauführer der allgemeinen Bauverwaltung, sowie die Fortgewährung der Bezüge in Urlaubs- u. Krankheitsfällen	87 477; 88 121
— vom 25. November 1887, betr. die Bewilligung von Gnadengeldern und Unterstützungen an die Hinterbliebenen verstorbener Königl. Regierungs-Baumeister und -Bauführer	87 478
— vom 22. December 1887, betr. die Uebertragung der Landmesser-Angelegenheiten an das Finanz-Ministerium	88 1
— vom 24. Februar 1888, betr. die Vereidigung der Regierungs-Bauführer	88 121
— vom 1. März 1888, betr. die Bezüge für die den Königl. Eisenbahndirectionen überwiesenen Königl. Reg.-Baumeister- und -Bauführer des Hochbaufaches	88 121
— vom 8. April 1888, betr. die Kosten der gesetzlichen Unfallversicherung im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung	88 173
— (des Ministers der geistl., Unterrichts- u. Medicinal-Angeleg.) vom 9. April 1888, betr. die gesundheitlichen Malsregeln für die Ueberschwemmungsgebiete	88 169
— vom 12. Mai 1888, betr. die Höhenbestimmungen der Kgl. Preussischen Landesaufnahme	88 225; 89 203
— vom 15. Mai 1888, betr. die Anweisung für die Behandlung der Universitäts-Bausachen	88 261
— vom 9. Juli 1888, betr. die an Schiedsrichter zu gewährenden Vergütungen	88 305
— vom 25. September 1888, betr. Anwendung der Bestimmungen zur Ausführung des § 66 des Reichsmilitärgesetzes vom 2. Mai 1874 und 6. Mai 1880 auf die Beamten der allgemeinen Bauverwaltung	88 433
— vom 1. October 1888, betr. die Dienst-anweisung für die Bauinspectoren der Hochbauverwaltung	88 449
— vom 4. December 1888, betr. die praktische Ausbildung der Regierungs-Bauführer	88 521
— vom 4. December 1888, betr. Feststellung eines Normalformats für glatte Dachsteine	88 521
— vom 22. Januar 1889, betr. die Neuordnung des Geschäftskreises der	

	Seite
Strombau- und Stromschiffahrtspolizei-Verwaltungen, sowie Einrichtung des Hochwasser- und Eiswachtienstes an den Hauptströmen Preussens	89 41, 123
Rund-Erlaß vom 29. Januar 1889, betr. die einheitliche Benennung der im Eisenbahnbetriebe zur Verwendung kommenden, aus Eisen oder Stahl bestehenden Materialien	89 61
— vom 3. März 1889, betr. die Erhaltung und Sammlung von Steinmetzzeichen und Meisterschilden	89 97
— vom 4. März 1889, betr. die dienstliche Stellung d. außerhalb Preussens beschäftigten Regierungs-Bauführer des Maschinenbaufaches	89 97
— vom 26. März 1889, betr. die Geschäftsanweisung zur allgemeinen Verfügung über die Strombau- und Schiffahrtspolizei-Verwaltungen vom 22. Jan. 1889	89 123
— vom 28. Mai 1889, betr. die Höhenbestimmungen der Königl. Preufs. Landesaufnahme	89 203
— vom 5. Juli 1889, betr. die Erlöse aus Nutzungen, Verkauf entbehrlicher Baumaterialien, Geräthschaften usw.	89 247
— vom 25. Juli 1889, betr. Berechnung der Standfestigkeit hoher Bauwerke auf geringer Grundfläche in Bezug auf Winddruck und Festigkeit des Mauerwerks	89 279
— vom 6. August 1889, betr. die Unterhaltung von Dienstwohnungen	89 295
— vom 25. August 1889, betr. die Besoldung des nicht etatsmäßig angestellten Personals in der Militär-Bauverwaltung während der Ableistung militärischer Uebungen	89 330
— vom 12. October 1889, betr. die Polizei-Verordnung über die bauliche Anlage und die innere Einrichtung von Theatern, Circusgebäuden und öffentlichen Versammlungsräumen	89 447; 91 8, 173
— vom 26. October 1889, betr. die Schinkel-preisarbeiten im Berliner Architektenverein	89 425
— vom 31. März 1890, betr. Reisekosten, Porto-Auslagen usw. bei staatsseitigen Enteignungen	90 153
— vom 6. April 1890, betr. die Strombereisungen	90 153
— vom 25. April 1890, betr. Theater-Decorationen aus Asbest-Gewebe	90 181
— vom 2. Mai 1890, betr. die Rücksichtnahme auf die Fischerei bei Ausführung von Strombauten	90 201
— vom 31. Mai 1890, betr. die Stellung der technischen Hilfsarbeiter bei den Kgl. Regierungen	90 237
— vom 28. Juni 1890, betr. die Revision der zu Justizwecken dienenden Miethsgebäude usw.	90 293

	Seite
Rund-Erlaß vom 4. Juli 1890, betr. die Ueberweisung der Regierungs-Baumeister an die Bezirks-Regierungen	90 298
— vom 27. Sept. 1890, betr. Anfertigung von Gebäude-Inventarien der Dienstgebäude durch die Staatsbau-beamten	90 441
Bekanntmachung , betr. das Stipendium für Culturtechniker 81 359; 83 1; 84 31; 85 37; 87 9, 509; 89 1; 90 9, 537	
— betr. die Gleichstellung der ersten Staatsprüfung in Braunschweig mit der in Preussen	82 45; 88 121
— betr. die Beilegung des Titels Regierungs-Bauführer u. Regierungs-Maschinenbauführer	82 185
— betr. die Dienstbezeichnung der Baucandidaten in Oldenburg	83 457, 464
— (des Reichs-Versicherungs-Amtes), betr. das Krankengeld in der Unfall-Versicherung	85 485
— betr. die Bezeichnungen „Königl. technisches Ober-Prüfungsamt und Prüfungsamt“	86 301
— betr. die Eingaben der Königl. Reg.-Bauführer und -Baumeister des Maschinenbaufaches	87 9
— betr. Lieferung von Blättern der Generalstabskarten zu ermäßigten Preisen	87 61, 107
— betr. Rückgabe oder Vernichtung von Prüfungs-Acten	87 145; 89 225
— betr. Preis des Werkes „Die Wohnplätze des Deutschen Reiches“ von Brunkow	87 189; 89 309; 90 257
— betr. Prüfungsgebühren der Candidaten des Baufaches	87 201; 88 240
— betr. den Schriftverkehr der Königl. Staatsbaubeamten mit dem Minister der öffentlichen Arbeiten	87 209
— betr. die Gleichstellung des Studiums an außerpreussischen technischen Hochschulen für die Prüfungen im Staatsbaufache	87 371
— betr. die Prüfungsgebühr für die zweite Hauptprüfung	88 240
— betr. die Einreichung von Beschäftigungs-Nachweisungen seitens der Kgl. Reg.-Baumeister	88 519
— betr. die Erhaltung alter Wandmalereien	89 40
— betr. den Sitz der Commission für die Herstellung des Schiffahrtscanals von Dortmund nach den Emsmäfen	89 211
— betr. die Geschäftsanweisung für die Königl. Canal-Commission in Münster i. W.	89 427
— betr. die Gebühren für die Prüfungen im Schiffbau- und Maschinenbaufache der Kaiserl. Marine	90 45
— betr. die Einführung einheitlicher, technischer Bedingungen für die Lieferung von Mineral-Schmieröl	90 477

II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichnifs.

	Seite
Aachen s. a. Ausstellungen, Preisbewer-bungen.	
— Grabdenkmal für Prof. Ewerbeck	90 271
— Land- und Amtsgericht	86 439
— Münster, Mosaiken	81 231
— Niederlegung eines Fabrikschornsteins	89 149
— Post- und Telegraphengebäude	88 441; 89 1
— Rathhaus, Wiederherstellung	84 311, 481; 85 211, 258; 89 9; 90 111, 448
— Suermond-Museum	83 401
Aarons Wasserdruck-Stellwerk für Weichen und Signale	89 408
Abadie, Architekt in Paris †	84 336

	Seite
Abbruch von Fabrikschornsteinen	85 294, 310; 89 149
— — Schutz der Steine	84 433
— A. einer hölzernen Eisenbahn-Brücke während des Betriebes	90 819
— Ranslebens Schutzvorrichtung an Steinrutschen	89 194
— Le Havre, A. einer Ufermauer	86 184
— Pittsburgh, A. der Monongahela-Hängebrücke, Befund der Eisentheile	85 304
— Potadam, A. der Langen Brücke, Bau-befund	89 187
— Regensburg, A. eines alten Hauses	84 379
Abdank-Abakanowicz' Integraph	88 242
v. Abel, J., Ober-Banrath in Stuttgart †	83 274

	Seite
Abernethy u. Fowlers Eisenbahn-Traject zwischen Dover u. Calais	83 56
Abfallstoffe, Beseitigung des Kehrrichts in Southampton	86 427
— Fäcalsteine, Herstellung ders.	81 128, 172
— Ofen zur Verbrennung von A.	85 383
— Verunreinigung des Brunnenwassers durch A.	86 336
Abfuhr, Moskau	87 887
Abgeordnetenhaus s. a. Landesausschafs-gebäude.	
— Berlin, Neuau des preussischen A.	82 66; 83 235; 84 212
— Budapest, Parlamentspalast	82 115; 83 162, 214; 84 192

Seite		Seite		Seite	
	Abgeordnetenhaus, Rom, Parlamentspalast 83 300; 88 311, 490, 497; 89 446, 497; 90 145		Akademie des Bauwesens, Gutachten, betr. Berlin, St. Johannis-Gemeinde in Moabit, zweite Kirche 90 181		Alsings Verfahren der „Reinigung in Ruhe“ von Stadttauchen 88 400, 406
	Aborte, Groves Pissoir mit Wasserspülung 83 442		— — dgl., Luther-Kirche 89 295		Altäre, Klitschdorf i. Schles., Rechenbergsches Altarwerk 85 444
	— A.-Gruben in Schulhäusern 83 48		— — dgl., Nazareth-Gemeinde, neue Kirche 89 427		— London, A. in St. Paul 88 175
	— in Kliniken 90 40		— — dgl., kathol. St. Sebastians-Kirche 89 491; 90 385		Altena (Westfalen) s. a. Preisbewerbungen.
	— Friedenau, A.-Anlagen in Landhäusern 84 521		— — dgl., Zionsgemeinde, zweite Kirche 89 419		— Gerichtsgebäude 89 89
	Abwässer s. a. Canalisations.		— — dgl., Nationaltheater, Wirksamkeit d. Schutzvorrichtungen beim Brande des N. 83 359		Altersversorgungsanstalt, Philadelphia, Mary Draxel-Heim 87 135
	— Reinigung und Desinfection der Fabrik-A. 85 60, 455		— — dgl., naturhistorisches Museum, Entwurf 82 475		Alterthümer s. a. Ausgrabungen, Bau- und Denkmäler, Baureste, Denkmäler, Erhaltungsarbeiten, Wiederherstellungsbauten.
	— Reinigung städt. A. 88 400, 406		— — dgl., neue Packhof-Anlage 83 216		— Anzeigen über Funde von Waffen und Geschützrohren 84 59
	— Verunreinigung der Gewässer 87 239		— — dgl., Patentamt, Dienstgebäude für das Kaiserl. P. 87 101		— Erhaltung aufgefundenen A. 88 209
	Accumulatoren s. Druckwasserversorgung, Elektrizitätssammler.		— — dgl., Reichstagshaus, Entwurf 83 66, 227		— Merkbuch, A. auszugraben und aufzubewahren 88 302
	Adamo, F., Zeichnen von Kreisbögen 88 187		— — dgl., kgl. Schauspielhaus, Bekleidung mit Werksteinen 82 359		Altgeringswalde, Oberförsterei 88 496
	Adler, F., Friedrich Gilly — Schinkels Lehrer 81 8, 17, 22		— — Bremen, Correction der Unterweser 87 289		Altona s. a. Preisbewerbungen.
	— Ausgrabungen in Assos 82 48		— — Breslau, Post- und Telegraphengebäude 83 175		— Hafenerweiterung u. Zollanschluss 90 165, 178
	— Tempel der Athena Alea in Tegea 82 92, 97		— — dgl., Rathhaus, Herstellung des Ostgiebels 85 486		Aluminium als Zusatz zu anderen Metallen 88 32, 483
	— Bauprogramm des Pantheon in Rom 82 444		— — Cassel, Vollendung der Westseite der St. Martins-Kirche 86 388		Aluminium-Stahl 88 32
	— Aus Andreas Schlüters Leben, Bau und Abtragung des Münzthurmes 83 2, 13, 22		— — Frankfurt a. Main, Post- u. Telegraphen-Dienstgebäude 89 399		America, Banordnung für den District Columbia 83 24, 83, 92
	— Die Baukunst von Jerusalem 84 39, 53		— — Halberstadt, Dom, Zustand des nördlichen Domthurmes 82 416		— Bauwesen in den Vereinigten Staaten 84 355, 365, 526
	— Ein alter Bauriss zum Thurmhelm am Strafsburger Münster 84 76		— — dgl., Dom, Wiederherstellung der Westseite 85 505; 87 182		— — Hochbau-Constructions und innerer Ausbau 87 102, 116
	— Die Klosterkirche von Jerichow 84 443, 466, 478, 488, 503		— — Halle, Empfangsgebäude auf Bahnhof H. 86 41		— — Hochbauwesen, Gesetzentwurf zur Umgestaltung des H. 86 250
	— Ursprung des Backsteinbaues in den baltischen Ländern 84 459		— — Hamburg, Post- und Telegraphengebäude 83 175		— Berichte des technischen Attachés 84 213, 403, 405; 85 145, 405; 86 129, 415; 87 129, 979; 88 141, 473; 89 131, 371; 90 189
	— Zur Geschichte der Baukunst des deutschen Ritterordens v. C. Steinbrecht (Bücherschau) 88 423, 429		— — Insterburg, reformirte Kirche 86 177		— Brandstatistik 1884 85 384
	— Neues Hilfsmittel zum Studium der Kunstgeschichte 89 385		— — Köln, Dom-Hotel, Façaden-Entwurf 90 113		— Brücken, Bedingungen für die Verwendung von Stahl zu Br. 88 469
	— Beiträge zur Kenntniß der evangel. Kirchenbaukunst der Gegenwart:		— — dgl., Hahnenthorburg, Wiederherstellung 86 17, 383		— Berechnung von Eisenbahn-Br. für Einzellasten 87 208
	1. Kirche in Athenleben 90 235		— — dgl., Haupt-Bahnhof, Wettbewerbs-Entwürfe 89 280		— Brücken-Einstürze 83 92; 87 283
	2. Kirche in Eydtkuhn 90 249, 267		— — dgl., St. Pantaleon, Umbau 88 321, 90 309		— Straßenbrücken in A., schlechte Beschaffenheit 83 448
	3. Kirche in Atzendorf 90 429		— — dgl., Post- und Telegraphen-Dienstgebäude, Entwurf 87 9		— Verwendung von Zugstangen mit Bolzen-Augen 86 342
	4. Reformirte Kirche in Insterburg 90 450		— — Königsberg i. Pr., Herstellung einer 6 m tiefen Wasserstraße zwischen Königsberg und Pillau 84 285		— Californien und Colorado, Ent- und Bewässerungsanlagen 85 326
	5. Kirche in Betzin 90 541		— — Leipzig, Reichsgerichtshaus 87 190		— Californien, Wasserleitungen zum Bergwerksbetrieb 85 388
	Adressen s. Auszeichnungen.		— — Liegnitz, Post- und Telegraphengebäude 89 179		— Canada, Aufhebung von Canal-Abgaben 84 354
	Africa, Congo-Gebiet, Eisenbahn zwischen dem oberen und unteren Congo 84 496		— — dgl., Peter- und Paul-Kirche, Wiederherstellung 89 107		— — Eisenbahnen und Wasserstraßen 85 291
	— Deutsche Colonien, Kamerun, Regierungsgebäude 85 453		— — Marggrabowa, evangel. Kirche 90 310		— Einheitszeit 81 246
	— — dgl., eisernes Wohn- und Warenhaus 85 549		— — Merseburg, Restauration des Domes 82 359		— E. u. Zeitsignale 87 507
	— Eisenbahn und Wasserleitung Suakin-Berber 85 153, 436		— — Metz, Restaurations- und Neubau-Entwürfe für die Kathedrale 83 237		— Eisenbahnen, Baltimore u. Ohio-E. 87 390
	— Marmorbrüche, Wiederauffindung 85 472		— — Neisse, Neubau einer evangel. Garnison-Kirche 84 483		— Kreuzungen und Uebergänge in Schienenhöhe 88 180
	Aggregatzustand eines Körpers und dessen Dichte 84 200		— — Neuss, Façaden zum Neubau des staatlichen Gymnasiums 85 342		— Länge der 1886 neugebauten E. 87 68
	Agudlos Drahtseilbahn nach der Superga b. Turin 83 198; 85 230		— — Schleswig, Westfront des Domes 82 447; 85 425		— Nutzpflanzungen an E. 86 428
	Aegypten, Meliorationspläne für das Nilthal 82 148		— — Strafsburg i. E., Garnisonkirche 90 393		— Schmalspurbahnen 84 546
	Akademien s. Hochschulen, Laboratorien.		— — Weichsel u. Nogat, Regulirung der Stromverhältnisse 90 77		— — dgl. in Colorado 87 12
	Akademie des Bauwesens, Bauentwürfe, welche der Akademie zur Begutachtung vorzulegen sind 81 247; 82 246		— — Wittenberg, Restaurationsbau der Schlosskirche 84 511		— — statistische Angaben 84 386, 394
	— Ernennungen, Mitglieder usw. 81 204, 283, 349; 82 25; 83 368, 383, 395; 86 407		Akademie der Künste, Berlin, Meisterateliers für Architektur 86 373		— — Ueberland-E. in Nord-A. 85 196
	— Geschäftsberichte 82 239, 415; 85 545		— — Ernennung v. Mitgliedern 88 275		— — Vorschmelzung der einzelnen Bahnnetze 90 536
	— Veröffentlichung der Gutachten 81 366		— Paris, Ernennung von Mitgliedern 81 264		— Eisenbahnverwaltungen, Redlichkeit der amerikanischen E. 82 216
	— Gutachten der A. d. B., betreffend: Schulbauten, zweckmäßigste Art der Ausführung 83 167		— Kaiserl. russ. A. der Künste, Zweiganstalt in Rom 86 341		— — Schiedsgericht zwischen E. und deren Angestellten 86 199
	— — Standfestigkeit hoher Bauwerke auf geringer Grundfläche in Bezug auf Winddruck und Festigkeit des Mauerwerks 89 279		Akustik, Verbesserung der A. durch Netze von Metalldrähten 82 78		— Eisenbauten, behördliche Aufsicht über Tragfähigkeit und Sicherheit ders. 85 191
	— — Theater, Sicherung gegen Feuergefahr 82 225		Alatri, Antike Hochdruckwasserleitung in A. 81 121, 134; 82 410, 436		— Erdgas, Rohrleitungen für natürliches Gas 85 484
	— — Aachen, Post- u. Telegraphen-Dienstgebäude 88 441		— — neu aufgefundenen Tempel 86 197, 207		— Feuerschutz-Einrichtungen, Vorschriften der Versicherungsgesellschaften 87 450
	— — dgl., Rathhaus, Instandsetzung 89 9		Alb-Wasserversorgung 81 178, 183, 257		— Holzhäuser, Verwendung papierartiger Stoffe 88 347
	— — Berlin, Fontänen auf dem Alsenplatz 82 447		Alhambra, Brand der A. 90 452		— Kabelgesellschaften, Gebührenkampf 86 224
	— — dgl., Emmaus-Kirche 89 263		Alken, Die Wasserversorgung des Bahnhofs Limburg a. d. Labn 84 507		— Kunstwerth american. Bauwerke 85 876
	— — dgl., St. Hedwigs-Kirche, Um- und Ausbau der Kuppel 86 427		— eiserne Abschlüsse der Bahnanlagen 85 313		— Küstenbeleuchtung 83 60
					— Landhäuser 87 11, 18
					— Leuchtthürme für elektrische Straßenbeleuchtung 83 222
					— Maß- und Gewichts-Ordnung, metrische, Einführung in den Ver. Staaten 86 147
					— öffentl. Bauten 86 390

	Seite		Seite		Seite
America, öffentl. Bauten, Ausführung und Kosten	83 357; 87 286	Antwerpen, Krankenhaus mit kreisförmigen Sälen	86 169, 180	Athen, Akropolis v. A.	88 80
— Ueberwachung	90 28	Apels Schleuder-Psychrometer	87 278	— Funde von Bildwerken	86 96
— Ohio-Canal, Aufgebung als Schiffahrts-canal	86 80	Appellus, O., Preisbewerbung für Entwürfe zu einem Landesauschulungsgebäude in Straßburg i. E.	86 412, 421, 429, 435, 478	— Parthenon	81 258; 84 350
— Petroleumleitungen	85 156	Aquädukt s. a. Brücken, Dämme, Wasserversorgung.		— dgl., Beleuchtung	83 162
— Preisbewerbungen, Grundsätze f. Pr.	86 11	— A. von Spoleto	81 108	— Propyläen	83 88
— Rettungstation in Nord-A.	84 316	— Washingtoner Wasserversorgung, gewölbter A. von 67 m Spannweite	81 274	— Ausgrabungen der archäologischen Gesellschaft in A.	85 228, 235
— Rettungswesen an den Küsten	89 194	Arbeiter-Colonien, Delft (Holland), Arbeiter-Wohnhäuser der niederländ. Prefshefe- und Spiritus-Fabrik	89 396	— Deutsches archäolog. Institut	81 374
— Schiffahrt, Binnenschiffahrt	83 163	— am Nord-Ostsee-Canal, Baracken	89 94	Athensleben, Kirche	90 235
— — auf den Binnenseen	85 176	— Schlafsaal-Einrichtungen	89 268	Atmosphärendruck s. Luftdruck.	
— Städtegründung in Süd-A.	83 60	— Wohlfahrts-Einrichtungen	89 395	Attachés, technische	82 22, 158; 83 434;
— Techniker, praktische Ausbildung (Sibley College)	85 541	Arbeiter-Wohnhäuser s. a. Miethshäuser.		— 84 97, 405; 85 155; 86 30; 89 361	
— — Prüfungszeugnisse u. Titel für T.	85 183	— Ueber A.	81 133	— ihre Thätigkeit u. ihre Berichte	84 120
— — Staatsdiplom für Architekten	86 11	— America, A. in den Großstädten	87 211, 223	— — Veröffentlichung der Berichte	83 110
— Technische Schulen	83 402	— Köln, Gerh. vom Rath-Stiftung Wilhelmshöhe	88 157	— — Verzeichniß der Berichte	84 213, 403, 405; 85 145, 405; 86 129, 415; 87 129, 379; 88 141, 473; 89 131, 371; 90 139
— — Statistik	87 300	— London, A. am Petticoatsquare	86 38	— — der russischen Regierung	87 406; 90 16
— Telegraphen, statistische Angaben	84 336, 394	— New-York, Miethshäuser	83 25, 33, 92; 90 538	Atzendorf, Kirche	90 429
— Verband der „Architekten des Westens“	85 38	— Pullmann-Stadt bei Chicago	86 45, 104	Auers Gasglühlicht	86 418
— Verein d. Eisenbahnwagenbauer (Master car builder association)	90 472	Arbeitsbahnen, Ausstellung von Wirthschafts-, Gruben- und Forstbahnen in Osnabrück	84 426; 85 459; 86 417	Aufnahmen s. a. Baudenkmäler.	
— Versuchsanstalt, staatliche, für Baumaterialien	84 66	— — tragbarer Bahnen in Antwerpen	87 66	— von Glasmalereien, Ausstellung	84 123
— Wasserbauten, Ausgahen für Hafen- und Flußanlagen	82 324	— — Buette u. Chevaliers Erdkippenwagen	89 461	— alter Holzbauten	82 103, 304
— — Strom- und Canalbauten	84 186	— Drahtseilbahn zur Materialbeförderung beim Bau der Tay-Brücke	85 58	— Athen, A. d. Propyläen d. Akropolis	83 83
— Wetteramt in den Vereinigten Staaten	85 187	— Hildebrandts Wagen für Feldbahnen	88 492	— Berlin, Wusterhausener Bär	83 431
— Wohnhäuser, eingebaute Häuser und Miethwohnungen	87 211, 223	— Krupps Schienenstofs für Feldbahnen	90 416	— Braunschweig, A. vom Demmerschen Haus	90 441
— — Landhäuser	87 11, 18	— — Lartiges einschienige Bahn	89 215	— Danzig, Renaissanceportale	81 352, 362, 371
— Zeitschriften für Bau- und Eisenbahnwesen in Nordamerica	85 391	— — Waldbahn, Bau- und Betrieb einer schmalspurigen W.	86 64, 96	— Elbing, Bauten E.s.	85 423
Amerlan, R., Entwürfe zur Forthbrücke	81 265, 275	Archäologisches Institut, Athen, Ernennung eines Architekten zum Mitglied	81 374	— Goslar, Brusttuch	89 21
Ammoniak, Verwendung zu Kühlzwecken	85 60	Archive, Aurich, Staatsarchiv	89 271	— Halle a. S., Portale	85 201
Amsterdam s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.		— Hannover, Archiv und Bibliothek, Erweiterungsbau	90 529	— v. Heidelberger Schloß	83 136, 162; 84 1, 9, 17, 32, 45; 88 64
— Canal von A. nach dem Rhein (Merwede-Canal)	87 125	— Münster, Staats-A.	87 312	— Schloß Wilhelmsburg b. Schmalkalden	89 394
— Canalisation	88 104	Argentinien s. a. Preisbewerbungen.		— fotogr., Berlin, alter Wohnhäuser am Gensdarmenmarkt	85 91; 86 324
— Klappbrücke	83 18	— Staatsbauverwaltung, Organisation	85 294	— — Persepolis, der Ruinen von P.	83 75
— Theater, Brand des Stadttheaters	90 84	Arndt, C., Die Explosion in der neuen Wesermühle in Hameln	87 455, 499	Aufthauen gefrorenen Bodens	89 47
— Vecht-Wasserwerk	88 148	— Nachträgliches über die Explosion der Wesermühle in Hameln	88 18	Aufzüge s. a. Elevatoren, Fahrkünste, Hebezeuge, Schiffshebewerke.	
Andree, Jul., Concurrenz für das Victor Emanuel-Denkmal in Rom	82 13	Arnheim i. Holland, Zellengefängniß	83 194	— Fangvorrichtungen an Fahrstühlen	83 455
— Feuersichere Decken-Constructionen im geologischen u. landwirthschaftlichen Museum in Rom	84 269	Aronhold, S. H., Dr., Professor in Berlin	84 110	— Gefährlichkeit der A. bei Bränden	85 247
— Klosterhof von S. Maria della verità in Viterbo	84 333	Arppes Druckwassergestänge von Arbeitsmaschinen, Einschaltung einer nicht-gefrierenden Flüssigkeit	90 408	— Seilverbindungen f. Fahrstuhlbetrieb	88 403
Angelroth, H., Das Schwefelbad „Acque Albule“ bei Rom	83 44	Arresthaus s. Gefängnisse.		— Sicherheitsvorschriften für A. im Königreich Sachsen	84 240
— Sa. Anna dei Bresciani in Rom, die Hauscapelle des Bramantischen Palazzo dei Tribunali	83 202	Arsenal s. Zeughaus.		— Browns Hebevorrichtung mit einfach wirkendem Dampfkolben	88 10
— Reisestudien aus Tunis	83 241	Artelsche Brunnen s. a. Brunnen.		— Edouxs Steuerung an Wasserdruk-A.	88 492
Anhalt, Anstellung von Kreisgeometern im Herzogthum A.	83 127	— im James-Fluß-Thal (America)	90 273	— Flohrs Geschwindigkeits-Regler an Wasserdruk-A.	89 134
Anson, Ed., Architekt in London	88 84	— Paris	88 420	— — Wasserdruck-A.	89 184
Ansteckungstoffe, Beseitigung der A. bei der Viehbeförderung auf Eisenbahnen	86 200	Asbest-Gewebe zu feuersicheren Decorationen und Podien	90 131	— — Sicherheits-Steuervorrichtung an Lasten-A.	87 3
— in der Luft	86 398	Asien, Verkehrswege nach Mittel-Asien	86 184	— Friedmanns Fördervorrichtung für Baumaterialien	90 380
— Hennebergs Desinfections-Vorrichtung	88 36	Askenasy, Cacheleux Fangvorrichtung für Briefbeutel während der Eisenbahnfahrt	89 302	— Gauhe, Gockel u. Co., Mitnehmer-Stirnzapfen für Förderketten	88 108
— Schimmels Desinfections-Vorrichtung	90 314	— Wasserversorgung holländ. Städte	90 54	— Güter-A. im neuen Packhof in Berlin	85 422
Anstrich s. a. Farben.		Asphalt, A.-Anstrich auf feuchte Wände	85 356	— — Leistung ders.	86 293
— Asphalt-A. auf feuchten Wänden	85 356	— Einwirkung ätzender Flüssigkeiten	84 556	— Güterwagen-A. auf dem Anhalt Bahnhof in Berlin	82 29, 50, 68
— auf frischem Cementputz	85 360, 408	— Schienenunterlagen aus A.-Würfeln	86 127	— Hales Personen-A.	84 333
— d. Eisenbahnwagen in Preußen	81 221	Asphaltbeton zu Maschinen-Fundamenten	84 57	— Hebethürme f. Eisenbahnwagen	81 12; 85 552
— für Eisenconstructions	84 247, 292;	Asphaltpflaster, Ueber A.	81 36, 246, 300, 324, 335; 82 160; 83 142; 89 15	— Hull, hydraul. A. für Kohlenwagen	85 135
— Häuser-A. in St. Petersburg	86 171; 90 121	— Beschädigung durch Leuchtgas	89 94, 437	— London, A. in Gasthöfen	84 406
— Oelfarben-A., Beseitigung dess.	83 312; 85 512; 86 454	— Sicherheit der Pferde auf Steinpflaster und auf A.	82 245; 84 469	— Luthers Rücklaufwerk an Wasserdruk-Winden mit Lasthaken	89 490
— Theer-A. f. hölzerne Wasserbauwerke	86 470	— — Uebergang von Steinpflaster auf A.	84 311, 425, 545	— New-York, baupolizeiliche Beaufsichtigung der Personen-A.	85 460
Antwerpen, Börse	88 153	— Stampfmaschine für A.-Pflaster	82 16	— Paris, im Eiffelthurm	89 328
— Drahtseil-Hängebrücke im Park von A.	88 488	Assenheim, Niddabrücke	82 72	— Personen-A., mit stetigem Betriebe	86 66
— Hafen, hydraulische Krähne, Kosten des Ladebetriebes	82 16	Afsmann, G., Der Potsdamer Platz in Berlin	87 134	— Pohls Fördervorrichtung mit endloser Kette	88 284
— — Ladekrahne, Benutzung ders.	86 174	— Entwässerung der Haupt-Cadetten-Anstalt in Groß-Lichterfelde	88 73	— Postgüter-A. mit stetigem Betriebe	86 219
— Kaien, die neuen Schelde-K.	84 129, 135	Assos, Ausgrabungen in A.	82 48; 83 67	— Stannahs Fangvorrichtung an Fahrstühlen	84 192
— Kai-Ausrüstung	82 484	Astrophysikalisches Observatorium, Potsdam, Kuppel zur photogr. Aufnahme der Himmelskarte	90 339	— Stockholm, Personen-(Straßen-)A.	86 165
— Kaimauer-Gründung, elektrische Beleuchtung der Caissons	82 483			Augsburg, gemalte Hausfront	85 8

	Seite		Seite		Seite
Ausbauten, Danzig, Hohes Thor . . .	86	Ausschmückung s. Felierschmuck, Fest-		Anstellungen, Frankfurt a. M., Patent-	
— Gleiberg, theilweiser A. der Burg Gl.	89 467, 484; 90	schmuck.		und Musterschutz-A. 81 28, 64, 86,	
— Staufenberg i. Lahntal, theilweiser A.	der Burg St. 87 437, 461	Aussichtsturm s. Thürme.		142, 149, 250	
— Ulm, Münsterthurm, Vollendung 82 85,	189, 169; 90 228, 243, 258, 273, 287	Ausstellungen, Förderung des Kunstsinn-		— Wasserbau-Pläne usw. des preuß.	
Ausbildung s. Beamte, Hochschulen, Prü-		durch A. 81 274		Ministeriums d. öffentl. Arb. 88 391, 396	
— fungen, Vorlesungen.		— Werth der A. für die Technik 82 310		— Genf, Hygiene-A. 82 234	
Ausgrabungen, Funde von Waffen usw.,		— Aachen, A. von Ewerbecks künstl. Nach-		— Halle, Gewerbe- und Industrie-A. 81 72	
Mittheilung an den Kriegsminister	84 59	laß 90 188, 222		— Hamburg, A. bei d. Wanderversammlung	
— Malereien, Verfahren zur Erhaltung		— Amsterdam, A. für Colonieen u. Ausfuhr-		des Verbandes deutscher Arch. und	
alter M. 89 10, 40		erzeugnisse. 82 350		Ing.-Vereine 90 188	
— Merkbuch, Alterthümer aufzugraben und		— Antwerpen, A. tragbarer Bahnen auf der		— Hannover, kunstgewerbliche Weih-	
aufzubewahren 88 302		Weltausstellung in A. 87 66		nachtsmesse 84 843	
— Regeln für die Erhaltung aufgefundener		— Berlin, Bau-Ausstellung 83 127, 182		— Jekaterinburg, A. zur Hebung der russ.	
Alterthümer 88 209		— Dillingersche Sammlung von Schlüs-		Industrie 87 16	
— Alatri, Tempel 86 197, 207		seln und Schlössern 87 23		— Karlsruhe, Kunstgewerbe-A. 81 172	
— Wasserleitung des Betilianus 81		— Gartenbau-A. 90 199		— London, internationale A. der Erfindun-	
121, 134; 82 410, 436		— A. gefärbter und getönter Bildwerke		gen 84 335, 386	
— Assos 82 48; 83 67		85 443, 477, 493, 522, 550		— A. für Gesundheitspflege 84 216,	
— Athen, A. auf der Akropolis 86 96		— Hygiene-A. 81 119, 204; 82 187, 175,		386, 406	
— am Parthenon 81 258; 84 350		183, 254, 292, 301; 83 57, 83, 121,		— A. von Patent-Modellen 81 366	
— Propyläen der Akropolis 83 83		154, 164, 249, 254, 264, 298, 309,		— A. von rauchverhindernden Appa-	
— am Südbahne der Akropolis 85 228		335, 346, 435, 441, 474		raten 81 238	
— Delos 83 370		— Kunst-A. 83 9		— München, Elektrizitäts-A. 82 390, 411,	
— Delphi 81 172		— dgl., Jubiläums-K. 1886 85 484; 86		452, 468, 480	
— Deutz, römisches Castell 82 120, 125		177, 186, 210, 222, 296, 297, 314,		— Guauth-A. 86 88	
— Eleusis, Demeter-Heiligthum 85 236		323, 335, 377, 387, 414		— Kraft- und Arbeitsmaschinen-A. 88 311	
— Ephesus 82 294		— dgl., Architektur auf der K.-A. 1890		— Kunst-A. 83 91; 88 347	
— Giölbashi in Lykien, Heroon 83 42		90 306, 317		— New-Orleans, Welt-A. 1884/85 85 308, 315	
— Goslar, auf d. Georgenberg 83 854; 84 123		— Kunst- u. Kunstgewerbe-A., deutsch-		— Nürnberg, bayerische Landesausstellung,	
— Heidelberg, Michaels-Basilika auf dem		österreichische 83 332		Bauingenieur- und Verkehrswesen 82 348	
Heiligen Berge bei H. 88 122		— Kunstgewerbe-Museum, Aufnahmen		— A. von Melsbild-Aufnahmen 89 122	
— Italien, neuere A. 82 307		v. Schloß Wilhelmsburg b. Schmal-		— Osnabrück, Eisenbahn-A. der Georgs-	
— Livadia, Inschrift über altgriech. Sub-		kalden 89 394		Marienhütte. 84 426; 85 459; 86 417	
misionsbedingungen 82 5, 11		— dgl., Erwerbungen 83 319; 89 442		— Paris, Architektur-A. im „Salon“ 85 524	
— Mainz, römische Funde 85 100		— dgl., Führer durch die Sammlungen		— Elektrizitäts-A. 81 202, 232, 285	
— Marzabotto (Prov. Bologna), A. einer		89 442		— Kunst-A. 82 302	
etruskischen Stadt 90 80		— dgl., getäfelte Zimmer 84 533		— A. von Schulhaus-Entwürfen 82 86,	
— Mazi in Triphylien 82 144		— dgl., Glasmalereien 84 123; 85 124		83 9	
— Metapont 82 308		— dgl., Melsbildaufnahmen, Zeichnun-		— Welt-A. 1889, Eiffel-Thurm 86 139,	
— Mykenae 84 347		gen von Rieth und Jordan, Holz-		204, 220, 228; 87 99; 88 78, 283,	
— Neapel, Wasserleitung des Macrinus 83 27		schnitte 89 59, 68		369; 89 127, 184, 323, 379, 442	
— Olympia 81 173, 250; 82 160, 464; 83		— dgl., Oefen 86 418		— St. Petersburg, Bau-A. 87 378	
20; 84 348; 86 124		— dgl., A. der Kgl. Porcellan-Manu-		— A. für Beleuchtungs-Gegenstände und	
— Nachweis des „Leonidaion“ 86 463		factur 82 94; 83 109		Erzeugnisse der Naphtha-Industrie	
— Ostia 82 309		— dgl., Schatz d. St. Dionysius-Capitels		87 272, 299, 338, 378, 454	
— Padua 82 309		von Enger 88 491		— Fischerei-A. 87 152; 88 171, 364	
— Pergamon 82 106; 83 154, 198		— dgl., Stoffe und Stickereien 89 59,		— Philadelphia, elektrische A. 83 390; 85 181	
— Piräus, Inschrift, altgriechischer Bau-		406, 418, 442		— Rom, bei dem Congress für Gefängnis-	
vertrag 82 295; 83 38		— dgl., Tafelsilber für den Prinzen und		wesen 85 543	
— Pompeji 82 58		die Prinzessin Wilhelm von Preußen		— Gewerbe-A. 90 224	
— Aufdeckung von Gräbern 86 451		83 203		— Webereien, antike und neuzeitliche	
— Rom, Cloaca Maxima 89 490		— Kunstgewerbliche Weihnachtsmessen		W. 86 381	
— am Forum und Pantheon 82 308,		82 366; 86 418; 88 499; 89 473		— Steyr (Oberösterreich), elektrische A. 84 97	
444; 83 446; 84 152, 280		— Lehrlingsarbeiten der Baugewerk-		— Stockholm, Kraft-, Arbeitsmaschinen-	
— dgl., Agrippa-Bäder, Gebäckstück 88 147		und der Handwerkerschule 82 115;		und Werkzeug-A. 86 223	
— Grabdenkmal Hadriana 90 295		84 490; 85 232; 87 167; 88 263		— Stuttgart, württemb. Landesgewerbe-A.	
— altrömische Straßenbrücke 90 28		— Mainzer Rheinbrücke, Entwürfe 81		81 72, 224	
— Thermen des Caracalla 82 246		64, 120, 144		— Teplitz (Böhmen), elektrische A. 84 97	
— römischer Grenzwall am Main u. in der		— Monier-Bauten, Zeichnungen 88 83		— Triest, Industrie- und landwirthschaft-	
Wetterau, Erforschung dess. 85 241;		— Reichsgerichtshaus-Entwürfe 85 148, 163		liche A. 82 263	
91 15		— Dr. Riebeck's ethnologische Samm-		— Turin, Architektur-A. 90 244, 442, 500	
— in Saida (Sidon), makedonische Königs-		lung 83 444		— Venedig, Kunstausstellung 1887 86 506	
Sarkophage 87 299; 90 329, 526		— Spielberg-A. 87 107, 215		— Warschau, A. für Gesundheitspflege 87 151	
— in Sicilien und Unteritalien 84 349		— A. für Stein-Straßenbau-Materialien		— Wien, internationale Eisenbahn-Ausstel-	
— Tarent 82 307		usw. 90 92		lung 82 68, 159, 458	
— Tegea 82 92, 97		— Straßen- und Pferdebahn-A. 86 389		— elektrische A. 82 176, 215, 465; 83	
— Theben, Kabeirion bei Th. 88 38		— A. für Unfallverhütung 88 509; 89		100, 154, 246, 283, 378, 391, 411,	
— Tiryns, auf der Akropolis 84 163, 347		169, 171, 206, 248, 287, 306, 344,		420, 453, 469	
— Palast der Könige von T. 86 89		372, 381 395		— Jubiläums-Gewerbe-A. 87 474; 88 228	
— Trier, A. römischer Thermen 83 222		— Wasserbau-Pläne, Druck- u. Karten-		— Kunst-A. 81 238	
— Regierungsbezirk Trier (bei Möhn,		werke usw. des Ministeriums der		— Melsbild-Aufnahmen 89 122	
Laufeld, Mehren, Geisenburg, Pölich,		öffentl. Arbeiten 88 396		— Motoren und Werkzeugmaschinen	
Schweich, Hetzerath, Trier) 88 132		— Weeser-Krell's perspectivische Zeich-		für das Kleingewerbe 84 77, 328	
— Troja 82 86, 354		nungen 86 324		— internat. Städte-A. 82 178; 83 136	
— Schliemanns A. 90 409, 423		— Birmingham, Gewerbe-A. 86 48		Ausstellungsgebäude, Berlin, Hygiene-	
— Worms, Grabfund im Dome 86 505		— Bologna 86 510		Ausstellung 82 292; 83 57, 121, 164 346	
Auskolkungen an einer Brücke, Beseiti-		— Braunschweig, baugewerbbl. A. 81 28,		— dgl., Ankauf dess. 83 485	
— gung der A. 88 431		136, 245		— dgl., Brand 82 175	
Ausland s. Techniker, deutsche, Berufung		— Breslau, Gewerbe- und Industrie-A.		— f. d. Jubiläums-Kunst-Ausstellung	
nach dem Auslande, Auszeichnungen,		81 72, 182, 241		86 177, 222, 297	
Beamte.		— Brüssel, Architektur-A. 86 204		— Kunstausstellungsgebäude 90 228	
Ausschachtmaschinen s. a. Bagger, Erd-		— Welt-A. 88 12		— A. für Unfallverhütung 89 171	
grabemaschinen.		— Emden, Schinkelpreis-Entwürfe zum Em-		— Bremen, für die nordwestdeutsche Ge-	
— Verings Eimerkette für A. 88 512		denzer Seehafen 85 175		werbe-A. 89 122, 201; 90 301, 311	
		— Florenz, Donatello-A. 87 128		— Dresden 88 24, 260, 301, 306	
		— Frankfurt a. M., elektrotechn. A. 89 473;		— Frankfurt a. M., Patent- und Muster-	
		90 120, 180, 243		schutz-A. 81 86	
		— Holzsculpturen, decorative 86 115		— dgl., Fürstenpavillon 81 250	

	Seite
Ausstellungsgebäude, Kopenhagen, nord. Industrie-, landwirthschaftl. u. Kunst-Ausstellung	88 417
— London, Kensington-Halle	86 447, 458
— München, Kunstgewerbe-Ausstellung	88 335
— Palermo, für die nationale Ausstellung von 1891	90 332
— Paris, Krystall-Palast	82 302
— — Welt-A. 1889, Eiffel-Thurm	86 139, 204, 220, 223; 87 99; 88 78, 283, 360
— — dgl., Umgestaltung und anderweitige Benutzung der A.	90 439
— Triest, Industrie- und landwirthschaftliche A.	82 263
— Wien, elektr. Ausstellung (Rotunde)	83 378
Australien, Nutzholzer-Sammlung	90 15
Auszeichnungen s. a. Preisvertheilung, Techniker.	
— Medaille für Verdienste um das Bauwesen, Stiftung und Verleihung	83 19, 173, 207
— Reiseprämien an Reg.-Baumeister und Reg.-Bauführer in Preußen	81 129; 82 225; 83 285, 434; 84 293; 85 303; 86 277; 87 391; 88 403; 89 277; 90 280
— Berlin, bei Einweihung der Neubauten der techn. Hochschule	84 462
— — Ernennung von Mitgliedern der Akademie der Künste	85 59; 88 275
— — b. d. Kunstausstellung	86 381; 90 363
— Bologna, Universitäts-Jubelfeier	88 299
— Bremen, b. d. nordwestdeutschen Gewerbe- und Industrie-Ausstellung	90 415
— Darmstadt, b. d. Jubelfeier der techn. Hochschule	86 276
— Hamburg - Americanische Paketfahrt-Actiengesellsch., Adresse f. dies.	90 500
— Mailand, Ernennung der Sieger in der Preisbewerbung um die Mailänder Domfäçade zu Ehrenmitgliedern der Akad. der schönen Künste in M.	88 288
— München, Kunstausstellung	88 364; 89 318; 90 327
— Niederwald-Denkmal, Auszeichnungen bei Einweihung dess.	83 366
— Serbien, A. an deutsche Techniker bei Eröffnung der ersten Staatsbahnstrecke	84 381
— Turin, b. d. Architektur-Ausstellung	90 500
— Wien, Ernennung von Ehrenmitgliedern d. K. K. Akademie d. bild. Künste	88 299
— — h. d. internat. Kunstausstellung	88 187
— — b. Vollendung des Reichsrathsgebäudes	84 45
— Afsmann, Abschiedsfeier	88 499
— Beyer, Münsterbaumeister in Ulm, Ehrendoctor u. Ordensverleihung	90 280
— Fürst v. Bismarck, Adresse der Regierungs-Bauführer-Vereine	85 191
— — Adresse Berliner Künstler	90 144
— Bückmann, Festessen zu Ehren B.'s	86 366
— Bormann, Saarbrücken, Abschiedsfeier	88 267
— Canzler, Dresden, Jubelfeier	89 370
— Cremer, W., Verleihung des Titels Professor	85 59
— Dallmer, Kreis-Bauinspect. a. D., 60jähriges militärisches Dienstjubiläum	85 480
— Durm, J., z. Ehrendoctor ern.	86 316, 341
— Ende H., z. Ehrenmitglied des „Royal Inst. of British Arch.“ ern.	82 285
— — Verdienstmedaille erh.	83 167, 173
— v. Engerth, Glückwunsch-Adresse	84 175
— Escher, Alfr., Ehrenmitglied des Vereins für Eisenbahnkunde	82 424
— v. Essenwein, Mitglied der Akademie der Wissenschaften in München	88 547
— v. Ferstel, Medaille des „Royal Institute of British Architects“ verl.	82 235
— — zum Mitglied der Akademie der schönen Künste in Paris ern.	81 264
— Grisebach, H., zum Mitglied der Akademie der Künste in Berlin ern.	88 275
— Hagen, Dr. G., Verdienst-Medaille erh.	83 167, 173
— v. Hansen, Th., Feier des 70. Geburtstages	83 265

	Seite
Auszeichnungen, v. Hansen, Freiherrnwürde verl.	84 280
— — Verleih. d. gold. Medaille des „Royal Institute of British Architects“	88 143
— v. H. und v. Schmidt, Jubelfeier	88 71
— Hartel u. Neckelmann, Ausstellungs-A.	87 414
— v. Hasenauer, Verleihung des Ehrenpreises für Kunst u. Wissenschaft	88 472
— Hobrecht, J., z. Ehrendoctor ern.	83 416
— v. d. Hude u. Hennicke, Ausstellungs-A.	88 424
— Jacobsthal, Verdienst-Medaille erh.	83 341, 358
— Meydenbauer, z. Ehrendoctor ern.	85 360
— Otzen, z. Ehrenmitglied des „Royal Institute of British Architects“ ern.	90 291
— Rawlinson, Robert, in den Adelstand erhoben	83 328
— Rieth, Otto, Verleihung der württemberg. goldenen Medaille für Kunst und Wissenschaft	90 215
— Schliemann, H., Verleihung der gold. Medaille des „Royal Institute of British Architects“	86 107
— — v. Schmidt, Denkmünze	90 229
— — Erhebung in den Freiherrnstand	86 55
— — Jubelfeier	88 71
— — Mitglied d. österr. Herrenhauses	89 40
— Schneider, Dr. Friedr., Mainz, Ernennung zum Ehrenmitglied	90 291
— Schwachten, z. Mitglied d. Akad. d. Künste in Berlin ern.	85 59
— Schwedler, J. W., Verdienst-Medaille erh.	83 341, 358
— Siemens, W., gemaltes Gedächtnisfenster in der Westminster-Abtei	85 512
— Wallot, z. Mitglied d. Akad. d. Künste in Berlin ern.	85 59
— Wiebe, Ed., Feier des 80. Geburtstages	84 432
— — Ehrenbürgerrecht Danzigs verl.	84 481
— Winkler, Verdienst-Medaille erh.	88 193, 198
— Wöhler, A., Verdienst-Medaille erh.	83 167, 173
— Zeuner, Adresse	90 215
Avignon, Palast der Päpste	84 248
Avricourt, Eisenbahn-Empfangsgebäude	83 170
Baccarini, Alfred, ehem. ital. Arbeitsminister in Rom †	90 436
Backofen, Kubalas ringförmiger B.	88 188
Backsteinbauten s. Ziegelbauten.	
Badeanstalten, Arbeiterbäder in der Unfallverhütungs-Ausstellung	89 268
— Groves Volksbad	83 309; 89 214
— London, B. für Pferde	84 240
— Magdeburg, Schwimmballe f. Damen	89 125
— Metz, Wasch- und B.	86 459, 464
— Rom, Schwefelbad „Acque Albule“	83 44
— Speier, Judenbad	85 14
Bade-Einrichtungen in Kliniken	90 304
— Sprudelbad, künstliches	86 32
— Holzapfels Vorrichtung zum Mischen kalten und warmen Wassers	88 40
— Schaffstädts Dampfgegenstrom-Brause	89 268
Baden s. a. Beamte.	
— Bau- und Kunstdenkmäler, Aufnahme	83 8; 85 332; 86 107; 88 163
— Bausteine, Prüfung der wichtigsten B.	87 474
— Begutachtung bautechn. Fragen in Strafsachen	89 203
— Centralbureau für Meteorologie und Hydrographie	83 162; 85 332
— — Beiträge zur Hydrographie des Großherzogthums Baden. I. Heft. Das badische Pegelwesen	84 126
— — dgl., II. Heft. Die Niederschlagsverhältnisse des Großherzogthums Baden	85 424
— — dgl., III. Heft. Die Correction des Oberrheins	86 48
— Eisenbahnen, Organisation der Staatsbahn-Verwaltung	83 374
— Hochbauten	81 373; 85 523; 90 284
— Staatshaushalts-Entwurf für 1886/87	85 523
— Straßen- und Wasserbauwesen in den Jahren 1880/81	83 319, 348

	Seite
Bäder s. Badeanstalten, Curhaus.	
Bagger s. a. Erdgrabemaschinen.	
— B.-Betriebsanrichtungen f. d. Unterwaser-Correction	87 236, 492, 502
— Dampf-B., Sammlung ausgeführter D.-B. und Baggerprähme	82 8; 88 211
— englische B.	82 136
— Bruce u. Bathos Doppel-Krahnbagger mit Druckwasserbetrieb	82 136
— Buettes Schüttrinnenboden aus laufenden Kautschuckriemen	89 461
— Büngers Seilbagger	90 52
— Danielzons bewegliches Saugrohr an Saugbaggern	89 130
— Duckhams Eimerbagger mit Entleerung durch Druckluft	82 136
— Förderröhren für Baggergut, Kugelngeleise	87 441
— Graftons Drehschaufelbagger	90 156
— Hoppes Förderkasten m. Selbstschluß	90 408
— Hopper-Pumpenb. f. d. Hafen v. Libau	89 291
— Jandins Pressluft-B.	87 195
— Kreiselpumpen-B.	82 36
— Löbnitz Felsbagger	88 19; 89 138
— Petsches Geradföhrung für ausziehbare Schüttrinnen	88 464
— Priestmanns Krahnbagger	82 434, 473; 84 5
— — dgl., Kettenanordnung	85 212, 234
— — dgl., Verwendung zur Brunnengründung	85 538
— Pulsometer-B.	86 172
— Pumpen-B. von Bowers	89 117
— — von Edwards u. Co.	89 308
— Riesen-B. am Canal von Korinth	84 426
— Seereise eines B.	85 504
— Verings Vorrichtung zum Ausscheiden grober Gegenstände aus Baggergut	88 464
— Vogts Baggermaschinen	88 276; 89 114
— — B. mit sich kreuzenden Eimerleitern	89 130
— — Befestigung der Bagger-Eimer	88 528
— Wilds B.-Apparat	85 190
Baggerprähm mit Bodenöffnungen und Stöpsel-Verschlufs	86 309
Baggerung im Clydefluß	83 328
— New-York, Benutzung der Spülkraft zur Beseitigung der Hafensbarre	85 347
v. Baggesen, Ueber die Bestimmung der Zähigkeit der Materialien	86 21
— Ueber den Einfluß des Verfüllens der Geleise mit Kies auf die Temperatur und die Ausdehnung der Schienen	88 102
— Ueber den Bau der Eisenbahngeleise	88 309
Bahnhöfe s. a. Eisenbahn-Betrieb, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Eisenbahn-Haltepunkte.	
— Bahnhofsgelände, Schutz der Reisenden beim Ueberschreiten	84 245
— Bahnsteige, Anordnung ders. auf den deutschen Eisenbahnen	88 89
— Bahnsteig-Schranken, Schiebethore	85 314
— Betrieb auf B.	81 66; 87 251, 262, 288
— Bezeichnung als „Bahnhof“	86 17
— England, Bahnsteige, Oberbau, Geleisanlagen auf B.	83 107
— Güterschuppen mit sägeförmigen Ladebühnen	88 409
— Höhenmarke der Landesaufnahme an den Empfangsgebäuden	82 43
— Kohlenladevorrichtung zum Einladen in Locomotiv-Tender	84 16
— Rincklakes Normal-Bahnhofsanlagen	83 317, 364
— Umgestaltung der größeren Personen-B. (Hannover, Hildesheim, Straßburg, Bremen, Münster, Göttingen, Düsseldorf, Erfurt, Halle, Frankfurt a. M., Köln)	88 349, 360, 376, 389, 393
— Warteräume für fürstliche Personen	85 295
— Wasserstation mit Pulsometerbetrieb	82 383, 458
— — mit Windradbetrieb	82 84
— Berlin, Schlesischer B., elektr. Beleuchtung	82 17 52
— Bielefeld, Güterschuppen mit Holzcementdach	86 487

	Seite
Bahnhöfe, Bremen, Haupt-B.	84 141
— Cannstatt, Umbau des B.	85 368
— Cardiff, Locomotivschuppen	85 120
— Chicago, Verschub-B.	90 244
— Deutsch-Krone	84 19
— — Wasserstation	84 36
— Düsseldorf, B.-Anlagen 88 111, 123, 376	
— Frankfurt a. M., Hauptbahnhof 81 135; 83 68; 85 408; 88 357, 366, 378, 393	
— — dgl., Annahme und Abfertigung der Züge	90 231, 238
— Fürth, erste B.-Anlage für die Eisenb. nach Nürnberg	85 507
— Halberstadt, Vorrichtung zum Verladen von Rohproducten auf Eisenbahn- wagen	83 473
— Köln, Umgestaltung der Bahnhofs- anlagen	83 52
— — Hauptbahnhof 88 99, 283, 395; 89 280	
— Limburg a. d. Lahn, Wasserversorgung 84 507	
— London, Blackfriars-Station, Neubau 85 333	
— — Great-Western-B., elektr. Beleuch- tung	86 263
— Nürnberg, erste B.-Anlage f. d. Eisenb. nach Fürth	85 507
— Paris, B. Saint-Lazare, Umbau	86 72
— Schrotz, Haltestelle	84 19
— Stogltitz, Eisenbahn-Unfall	83 321, 341
— — Umbau	84 38
— Stettin, Güter-B., Rohrpost-Anlage 90 508	
— Straßburg i. E., Centralbahnhof, elekt. Beleuchtung 82 15, 408; 84 60, 73, 554; 85 163, 249	
— — dgl., Wasserversorgung und Wasser- thurm	85 37
— Ulm, Erweiterung und Umbau	88 116
— Wannsee b. Berlin, Eisenbahnunfall 87 251, 262, 272, 288, 302	
— Willmenrod, Quellwasserleitung	87 327
Bahnhofsabschlufstelegraph s. Eisen- bahn-Signale, Eisenbahn-Stell- werke.	
Bahnwärter s. Eisenbahn-Beamte.	
Bahnwärterhäuser, Grundrisse	82 32, 44
— Rufsland, Schutzmittel gegen d. Kälte 88 181	
Bake s. Leuchtbake, Schiffsfahrtszeichen.	
Balken s. Träger.	
Balkenlagen beim americanischen Haus- bau	87 102
Ballu, Th., Architekt in Paris †	85 234
Balmains Leuchtfarbe	81 118
Baltimore, Stadtbahn	90 400
Baltzer, F., Kabelbahn in Highgate-Hill, London	84 243
— Kohlenverschiffung der Aire- und Calder- schiffahrt	84 408
— Aus dem englischen Eisenbahnwesen 84 528	
— Neue Schützenwehr-Construction 85 8, 227	
— Ban der neuen Tay-Brücke bei Dundee 85 58	
— Die neuen Docks bei Tilbury	85 110
— Entwurf zu einer neuen Harlem-Flufs- Brücke bei New-York	86 136
— Neue städtische Straßsenunterführungen beim Umbau der Bahnanlagen in Köln	90 467, 477, 502
Balve (Westfalen), Gerichtsgebäude	85 86
Bamberg, Frühmittelalterliche Doppel- (Kaiser-)Capelle und „Alte Residenz“ 88 77, 140, 149	
— Sternwarte	87 353
Bankgebäude s. a. Geschäftshäuser.	
— Berlin, Dredner Bank	88 505
— Danzig, B. f. d. Sparkassenverein 86 500	
— Edinburg, Nationalbank, Schatzkammer (Tresor)	85 424
— Frankfurt a. M., Frankfurter Bank 87 493, 510; 88 115, 120, 184	
Banners System der „Hausanitation“ 85 240	
Baensch, Der Nord-Ostsee-Canal 89 78, 84, 92	
Baptisterinm s. Kirchen.	
Bär, Josef, Geh. Rath, Direct. des Wasser- und Straßsenbaues a. D. in Karls- ruhe, †	90 348
Baracken s. Arbeitercolonien, Kranken- baracken.	
Barcelona, Mittheilungen über B.	84 397
Barkhausen, Ueber englische Drehbrücken 82 30	

	Seite
Barkhausen, Die Themse-Brücken in Lon- don	82 99
— Museum in Hannover f. d. Kunstschatze des ehem. Königs Georg V.	82 124
— Kräftepläne für die Berechnung von Ge- wölben und Pfeilern vom Pfeilerfufe aus	85 385
— Explosion in der Wesermühle in Hameln 87 484; 88 409, 413	
— Schief beanspruchte Träger	88 316
Barock, Rococo, Zopf	82 102
— Geschichte des Barockstiles, des Rococo und des Classicismus von Gurlitt (Bücherschau)	89 221
Barr, Eisenbahn-Empfangsgebäude	83 171
Barre-Girards Gleiseisenbahn auf der Pariser Weltausstellung	89 495
Barriere s. Eisenbahn-Schranke.	
Barthelmeß, Hemmschuh für den Ver- schubdienst	90 262
Basse, Ueber Dichtung von Boden	84 190
Bassel, R., Antike Hochdruckwasserleitung in Alatri	81 121, 134; 82 410, 436
— Antike Wasserleitung des Macrinus in Neapel	83 27
— Die Vesuvbahn	84 314
— Erderschütterungen an den sicilianischen Eisenbahnen	84 428, 440
— Neuaufgefundener Tempel in Alatri 86 197, 207	
— Ueber Schneeverwehungen	87 399, 407
— Selbstthätige Heizregelung von Johnson (Thermostat)	88 197
— Arbeitsgerüst beim Bau des Mosquito- Leuchthturmes in Florida	88 480
— Elektr. Hochbahn in St. Paul (Minne- sota)	89 184
Bauakademie, Berlin, anderweitige Be- nutzung	85 35
Bauconstructions s. a. Eisenconstruc- tionen, Holzverbände, Mauerwerk.	
— Sicherheitsgrad der B., insbesondere der auf Knicken beanspruchten Körper 86 217, 225, 243	
Bandenkmal s. a. Aufnahmen, Bau- reste, Holzbauten.	
— Erhaltung der B., besonders der Wehr- bauten	84 337
— — in den Culturstaaten der Gegenwart 84 434, 498	
— der klassischen Architektur, neue For- schungen	84 347
— Baden, Aufnahme der B. 83 8; 85 332; 86 107; 88 163	
— Berlin, Aufnahme der B. und Kunst- denkmäler	87 264
— Deutsches Reich, Aufnahme der B. 88 398; 89 243; 91 71	
— England, Vorschriften über die Erhal- tung alter Denkmäler u. Baureste 88 486	
— Hessen-Darmstadt, Erhaltung der B. 84 271	
— Jerusalems B.	84 39, 53
— Kaukasus, Erforschung der B.	86 224
— Magdeburg, Aufnahme d. B. 90 482, 526, 535	
— Preußen, Aufnahme der B. und Kunst- denkmäler	88 171; 89 243
— — Denkmäler-Archiv u. Meßbildkunst 85 35; 88 482	
— — Ostpreußen, Aufnahme der B. 87 88	
— — Schlesien, Aufnahme der B.	83 436
— — Reg.-Bez. Stralsund	88 180
— Rom, Erhaltung der B. im südlichen Rom	89 503
— — Grabdenkmal des Kaisers Hadrian 90 295	
— Thüringen, Aufnahme der B. und Kunst- denkmäler	83 436; 84 320
Bauer, F., Fahrwasser des Elbstroms 81 30, 39	
Bauernhaus s. Haus, Wohnhaus.	
Baufach, Oberrealschüler im B. 82 303; 83 356	
— Ueberfüllung und Aussichten im B. 81 27; 82 304, 414; 83 357	
Bauführer s. Beamte, Prüfungen.	
Bauführung, mittelalterl. B. beim Bau der Kirche des heil. Victor in Xanten 90 13	
Baugeschichte s. a. Ausgrabungen, Er- haltungsarbeiten, Erneuerungs- arbeiten, Kunstgeschichte, Wie- derherstellungsbanten.	

	Seite
Baugeschichte, Der Spitzbogen und seine Rolle im mittelalterlichen Gewölbe- bau	85 251, 282, 290, 299, 365
— Stil-Betrachtungen	90 365
— Berlin, Schloß	89 289, 297, 304
— — Zeughaus	84 425; 89 293, 309
— Florenz, Or San Michele	84 451, 472
— Frankreich, Baukunst des Mittelalters in F., Mittheilungen und Studien 86 141, 154, 253, 273, 280	
— Heidelberger Schloß	84 1, 9, 17, 32
— — Baumeister d. Friedrichsbaues 89 43, 55	
— Jerichow (Brandenburg), Klosterkirche 84 150, 161, 172, 235, 443, 466, 478, 488, 503, 516, 530	
— Karlsruhe i. Bad., Baumeister des Re- sidenz-Schlusses	89 278
— Mailand, Dom	86 355; 88 175
— Pompejis B.	82 58
— Preußen, Baukunst des deutschen Ritter- ordens in P.	88 423, 429
— Rom, San Giovanni in Laterano	87 37
— — Grabdenkmal Hadrians (Engels- burg)	90 295
— Straßburg i. E., „große Metzger“ und altes Rathhaus	89 55
— Trier, Dom	86 28; 87 141, 190
— — Porta nigra	90 505, 519
Baugesetze s. Gesetzgebung, Rechtspro- chung.	
Baugewerbe, Meisterprüfung im B. 87 123; 88 356	
— Prüfungen der Bauhandwerker 86 81, 114	
Baugewerbeschulen s. a. Schulen.	
— Künstlerische Ausbildung auf Gewerbe- und Handwerkerschulen	82 303
— Berlin, Lehrlings- und Schülerarbeiten 85 232; 87 167; 88 263	
— — B. des Handwerker-Vereins, Schüler- arbeiten	82 115
— Gotha, Unterrichtsweise für Baucon- struction	83 292
Bauholz s. Holz, Untersuchung, Versuchs- Anstalten.	
Bauingenieure s. Techniker.	
Bauinspectoren s. Beamte.	
Baukosten s. Statistik.	
Baukunst s. a. Baugeschichte.	
— der Gegenwart, Deutschlands Stellung in ders.	89 102, 105
Baums Oberbau mit Lang- und Quer- schwelen	87 208
Baumaterialien s. a. Baustoffe, Eisen, Granit, Holz, Kalkstein, Mörtel, Sandstein, Steine, Untersuchung, Versuchs-Anstalten, Ziegel.	
— Vereinbarung einheitlicher Prüfungs- verfahren 84 335, 381, 417, 475, 491, 528, 540; 85 43; 86 324; 90 348, 438	
Baumeister s. Beamte, Prüfungen.	
Baumgart, G., Verhütung der durch Siedeverzug hervorgerufenen Kessel- explosionen	84 101
Baumpflanzungen an Landstraßen, Obst- oder Waldbäume	89 90
— städt. Straßen, Einfluss des Salzstrens der Pferdebahnen auf das Wachs- thum der B.	83 84
— Paris, an den Straßen	84 188
— Wien, an der Ringstraße	84 188
Bauordnungen s. a. Baupolizei.	
— Berlin, neue Baupolizei-Ordnung 87 43, 45, 60, 89, 107, 151, 196	
— — dgl., Ausdehnung auf die Vororte 87 272	
— Frankfurt a. M., neue B.	84 85
— Hamburg, Aenderung des Baupolizei- Gesetzes	87 43
— Hessen, allgemeine B. f. d. Großherzog- thum H.	81 119
— Ischia, Wiederbebauung der Insel 84 127, 142, 414	
— Paris, Höhe der Häuser	82 302; 84 412
— Preußen, Garnison-Bauordnung 88 160, 189, 221	
— Rom, neue B.	87 108, 344, 352
— für Washington u. d. District Columbia 83 24, 33, 92	
— Wien, neue B.	83 128

	Seite
Baupolizei s. a. Bauordnungen, Strompolizei.	
— Treppen, unverbrennliche T., feuer-sichere T.	85 480
— America, behördl. Aufsicht über Inge-nieurbauten	85 191
— Berlin, Annahmen über Eigengewicht, Belastung und Beanspruchung von Baustoffen	87 89
— — — gusseiserne Säulen, Verwendung	84 152
— — — Träger-Wellblech, Stärke dess.	316, 341
— Deutsches Reich, Bestimmungen über die Anlegung, Genehmigung, Prüfung und Revision von Dampf-kesseln	90 435, 448
— England, Ueberwachung der Theater und Musikhallen	84 176; 88 232
— Frankreich, Beaufsichtigung d. Theater	81 185
— London, Betonmauerwerk bei Hoch-bauten	86 96
— New-York	85 206; 90 532, 537
— — Anzahl der Bauerlaubnisse	86 60
— — Personen-Aufzüge, Beaufsichtigung	85 460
— Oesterreich, Beaufsichtigung der Theater	81 37; 82 275
— Preußen, bauliche Anlage und innere Einrichtung von Theatern, Circus-gebäuden und öffentlichen Versamm-lungsräumen, Polizei-Verordnung	447; 91 8, 173, 183
— — Beaufsichtigung d. Theater	81 152; 82 225
— Sachsen, Sicherheitsvorschriften für Auf-züge	84 240
Baurecht s. Gesetzgebung, Rechtspre-chung.	
Baureste, Erhaltung der B.	84 337
— England, Erhaltung alter B.	88 486
— Wehrbauten, Erhaltung alter W.	84 337
— Würmer als Ursache der Ueberdeckung mit Erde	82 116
— Karthago, Ruinen von K.	83 242
— Persopolis, Ruinen von P.	83 75
Bauschinger, Beratungen über die Prü-fung von Baumaterialien 84 335, 381, 540	
— Prüfungsverfahren der Kgl. Prüfungs-station für Baumaterialien in Char-lottenburg	86 200
— Ueber neuere Arbeiten im mech. techn. Laboratorium der techn. Hochschule in München	86 351
— Mittheilungen aus dem mech. techn. Laboratorium der K. techn. Hoch-schule in München	87 35
— Die deutschen natürlichen Bausteine in Bezug auf ihre Festigkeit usw.	90 72
— Versuche über die Frostbeständigkeit natürl. und künstl. Bausteine	90 319, 363
Bausteine s. a. Granit, Kalkstein, Sand-stein, Steine, Untersuchung, Versuchs-Anstalten, Ziegel.	
Baustil, Barock, Rococo, Zopf 82 102; 89 221	
— Stil-Betrachtungen	90 365
Baustoffe s. a. Eisen, Granit, Holz, Kalk-stein, Mörtel, Sandstein, Steine, Untersuchung, Versuchs-Anstalten, Ziegel.	
— Annahmen über Eigengewicht, Be-lastung und Beanspruchung von B. nach der Berliner Bau-Polizei-Ord-nung	87 89
Bautechniker s. Attachés, Baufach, Be-ante, Techniker, Vereine.	
Bauthätigkeit, Öffentliche, s. a. Statistik.	
— America	86 390
— — Ausführung und Kosten öffentl. Bauten	83 357; 87 286
— Baden, Hochbauten 81 973; 85 523; 90 284	
— Bosnien und Herzegowina	88 23
— Cochinchina	86 324
— Deutsches Reich	82 7
— England	83 48
— Frankreich	81 196
— — nach dem „Plan Freycinet“	88 275
— Griechenland	82 285
— Italien 81 10, 196, 214; 84 497, 557; 85 324; 86 88	

	Seite
Bauthätigkeit, Öffentliche, Italien, Ver-gebung öffentl. Arbeiten	87 408
— — Wasserbauten	83 412
— London	84 46
— Paris, Anleihe	85 124
— Preußen, Hochbauten 83 273; 84 296; 85 342; 86 315; 88 533; 89 506; 90 526	
— — dgl. von 1871—1880	88 201, 213
— — dgl., Ausführungskosten	90 161, 473
— — Wasserbauten 1874/84	83 135
— — dgl. 1880—1890	90 485
— Spanien	86 398
— Wien, in den Jahren 1861 bis 1880	82 234
Bautischlerarbeiten in America	87 116
Bauvertrag, altgriechischer 82 295; 83 38	
— altgriech. Submissionsbeding.	82 5, 11
— civilrechtl. Verantwortlichkeit bei Ver-trägen zwischen Techniker u. Auf-traggeber	84 345; 85 846
Bayer u. Leibfrieds Fensterläden	86 506
Bayern, Flußregulirungen und Nutzbar-machung der Wasserkräfte 82 112, 121	
— Hydrologische Untersuchungen an den öffentlichen Flüssen	84 168, 198, 446
— Ingenieurwesen B.s auf der Ausstellung in Nürnberg	82 348
— Messung u. Meldung d. Schneehöhen	88 212
— Ombrometrisch-hydrograph. Karte	85 552
— Staatshaushaltsetat 1884/85	83 390
Beamte s. a. Attachés, Auszeichnungen, Baufach, Eisenbahn-Beamte, Prü-fungen, Techniker, Vereine.	
— Berufung deutscher Techniker nach dem Ausland 81 143; 82 176, 340; 87 465; 90 52, 500	
— Erlernung fremder Sprachen seitens der deutschen Techniker	88 19
— Rangliste der preussischen und Reichs-Baubeamten	83 109
— Unterstützung der Hinterbliebenen von Baubeamten	90 256
— Anhalt, Anstellung v. Kreisgeometern	83 127
— Argentinien, Staatsbauverwaltung	85 294
— Baden, Baubeamte, Begutachtung bau-techn. Fragen in Strafsachen	89 203
— Berlin, Stadtbauinspectorstelle	89 142
— — Stadtbaurathstelle	85 8
— Braunschweig, Ausbildung für den Staatsdienst im Baufache, Vor-schriften	82 45; 88 121
— Breslau, Stadtbauinspectorstelle	86 184
— Deutsches Reich, Baubeamte, Er-höhung der Gehälter	90 248
— — Festungs-Baupersonal, Neugestal-tung	89 418
— — Garnison-Baubeamte, Besoldung während der Ableistung militärischer Uebungen	89 330
— — dgl., Vermehrung der Stellen und Erhöhung der Gehälter	86 477; 89 418
— — Marine-Baubeamte, Vorschriften über die Ausbildung, Prüfung und An-stellung im Schiffbau- und Ma-schinenbaufache	90 42, 45, 51
— — Reichseisenbahnen in Elsass-Lothrin-gen, Amtsbezeichnung d. Vorsitzenden und der Mitglieder der General-Direction	86 463
— — Reichseisenbahn-Beamte, Ueber-nahme in den preuß. Staatseisen-bahndienst	82 131
— Düsseldorf, städt. Bauverwaltung, Umgestaltung	90 188
— Frankfurt a. M., Stadthaurathstelle	89 246
— Frankreich, corps des Ponts et Chaus-sées, Umgestaltung	81 98
— — Hochbauverwaltung, Vorbildung der Architekten und Einrichtung der H.	85 162, 174
— Hamburg, Ausbildung und Stellung der Baubeamten	89 76
— Hessen, Baumeister, Einkommen-Ver-hältnisse	85 234
— — Verleihung d. Titels „Baumeister“	84 545
— Italien, Civilgeniecorps, Neugestal-tung	82 358
— Köln, Stadtbaubeamte für die Stadt-erweiterungsbauten	81 72

	Seite
Beamte, Köln, städt. Bauverwaltung, Neu-ordnung	88 319
— Mecklenburg-Schwerin, Verleihung des Titels „Großherzoglich“ an die Candidaten des Baufaches	82 350
— Oldenburg, Verleihung des Titels „Re-gierungs-Baumeister“	83 457, 464
— Oesterreich, Ausbildung von Cultur-technikern	83 236
— Preußen, Anzug bei Besuchen des Kaisers in Galerien usw.	90 187
— — Dienstwohnungen, Unterhaltung	89 295
— — Studienreisen von Bautechnikern	83 434
— — Ueberfüllung und Aussichten im Bau-fach 81 27; 82 304, 414; 83 357	
— — Baubeamte des Ministeriums der öffentl. Arbeiten, Bethheiligung an Preisbewerbungen	82 274
— — Baubeamte, Anstellungsverhältnisse	89 177
— — dgl., Ausbildung f. d. Staatsdienst im Bau- und Maschinenfache	82 139, 207, 303, 304, 311, 382; 83 111, 117; 84 145, 152, 175; 86 277, 278, 285, 308, 511
— — dgl., Ausbildung für den Staatsdienst im Baufache, Uebergangsbestim-mungen zu den Vorschriften vom 6. Juli 1886	87 81, 89
— — dgl., Betriebsunfälle, Fürsorge für Beamte der allgemeinen Bauverwal-tung infolge von B.	87 383
— — dgl., civilrechtliche Verhaftung des B. bei Anschlagüberschreitungen	85 417, 451, 459
— — dgl., Dienstverhältnisse der B. der allgem. Bauverwaltung bei Einberu-fung zum Militärdienst	88 433
— — dgl., Dienstzeit, Feststellung der D. behufs Berechnung der Pension	82 377, 382; 84 9
— — dgl., Gebühren für die im staatlichen Auftrag ausgeführten dienstlichen Verrichtungen	83 183
— — dgl., Generalstabskarten, Bezug ders. seitens der B.	87 61, 107
— — dgl., Nebenarbeiten, Vergütung	87 293
— — dgl., Reisekosten, Porto-Anlagen usw. bei Enteignungen	90 153
— — dgl., Schiedsrichter in Verdingungs-Streitigkeiten	88 305
— — dgl., Schriftverkehr mit dem Minister der öffentl. Arbeiten	87 209
— — dgl. B. d. Strombauverwaltung, Theil-nahme an den Strombereitungen	90 153
— — dgl., Uniform	87 475, 495; 90 17
— — Bauinspectoren, Dienstanweisung der B. der Hochbauverwaltung	88 449, 455
— — dgl., Functionszulage der Hilfs-arbeiter	85 34
— — dgl., Gehaltserhöhung	86 30; 90 171
— — dgl., Hilfsarbeiter bei den Regie-rungen 84 435, 441; 86 261; 90 237, 248	
— — dgl., Nebenarbeiten der B. der all-gemeinen Bauverwaltung	86 157, 367
— — dgl., neue Stellen 81 143; 82 23, 131; 84 117; 85 34; 89 27; 90 27	
— — dgl., Rangverhältniss der Maschinen-inspectoren	81 161
— — dgl., B. der Provinz Schlesien, Besol-dungs-Neuordnung	89 113
— — Baukreise, Neueintheilung	83 327
— — Baurath, Verleihung des Charakters als B.	83 456
— — Bühnenmeister, Kribbmeister und Wasserbauaufseher, Vorbereitung	82 141
— — Feldmesser, Amtsbezeichnung „Feld-messer“	85 349
— — dgl., eidliche Verpflichtung ders.	83 215
— — Hilfsarbeiter, Fortgewährung der Bezüge bei Militärübungen	83 395; 84 273; 85 505
— — Kreisbaubeamte, dienstliche Inan-spruchnahme seitens d. Landräthe	82 61
— — Landmesser, Abänderung des Regle-ments für die öffentlich anzustellen-den L.	85 369

	Seite		Seite		Seite
Beamte, Preußen, Landmesser, Amtsbezeichnung „Landmesser“	85 349	Beamte, Preußen, Regierungs-Bau-		v. Behr, Klosterhof von Sanct Martin in	
— — dgl., Ueberweisung der L.-Angelegenheiten an das Finanzministerium	88 1	meister, Ernennung zu Bauinspectoren der Eisenbahn-Verwaltung	87 52, 53	— Siena, ein Werk Baldassare Peruzzis	88 103
— — dgl., zuständige Behörde für die L.	86 517	— — dgl., Erneuerung zum Reg.-Maschinenmeister	82 207	— Gebälk aus den Bädern des Agrippa in Rom	88 147
— — Leuchthurmwärter und Dänenbeamte, Krankenunterstützung	82 69	— — dgl., freie Fahrt der Reg.-Baum- und Maschinenmeister auf den Staats-Eisenbahnen 81 81, 214; 82 474; 84 119		— Wandmalereien im Hildesheimer Domkreuzgang	88 356
— — Meliorations-Bauinspectoren, Nebenarbeiten	87 181	— — dgl., Geschäftsverzeichnis der Reg.-Maschinenmeister	82 207	— Aufbringung einer Thurmspitze ohne Gerüst	89 110
— — dgl., Errichtung von Regierungs- und Baurath-Stellen	89 27	— — dgl., Gnadengelder, Bewilligung an die Hinterbliebenen	87 478	— Reise-Zeichenbrett zum Rollen	89 466
— — Ober-Bau-Directoren, Einrichtung der Stellen	82 435	— — dgl., als Hilfsarbeiter, neue Stellen	89 27	Beisner, Die Verwendung von Buchenholz zu Bauten	86 425
— — Regierungs-Bauführer, Ausbildung, praktische A. der R.-B. des Hoch- und des Ingenieurbaufachs	86 455	— — dgl., Nebenarbeiten	87 406, 407	— Ueber Luftfeuchtigkeit in unseren Wohnungen und deren Messung	87 278
— — dgl., Ausbildung, praktische A. der R.-B. bei der Militär-Verwaltung	87 415	— — dgl., Rangstellung	86 415, 419	Belastung, B.-Gleichwerthe f. Brücken	84 460, 465; 87 208
— — dgl., Ausbildung, praktische A. der R.-B. des Maschinenbaufachs	87 1; 88 521	— — dgl., Uebernahme in die allgem. Bauverwaltung	83 37; 84 111, 117	— stellvertretende B. für die Berechnung von Brücken	88 190
— — dgl., Ausschreibung offener Stellen	87 107	— — dgl., Uebernahme der Reg.-Baum- und Maschinenmeister in den Eisenbahndienst	82 23, 206, 331	— zulässige B. von Bautheilen nach der Berliner Bau-Polizei-Ordnung	87 89
— — dgl., Beschäftigung im Staatsdienst	87 229	— — dgl., Ueberweisung durch die Central-Instanz	83 101	— zulässige B. des Mauerwerks	83 320
— — dgl., Beschäftigung der R.-B. des Ingenieurbaufachs bei Eisenbahn-Vorarbeiten	90 51	— — dgl., Ueberweisung an die Bezirks-Regierungen	90 293	Beleuchtung s. a. Elektrische Leitungen, Leuchtbaken, Leuchtfener, Leuchthürme, Schiffsfahrtszeichen.	
— — dgl., Bezüge bei der allgemeinen Bauverwaltung	86 479; 87 477	— — dgl., Ueberweisung der Reg.-Maschinenmeister an die Eisenbahn-Directionen	81 223	— B. antiker Gebäude	82 115, 140
— — dgl., Bezüge bei der Eisenbahn-Verwaltung	87 17; 88 121	— — dgl., Urlaub	87 101, 120	— Athen, B. des Parthenon	83 162
— — dgl., Bezüge, Fortgewährung bei militärischen Uebungen	81 339	— — dgl., Veranlagung zur Gemeindesteuer	86 115; 87 292; 89 87	— Eisenbahn-Personenwagen Deutschlands, Statistik der B.-Einrichtungen	87 398
— — dgl., Bezüge, Fortgewährung in Ur- laubs- und Krankheitsfällen	87 477	— — Rendanten von Baukassen, Tantieme-Berechnung ders.	87 415	— Naphtha-Beleuchtungswesen in Rufsland	88 479
— — dgl., Eingaben der Reg.-Maschinenbau- führer	87 9	— — Subaltern-B. der allgemeinen Bau- verwaltung, Anstellung auf Probe	84 91	— Petroleum-B. americanischer Eisenbahn- Personenwagen	86 489
— — dgl., Ernennung zum „Königlichen“ Reg.-Bauführer	86 414, 419, 445, 470, 487, 505	— — Weichselstrombaudirection, Errich- tung	83 434	— Petroleumlampen, Verhinderung des sog. Schwitzens	84 481
— — dgl., Ernennung der Reg.-Maschinen- bauführer	82 207	— — Rheinprovinz, städtische Baubeamte	90 188	— Strahlschirme aus vernickeltem Stahl	86 276
— — dgl., Geschäftsverzeichnisse	82 207; 87 133; 88 521	— — Rufsland, „Techniker der Verkehrs- wege“, Anstellung von T. d. V.	88 150	— „Lucigen“-Theeröl-Lampe	88 116
— — dgl., Gnadengelder, Bewilligung an die Hinterbliebenen	87 478	— — Sachsen, Hochbauverwaltung, Neu- gestaltung	82 465, 474	— „Wells“-Theeröl-Lampe	88 232
— — dgl., Nebenarbeiten	87 406, 407	— — Strafsen- und Wasserbauverwaltung, Umgestaltung	84 135	— elektr. B., Unterbringung der Lei- tungen im großstädt. Straßenbau	90 353, 375, 386
— — dgl., Rangstellung	86 415, 419	— — Strafsburg i. E., Dombaumeister	88 167; 89 76; 90 111	— — Beleuchtungskörper, Anstellung	83 421
— — dgl., Staats- und Gemeindesteuer- Veranlagung	88 546	— — Stuttgart, Stadtbaurathstelle	85 472	— — Dampfkessel, e. B. des Innenraums	84 58; 85 552
— — dgl., Urlaub, Gewährung von U.	87 477	— — Wiesbaden, Stadtbaumeisterstelle	83 486	— — Edinsons e. B., Verbreitung ders.	84 557
— — dgl., Vereidigung der R.-B. bei der Eisenbahn-Verwaltung	88 121	— — Würtemberg, Abtheilungs-Inge- niere	87 316; 89 286	— — Einrichtungenarbeiten für e. B. in Gebäuden	86 431, 443
— — dgl., Verleihung des Titels „Regie- rungs-Bauführer“	82 183, 185	— — Verleihung des Titels „Regierungs- Baumeister“ und „Regierungs-Bau- führer“	84 77	— — Eisenbahnzüge, el. Bel. ders.	85 13, 50; 86 148; 87 200
— — dgl., zuständige Behörden	86 487, 505; 89 97	— — Reg.-Baumeister (Reg.-Maschinen- baumeister), Anwärterliste	89 323	— — dgl., elektr. Bel. in Tunnelstrecken	88 163
— — Regierungs-Baumeister, Ausschrei- bung offener Stellen	87 107	Beanspruchung s. a. Festigkeit.		— — Locomotiv-Kopflaterne	83 190; 90 436
— — dgl., Beschäftigung in Bauführer- stellungen	88 170	— von Bautheilen, zulässige B. nach der Berliner Bau-Polizei-Ordnung	87 89	— — des Fadenkreuzes von Distance- messern	86 172
— — dgl., Beschäftigungs-Nachweise und -Anzeigen	84 125; 87 133; 88 519	— des Mauerwerks, zulässige B.	83 320	— — beim Fischfang	87 454
— — dgl., Beschäftigungs-Nachweise bei Beschäftigung im Reichsdienst	87 502	Beaumonts Tunnelbohrmaschine	83 202	— — Gefährlichkeit der Leitungen bei Bränden	88 267
— — dgl., Bezüge bei der allgemeinen Bauverwaltung	85 45; 86 479	Bebauung, St. Petersburg, B.-Dichte	87 68	— — Gründungsarbeiten für eine Kai- mauer, elektr. B. der Arbeitskammer	82 438
— — dgl., Bezüge bei der Eisenbahn-Ver- waltung	87 17	Bebauungspläne s. a. Stadterweiterung.		— — Luftverbrauch bei elektr. B.	83 174
— — dgl., Bezüge, Tagegelder, Reisekosten der Reg.-Baum- und Reg.-Maschinen- meister der Eisenbahnverwaltung	81 81, 214; 82 474; 84 119	— Florenz, Plan zur Umgestaltung der Stadtmitte	85 510, 518	— — schädlicher Einfluss auf die Pflanzen des Winterpalastes in St. Petersburg	87 160
— — dgl., Bezüge der R.-Baum. des Hoch- baufachs bei den Eisenb.-Directionen	88 121	— Neapel, Plan zur Besserung der gesund- heitlichen Verhältnisse	85 8, 164	— — Strafsen-B. v. Leuchthürmen aus	83 222
— — dgl., Bezüge, Fortgewährung bei mili- tärlichen Uebungen	81 339	— Rom	82 266	— — Sonnenleuchthürme für Städte	86 227
— — dgl., Bezüge, Fortgewährung in Ur- laubs- und Krankheitsfällen	87 477	Behenhausen, Klosterkirche, Wiederher- stellung	84 425	— — an Wasserstraßen, Einfluss auf die Augen der Schiffer	86 454; 88 292
— — dgl., Bezüge, Vorausbezahlung der B.	82 45	Becker, Ausführung von Flur-Umgängen in Gefängnissen	85 372	— — für Wohnräume, Versuche	83 420
— — dgl., Eingaben der Reg.-Baum. des Maschinenbaufachs	87 9	Becker, Versuche mit Monier-Röhren	89 49	— — von Zifferblättern	85 241
— — dgl., Ernennung zum „Königlichen“ Regierungs-Baumeister	86 414, 419, 445, 470, 505	Becker, Ludw., Die Baugebrechen des Wormser Domes, Ursache und Be- hebung	86 77	— — America, unterirdische Verlegung der Lichtkabel	85 182
		— Zur Frage über die Wiederherstellungs- arbeiten des Domes in Worms	86 474	— — Berlin, Einführung der elektr. Bel.	84 42
		Beckers Sicherheits-Fallbremse für Fahr- stühle	83 455	— — dgl., Experimental-Vorträge über elektr. B.	84 110
		Beckers Wasserbad-Kochapparat	83 59	— — dgl., Schliesischer Bahnhof	82 17, 52
		Beckum i. W., Evangel. Kirche	85 314	— — dgl., Unter den Linden	88 7, 195
		Beckers Tunnelbauten unter Wasser mit- tels keilförmiger Stürzwand	90 416	— — dgl., Verlegung der Lichtkabel	85 365
		Begräbnisanlage s. Friedhöfe.		— — dgl., Versuche in Kunst- und Unter- richtsanstalten	85 185
		Behls Gasdruckregler	87 362	— — Bordeaux, Getreideelevatoren als Lampenträger für elektr. B. im Hafen von B.	82 187
		v. Behr, Schutz eiserner Deckenträger gegen Feuer	88 63	— — Brunn, Theater	82 189, 402, 435
				— — England, Gesetzgebung über elektr. Bel.	82 224; 86 223
				— — englischer Städte	81 263
				— — St. Johann-Saarbrücken, Volksgarten	82 366
				— — Königsberg i. Pr.	89 242
				— — London	81 55; 83 178, 284, 486; 85 516

	Seite
Beleuchtung, elektr. B., London, Gesundheits-Ausstellung	84 386
— dgl., Great-Western-Bahnhof	86 263
— dgl., Leitungen in unterirdischen Gängen	89 206
— dgl., Parlamentshaus	81 55
— dgl., Savoy-Theater	82 189
— dgl., South-Kensington-Museum	85 340
— München, auf der Elektrizitäts-Ausstellung	82 468
— dgl., Kgl. Theater	83 218; 85 44
— dgl., Kgl. Theater, Vergleiche zwischen Gaslicht und elektr. Licht	86 212
— New-York, Betriebsförderung	86 406
— dgl., East-River-Brücke	83 154
— dgl., am Hellgate	84 438; 86 454
— dgl., unterirdische Kabelleitungen	81 374
— Paris, auf der Elektrizitäts-Ausstellung	81 232
— dgl., Große Oper	81 347; 86 227
— dgl., Sonnenleuchtturm	86 227
— dgl., Strafsen-Beleuchtung	81 55
— St. Petersburg, Isaaks-Kirche	83 284
— Prag, czechisches Theater	83 182
— Straßburg i. E., Central-Bahnhof	81 347; 82 15, 408; 84 60, 73, 554; 85 163
— dgl., Central-Bahnhof, Versuche mit starken Differential-Lampen	85 249
— Suez-Canal	82 140; 86 184; 90 535
— Temesvar, Einführung der el. B.	85 8
— Tivoli bei Rom	87 253
— Triborg, öffentl. B.	84 239
— Washington, Staatsdruckerei, Kostenvergleich der Beleuchtung	85 347
— dgl., Strafsenbeleuchtung mit Bogenlicht-Reflectoren	84 506
— Wien, Centralstation	86 148
— dgl., Burgtheater	82 402
— dgl., Hofopernhaus	83 182; 84 106
— dgl., Strafsen-B.	82 35
— dgl., Versuchsanlagen für Bildergalerien	83 391
— dgl., Versuchsbühne	83 420
— Wiesbaden, Curgarten	82 340
— dgl., Cursaal	83 9
— Gas-B., Auers Gasglühlicht	86 418
— Behls Gasdruckregler	87 362
— der Eisenbahn-Personenwagen	81 64, 220; 83 435
— dgl. in America	83 182
— dgl., Benutzung für die Heizung	87 172
— dgl., Fahrigs Anzündevorrichtung	89 354
— bei Locomotiven	81 120, 144
— beim Eisenbahn-Unfall auf Bahnhof Wannsee	87 263, 302
— Muchalls calorische Gaslampe	81 327
— Rottsiepers Dichtigkeits-Control-Vorrichtung für Rohrleitungen	85 114, 172
— Rottsiepers Rundbrenner	85 414
— Friedr. Siemens horizontaler Regenerativ-Gas-Flachbrenner	88 268
— Wassergas-Beleuchtung	85 250, 297
— Weichenlaternen m. Zündflammen	88 462
— Berlin, Saal des Architekten-Vereins	82 402
— Dieppe, Hafen-Kai	81 91
— England	82 86
— New-York, Gaspreise	88 267
Belgien, Königspreis, Verbesserung der Häfen	81 44, 291; 83 411; 87 207, 270, 276
— Wasserversorgung großer Städte, insbesondere Brüssels	88 115
— Seecanäle	86 193
Bell-Colemanns Kaltluftmaschine	82 148
Beltrami, Luca, Die italienische Architektur-Ausstellung in Turin	90 442
Bemalung s. a. Malereien.	
— Bemalung von äußeren Mauerflächen	90 201
— B. von Bildwerken	84 141; 85 443, 477, 493 522, 550
— Augsburg, gemalte Hausfront	85 8
— Berlin, Façade des Sedlmayerschen Hauses	85 331, 440
— Braunschweig, B. des Demmerschen Hauses	90 441
— Freiburg i. Br., Rathhausfaçade	87 333
— Goslar, B. alter Holzhäuser	89 21

	Seite
Benardos', elektrisches Löth- und Schweißverfahren	86 72
Bensehs Oberfenster-Verschluss mit Fanghaken	85 492
Bensdorf, Eisenbahn-Empfangsgebäude	83 171
Berchtesgaden, Landhaus der Prinzessin Marie von Meiningen	89 264
Berditschew, Brand des Circus	83 28
Bergamo, San Agostino	89 346
— San Alessandro (Dom) und Baptisterium	89 346
— S. Benedetto, S. Carlo, Sta. Giulia, S. Tommaso in limine, S. Giorgio in Almenno, S. Spirito	89 358
— Capelle und Grabdenkmäler der Colleoni	89 325, 346
— Casa Fogaccia, Casa Maffei	89 358
— la feria di S. Alessandro	89 358
— Sa. Maria Maggiore	89 303, 313
— Stadthaus	89 346
Bergbahnen s. Drahtseilbahnen, Eisenbahnen, Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Zahnradbahnen.	
Bergbau s. Bohrmaschinen, Fahrkünste, Schachtbau.	
— Californien, Kraftwasserleitungen zum B.	85 388
— Mansfelder Bergbau, Bohrmaschinen, Betriebsergebnisse	90 343
— Schlagwetter-Explosionen, Ursachen ders.	85 494
Berghaus, Dr. Heinrich, Professor, †	84 78
Bergius, Canalanlage von Ulefos nach Strengen in Norwegen (Bandak-Nordsjö-Canal)	90 276
Bergmann, ScheidesRauchverbrennung bei Feuerungsanlagen	81 79
Bergrutschungen s. Rutschungen.	
Berieselung, Reinigung der Schmutzwasser durch B.	85 455
— Rieselwasser-Teiche, Fischzucht	90 544
— mit städtischem Abwasser	83 156; 84 557
— Berlin	85 42
— Paris	83 156; 84 519; 85 307; 86 33; 88 182; 89 208
v. Berlepsch, Professor Rud. Gottgetreu (Nachruf)	90 236
Berliers Abführung der Auswurfstoffe mittels der Druckluft	83 443; 84 520
Berlin s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen, Vereine.	
— Abgeordnetenhaus, Neubau	82 66; 83 235; 84 212
— Ausgaben B.s für bauliche Zwecke 1889/90	89 155
— dgl. 1890/91	90 170
— Ausstellungsgebäude der Hygiene-Ausstellung, Brand dess.	82 175
— dgl., Wiederaufbau	82 292; 83 57, 121, 164, 346
— dgl., Ankauf durch den Staat	83 435
— Landes-(Hygiene-)A., Umbau	86 177
— Kunst-A.	90 228
— Bahnhöfe, Schlesischer B., elektr. Beleuchtung	82 17, 52
— Bankgebäude der Dresdner Bank	88 505
— Bauakademie-Gebäude, anderweitige Einrichtung	85 35
— Bau- und Kunstdenkmäler, Aufnahme	87 264
— Baumarkt, Auflösung	88 120
— Baupolizei-Ordnung	87 43, 45, 60, 89, 107, 151, 196, 272
— Bausteine, gebräuchlichste natürliche B.	82 317, 330, 338
— Beleuchtung, elektrische B.	84 42
— dgl., „Unter den Linden“, Lichtträger	88 7, 195
— dgl., Verlegung der Lichtkabel	85 355
— dgl., Versuche in Kunst- und Unterrichtsanstalten	85 185
— Bibliothek, Erweiterung der Königl. B.	82 428
— Bildhauer-Werkstatt für Monumental-Bildwerke	90 423
— Börse, Heizung und Lüftung	81 373; 82 114, 166
— Botanischer Garten, das neue Victoria-regia-Haus	83 138
— Brauereien, Eiskeller-Anlage der Victoria-Br.	82 138

	Seite
Berlin, Brücken, Fußgängerbrücke in der Hohenzollernstraße	83 291
— Kaiser Wilhelm-Br., Baugeschichtliches	90 97, 110
— dgl., Gasexplosion	90 119
— Br. und Schloose am Mühlendamm	81 147, 278
— Bundesschiessen, Bauten auf dem Festplatz	90 281
— Café Helms	84 4
— Canalisation der Stadt B.	85 1, 9, 29 42
— Central-Vieh- u. Schlachthof	85 311, 328, 338
— Colonnaden, Königs-C.	82 23; 83 435; 89 296
— Spittel-C.	81 180
— Cultusministerium, Dienstgebäude für das C.	83 125, 137
— Denkmal für Friedrich Wilhelm IV., Enthüllung	86 231
— des Großen Kurfürsten	81 171, 281
— für Alex. und W. v. Humboldt	83 191
— Kaiser Wilhelm-D.	88 271, 277, 455, 498, 527, 534; 89 48, 149, 329, 343, 355, 365, 374, 375, 388, 387, 395, 401, 411, 420, 425, 431, 433, 473; 90 215, 242, 245, 280, 380
— Lessing-D.	86 147; 90 435
— Luther-D.	85 72, 432, 457, 494
— Männliches Grabmal in der St. Nikolaikirche	86 51
— f. d. Geh. Regierungsrath Neuhaus	83 394
— H. Stracks Grabdenkmal	82 176
— Winkler-D.	88 440; 89 122; 91 96, 115
— Dienstgebäude f. d. Cultusministerium, Neubau	83 125, 137
— f. d. Polizeipräsidium	86 308
— f. d. Staatsministerium	89 461
— f. d. Verwaltung der directen Steuern	82 393; 83 464
— elektr. Leitungen, Bestimmungen über die Anlage unterirdischer L.	81 281
— Fernsprechleitungen, unterirdische	87 481; 90 483
— Festschmuck bei Einholung des Königs von Italien	89 190
— Feuerwehr, Einrichtung und Thätigkeit	84 425
— Unfälle mit Pferden auf Stein- und auf Asphaltpflaster	82 245; 84 469
— Gasbehälter, hydraul. Hebung d. Daches	88 300
— Geodätisches Institut, Ernennungen	86 139
— Gerichtsgebäude, Criminalgericht in Moabit	81 205, 258
— dgl., großer Schwurgerichtssaal	82 56
— Land- und Amtsgericht II	85 155; 87 293, 302, 303
— Geschäftshäuser, Auskunft Schimmelpfung	89 378
— der Baugesellschaft „Werderscher Markt“	89 81
— v. Fabersches G.	81 291; 82 16, 111
— Grundstückspreise	86 223
— Grunewald, Villencolonie	90 7
— Gymnasium in Moabit	81 204; 82 108
— Wilhelms-G., Lüftungsanlage	85 47, 56, 79, 91
— Hospital, städt., Einsturz des Hauptgestüses	87 346, 353
— „Industrie-Gebäude“, Festsaal und Bierhallen	88 397
— Kaiser Wilhelm-Straße, Bebauung	84 425; 85 23, 53, 60, 61, 68, 79, 82
— Kirchen, neue Kirchenbauten	90 144
— Bartholomäuskirche, Wiederherstellungsarbeiten	83 424
— Dankes-Kirche	82 108; 84 8
— Dom	88 159, 245, 299, 436, 447; 89 27
— Dreifaltigkeits-K., Erweiterung und Umbau	86 163
— Emmaus-K.	89 263
— Englische K.	84 224; 85 494
— Französisch. K., Thurm-Eindeckung	83 435
— Friedens-K. am Humboldt-Hafen, Orth's Entwurf	86 298, 315, 378
— St. Hedwigs-K., Um- und Ausbau der Kuppel	86 427
— Heilig-Kreuz-K.	85 173, 179; 88 467, 522
— Johannis-Gemeinde in Moabit, zweite K.	90 181

	Seite		Seite		Seite
Berlin, Kirchen, Kaiser Wilhelm-Gedächtnis-K.	90 476, 517	Berlin, Schinkelplatz, Umgestaltung	81 281	Berlin, Wohnhäuser, Hardt, Reichenheim und Gussow	82 277
— — Luther-K.	89 295; 91 58	— Kgl. Schloß, Baugeschichte	89 289, 297, 304	— — Neumann, Lent und Müller-Grote	83 189
— — St. Michaels-K., Jubelfeier	86 442	— — Entwurf zur Vollendung des Kgl. Schlosses	88 496	— — Pankstraße 15	85 363
— — Nazareth-Gemeinde, neue K.	89 427	— — Schulen, Augusta-Sch.	86 149	— — Wallisches W.	87 375
— — Neue Kirche	81 148, 161	— — Luftuntersuchungen	83 398; 84 78	— — an der Wilhelm- und Behrenstraßen-Ecke	87 55
— — kath. St. Sebastians-K.	89 491; 90 385	— — Sedlmayorsches Haus	85 381, 440	— Wusterhausener Bär a. Grünen Graben	83 481
— — Zions-Gemeinde, zweite K.	89 419	— — Seecanal nach B.	90 9, 24	— — Zeughaus, alte Pläne vom Z.	89 293, 309
— — Krankenhäuser, gynäkologischer Pavillon bei der Charité	84 138	— — Siechens Restauration, Lüftung	84 11	— — Baugeschichte	84 425
— — Kinderkrankenhaus b. der Charité	88 61	— — Singakademie, Umbau	88 455	— — Instandsetzung des Aeußeren	86 31
— — dgl., Ergebnis der Fußbodenheizung	89 468	— — Speicher in der Kaiserstraße, Brand	87 417	— — Umbau und innere Ausschmückung	83 98, 101, 116; 85 35
— — Landeshaus f. d. Provinz Brandenburg	85 116, 234; 86 302	— — Spreewasser-Canalisierung innerhalb Berlins und bis zur Havel	81 130, 137, 146, 261, 266, 278; 88 205, 233; 89 437	— — Zoologischer Garten, Affenhaus	84 320
— — Landwehr Canal, Erweiterung	82 24, 434	— — Spree, Wasserverhältnisse Herbst 1886	86 404	Bernburg, Landwirtschaftliche Colonie der Landes-Irrenanstalt	84 102
— — Landwirtschaftl. Hochschule, Laboratorium	82 142, 150	— — Springbrunnen auf dem Alsenplatz	82 447	Berndt u. Baldermanns rauchverhindernde Feuerung	84 354
— — Leichenschauhaus	85 479; 86 101, 115	— — Staatsministerium, Dienstgebäude für das St.	89 461	Bernstein, M., Entwurf zu einer Rheinbrücke zwischen Köln und Deutz	86 320
— — Männliches Grabmal in der St. Nikolai-Kirche	86 51	— — Stadtbahn	81 120, 204, 231, 242, 281, 298, 373; 82 52, 114, 176, 234, 402; 84 432	Berring, Tauerer auf der Seine	81 188
— — Markthallen, Grundsteinlegung	83 348	— — im ersten Jahrfünft	87 53	Berührungskipplager mit doppelter Krümmung	89 339
— — Eröffnung	86 183	— — Betrieb und Verkehr	88 25, 41, 52	Beschläge s. a. Fensterverschlüsse, Thüren, Thürverschlüsse.	
— — Markthalle IV (Dorotheenstr.), Dichtung der Kellersohle	87 332, 338	— — Kosten der St.	84 38	— v. Fissenes Pendelthür-B.	81 91, 112
— — Stadtbahn und Marktverkehr	83 36, 45	— — St. und Marktverkehr	83 36, 45	— Weikums Schiebethür-B.	87 150
— — Meister-Ateliers für Architektur	86 373	— — Verkehr	82 114; 83 478; 86 267; 88 52	Beton s. a. Asphaltbeton, Concret.	
— — Meteorologisches Institut	86 31	— — v. Ritgens Skizze für die Erweiterung der St.	82 383, 348, 355	— Abdichtung geschädigter Schiffe mittels B.	85 103
— — Milchcuranstalt am Victoriapark	88 452	— — Stadtbauinspectorstelle	89 142	— B.-Bereitung und B.-Trommel beim Molenbau in Sunderland	85 70
— — Monopol-Hotel	90 47	— — Stadtbaurathstelle, Dr. Hobrechts Wahl	85 8	— Herstellung großer Betonbetten unter Wasser	90 5
— — Münzthurm, Bau des M.	83 2, 13, 22	— — Straßensbauten der Stadt B., Ausgaben	81 302	— Verwendung von Kohlschlacke	86 15, 40
— — Museen, Bebauung der Museums-Insel	82 423; 83 253, 255, 368, 373, 434; 84 59, 66, 143, 157, 165, 170, 180, 182, 193, 208, 225, 241; 89 277	— — Technische Hochschule, Neubau der techn. H.	82 35, 428; 83 403, 419, 435, 441; 84 463	Betonbauten s. a. Cementbauten.	
— — Ankauf der der National-Galerie gegenüberliegenden Grundstücke (Actienspeicher)	83 401	— — Einweihungsfeier	84 424, 432, 442, 453, 455	— Ausstellung von Zeichnungen von Monnier-B.	88 88
— — Architektur-M. an der techn. Hochschule	85 196; 88 240	— — Chemisches Laboratorium	84 274	— Bahnwärterhaus	88 181
— — Eisenbahn-M.	81 111	— — dgl., Einrichtungsgegenstände	88 401	— Brücken	85 517; 86 264
— — Hohenzollern-M., Brand dess.	85 211	— — Hauptgesims	87 448	— Decken aus Stampfbeton	90 103
— — Hygiene-M.	83 435; 85 35	— — Theater, Sicherheitsmaßregeln in den Königlichen Theatern	81 357	— — Widerstandsfähigkeit gegen Stosswirkungen	83 159
— — Kunstgewerbe-M.	81 301; 82 74, 363, 367, 380, 432, 442	— — in der Ausstellung für Unfallverhütung	89 248	— — im Gerichtsgebäude in Frankfurt a. M.	88 274
— — dgl., Bücher-Sammlung	87 24; 88 471	— — Nationaltheater, Wirksamkeit der Schutzvorrichtungen beim Brande des N.	83 359	— — für ein Schulhaus	84 405
— — dgl., gefältes Zimmer	84 533	— — Schauspielhaus, Bekleidung m. Werksteinen	82 359, 428; 83 229	— — B.-Hochbauten in London, baupolizeiliche Bestimmungen	86 96
— — dgl., neue Erwerbungen	88 491	— — dgl., Umbau	88 32, 199	— — Mauerwerk aus Beton	86 139
— — dgl., Uebernahme durch d. Staat	85 35	— — dgl., Unfall beim Umbau des Bühnenhauses	88 239	— — dgl. für Tunnelbau	83 284
— — M. für Naturkunde	82 475; 89 433, 507	— — dgl., neuer Vorhang	89 418	— — dgl., Verblendung dess.	86 433, 453
— — dgl., Oberlicht über dem Lichthofe	83 244	— — Thierärztliche Hochschule, Pathologisches Institut	84 49	— — Fangedämme, Herstellung	87 104
— — M. für Völkerkunde	86 396, 517	— — Trauerstraße „Unter den Linden“, Ausschmückung	88 129, 167, 191, 259, 285, 293, 405, 425, 450, 477, 513, 529	— — Hafendämme des Hafens der Insel la Reunion	87 70
— — Obductionsbaus der Universitäts-Frauenklinik	88 104	— — Uhrren mit Luftdruckbetrieb	84 340	— — Jandins Betonrichter	87 195
— — Packhof, neue Packhofs-Anlage	82 77; 83 216; 84 375, 387, 432	— — Universität, Luftuntersuchungen in den Hörsälen	85 188, 212	— — Kellersohle der Markthalle IV in Berlin	87 332, 338
— — Betriebs-Anlagen	85 409, 419, 433	— — Universitätsbauten, Frauenklinik	82 335	— — Unterseeische B.	88 196
— — Betriebs-Eröffnung	86 293	— — dgl., Obductionshaus	88 104	Betonröhren für Wasserleitungen	82 484
— — feuersichere Dachdeckung	85 158	— — klinische Neubauten	84 108	Betrieb s. Eisenbahn-Betrieb.	
— — Geleisanlagen, Haarmanns Oberbau	87 404	— — Pharmakologisches, II. chemisches Laboratorium und technologisches Institut	83 140	Betzin (Reg.-Bez. Potsdam), Kirche	90 541
— — Panorama, Sedan-P.	84 114	— — Universitätsanstalten in der Dorotheenstraße, Gründungsarbeiten	81 359	Bewässerung, Berechnung der mittleren Wassergeschwindigkeit	89 285
— — Kamerun-P.	85 539	— — Unterirdische Leitungen, Bestimmungen über die Anlage	81 281	— — der Marschen	83 213, 219
— — Pergamon-P.	86 186	— — Vereinshaus für wissenschaftliche Vereine	88 115	— — der Bruchhausen-Syke-Thedinghausener Niederung	85 401
— — Pferdebahngesellschaft, Betriebsergebnisse für 1884	85 161	— — Versuchs- und Lehranstalt für die Gährungs-gewerbe	85 327	— — Frankreich, B.-Canäle	82 160
— — Philharmonie, Neubau	88 444	— — Wasserstraßen	81 130, 137, 146, 261, 266, 278; 82 68	— — Nilthal	82 148
— — Physicalisch-technische Reichsanstalt	86 157; 87 307, 442	— — Wasserthurm auf dem Kreuzberge	86 16, 88, 232	— — Ober-Italien, B.-Canäle, Kosten ders.	84 98
— — Polizeipräsidium, Neubau	86 308	— — Wasserversorgung, Beschaffenheit des Leitungswassers	85 391	— — Sahara, künstliches Binnenmeer	82 153, 286, 298; 83 92; 86 425
— — Potsdamer Platz, Umgestaltung	86 517; 87 134	— — Wimmelsches Steinmetzgeschäft	86 115	— — Siel für eine B.-Anlage	86 363
— — Reichsdruckerei, drehbarer Photographir-Raum	88 446	— — Wohnhäuser, Ein-Familien-Doppelhaus	88 43	v. Bezold, Gustav, Mittheilungen und Studien über die Baukunst des Mittelalters in Frankreich.	
— — Reichstagshaus	81 347, 357, 366, 373; 82 16, 23, 35, 43, 52, 53, 60, 176, 206, 215, 229, 240, 246, 248, 258, 270, 282, 290, 373; 83 63, 162, 182, 208, 214, 227, 245, 383; 84 132, 224, 229, 237, 496, 518; 85 25, 539; 87 470; 90 541	— — am Gensdarmen-Markt, Abbruch alter kunstschöner Häuser	85 91; 86 324	I. Die Entstehung der Chorumgänge	86 141, 154
— — Grundsteinlegung	84 224, 229, 237			II. Die Abteikirche von Fleury-Saint Benoit sur Loire	86 253
— — Heizung und Lüftung	84 15, 25, 77, 152, 181, 187, 189, 205, 217			III. La Charité sur Loire und die burgundische Choranlage	86 273, 280
— — Rohrleitungen, Bestimmungen über die Anlage von R.	81 281			— — Die Michaels-Basilika auf dem Heiligen Berge bei Heidelberg von W. Schleunig (Bücherschau)	88 122
— — Schiffsfahrtsbetrieb in B.	89 446			— — Handbuch der Ornamentik von Fr. Sales Meyer (Bücherschau)	88 520
— — Schiffsverkehr	85 114; 88 56; 89 67; 90 123				

	Seite		Seite		Seite
v. Bezdol, Gustav, Zur Einweihung der Katharinenkirche in Oppenheim	89 204	Bochum s. a. Preisbewerungen.		Borrmann, R., Die Ausgrabungen in Pergamon	82 106
— Aus meinem Skizzenbuche von Hubert Stier (Bücherschau)	89 362	— Post- und Telegraphengebäude	82 90	— Tempelruine bei Mazi in Triphylien	82 144
— Die altchristliche Architektur in systematischer Darstellung von Dr. Heinrich Holtzinger (Bücherschau)	89 490	Böckmann, Bauten in Japan	86 341, 366, 410, 422	— Neuere Ausgrabungen in Italien	82 307
Bianchi u. Servetaz, Wasserdruk-Stellwerk für Weichen und Signale	89 390	— Feststellvorrichtung für Fährschiffe	89 8	— Olympia, das Fest u. seine Stätte v. Ad. Boetticher (Bücherschau)	82 464; 86 124
Bibliotheken, Bau und Einrichtung von B.	83 247, 261, 272, 280	Boedecker, C., Die Krümmung der Schienen beim Langschwellen-Oberbau in Hauptbahn-Strecken	82 247, 264	— Die Funde v. Olympia (Bücherschau)	83 20
— Berlin, Architekten-Verein	86 517	Bodenfeuchtigkeit, Einfluss des Waldes auf die B.	90 433, 472	— Die Ruinen von Persepolis	83 75
— — Königliche B., Erweiterung	82 428	Bodensee, Eisenbahn-Traject der österr. Staatsbahnen	83 100; 84 256	— Die Propyläen der Akropolis von Athen von B. Bohn (Bücherschau)	83 83
— — Kunstgewerbe-Museum	87 24; 88 471	Bögen s. Gewölbe.		— Neue Ausgrabungen in Rom	83 446
— Göttingen, Universitäts-B.	83 247, 261, 272, 380; 85 258	Bogengänge, Bologna, Arco del Meloncello	87 185	— Die Burg von Tiryns von H. Schlieemann (Bücherschau)	86 89
— Hannover, Archiv und Bibliothek, Erweiterungsbaue	90 529	Bogenträger s. Träger.		— Die Architektur der Renaissance in Toscana von v. Stegmann u. v. Geymüller (Bücherschau)	86 295; 89 17
— Paris, National-B., Freilegung und Vergrößerung	82 274	Böhm, Th., Waschtisch-Einrichtungen im großen Militär-Waisenhaus in Potsdam	85 12	— Der Dom in Merseburg	86 449
— Pittsburgh-Allegheni, öffentl. B. und Kunsthalle	87 487	Bohn, R., Altgriechischer Bauvertrag	82 295	— Die Akropolis von Athen von Ad. Boetticher (Bücherschau)	88 80
Biegen kupferner Röhren	86 47	— Arsenal des Philon (Altgriechischer Bauvertrag)	83 38	— Die Kunstdenkmäler des Kreises Konstanz von Kraus, Durm u. Wagner (Bücherschau)	88 163
Biegungsfestigkeit s. a. Festigkeit.		— Das Heroon von Giölaschi in Lykien	83 42	— Zur Baugeschichte des Berliner Schlosses	89 289, 297
— Doppelbiegung eines Trägers, Berechnung	87 393, 432	Bohnes Taschen-Nivellirinstrument	87 41	Börse, Antwerpen	83 153
— Größe der Biegungsspannung in ihrer Abhängigkeit von der Lage der Kraft-Ebene	89 362	Bohnstedt, L., Professor in Gotha †	85 15	— Berlin, Heizung und Lüftung	81 373; 82 114, 166
— Steifigkeit der Träger	83 483; 84 43	Bohrerath, Tecklenburgs B. für Bodenuntersuchungen	88 421	— Chicago	85 368
Bilbao, Hafen, Verbesserungen	89 388	Bohrmaschinen, Betriebsergebnisse im Mansfelder Kupferschiefer-Bergbau	90 343	— Leipzig, neue B.	82 183
Bilder-Galerien s. Museen.		— Gesteins-Bohrmaschinen	89 3	Böschungen s. a. Rutschungen.	
Bildhauer-Werkstatt, Berlin, für Monumental-Bildwerke	90 423	— Beaumonts B.	83 202	— Theorie der B.	85 435
Bildwerke, Bemalung und Tönung	84 141; 85 443, 477, 493, 522, 550	— Brandts B., Vor- und Nachtheile	82 163	— Befestigung auf den ital. Eisenbahnen	86 150
— Thonreliefs, mit der Hand geformt	87 14	— Jarolimeks Dreh-B.	81 54	— auf den transkaspischen Bahnen	87 88
— Athen, Funde von archaischen B. auf der Akropolis	86 96	Bohrung, Apparat zur Bestimmung der Richtung der Bohrlöcher	85 164	— Trockenlegung durch Drainröhren	87 58, 106
— Osnabrück, am Rathhaus	90 460, 472	— Tief-B. bei Schladebach (Merseburg)	85 144; 88 88	Boses Nivellirinstrument	86 452
Bilk (Düsseldorf-B.), Bahnhof, Empfangsgebäude	88 434	Bohrwurm an d. Nordseeküsten	86 266; 87 78	Bosnien, Bauhätigkeit	88 23
Birmingham, Druckluft-Leitungen	84 240; 86 171	— Schutzmittel gegen den B.	85 540	Boston, Dreifaltigkeitskirche	86 221
— Gewerbe-Ausstellung	86 48	— Widerstandsfähigkeit des Grünholzes gegen den Pfahlwurm	87 204, 279	— Feuerlöschwesen, elektr. Feuerlärmer	86 120
— Naturwissenschaftliches Institut	81 64	du Bois-Reymond, Paul, Dr., Professor in Berlin †	89 142	— Höherlegung eines Häuserblocks	90 300
Bischoff, Bauhätigkeit in Bosnien und der Herzegowina	88 23	Bojen s. a. Schifffahrtszeichen.		— Lateinische u. Englische Hochschule	83 86
v. Bismarck, Adresse seitens Berliner Künstler	90 144	— Leuchtbojen, Verwendung von comprimirtem Fettgas	81 64	— öffentliche Heizung	88 107
— — A. der Reg.-Bauführer-Vereine	85 191	— Rettungsboje mit unauslöschbarem Licht	90 463	Botanische Gärten s. Gewächshäuser, Universitätsbauten.	
Blacks selbstthätiges Blocksystem	90 206	— tönende und leuchtende B.	82 379	Botschaftsgebäude, Rom, deutsches B., Sicherungsarbeiten	86 473; 89 22
Blanc, Unterführung der Königstraße in Hannover	82 145	Bollwerke, Verankerungen bei Uformauern und B.	82 158	— Therapia, Kaiserl. deutsche Botschaft, Sommersitz	89 35
Blankes Spitz-, Greif- und Lochzirkel	88 208	— Bremen, an der kleinen Weser	83 96	Böttger, Ludw., Ausbau des Hohen Thores in Danzig	86 9
Blankenese, Amtsgericht u. Gefängnis	83 381	— Glasgow und Greenock, an der Clyde	85 542	Böttger, P., Vorrichtung zur Entseuchung von Kleidungsstücken und Lagerungsgegenständen (Hennebergs Desinfector)	88 36
Blankenstein, H., Zur Preisbewerbung für die Gedächtniskirche in Speier	85 61	Bologna s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen.		— Feuerprobe mit Wänden, Decken und Eisen-Ummantelungen nach Patent Rabitz	88 44
— Der Erbauer des Kirchthurms in Stralau bei Berlin	86 453	— Arco del Meloncello und die Kirche Madonna di S. Luca	87 185	Bötticher, Adolf, Die volksthümlichen Formen des deutschen Hauses	82 214, 222
— Karl Boetticher, sein Leben und Wirken	89 315, 326, 338	Bolte, F., Bemalung alter Holzhäuser, insbesondere des Brusttuches in Goslar	89 21	— Die Ausgrabungen der Franzosen auf Delos	83 370
Blei, Druckfestigkeit des B.	85 360	Bolton (England), Theaterbrand	88 11	— Die neuesten Forschungen auf dem Gebiete der klassischen Architektur	84 347
Bleiröhren, Verhalten im Mörtel und Erdreich	87 225	Bömches, Friedr., Die Dioskuren Hansen und Schmidt im österr. Ing.- und Arch.-Verein	88 71	— Die Ausgrabungen der archäologischen Gesellschaft in Athen	85 228, 235
Blitzableiter, Ueber B.	81 35, 277	Bonn, Gymnasium, Neubau	90 131	— Die Wanderungen des Pausanias durch die Altis von Olympia	86 463
— B. und Blitzgefahr	86 204, 212	— Kirchen, Minoriten-K., Brand	88 151	Boetticher, K., Achtzigster Geburtstag	86 223
— Herstellung von B., praktische Regeln	82 182	— — Münster, Malerei-Reste	89 96	Boetticher, K., Dr., Professor in Berlin †	89 226, 315, 326, 338
— Anschluss an Gas- und Wasserleitungen	82 78; 88 55, 156, 161, 325, 356; 89 337, 461; 90 350	— — dgl., Wiederherstellung	86 341	Boulogne, Tiefwasserhafen	81 34
Blitzschläge, Barmen, in Wasserleitungs-röhren	84 327	— Landgericht, Erweiterung	82 374	Bower-Barffs Rostschutz	84 70
Blockapparate, Blockirung s. Eisenbahn-Signale, Eisenbahn-Stellwerke.		— Universitätsbauten, akademisches Kunstmuseum	84 503	Bowers' Bagger	89 117
Blum, Einfluss des Verfüllens der Geleise mit Kies auf die Temperatur und die Ausdehnung der Schienen	87 443	— — Klinische Anstalten	82 67; 83 313, 323, 329, 333, 343, 355	Brackwede, Villa Möllerauf Kupferhammer bei Br.	82 4
— Mafsregeln gegen das Wandern der Schienen und Langschwellen beim Hilfschen Oberbau	88 214	— — Physicalisches Institut	85 309	Bradford, Einsturz eines Fabrikachornsteins	83 10
— Ueber den Bau der Eisenbahngeleise	88 426	Boos, Karl, Ober-Baurath in Wiesbaden †	83 292	Brahe, Wasserbauten an der Br. von 1880 bis 1890	90 493
— Ueber die Trockenlegung nasser Tunnelgewölbe und Widerlager	90 421, 430	Bordeaux, Schwimmende Getreide-Elevatoren	83 445	Braila, Hafenbauten	86 108
— Theorie der Tarifbildung d. Eisenbahnen von W. Launhardt (Bücherschau)	90 509	— — Benutzung für die elektr. Beleuchtung des Hafens	82 167	Brände s. a. Explosion, Feuerlöschwesen.	
Blümcke, Ad., Bestimmung der Frostbeständigkeit von Materialien	85 379	Borki (Rußland), Eisenbahn-Unfall	89 12, 322	— Aufzüge, Gefährlichkeit bei Br.	85 247
— Ueber das Verwittern von Materialien	88 491	v. Borries, Verbund-Schnellzug-Locomotive der Königl. Eisenbahndirection in Hannover	85 129	— Dachziegeldeckung, Nutzen bei Br.	87 324
		— Verbund-Locomotiven	87 405; 88 533	— Gefährlichkeit elektr. Lichtleitungen	88 267
		Borrmanns Klemmer für Schienenbruch-Verlasungen	87 446	— Sicherheitsmafsregeln gegen Feuergefahr bei fiscalischen Bauten	84 363, 427
		Borrmann, R., Terracotten in Griechenland und Italien	81 340	— Theaterbrände	81 37, 264, 349, 366
				— — im Jahre 1882	83 9
				— — dgl. 1884	85 15

	Seite		Seite		Seite
Brände, Algier, Theater	82 104	Braunschweig, Burg Dankwarderode 82		Breslau, Brücken, Vordom-Br., Eröffnung	85 339
— Alhambra	90 452	315, 423; 83 38, 99, 477, 479; 85 203,		— Bürgerwerderschleuse, Betonfange-	
— America, Statistik für 1884	85 384	205, 249; 86 23, 55, 95, 127, 268,	283	— dämme	87 104
— Amsterdam, Stadttheater	90 84	— Demmersches Haus, Wiederherstellung	90 441	— Gerichtsgebäude, Erweiterungsbau	86 70
— Arad, Theater	83 76	— Gerichtsgebäude, Einspülen von Pfählen		— Gesellschaftshaus für den Verein christl.	
— Berditschew, Circus	83 28	bei den Gründungsarbeiten f. d. G.	82 467	— Kaufleute	88 94, 99, 304, 313
— Berlin, B. des Hohenzollern-Museums	85 211	Brauweiler, Altes und Neues über die Porta		— Kaiser Wilhelm-Denkmal 89 278; 90	
— — Hygiene-Ausstellung	82 175	nigra in Trier	90 505, 519	— Maria-Magdalenenkirche, Wiederauf-	
— — Lagerhaus (Kaiserstrasse)	87 417	Breithaupt, Georg, in Cassel †	88 144	— bau des Nordthurmes 88 135, 178,	
— — National-Theater	83 127	Bremen s. a. Preisbewerbungen, Ver-		204, 237; 89 122, 242, 253, 425;	
— — dgl., Wirksamkeit der Schutzvor-		— cine.		— Post- und Telegraphengebäude	83 175
— richtungen	83 359	— Ausstellungsgebäude für die nordwest-		— Rathhaus, Wiederherstellung 85 28,	
— Bolton (England), Theaterbrand	88 11	deutsche Gewerbe-Ausstellung 89		486; 87 328	
— Bonn, Minoritenkirche	88 151	122, 201; 90 301, 311		— Regierungsgebäude, neues	84 539
— Cadix, Theater	81 187	— Bollwerke an der kleinen Weser	83 96	— Stadtbauninspectorstelle	86 184
— Cincinnati, Gefährlichkeit der Aufzüge		— Brücke auf Schraubenpfählen für ein		— Universitätsbauten, Botanisches Museum	
bei Br.	85 247	Hafengeleis	82 95	— und pflanzenphysiolog. Institut 87 64	
— Exeter (England), Royal Theatre	87 354	— Canalwässer, Abführung der städt. C.		— — Chirurg. Klinik	89 62
— Glogau, Brand des Ponton-Wagen-		— Dom, Wiederherstellung 88 7, 10, 212,		— — Frauenklinik	87 98
hauses, Verhalten der Brandmauer-		224, 226, 232, 243, 258, 447		— — Medicin. Klinik	89 287
thüren	90 371	— Haupt-Personen-Bahnhof, neuer 84 141;		Brettmann, Geschwindigkeits-Uhr für	
— Hildesheim, Knochenhaueramt-Haus	84 327	88 360		Locomotiven	90 279
— Jülich, Papierfabrik	83 236	— Loigny-Bild und der Rathhaussaal in		Brettschneider, Lasten-Aufzug mit Sicher-	
— Kopenhagen Schloß Kristiansborg	84 433	Bremen	82 77	heits-Steuervorrichtung	87 3
— London	86 16	— Weser-Correction 82 305, 319, 327, 453;		Breyman, H., Die landwirthschaftliche	
— — Alhambra-Theater	82 465	83 134; 85 361; 87 289; 88 63, 362, 469		Colonie der Landes-Irrenanstalt in	
— — Warenhaus	88 266	— — Baggerbetriebs-Einrichtungen 87		Bernburg	84 102
— — Islington, Grand Theatre	88 8	236, 492, 502		— Wiederherstellung der Marienkirche in	
— — dgl., Philharmonie-Theater	82 342	— — Durchstich der Langen Bucht	85 361	Mühlhausen in Thür.	84 328
— Loewen, Theater Beriot	82 340	— Zollanschlussbauten 85 456, 465; 88		Bridel, Gustav, Oberingenieur in Bern †	84 525
— Madrid, Theater de los Recreos Matri-		362, 469		Briefstauben, Verwendung zur Sicherung	
tensses	82 266	— — Freihafen, Frostrisse in der Ufer-		der Küstenschiffahrt	82 87
— Magdeburg, Actienbrauerei Neustadt-M.		mauer	88 94	Brieg, Wasserwerk, neue Filteranlage	86 42
— — Eishaus, massives, Verhalten beim		Bremsen s. Eisenbahn-Fahrzeuge.		Brk, Joh., Graph. Darstellung des Wind-	
Br.	87 332	Bremsschuh s. a. Eisenbahn-Betrieb.		drucks auf cylindrische Flächen 85 60	
— — Wirkung von Feuerlöschgranaten		— beim Eisenbahn-Betrieb	81 157	— Tragfähigkeit des Bettungsmaterials	
90 207, 291		— Barthelmefs' Br. im Eisenb.-Verschnb-		beim Eisenbahn-Oberbau	85 367
— Manchester, Gayety-Theater	83 214	dienst	90 262	Brinkmann, Anlage für künstliche Forellen-	
— Marseille, Theater	82 103	Brennecke, L., Vortheile der Zahnstangen-		zucht in Kloster Michaelstein am	
— New-York, Elektrizitätswerke der Brush-		bahnen bei starken Steigungen 83		Harz	82 200
Gesellschaft	86 406	386, 395, 414, 422		Britisch-Ostindien s. Indien.	
— — Gefährlichkeit elektr. Lichtleitungen		— Das Gefrier-Verfahren von F. H. Poetsch		Bromberg, Kopschleuse	85 65
88 267		und seine Anwendbarkeit im Bau-		Bromley, Einsturz der Eisenbahnbrücke	
— — Parktheater	82 410	ingenieurwesen	83 461	82 446, 454	
— — Union-Square-Theater	88 107	— Luftdruckgründung mit Brunnengrün-		Bronce, Eigenschaften von B.	85 204
— Oporto, Theater Baquot	88 149, 167	dung vereinigt	84 251	— Silicium-Br.	86 308
— Paris, Komische Oper	87 223, 248	— Neue Mittheilungen über die Gefrier-		Brooklyn, Herrenloser Landstreifen	88 472
— Petersburg, Theater-Br.	82 104	gründung	84 287	— Kabelbahnen	84 90
— — Arkadia-Theater	82 266	— Uebergang vom Steinpflaster auf As-		— Wasserversorgung, gekuppelte Röhren-	
— Prag, böhmisches National-Theater	81 187	phaltpflaster	84 311, 545	brunnen	88 288
— Riga, Schrickenhofersches Theater	83 38	— Anwendung des Frostes im ingenieur-		Browns Hebevorrichtung mit einfach wir-	
— — Stadt-Theater	82 235	wesen	84 331	kendem Dampfkolben	88 10
— Rouen, Theater Lafayette	87 264	— Luftdruckgründung, vereinigt mit Grün-		Bruce u. Bathos Doppel-Krahnbagger	
— Rufsland, Br. und Brandstiftungen und		dung in offenem Fangedamm 84 542		mit Druckwasserbetrieb	82 136
deren Verhütung	88 19, 472	— Luftdruck-Gründung mit Wiederge-		Brücken s. a. Einsturz, Eisbrocher,	
— — Statistik	87 251	winnung der Senkkasten. 85 207, 231		Eisenconstructionen, Fachwerk,	
— — Br. eines Wolgadampfers	87 390	— Gründung der Kaimauern für das neunte		Gewölbe, Gründungen, Träger.	
— Schwerin, Hoftheater	82 235	Dockhafenbecken in Havre mittels		— Grösste Brücken der Erde	85 51
— South-Shields, Westend-Theater	82 465	Senkbrunnen	85 475	— Weitzgespannte Strom- u. Thal-Br. der	
— Staraja Russa, Sommertheater	82 340	— Grösse des Wasserdrucks im Boden 86		Neuzeit 90 357, 366, 376, 383, 391, 407	
— Stettin, Thaliatheater	84 506	87; 87 421		— America, Straßen-Br., schlechte Be-	
— Szegedin, Theater	85 183	— Preßluft-Bagger und Betontrichter von		schaffenheit	83 448
— Wandsbeck, Spritfabrik, Verhalten von		Jandin	87 195	— — Brücken-Constructionen u. Brücken-	
Monier-Decken	90 164	— Anwendung der Preßluft-Gründung beim		Einstürze	87 233
— Warschau, Variete-Theater	83 214	Molenbau	87 259	— Oesterreich, Verstärkung eisener Br. 89 322	
— Washington, Nationaltheater	85 116	— Gründung mittels Dynamits	87 490, 498	— Preußen, Brückenbauten von 1880 bis	
— Wittenberg, Elbbrücke	87 243	— Neuere Mittheilungen über das Gefrier-		1890	90 435
— Wien, Ringtheater	81 349, 373; 82 8	Verfahren von Poetsch	88 249, 254	— — eiserne Straßenbrücken, Benutzung	
— — Stadttheater	84 203, 256	— Vorschläge zur Vervollkommnung des		ders. durch Fuhrwerk u. Reiter 87 475	
— Zürich, Theater	90 16	Gefrierverfahrens	88 278	— — dgl., Untersuchung	83 69, 375
Brasilien, Brücke über d. Sorocabafluß	87 78	— Zur Ausführung der neuen Trocken-		— Rufsland, eiserne Br., Längenausgleich-	
— Eisenbahnban, Vorarbeiten und Bau-		docks im Vorhafen von Genua 88 454		Vorrichtungen für die Eisenbahn-	
ausführungen 82 436; 86 257; 87		— Herstellung grosser Betonbetten unter		geleise	85 103
416, 431		Wasser	90 5	— — Lichtweiten f. Eisenb.-Durchlässe 84 336	
Brauerei, Berlin, Victoriabrauerei, Eis-		— Träger mit frei schwebenden Stütz-		— Auflager, Berührungskippplager mit dop-	
kelleranlage	82 138	punkten	90 121	pelter Krümmung	89 339
Brähler, Die Bewegungsgesetze des Fall-		— Mangelhafte Vorrichtungen und Vor-		— — Offermanns keilförmiges Auflager f.	
schirms	89 244	schriften bei der Preßluftgründung		continuirliche Gelenkträger	89 490
— Tunnelgewölbe mit unsymmetrisch ver-		90 446		— Belastungsgleichwerthe der Br. 84 460,	
theiltem Schrägdruck	89 276	Brennerel, Spiritus-Br.	83 72	465; 87 208	
— Sicherung eines Eisenbahndammes durch		Brentano, Giuseppe, Architekt in Mai-		— — stellvertretende gleichmässig ver-	
Entwässerungstollen	90 60	land †	90 16	theilte Belastung für die Ermittlung	
— Ziegelsteingewölbe aus verzahnten Rin-		Breslau s. a. Ausstellungen, Preisbe-		der Querkräfte bei Br.	88 190
gen	90 263	werbungen.		— Berechnung der Träger mittels Dr. Zim-	
Braunfels, Amtsgericht	90 461	— Brücken, Dom-Br., Eröffnung	90 280	mermanns „Momentenschema" 88 364	
Braunschweig s. a. Ausstellungen, Be-		— — Mauritius-Br.	85 243, 86 8		
amte, Preisbewerbungen, Prü-					
— fungen.					

Seite	Seite	Seite
Brücken, Beton-Brücken 85 517; 86 264; 90 15, 340, 449, 463, 543	Brücken, Drahtseil-Hängebrücken, London,	Brücken, England-Frankreich, Eisenb.-Br.
— Brückenbelag, Versuche mit versch.	Lambeth- u. Albert-Br. 82 99	über den Canal 87 420; 89 458, 471, 479
— Arten von Br. 81 168	— — Pittsburgh, Allegheny-Br., Unter-	— Esk-Fluss-Br., England 87 155
— — aus Buchenbohlen 82 172	— suchung der Drahtseile 84 344	— Etsch-Br. bei Verona 85 239
— — aus Stahlplatten 81 35	— — dgl., Monongahela-Br., Befund der	— Fordon, Weichsel-Br. 90 471
— — aus Trägerwellblech 86 341	— Eisentheile 85 394	— Forth-Br. 8f 172, 265, 275; 82 12, 235,
— eiserne Br., Aufstellung der verschied.	— Drahtseil-Pontonbrücke über d. Stöf-	— 273; 392; 83 308, 401; 84 482
— Arten von Br. 81 50	— See (bei Spandau) 83 129	— — Eröffnung 90 84, 112
— — neuere Bauweise eiserner Br. 88 219	— Drehbrücken, englische 82 30	— — Messungen d. Winddrucks 82 278; 90 45
— — Bolzen- und Nietverbindungen 83 174	— — mit hydraulischem Betrieb 81 186	— — Unfall b. Absenken ein. Pfeilers 85 59, 540
— — Durchbiegung, Messung der D. 85	— — selbsthätige Dr.-Br. 88 518	— Garabit-Br. 8f 120; 84 200
— — 20, 28; 88 356	— — Drontheim, Eisenbahn-Dr.-Br. 86 336	— der Gotthardbahn 82 208, 212
— — Durchbiegung u. Tragfähigkeit 82	— — London, über die Themse beim	— Graz, Verschiebung der Mur-Straßen-
— — 143, 315; 83 417; 90 68	— Tower 84 354	— brücke 82 312
— — Durchbiegung u. Einfluss der Fahr-	— — bei New-London (America) 88 372	— Greenock, Roll-Br. nach Kinipples Pa-
— geschwindigkeit auf die Beans-	— — bei Sing-Sing (America) 84 133	— tent 87 147
— spruchung e. Br. 90 817, 400, 492	— — bei Spandau, Eisenbahn-Dr.-Br., Ab-	— Hannover, Unterführung der König-
— — Fränkels Dehnungs- und Durch-	— hängigkeit zwischen Bahnhof-Ab-	— straße 82 145
— biegungszeichner 84 87, 546	— schlusstelegraph und Drehbrücke 84 158	— — Unterführ. d. Vahrenwalderstr. 86 401
— — Fabrication der e. Br. 83 35, 84	— Eisenbahn-Schiffbrücken 84 482	— Hawkesbury-Br. (Australien), Preisbe-
— — Nietmaschine für den Brückenbau 84 176	— Hängebrücken, alte H. b. d. Chinesen 89 504	— werbung 86 192
— — Straßenshr. bis zu 10 m Lichtweite,	— — in Pittsburgh über d. Monongahela 90 378	— Holzminden, neue Weser-Br. 85 445
— Materialbedarf 87 333	— Hubbrücke über den Erie-Canal 83 325	— St. Johns-Fluss-Br. in Neu-Braunschweig
— — dgl., Untersuchung 83 89, 875	— Kettenbrücken, Kiew, Prüfung des	— (America) 86 39
— — selbstthätige Spannvorrichtung 86 425	— Schweißeisens 89 309	— Kiew, Ketten-Br., Prüfung des Schweiß-
— — Wegeüberführung aus alten Eisen-	— — London, Chelsea-Br. 82 99	— eisens 89 309
— bahnschienen 86 372	— — dgl., Hammersmith-K. 82 312; 86 147	— Kinzna-Viaduct 83 310
— — Temperatur-Einfluss bei Br. 81 355	— — Wien, Donaucanal-K., Umbau 84 103	— Köln, Straßensunterführungen der neuen
— — Zugstangen mit Bolzen-Augen 86 342	— Klappbrücken, Amsterdam 83 18	— Bahnanlagen 90 467, 477, 502
— eiserner Ueberbau und eiserne Pfeiler	— — London, über die Themse beim Tower	— Kurmeszeris-Br. bei Tilsit 87 43
— auf Holzpfählen 86 57, 231	— 82 400; 84 505; 86 24	— Landshut-Liebau i. Schles., Eisenbahn-
— Fachwerkträger, Anordnung der Wand-	— — Rotterdam 83 482	— Noth-Br. 84 47
— glieder in den Endfeldern der Doppel-	— — über ein Schleusen-Unterhaupt 84 132	— London, Blackfriars-Br. und -Station,
— fachwerkträger 90 190	— Landungsbrücken, hölzerne, Sicherung	— Neubau 85 333
— — Fahrbahnen, wasserdichte u. geräusch-	— gegen Feuer 86 163	— — Hammersmith - Ketten - Br., Umbau
— lose F. f. Eisenb.-Br. 86 401, 469;	— — auf Schraubenpfählen 85 279	— 82 312; 86 147
— 90 454; 91 87	— — Prahmbrücke bei Custrin a. Oder 85 470	— — Chelsea, Lambeth, Albert-Hänge-Br.
— — Br.-Decke nach Lorenzens Entwurf	— — Rollbrücke nach Kinipples Patent in	— 82 99
— 88 8	— Greenock 87 147	— — Holborn-Viaduct, elektr. Beleucht. 83 234
— — Fahrbahntafel als Ersatz des Hori-	— — auf Schraubenpfählen 82 95; 85 279;	— — Tower-(Dreh-)Br. 84 354
— zontalverbandes 85 348	— 88 70; 89 300	— — dgl. (Klapp-)Br. 82 400; 84 505; 86 24
— — Schienenbefestigung auf eisernen Br.	— Träger mit freischwebend. Stützpunkten	— — Lorenzo-Br. bei Lachine 86 313
— 90 248	— 90 121	— — bei Quebec 84 224
— — Straßens-F. der Elbe-B. bei Nieder-	— zerlegbare eiserne B. nach Eiffels	— Lyon, Ainay-Br., Beseitigung von Aus-
— wartha 84 850	— Bauart 89 470	— kolkungen 88 431
— — Flußseisen zu Brückenbauten 88 57, 67,	— — nach Henry, Fives-Lille, Marcille 90 297	— Main-Br. bei Kostheim, hölzerne Senk-
— 86, 97, 200, 320, 412, 416, 439, 483;	— — Amu-Darja-Br. der transkaspischen	— kasten f. d. Luftdruckgründung 88 176
— 89 68, 229, 273, 389, 354	— Eisenbahn 88 59	— — Einweihung 89 374
— — Stahl zu Brückenbauten 84 398; 85 112	— — theilweiser Einsturz 88 340	— — Mannheim, Neckar-Br. 87 228, 426, 480,
— — dgl., Bedingungen für die Verwen-	— — Airlbergbahn 82 154; 83 232; 84 93, 249	— 436, 447, 459, 497
— dung zu Br. in Rußland 88 469	— — Attockbrücke über den Indus 81 222	— — Marienburg, Nogat-Br. 88 87; 90 471
— — Gelenkbogen, Berechnung des Zweige-	— — Berlin, Eisenbahn-Br. im Potsdamer	— — Meiningen, eiserne Fußgänger-Br. im
— lenkbogens 90 254, 294	— Aulsenbahnhof, wasserdichte und ge-	— Schloßgarten 86 69
— — Gelenkträger - Br., Darstellung ihrer	— räuschlose Fahrbahn 86 469	— — Messina, Br. üb. die Meerenge 83 205; 84 304
— Wirkungsweise 87 280	— — Fußgängerbrücke in der Hohen-	— — Mississippi-Eisenbahn-Br., Ponton-Schiff-
— — gewölbte Br., Berechnung 85 385; 89 464	— zollernstraße 83 291	— fahrtsöffnung 84 482
— — Entwässerung der Hinterfüllung 87 434	— — Kaiser Wilhelm-Br., baugeschicht-	— — bei St. Louis, Aufstellung ders. 90 370
— — Fortschritte im Bau gewölbter Br.	— liches 90 97, 110	— — Mühlhausener Br. und Cervenna-Br.
— 85 479, 490, 517; 86 8	— — dgl., Gasexplosion 90 119	— (Eisenb. Tabor-Pisek) 90 76, 85, 102
— — Hebung eines Br.-Gewölbes 84 87	— — Mühlendamm-Br. 81 278	— — Murg-Br. bei Hesselbach 87 339, 349
— — Verhalten unter Eisenbahngeleisen	— — Bremen, Br. auf Schraubenpfählen für	— — New-York, East-River-Br. 8f 20; 83 105,
— 89 850	— ein Hafengeleis 82 95	— 154, 205
— — Hölzerne Br., Hänge- und Sprengwerke,	— — Breslau, Dom-Brücke, Eröffnung 90 280	— — dgl., Kabelbahnbetrieb, Verkehr 84
— Berechnung 88 474	— — Mauritius-Br. 85 243; 86 8	— 402; 85 332; 86 172
— — Eisenbahn-Br., Ersatz während des	— — Vordom-Br. 85 339	— — dgl., Verstärkung des Eisenbahn-
— Betriebes 90 319	— — Canal zwischen England und Frank-	— Betriebes 90 196
— — Knickfestigkeit, Sicherung offener Br.	— reich, Eisenbahn-Br. 87 420; 89	— — Harlem-Fluss-Br. 86 136
— gegen Ausknicken 84 21, 45, 415; 85 71	— 458, 471, 479	— — Hudson-(North River-)Br. 88 127;
— — Monier-Bauweise für Straßens-Br. 90 15,	— Capland (Africa), Blaauw-Krantz-Viaduct	— 90 272, 390
— 840, 543	— 84 476	— — Niagara-Br., neue 83 374; 84 56
— — Schaldecken an Eisenbahn-Br. über	— — Cervenna-Br. 90 76, 85, 102	— — Nidda-Br. bei Assenheim 82 72
— Fahrstraßen 86 401, 469	— — Claix-Br. über den Drac bei Grenoble 85 490	— — Noce-Schlucht-Br. 90 220
— — Winddruck, Annahmen für die Größe	— — Collet, gewölbte Straßensbrücke 83 298	— — Nogat-Br. bei Marienburg 88 87; 90 471
— des W. 8f 211, 221, 259; 83 174	— — Colorado-Br. 90 388	— — Nord-Ostsee-Canal 89 92
— — Verschiebung einer eisernen Br.	— — Cosel, Br. über den Oder-Fluthcanal 89 494	— — Oder-Br. bei Cosel 85 494
— durch den W. 89 504	— — Dirschau, neue Weichsel-Br. 88 87; 90	— — bei Krappitz 87 378
— — *Aquäduct von Spoleto 81 108	— 823, 333, 345, 350, 471	— — Ohio-Br. der Cincinnati-Südbahn 90 367
— — der Washingtoner Wasserversorgung	— — Donau-Br. der rumänischen Staatsbahn	— — bei Louisville 84 354
— (Steinbrücke von 67 m Weite) 8f 274	— bei Carnavoda 82 253, 293; 83 366,	— — Oldisleben, Unstrut-Br. 85 519
— — Ausleger-Br. in Indien 90 512	— 413; 85 236; 89 473; 90 175, 384, 448	— — Oschützbach-(Pendelpfeiler-)Br. 87 322
— — Br. mit Consol-Endauflagern 83 297	— — bei Krems (Nieder-Oesterreich) 89 128	— — Spannungs- und Formänderungs-
— — Drahtseil-Hängebrücke im Park von	— — Elbhachthal-Br. bei Willmenrod, Ver-	— messungen 87 466
— Antwerpen 88 488	— drückungen 87 250	— — Paris, Arcole-Br., Beschädigung 88 116;
— — in Frankreich 90 377	— — Elbe-Br. bei Niederwartha, Ausführung	— 89 87
— — dgl., Bestimmungen für die Unter-	— der Straßensfahrbahn 84 350	— — Fußgänger-Br. über den Hafen von
— haltung 87 171	— — bei Wittenberg, Hebung der Eisen-	— Villette 83 107
— — dgl., Unterhaltung und Dauer 8f 346	— bahnbrücke 8f 329	— — Tolbiac-Br. 83 62
	— — dgl., Brand der Straßensbrücke 87 243	— — St. Petersburg, Entwürfe f. d. Troitzkij-
		— und Palais-Br. 90 121

	Seite
Brücken, Pontchartrain-See (Nord-Ame-rica), Holzgerüstbrücke	83 205
— Potsdam, Lange-Br., Neubau	86 31, 246; 87 264
— — dgl., Baubefund beim Abbruch der alten Brücke	89 187
— Poughkeepsie, Hudson-Br.	87 271, 473
— Prag, Karls-Br., Einsturz	90 402, 420
— Retiro-Br. (Brasilien)	87 338
— Rhein-Br., Caesars Rhein-Br.	86 241, 267
— — bei Griethausen	90 359
— — Strafsen-Br. bei Kehl	84 90
— — Strafsen-Br. zwischen Köln u. Deutz	86 320
— — Strafsen-Br. bei Mainz	81 20, 28, 44, 46, 55, 61, 64, 68, 72, 76, 81, 120, 171; 82 159, 223; 83 326; 85 242
— — bei Ragaz (Schweiz), Wiederabtragung eines Theiles ders.	85 368
— — Strafsen-Br. bei Worms	84 90
— Rom, altrömische Strafsenbrücke, Ausgrabung	90 28
— — Tiborbrücken	87 32
— Saonethal-Br.	85 519
— Schmied-Tobel-Br. (Arlbergbahn)	82 154
— Sorocaba-Fluss-Br. (Brasilien)	87 78
— Strafsburg i. E., Strafsenunterführungen in den Anschlussbahnen des Centralbahnbofs	84 324
— Taybrücke, neue T.	81 91, 107, 286, 296, 323; 82 8
— — Gründung der Pfeiler	83 382
— — Bauausführung	85 58
— Trentflufs (England), Fundamente einer römischen Br.	85 36, 310
— Trisana-Br. (Arlbergbahn)	82 154; 84 93
— Völklingen, Saar-Eisenbahn-Br., Beschädigung ders.	86 126, 191
— Wäldli-Tobel-Br. (Arlbergbahn)	82 154; 84 249; 85 491
— Washington, Potomac-Br. als Denkmal für General Grant	87 128
— Werden a. Ruhr, Ruhr-Br., Kaiserdenkmal	84 506
— Wien, Br. über den Donaucanal	86 147
— — Fußgänger-Br. über d. Donaucanal	86 76
— — Ketten-Br. über den Donaucanal, Umbau	84 103
— — Stefanie-Br.	81 329; 82 84, 104, 215, 435; 83 92, 183; 84 200; 86 211
— Wittenberg, Elbe-Br., Hebung der Eisenbahn-Br.	81 329
— — dgl., Brand der Strafsen-Br.	87 243
— Wumme-Br. bei Borgfeld	88 70
— Zschopau-Br. in Scharfenstein	85 518
Brücke, Eisenbahn-Empfangsgebäude	87 273, 282
— Seehafen für B.	81 36
Bruhns, Ursachen von Gasexplosionen	88 9
Brunn s. a. Preishewerbungen.	
— elektr. Beleuchtung des Theaters	82 189, 402, 495
Brunnen s. a. Denkmäler, Wasserver-sorgung.	
— Verunreinigung des B.-Wassers durch Abfallstoffe	86 336
— artesische Br. des Jamesflufs-Thales (America)	90 272
— Brooklyn, gekuppelte Röhren-Br. der Wasserwerke	88 288
— Cassel, Löwen-Br.	81 204
— Leipzig, Mende-Br.	82 254, 402; 86 360, 365
— München, im Brunnenhofe des Schlosses	88 237
— Paris, artesische Br.	88 420
— Urmatt (Elsafs), Laufbrunnen	87 29
Brüssel s. a. Ausstellungen, Preishewerbungen.	
— Congrès f. Binnenschiffahrt	85 239, 247, 253
— Internat. Eisenbahn-Congrès	85 404
— Justizpalast, Einweihung	83 382
— — Einsturz von Decken	86 413, 445
— Seehafen f. Br.	90 207
Bubes Geleisespur- und Ueberhöhungsmafs.	87 159
Buchenholz s. Holz.	
Bücherschau s. a. Zeitschriften.	
— Abdank-Abakanowicz, Les Inté-graphes	88 242

	Seite
Bücherschau, Adamy, Rud., Architek-tonik auf histor. und ästhet. Grund-lage	82 132
— Aikitu Tanakadate, Japanische vier-stellige Logarithmentafel	86 284
— Allievi, L., La metropolitana di Roma	85 520
— Amstler u. Ruthardt, Die Hauptwerke der Kunstgeschichte in Ori-ginal-Photographien (Katalog)	89 385
— Anweisung für die formelle Behandlung der speciellen Entwürfe zu Hochbauten und deren Veranschlagung vom Jahre 1888	89 95
— Ausbildung und Prüfung der preufsi-schen Landmesser und Culturtech-niker	87 140
— v. Baggesen, Tabelle der Querschnitt-Einengung des 25 mm Rundstabes	84 86
— — Tabelle der Elasticitätsgrenze des 25 mm Rundstabes und des 500 qmm Flachstabes	84 414
— Bär, M., Der Coblenzer Mauerbau	89 318
— Barkhausen, G., Die Forthbrücke	89 310
— Bauhandbuch, deutsches, Baukunde des Architekten	82 44; 84 38
— — s. a. Handbuch der Baukunde.	
— Baumert, Aufsätze aus dem Wasserrecht. I. Betr. das Mühlenrecht	89 48
— Bauschinger, J., Mittheilungen aus dem mechan.-techn. Laboratorium der Kgl. techn. Hochschule in Mün-chen	85 371; 86 501; 87 35, 44, 506; 90 290
— Bauwerke der Berliner Stadt-Eisenbahn	86 390
— v. Behr, Führer durch Hildesheim und Umgebung	90 72
— Beissel, Stephan, Die Bauführung des Mittelalters	90 13
— Beiträge zur Hydrographie des Großherzogthums Baden. I. Heft. Das badische Fogelwesen	84 126
— — II. Heft. Die Niederschlagsverhält-nisse d. Großherzogthums Baden	85 424
— — III. Heft. Die Correction des Ober-rheins	86 48
— Benkwitz, G., Das Veranschlagen von Hochbauten	83 412
— Bennecke, R., Tabellen der Inhalte der Damm- und Einschnittprofile	90 392
— Bennert, C., La place Strozzi, quel-ques observations d'un artiste sur la réorganisation du Centre de la ville de Florence	85 514
— Beobachtungen der atmosphärischen Niederschläge in Elsass-Lothringen 1874—1882	84 141
— Bericht über eine bauwissenschaftliche Studienreise (Hagen) nach der pom-merischen Küste	87 60
— Beringer, A., Kritische Vergleichung der elektrischen Kraftübertragung mit den gebräuchlichsten mechanischen Uebertragungssystemen	83 340
— Beschlüsse der Conferenzen in München und Dresden, betr. Prüfung von Bau- usw. Materialien	87 196
— Bestimmungen über die Anwendung gleichmäfsiger Signaturen für topo-graphische und geometrische Karten	81 36; 84 125
— Bestimmung von Normalprofilen für die Elbe von der sächsisch-preufsischen Grenze bis Geesthacht	86 170
— Betriebsreglement für die Eisenbahnen Deutschlands	88 463
— Birt, Alex., Hamburger Skizzen	82 275
— Blankenstein u. Lindemann, Der Central-Vieh- und Schlachthof in Berlin	85 311, 323, 338
— Bochmann, J., Die Baupolizei im Ge-biete des allgemeinen Landrechts	87 436
— Bohn, Die Propyläen der Akropolis in Athen (Boissonnet-Preisaufgabe)	83 83
— Borgatti, Mariano, Castel Sant' An-gelo in Roma	90 295

	Seite
Bücherschau, Börner, P., Bericht über die allgemeine deutsche Ausstellung auf dem Gebiete der Hygiene und des Rettungswesens	85 124
— Böttcher, Bauten und Denkmäler des Staatsgebietes der freien und Hanse-stadt Bremen	87 59
— Böttger, Ludw., Die Bau- und Kunst-denkmäler des Reg.-Bez. Köslin	89 512; 90 436
— Bötticher, Ad., Olympia, das Fest und seine Stätte	82 464; 86 124
— — Die Akropolis von Athen	88 80
— Bötticher, E., Hissarlik, wie es ist	90 409, 423
— Breme, H., 132 Tafeln zur graph. Be-rechnung der Wassermengen	90 96
— Brix, Canalisation von Wiesbaden	88 55
— Brosius, J., Erinnerungen an die Eisenbahnen der Vereinigten Staaten von Nord-America	85 234
— — Wörterbuch der Eisenbahn-Mate-rialien	87 197
— Brosius, J., u. R. Koch, Schule für den äußeren Eisenbahnbetrieb	82 332; 84 406; 85 332
— — dgl., Schule des Locomotivführers I. Abth.	84 344
— Brunkow, Wohnplätze des deutschen Reiches (Preis-Festsetzung)	87 189; 89 309; 90 257
— Burhacher Hütte, Profilzeichnungen	81 36; 83 470
— Burkhardt, E., Die Störungen des Eisenbahnbetriebes durch Schnee und Eis	87 244
— Castellazzi, Giu., Il Palazzo di Or San Michele, i suoi tempi ed il pro-getto del suo restauro	84 451, 472
— Castigliano, A., Theorie des Gleich-gewichts elastischer Systeme und deren Anwendung	88 484
— Cattaneo, R., L'architettura in Italia dal secolo VI al mille circa	90 244
— Clarke, Joseph Thacher, Report of the investigations at Assos	83 67
— Contag, Max, Neuere Eisenconstruc-tionen des Hochbaues in Belgien und Frankreich	89 351
— Crugnola, Gaetano, dei ponti gire-voli	89 302
— Curtius, E., u. F. Adler, Olympia und Umgegend	82 160
— Darwin, Ch., Die Bildung der Acker-erde durch die Thätigkeit der Wür-mer usw.	82 116
— Dehio, G., u. G. v. Bezold, Die kirch-liche Baukunst des Abendlandes. I. Lief.	84 374
— Denkschrift über die Verminderung der Hochwassergefahren im Flufsgebiet der Steinlach durch Anlage von Sammelweihern	83 186
— Deutscher Bau-Kalender	81 330
— Deutscher Verein für öffentliche Gesund-heitspflege. Bericht über die 13. Versammlung in Breslau	87 68
— Dienstanweisung für die Königl. Bauin-spectoren der Hochbauverwaltung	88 455
— Diesener, H., Das Veranschlagen und Entwerfen von Hochbauten	88 152
— Dietrich, E., Die Baumaterialien der Asphaltstrafsen	81 86
— — Die Asphaltstrafsen	82 160
— — Die Baumaterialien der Steinstrafsen	86 164
— Dobel, E., Anlage und Bau städtischer Abzugsanäle und Hausentwässer-ungen	87 24
— Dom in Köln, Kupferlichtdrucke	90 527
— Düsing, E., Die Canalisirung der Maas von Namur bis zur französischen Grenze v. Martial Hans. Deutsch von E. Düsing	85 92
— Ehe, G., Akanthus	84 24
— Ebert, Ueber Eisenbrücken	86 478, 486
— Eichhorn, Alb., Die Akustik großer Räume nach altgriech. Theorie	87 514
— Elb, O., Ueber Gebäudestatistik	82 332

Seite		Seite		Seite	
	Bücherschau, Elektrotechnische Rundschau , herausgegeben von C. Gräwinkler und G. Krabs	87	112		Bücherschau, Grashof, Theoretische Maschinenlehre . Theorie der Kraftmaschinen 86 128, 882; 88 536; 91 88
	— v. Engerth, Das Schwimmthor zur Absperrung des Wiener Donaucanals	85	169		— Gurliitt, Cornelius, Geschichte des Barockstiles, des Rococo und des Klassicismus
	— Ernst, Ad., Hebezeuge, Theorie u. Kritik ausgeführter Constructionen	83	394		— — Kunst und Künstler am Vorabend der Reformation
	— — Cultur und Technik	88	188		— Haase, Heinz, Die Theorie der parabolischen und elliptischen Bögen in ihrer Anwendung auf Eisenconstructions
	— Eulenberg, Handbuch des öffentlichen Gesundheitswesens	82	442		— Hagen, G., Grundzüge der Wahrscheinlichkeitsrechnung
	— Ewerbeck, Fr., Die Renaissance in Belgien und Holland	90	360		— Hagen, L., Sammlung ausgeführter Dampfbugger, Baggerprähme und Dampfbuggerboote
	— Festschrift zur Einweihung der Neubauten der techn. Hochschule in Berlin	84	459, 460, 462, 465		— Hamburg, öffentliche Anlagen für die Beleuchtung, Wasserversorgung und Entwässerung der Stadt H.
	— — zur 50jährigen Jubelfeier der technischen Hochschule in Darmstadt	86	260		— Hamburg u. seine Bauten
	— Fischer, Ernst, Zeichen-Vorlagen aus dem Gebiete der Stereotomie	90	486		— Handbuch der Architektur. I. Theil. 1. Band. 1. Hälfte. Einleitung, Technik der wichtigeren Baustoffe
	— Fleck, H., Ueber Flussverunreinigungen, deren Ursachen, Nachweis, Beurtheilung und Verhinderung	85	16		— — I. Theil. 1. Band. 2. Hälfte. Statik der Hochbau-Constructions 83 110, 166; 90 200
	— Fleischer, Gesunde Luft	88	267		— — II. Theil. 1. Band. Die Baukunst der Griechen. — 2. Band. Die Baukunst der Etrusker. Baukunst der Römer
	— Fölsch, Aug., Theaterbrände und die zur Verhütung derselben erforderlichen Schutzmaßregeln	81	264		— — II. Theil. 4. Band. 1. Heft: Die Kriegsbaukunst
	— Forchheimer, Ph., Englische Tunnelbauten bei Untergrundbahnen sowie unter Flüssen und Meeresarmen	84	462		— Handbuch der Baukunde, I. Abth. Hilfswissenschaften zur Baukunde 86 108, 140
	— Fraissinet, E., Landwirthschaftliche Meliorationen und Wasserwirtschaft	90	372		— — dgl. III. Abth. Heft 1: L. Brennecke, Der Grundbau
	— Frankfurt a. M. u. seine Bauten	85	212, 552; 86 367; 87 256		— — dgl. III. Abth. Heft 2: L. Franzius, Der Wasserbau
	— Franzius, G., die Seehäfen Frankreichs von Voisin-Bey. Deutsch von G. Franzius	86	164		— — dgl. III. Abth. Heft 3: R. Baummeister, Städtisches Straßwesen und Städtereinigung
	— Franzius, Nienburg, Gercke, Entwurf zur Correction d. Unterwerse	82	453		— — s. a. Bauhandbuch.
	— Franzius, L., A. Hirsch, H. Hoernicke, W. Sunkel, Fr. Neukirch, R. Müller, Neue Hafenanlagen in Bremen	89	68		— Handbuch für das Deutsche Reich 87 180
	— Frauenholz, W., Das Wasser mit Bezug auf wirthschaftliche Aufgaben der Gegenwart	82	206		— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. Binnenschiffahrt u. landwirthschaftlicher Wasserbau
	— Friedrich, A., die Bodenmeliorationen in Bayern und Hannover	87	16		— — dgl. Voruntersuchung, Wasserversorgung u. Entwässerung der Städte, Stauwerke
	— Fritsch, K. E. O., Die neue Synagoge in München von Albert Schmidt	90	216		— — dgl. Wasserbau am Meere und in den Strom-Mündungen
	— Führer durch die Sammlungen des Kunstgewerbe-Museums in Berlin. 8. Aufl.	89	442		— — dgl. Vorarbeiten, Erd-, Straß-, Grund- und Tunnelbau
	— Führer durch die Ausstellung der Stoffsammlung usw. im Kunstgewerbemuseum in Berlin	89	442		— — dgl. Baummaschinen
	— Galland, G., Geschichte der holländ. Baukunst u. Bilderei	90	80		— — dgl. Der Brückenbau, Brücken im allgemeinen, steinerne und hölzerne Brücken, Aquäduet- und Canalbrücken, Kunstformen des Brückenbaues
	— Gerhard, W. Paul, Anlage v. Hausentwässerungen	81	112		— — dgl. Bewegliche Brücken
	— Gerlach, F., Eine bautechnische Studienreise nach Ost- u. Westpreußen	84	442		— Hans, Martial, Canalisirung der Maas von Namur bis zur franz. Grenze. Deutsch von E. Düsing
	— Germershausen, A., Das Wegerecht und die Wegeverwaltung in Preußen	89	504		— Harlacher, A. R., Die Messungen in der Elbe und Donau und die hydro-metrischen Apparate und Methoden des Verfassers
	— Gerson, Georg H., Wie es hinter unseren Deichen aussehen müßte	89	139		— Hartig, Die Zerstörung des Bauholzes durch Pilze. I. Der ächte Hausschwamm
	— Gerssewanow, Allgemeine Begriffe über die Hafenanlagen	90	266		— Hartmann, Wilh., Die Theorie der Locomotiv-Tender-Kupplungen
	— v. Geymüller, Die Architektur der Renaissance in Toscana 86 295; 89 17; 90 95				— v. Haselberg, Die Baudenkmal der Regierungsbezirke Stralsund
	— Goebel, J. B., Theorie der Maximalmomente einfacher Träger bei concentrirter Verkehrslast	83	320		— Haseler, Der Brückenbau. I. Theil. Die eisernen Brücken. I. Lief.
	— Göppert, H. R., Der Hausschwamm, seine Entwicklung und seine Bekämpfung. Herausgegeben von Th. Poleck	85	447, 461		— Die Hausentwässerung unter besonderer Berücksichtigung der für die Stadt Köln gültigen Verordnungen
	— Goering, A., Massenermittlung usw. der Erdarbeiten, 2. Aufl.	89	484		— Havestadt, Chr., u. M. Contag, Project einer neuen Oder-Weichsel-Verbindung
	— Gostkowski, Ueber einen Irrthum in der Bremsfrage	87	453, 463; 88 21		— Hehne, W., Eisernen Träger u. Säulen
	— Gottgeborn, Rud., Physische u. ohe-mische Beschaffenheit d. Baumaterialien	81	112		— Heindl, Fr., Der Oberbau mit eisernen Querschwellen
	— — Lehrbuch der Hochbau-Constructions	84	86; 85 444; 88 312		— Heizerling, F., u. O. Intze, Normalprofilbuch für Walzeisen
					171, 214
					Bücherschau, Hellmann, G., Ueber die größten Niederschlagsmengen in Deutschland
					85 368
					— Henneberg, Lebr., u. Osk. Smreker, Lehrbuch der technischen Mechanik
					87 36
					— Hennicke, Jul., Mitth. über Markthallen
					81 172
					— Henning, R., Das deutsche Haus in seiner historischen Entwicklung
					82 214, 222
					— Hefs, Gutachten, betreffend die Melioration der in den Aemtern Bruchhausen, Syke und Thedinghausen belegenen Niederungen
					85 401
					— Hilgers, E., die Bau-Unterhaltung in Haus und Hof
					82 184; 90 292
					— — Herstellung der von Ueberschwemmung betroffenen Gebäude
					88 167
					— Hilse, Karl, Das Unfall-Gefahren-Gesetz in den deutschen Straßensbahn-Betrieben
					89 434
					— — Schutzbedürfnis der Pferdebahnen im Strafrechtsgebiete
					90 372
					— Hirths Formenschatz
					86 462; 90 172
					— Hittenkofer, Lehrhefte der techn. Fachschulen der Stadt Buxtehude. Das Berechnen der Holzwerke
					88 268
					— Hobrecht, James, Beiträge zur Beurtheilung des gegenwärtigen Standes der Canalisations- u. Berieselungs-Frage
					83 156
					— — Die Canalisation von Berlin 84 534; 85 1, 9, 29, 42
					— Hochbaukunst, Die gesamte H.
					83 412
					— Hoffmann, Fr., Notizblatt des Ziegler- und Kalkbrennvereins
					82 168
					— Hoffmann, P., Zur Mechanik der Meeresströmungen an der Oberfläche der Oeane
					84 438
					— Hohlenberg, J. S., Strandings in the danish waters 1858—1885
					88 273
					— Holtzinger, H., Die altchristliche Architektur in systematischer Darstellung
					89 490
					— Honsell, M., Die Correction des Oberrheins
					86 48
					— v. Hornbostel, M., Ueber Einrichtungen für mechanisches Verschieben auf der französischen Nordbahn
					84 151
					— Hostmann, W., Bau u. Betrieb der Schmalspurbahnen
					81 230
					— „Hütte“, Ingenieurs Taschenbuch 81 282; 82 410; 87 346; 89 462
					— Hydrotechnik, Welches sind die Ziele der modernen H.?
					84 498
					— Instruction sur les paratonnerres adoptée par l'Académie des Sciences 81 35
					— Issel, H., Wandtäfelungen und Holzdecken
					90 84
					— Jacobsthal, E., Ueber einige Arten orientalischer Mosaikarbeiten
					89 280
					— Jäger, H., Gartenkunst und Gärten sonst und jetzt
					88 107
					— Jahres-Bericht des Centralbureaus für Meteorologie und Hydrographie im Großherzogthum Baden
					85 332
					— Jordan, B., Der Saar-Canal und seine Verkehrs-Entwicklung
					88 106
					— Jordan, W., Handbuch der Vermessungskunde
					89 474
					— Junghündel, Max, Die Baukunst Spaniens
					89 310
					— Kalender, Deutscher Baukalender
					81 330
					— — für Eisenbahntechniker, begründet von Edm. Heusinger v. Waldegg, neubearbeitet von A. W. Meyer 81 330; 88 484; 89 406; 90 476
					— — für Maschinen- u. Hüttentechniker von P. Stühlen. Herausgeg. von Friedr. Bode
					90 476
					— f. Straßen- u. Wasserbau- und Cultur-Ingenieure von A. Reinhard 81 330; 86 426; 88 484; 89 406; 90 476
					— Karte der russischen Eisenbahnen
					88 88
					— Katalog der Bibliothek des Architekten-Vereins in Berlin
					86 517
					— — der Büchersammlung von Heus. v. Waldegg u. Prof. Sternberg
					89 40

	Seite		Seite		Seite
Bücherschau, Käuffer, Paul, Ist die Cohäsion der Gase wirklich gleich Null?	87 486	Bücherschau, Landolt, Elias, Die Bäche, Schneelawinen und Steinschläge	87 60	Bücherschau, Magdeburger Baudenkmäler	90 482, 526, 525
— v. Kaven, Die Rutschungen und Beschädigungen der Böschungen der Erdbauten bei Eisenbahnen und Straßen	84 46	— Landriani, G., La Basilica Ambrosiana fino alla sua trasformazione in chiesa lombarda a volte	90 244	— Marcks, Die Hochwaldbahn auf der Grundlage der preussischen Staats-Eisenbahn-Politik	83 206
— — Anwendung der Theorie der Böschungen auf die Construction von Dämmen und Einschnitten usw.	85 435	— Landsberg, Th., Statik der Hochbau-Constructionen	83 110, 166; 90 200	— Martens, Festigkeits-Eigenschaften des Magnesiums	87 378
— Kick, Fr., Das Gesetz der proportionalen Widerstände und seine Anwendung	85 104	— — Die Glas- u. Wellblechdeckung der eisernen Dächer	87 510	— Maertens, H., Zwei Elementarpunkte der Kunstbetrachtung und Kunstübung	81 12
— Kirberg, A., Eisenb.-Taschenwörterbuch in deutsch. u. franz. Sprache	81 36	— Lanfranchi, Enea, Ueber die Wasserstraßen Mittel-Europas u. die Wichtigkeit der Regulirung des Donaustromes usw.	82 220	— Mau, Aug., Geschichte der decorativen Wandmalerei in Pompeji	82 58
— Koch u. Seitz, Das Heidelberger Schloß	88 64	— Lange, K., Haus und Halle	85 122	— May, H., Betrachtungen über die Locomotiven der Jetztzeit	84 370
— Koeschlin, Maurice, Applications de la statique graphique	90 55	— v. Langenbeck, v. Coler u. Werner, Die transportable Lazarethbaracke	86 368	— zur Megede, Wie fertigt man technische Zeichnungen?	88 39; 90 280
— Koditek, J., Repertorium der wichtigsten Zeitschriften des Hochbaues	84 534	— v. Lasaulx, A., Die Bausteine des Kölner Domes	82 482	— Mehrrens, G., Notizen über die Fabrication des Eisens und der eisernen Brücken	83 85, 84
— Kohlfürst, L., Die elektr. Wasserstands-Anzeiger	81 29	— Lassar, Osk., Ueber Volksbäder	88 96	— — Mechanik fester Körper	86 108
— Kollé, Rich., Anwendung und Betrieb von Stellwerken zur Sicherung von Weichen und Signalen	88 438	— — Ueber Volks- u. Arbeiterbäder	88 96	— — Eisen und Eisenconstructions	88 152
— Köln und seine Bauten	88 64, 354	— Lauer, Methode der Felsprengungen unter Wasser	82 232	— Meidinger, H., Geschichte des Blitzableiters	88 340
— Koenen, M., Tabellen der Spannweiten für Träger und Balken	88 208	— Launhardt, Theorie des Tracirens, I. Heft, Die commercielle Tracirung	87 168	— Meißner, G., Die Kraftübertragung auf weite Entfernungen	84 194
— König, J., Ueber die Principien und die Grenzen der Reinigung von fauligen und fäulnisfähigen Schmutzwässern	85 455	— — dgl. 2. Heft, Technische Tracirung der Eisenbahnen	89 25	— Meitzen, A., Das deutsche Haus in seinen volksthümlichen Formen	82 214, 222
— — Die Verunreinigung der Gewässer	87 239	— — Theorie der Tarifbildung der Eisenbahnen	90 509	— — Die Frage des Canalbaues in Preußen	84 502
— Koppe, C., Die Ausgleichsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate in der praktischen Geometrie	85 356	— Lauter, W. H., u. H. Ritter, Façon-eisen und deren praktische Verwendung	85 52	— Melbeek, W., Tabellen zur rationalen Anwendung der eisernen I-Träger und anderer Profileisen	84 256
— Körber, W., Der Wettstreit der Baustile	90 159	— Lavoigne, E., La Seine maritime et son estuaire	85 948	— Merzbuch, Alterthümer aufzugraben und aufzubewahren	88 302
— Kosmann, Bernh., Die Marmorarten des deutschen Reichs	88 403	— Lavoigne, E., u. Pontzen, Les chomins de fer en Amérique	82 465	— Merl, F., Neue Theorie der Bodenentwässerung	90 364
— Kosub, G., Accord-Lohn-Tabellen für die Aufstellung und Revision der periodischen Lohn-Rechnungen	85 388	— Ledebur, A., Die Metalle	87 208	— Metzger Dombau-Blatt	86 248
— Kosub, H., u. G. Kosub, Der Bureau-, Kassen- und Calculatordienst bei Eisenbahn-Noubauten	84 292	— — Versuche über die Beiz- und Rostsprödigkeit des Eisens und Stahls. Aus den Mittheil. a. d. kgl. techn. Versuchsanstalten in Berlin, Jahrg. 1890	90 285	— Meurer, M., Das Studium der Naturformen an kunstgewerblichen Schulen	90 245
— Kovatsch, M., Die Versandung von Venedig und ihre Ursachen	82 420	— Lefebure de Fourcy, M. Ch., und M. G. Lemoine, Manuel hydrologique de la Seine	85 18	— Meyer, Fr. Sales, Handbuch der Ornamentik	88 520
— Kraft, Ferd., Sammlung von Problemen der analytischen Mechanik	86 260	— Lehfeldt, P., Bau- und Kunstdenkmäler Thüringens	88 320; 90 161	— Meyer, Wilh., Gewichtstabellen für Prismen, Cylinder und Kugeln aus Gufseisen, Schmiedeeisen und Stahl, Bronze und Messing	87 28
— Kraft, Max, Die Sicherheits- u. Wohlfahrtseinrichtungen auf der Jubiläums-Gewerbeausstellung in Wien 1888	90 56	— Lehmann, F., Erläuterungen zum deutschen Eisenbahngütertarif	88 268	— Michaëlis, Kr., Regulirung der Vorfluthverhältnisse im Emschertale von Herne bis Oberhausen	85 116
— Kramerius, Repetitorium aus Geometrie und Mechanik	87 200	— Lehrke, J., Mischung und Ansaat der Grassämereien	88 108	— Mittheilungen aus den königlichen technischen Versuchsanstalten in Berlin	83 206
— Kraus, F. X., J. Durm, u. E. Wagner, Die Kunstdenkmäler des Großherzogthums Baden. I. Band. Die Kunstdenkmäler des Kreises Constanz	88 163	— Lehwald, J., Der eiserne Oberbau	81 27	— Mohn, H., Grundzüge der Meteorologie	87 399
— Krauth, Th., u. Fr. Sales Meyer, Das Schreinerbuch. I. Bd. Krauth, Die gesamte Bauschreinerei	90 328	— v. Leins, Die Hoflager u. Landsitze des württemberg. Regentenhauses	89 472, 490	— Mohr, Eug., Trommelwehr in der Küddow	82 346
— Kreuter, Fr., Das neue Tacheometer v. T. Ertel u. Sohn in München	88 268	— Lentz, H., Fluth und Ebbe und die Wirkungen des Windes auf den Meeresspiegel	83 104	— Mohr, O., Beitrag zur Theorie des Fachwerkes	85 876
— Krieg, M., Die elektrischen Motoren	90 400, 440; 91 28	— von der Leyen, Die nordamerikanischen Eisenbahnen in ihren wirtschaftlichen und politischen Beziehungen	85 242	— Möller, H., u. R. Lühmann, Ueber die Widerstandsfähigkeit auf Druck beanspruchter eiserner Bauconstructions-theile bei erhöhter Temperatur	88 286, 328
— Krohn, R., Der Satz von der Gegenseitigkeit der Verschiebungen	84 204	— Lichtpaus-Verfahren zur Herstellung exacter Copieen nach Zeichnungen usw.	84 50	— Moos, S., Gehörstörungen des Locomotivpersonals	81 874
— Krohne, Die Gefängnisbaukunst	88 542	— Liebering, W., Beschreibung des Bergreviers Coblenz I.	83 328	— v. Morlok, G., Die Königl. Württembergischen Staatseisenbahnen von 1835—1889	90 453
— Krüger, Rich., Handbuch des gesamten Straßensbaues in Städten	82 96	— Ligowski, W., Taschenbuch der Mechanik	85 112	— Müller, E., Der Chausseebau u. seine Hilfswissenschaften	81 214
— — Die Filter für Haus u. Gewerbe	86 406	— — Tafeln der Hyperbelfunctionen und Kreisfunctionen	90 208	— Müller, H. A., Lexikon der bildenden Künste	84 50
— — Die natürlichen Gesteine	89 382	— Linse, W., Ueber Haus-Canalisation	81 112	— Müller, W., Das Baurecht in den landrechtlichen Gebieten Preußens	83 412
— Kuntze, A., Die schmalspurige Eisenbahn von der Lahn nach der Grube Friedrichssegen bei Ober-Lahnstein	83 373	— Lipperheide, Frieda, Die decorative Kunststickerei	88 96; 90 500	— Müller-Breslau, Heinr. F. B., Elemente d. graph. Statik	81 162
— Lambert, A., u. A. Rychner, L'architecture en Suisse aux différentes époques	84 66	— Lippert, P. W., Natürliche Fliegsysteme, deren wissenschaftliche Ent-räthselung u. praktischer Ausbau	84 204	— — Die wichtigsten Resultate für die Berechnung eiserner Träger und Stützen	83 166
— Lambert, A., u. E. Stahl, Motive der deutschen Architektur	88 548; 90 420	— Löwe, Theorie des Eisenbahn-Oberbaues (in Försters Allgem. Bauzeitung)	88 220	— — Graphische Statik der Bauconstructions	89 882
— Landes-Cultur-Zeitung	85 540	— Lübke, W., u. K. v. Lützwow, Denkmäler der Kunst	90 436	— Müller-Köpen, Höhennetz in Preußen	81 292
— Landmesser und Feldmesser in Preußen	84 280	— Luther, Construction und Einrichtung der Speicher, speciell der Getreide-Magazine	86 96	— — Die Höhenbestimmungen der Königlich Preussischen Landesaufnahme in Elsaß-Lothringen, Rheinpfalz u. Baden	82 392
		— Lutsch, H., Verzeichniß der Kunstdenkmäler der Provinz Schlesien	89 498	— — Höhenbestimmungen der Landes-Aufnahme	85 425, 432
		— Lutz, Th., Normalspurige Transversalbahn	81 56		
		— Mach, E., Die Mechanik in ihrer Entwicklung	84 400		

Seite	Bücherschau, Reichs-Eisenbahn-Amt, Statistik der Eisenbahnen Deutschlands für 1886/87	Seite	Bücherschau, Schleuning, W., Die Michaels-Basilika auf dem Heiligen Berge bei Heidelberg	Seite
84 78	— dgl. für 1887/88 83 130, 136	83 122	— Schliemann, H., Tiryns 86 89	86 89
85 436	— dgl. für 1888/89 90 336	85 250	— Schloesser, H., Anleitung zur statischen Berechnung von Eisenconstructions	85 250
91 140	— Uebersichtskarte der Eisenbahnen Deutschlands 84 240; 85 176; 86 176; 87 196; 89 210	84 168, 198, 446	— Schmid, J., Hydrologische Untersuchungen an den öffentlichen Flüssen im Königreich Bayern 84 168, 198, 446	84 168, 198, 446
82 483	— Reis, Paul, Die periodische Wiederkehr von Wassernoth und Wassermangel im Zusammenhange mit den Sonnenflecken usw. 83 198	90 216	— Schmidt, Albert, Die neue Synagoge in München, erläutert von K. E. O. Fritsch 90 216	90 216
85 156	— Rembrandt als Erzieher 90 322	88 143	— Schmidt, Rob., Schloß Gottorp 88 143	88 143
89 482	— Rheinstrom, der, und seine wichtigsten Nebenflüsse 90 234	83 412	— Schmölcke, J., Das Wohnhaus des Arbeiters 83 412	83 412
82 216; 83 466	— Richert, G., Tabellen zur Berechnung der Tragfähigkeit schmiedeeiserner Stäbe bei Beanspruchung auf Zerknicken 86 196	90 300	— Schönemark, Gust., Die Architektur der Hannoverschen Schule 90 300	90 300
86 301; 87 209; 88 225; 89 203, 321	— Rickmann, Fr. W., Die Domkirche in Ratzeburg 81 338	81 246	— Schubarth, E. O., Ueber Asphaltstraßen 81 246	81 246
82 116	— Riedler, A., Die Kraftversorgung von Paris durch Druckluft 90 49, 61	83 443	— — Berliers pneumatisches System 83 443	83 443
82 236	— Rieso, O., Die Ingenieur-Bauwerke der Schweiz 87 72	85 156	— Schubert, E., Katechismus für den Bahnwärterdienst 85 156	85 156
86 192	— Rincklake, A., Neue Normal-Bahnhofanlagen 83 317, 364	87 442	— — Schneewehen und Schneeschutzanlagen 87 442	87 442
83 20	— v. Ritgen, H., Geschichte der Großherzoglich hessischen Stadt Staufenberg und ihrer beiden Burgen 87 437, 461	88 484	— — Die Sicherungswerke im Eisenbahnbetriebe 88 484	88 484
85 552	— Ritter, Lorenz u. Paul R., Radirung vom Sacramentshäuschen in der Lorenzkirche in Nürnberg 90 527	88 536	— — Die Fortschritte des Eisenbahnwesens 88 536	88 536
84 454	— Ritter, W., Der elastische Bogen, berechnet mit Hilfe der graphischen Statik 87 16	89 487	— — Umbildung des Planums und der Bettung eines Eisenbahngleises während des Betriebes 89 487	89 487
87 202	— — Anwendungen d. graphischen Statik. Nach Prof. Dr. C. Culmann 89 153; 90 528	88 32	— Schultz, Alfred, Die Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache vom 6. Juli 1886 88 32	88 32
85 250	— Rührig, Ernst, Technologisches Wörterbuch 87 68; 88 100	82 129	— Schulz, Fr., J. Glück, M. v. Buschmann, Bericht über die Concessionirung, den Bau und Betrieb der Dampftramways in Italien 82 129	82 129
89 202; 90 440	— Röhl, Vict., Encyclopädie des gesamten Eisenbahnwesens 90 50	84 280; 86 438; 88 276	— Schulz, W., Der Verwaltungsdienst der Königlich Preussischen Kreis- und Wasserbauinspectoren 84 280; 86 438; 88 276	84 280; 86 438; 88 276
84 497, 526	— Rowald, Die neueren Formen des städt. Wohnhauses in Deutschland 89 426	82 286	— — Secundärbahn-Zeitung 81 64	82 286
89 350	— Rudeloff, M., Bericht über ausgeführte Holzuntersuchungen. Aus den „Mittheil. a. d. kgl. techn. Versuchsanstalten in Berlin“, Jahrg. 1889 90 219	81 64	— Seeling, H., Neue Grundrissdispositionen zu den Wallotschen Facaden des Reichstagsgebäudes 83 162, 182	81 64
84 228	— Rühlmann, M., Vorträge über Geschichte der technischen Mechanik 83 444; 88 404	83 162, 182	— Seidl, Jos., Ueber d. Imprägnirung hölzerner Eisenbahnschwellen m. starker und schwacher Zinkchloridlösung 86 454	83 162, 182
88 413	— Rufs, Donau-Elbe-Canal 82 388	86 454	— — Verbesserte Oberbau mit hölzernen Querschwellen 88 20	86 454
83 474	— Salomon, B., u. Ph. Forchheimer, Neuere Bagger- u. Erdgrabemaschinen 88 96	82 286	— Sembrzycki, Joh., Die Marienburg unter polnischer Herrschaft 90 183	82 286
88 84	— Sammlung reglementarischer Bestimmungen f. die Eisenbahnen Deutschlands. Durchgesehen im Reichs-Eisenbahn-Amt 86 116, 494	81 64	— Seydel, F., Das Gesetz über die Enteignung von Grundeigenthum vom 11. Juni 1874 87 120	81 64
83 264	— Sanders, Daniel, Verdeutschungswörterbuch 84 498	87 120	— Shurnal Ministerstwa putej ssoobshchestvenija, amtliche Zeitschrift des russischen Ministeriums der Verkehrswege 86 446	87 120
83 264	— Sapper, Taschenbuch der Baupreise für Süddeutschland 86 40; 88 152	86 446	— Siebert, Die Kosten ländlicher Bauausführungen 82 184	86 446
85 447, 461	— Sarrazin, O., Beiträge zur Fremdwortfrage 87 112	82 184	— Siebert, Niederschlagsverhältnisse des Großherzogthums Baden 85 424	82 184
82 71	— Sarrazin, O., und H. Oberbeck, Taschenbuch zum Abstecken von Kreisbögen 88 276; 90 528	85 424	— Simon, B., u. P. N. Friederici, Materialienkunde zum Gebrauche für Eisenbahnen, mechanische Werkstätten usw. 84 550	85 424
82 224	— Sayer, Das Pegelwesen im Großherzogthum Baden 84 126	84 550	— Simplon, Percement du S., Mémoire technique à l'appui des plans et devis dressés en 1881 et 1882 83 257	84 550
85 104	— Schachert, F., Die überseeische Kohlenausfuhr Deutschlands 85 99	83 257	— Sineck, Plan von Berlin 89 162	83 257
82 174	— Schäfer, C., und A. Rofsteuscher, Ornamentale Glasmalereien des Mittelalters und der Renaissance 85 428, 429, 432	89 162	— Sitte, Camillo, Der Städtebau nach seinen künstlerischen Grundsätzen 89 234	89 162
81 80	— Scharowsky, C., Musterbuch f. Eisenconstructions 84 370; 87 112; 88 380; 89 330	89 234	— Sonnenschein, Sigmund, Das Localbahnwesen in Oesterreich 86 40	89 234
84 198, 446	— Säulen und Träger. Tabellen über die Tragfähigkeit eiserner S. u. T. 90 384	86 40	— Sprengstoffe, Wesen und Behandlung von brisanten Spr. 88 20	86 40
83 436	— — Widerstandsmomente und Gewichte genieteter Träger 90 392	88 20	— Stahl, B., Brennende Fragen zum Bau und Betrieb der Wasserstraßen. Mit Vorwort vom Ober-Baudirector L. Franzius 86 260	88 20
90 527	— Schellen, H., die magnet- u. dynamoelektrischen Maschinen 82 116	86 260	— v. Stegmann u. v. Geymüller, Die Architektur der Renaissance in Toscana 86 295; 89 17; 90 95	86 260
90 8	— Schilling, Bemerkungen über den gegenwärtigen Stand der elektr. Beleuchtung 85 376	86 295; 89 17; 90 95		86 295; 89 17; 90 95
82 8				
82 128				
86 68				
83 16				
84 116				
84 484				
85 351, 358				
86 213				
87 109				

	Seite		Seite		Seite
Bücherschau, Steinbrecht, C., Die Baukunst des deutschen Ritterordens in Preußen. II. Die Zeit der Landmeister 1230 bis 1309	88 423, 429	Büchersehau, Winkler, E., Theorie der Brücken. Aeulserer Kräfte d. Balkenträger	86 116	Bühnen-Einrichtungen, Berlin; Schauspielhaus, Umbau der B.-E.	88 32, 199
— Stier, Hubert, Aus meinem Skizzenbuche	89 362	— Winter, L., Die Burg Dankwarderode in Braunschweig	83 477, 479	— — — — — neuer Vorhang	89 418
— Stix, Edm., Das Bauwesen in Bosnien und der Herzegovina	88 23	— Wippermann, K., Deutscher Geschichtskalender 1887	88 180	— — — — — Theater in der Ausstellung für Unfallverhütung	89 248
— Straßburger Münster, alter Bauris zum Thurmhelm	84 76	— Woas, F., Deutscher Eisenbahn-Termin-Kalender für 1884	84 142	— München, vereinfachte Shakespeare-Bühne	89 153
— Studienblätter der Abth. für Bau-Ingenieurwesen an der techn. Hochschule in Berlin	82 52	— Wolffhügel, G., Ueber die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers	85 381	Büngers Seilbagger	90 52
— v. Studnitz, A., Unsere Binnenschiffahrt	82 277	— Wolfram, Mittheilungen über Tuffstein, Trafs und einige andere Baumaterialien d. Vulkanischen Eifel	86 108	Bunzlau, Canalisation	83 335
— Stuttgart, Führer durch die Stadt und ihre Bauten	84 336	— Wulff, Eb., Eisenbahn-Empfangsgebäude	81 292	Burgen s. a. Ausgrabungen, Thorbauten, Wehrbauten.	
— Sulze, E., Die Dreikönigskirche in Neustadt-Dresden	89 462	— v. Wussow, Die Erhaltung der Denkmäler in den Culturstaaten der Gegenwart	84 434, 498	— Braunschweig, B. Dankwarderode	82 315, 423; 83 38, 99, 477, 479; 85 203, 205, 249; 86 23, 55, 95, 127, 268, 283
— Susemihl, Eisenbahn-Bauwesen für Bahnmeister u. Bauaufseher. 3. Aufl. Herausgegeben von G. Barkhausen	82 410	— Zander, C., Die Baugesetze für den preussischen Staat	81 80	— Deutz, römisches Castell	82 120, 125
— Sutter, K., u. F. Schneider, Thurm-buch	88 208; 89 218	— Zeitschrift des Arch.- u. Ing.-V. in Hannover Inhaltsverzeichnis 1871—81	83 110	— Gleiberg	89 467, 484; 90 20
— Swiecianowski, La Loi de l'harmonie dans l'art Grec et son application à l'architecture moderne	89 88	— Zeitschrift für Bauwesen, Inhaltsverz. für die Jahrgänge 1851—1880	81 948	— Rüdesheim a. Rh., Oberburg und Niederburg	86 303, 310
— v. Sybel, Weltgeschichte der Kunst bis zur Erbauung der Sophienkirche	88 461, 470	— — — — — dgl., Inhalt	86 24, 164, 268, 398; 87 8, 152, 398; 88 8, 168, 311, 456; 89 23, 149, 270, 406; 90 44, 152, 308, 448	— Runkelstein in Tirol	84 441; 86 204
— Sympher, Transportkosten auf Eisenbahnen und Canälen	85 156	— Zeitschriften für Bau- und Eisenbahwesen in Nord-America	85 391	— Staufenberg im Lahntal	87 437, 461
— — — — — Karte des Verkehrs auf deutschen Wasserstraßen 1885	90 41	— Zeitschrift für Instrumentenkunde	81 302	— Wildenstein a. d. Donau	88 163
— Sympher u. Maschke, Karte der deutschen Wasserstraßen	87 497	— Zeller, W., Das Reichsgesetz, betreffend die Unfallversicherung der bei Bauten beschäftigten Personen	87 308	Burgos, Mittheilungen über B.	84 390
— Teale, Pridgin, Lebensgefahr im eigenen Hause, deutsch bearbeitet von Heinr. Wansleben	87 7	— Ziele der modernen Hydrotechnik. Welches sind die Z. ?	84 498	Burton, Decimus, Architekt in London †	82 8
— Technische Vereinbarungen über den Bau und die Betriebsanrichtungen der Haupteisenbahnen	89 40	— Ziemer, H., Die größten Regenmengen eines Tages	81 153	Busley, Die neuen Schnellampfer der Handels- und Kriegsmarine	90 395, 407
— Tenge, O., Der Jeversee Deichband	84 323	— Zimmermann, H., Genietete Träger. Trägheitsmomente, Widerstandsmomente und Gewichte	81 36; 85 124	Büssings Weichenspitzen-Verschluss bei Weichenstellwerken	86 386
— Textor, H., Dienst-Vorschriften für den äußeren Betriebsdienst auf den englischen Eisenbahnen	82 132	— — — — — Berechnung des Eisenbahn-Oberbaues	87 115; 88 84	Cacheleux' Fangvorrichtung f. Briefbeutel während der Eisenbahnfahrt	89 302
— v. Tiedemann, Das landwirthschaftl. Bauwesen	81 348; 91 16	— — — — — Rechentafel	89 186; 90 20	Cadetten-Anstalt, Groß-Lichterfelde, Entwässerung	88 73, 95
— Tischler, J. F., Das ländliche Volksschulhaus vom Standpunkt d. öffentlichen Gesundheitspflege	87 316	— Zoll- und Binnenhafen zu Mainz	87 228	Cadiz, Theaterbrand	81 187
— Ulrich, Franz, Das Eisenbahntarifwesen im allgemeinen und nach seiner besonderen Entwicklung	86 252	— Zöllner, Egon, Die Bedeutung der Technik und des technischen Standes in der Cultur	84 176	Café s. a. Wirthshaus.	
— Ungewitter, G., Lehrbuch der gothischen Constructionen. 3. Aufl. Neubearbeitet von K. Mohrmann	89 462; 90 415	— Zöllner, Hugo, Der Panama-Canal	82 436	— Berlin, Café Helms	84 4
— Vigan, M., Etude sur la Méditerranée	83 85	— — — — — Pampas und Anden	84 336	Calais, neue Hafenanlagen	83 7; 90 63
— Vogler, Aug., Lehrbuch der praktischen Geometrie	86 56	— — — — — Forschungsreisen in der deutschen Colonie Kamerun	85 460	Californien s. America.	
— Voisin-Bey, Die Seehäfen Frankreichs. Deutsch von G. Franzius	86 164	— Zachokke, Conrad, Sui vari Sistemi di Affondamento ad Aria compressa	87 259	Canada s. America.	
— Vormung, Die reducirten Quersummen und ihre Anwendung zur Controle von Rechnungsergebnissen	86 204	— Verzeichnisse neu erschienener Bücher	88 76, 144, 244, 416, 540; 89 150, 242, 322, 512; 90 96, 200, 320, 504, 516	Canäle s. a. Canalisirung, Schiffahrt, Schiffshebewerke, Schleusen, Wasserstraßen.	
— v. Wagner, J., Hydrologische Untersuchungen an der Weser, Elbe, dem Rhein u. mehreren kleineren Flüssen	82 236, 254	Buchhändler-Börse, Leipzig	85 494; 86 261, 270	— Anlage von Schiffsahrts-C.	83 464
— v. Wagner, Rud., Handbuch der chemischen Technologie	88 140	Büchner, Ludwig, Ober-Baurath in Meiningen †	90 188	— Fernsprechverbindung von Canalschiffen aus	82 473
— v. Waltenhofen, Ueber Blitzableiter	90 236	Büchtemann, Eisenbahn-Unfall bei Steglitz	83 341	— Kohlen-Beförderung und Verladungen von Schiff zu Schiff	85 495; 86 80
— Wander, Jul., Neue Karte der königlichen Haupt- und Residenzstadt Berlin und Umgebung	87 160	Buckau, Hauseinsturz in B.	87 42	— Schiffsförderung in Schleusenwagen auf geneigter Ebene	83 69, 81, 89
— „Die Wasserstraßen“	88 491	Buckelplatten, Oberflächen- u. Gewichtsbestimmung	88 443	— — — — — in geneigten Schleusen	85 198
— Ways, System Monier	87 252	Bücking, H., Kreiselpumpen-Bagger	82 36	— Schleusen- und Schiffsgröße	85 180; 86 68
— Weber, Leonhardt, Die Blitzgefahr. Mittheilungen und Rathschläge betreffend die Anlage von Blitzableitern für Gebäude	86 204, 212	— Verankerung bei Ufermauern und Bollwerken	82 158	— Tiefenmaß unter dem Boden d. Schiffe	85 81
— Wershoven, F. J., Engl. naturwiss. techn. Lesebuch	81 56, 80	— Bollwerk an der kleinen Weser in Bremen	83 96	— Waggon-Schiff und Schiffs-Waggon	82 375
— Wettbewerb für das Kaiser Wilhelm-Denkmal der Rheinprovinz	89 405, 418	— Verstärkung eines Plattenseiles	84 174	— Wasserbedarf beim Durchschleusen von Schiffen	82 296
— Wever, Tabellen zur Baugeschichte	88 464, 483	— Stützmauer-Construction	84 556	— America, Canal- und Strombauten	84 186
		— Siel für eine Bewässerungsanlage	86 363	— Amsterdam, C. von A. n. d. Rhein	87 125
		— Brücke über die Wumme	88 70	— Belgien, Seecanäle	86 193; 90 207
		Budapest s. a. Preisbewerbungen.		— Berlin, Berlin-Spandauer- und Verbindungs-C.	82 68
		— Elektrische Eisenbahn	86 164	— — — — — Landwehr-C., Erweiterung	82 24, 434
		— Hauptbahnhof der ungar. Staatsbahnen	86 109	— — — — — Seecanal nach B.	90 9, 24
		— Maschinenfabrik der ungarischen Staats-eisenbahnen	86 55	— — — — — Wasserstraßen	81 130, 137, 146, 261, 266, 278
		— Parlamentspalast	82 115; 83 162, 214; 84 192	— Bromberger C., seine Schleusen	85 65, 392
		— Universitäts-Kliniken	84 74	— Brüssel, Seecanal nach Br.	86 193; 90 207
		Buettes, Schüttrinne an Baggermaschinen mit Laufriemen	89 461	— Canada, Wasserstraßen	85 291
		Buette u. Chevalliers Erdkipprwagen	89 461	— — — — — Aufhebung von Canal-Abgaben	84 354
				— Chicago, C. zur Verbesserung der Wasser- verhältnisse Chicagos	89 180, 197
				— Cosel, Oder-Fluth-Canal	89 494
				— Donau-Elbe-C.	82 383; 84 272
				— Dortmund-Ems-C.	82 105; 83 20, 246; 86 121, 248
				— — — — — Kgl. Canal-Commission	89 195, 201, 427
				— — — — — Einrichtung der Bauverwaltung	90 535
				— — — — — im Vergleich zu französischen Wasser- strassen	84 383
				— — — — — Elafs-Lothringen	83 196
				— — — — — Absperrung der Canäle zwischen E.-L., Frankreich und Belgien behufs Ausbesserungen an dens.	87 120
				— Emagebiet, Schleusen der Schiffsahrts- canäle	82 163, 172
				— England, Anschauungen über Canäle	84 106
				— — — — — Länge und Betriebskosten der Wasserstraßen	86 32

	Seite
Canäle, England, Schifffahrts-C.	86 322
— — Verstaatlichung der C.	82 124
— — Erie-C.	83 114, 325
— — Locomotivzug	81 274
— — Schifffahrtsbetrieb	84 104
— — Finow-C., Bereisung durch den Minister der öffentlichen Arbeiten	82 342
— — Florida, Schifffahrtskanäle	83 214
— — Forth- und Clyde-C.	90 500
— — Frankreich, Bewässerungskanäle	82 160
— — Wassermangel der französischen Schifffahrtsstraßen	82 235
— — Wasserstraßen Frankreichs und der Dortmund-Ems-C.	84 383
— — v. Atlant. Ocean n. d. Mittelmeere, Seeschifffahrts-C.	82 216
— — Nord-C. aus dem flandrischen Kohlengebiet nach Paris	83 166
— — Garonne-Loire-C.	83 100
— — Holland, Uferbefestigungen an Schifffahrts C.	88 448
— — Indien, Canäle und Eisenbahnen in Britisch-Indien	84 110
— — Schifffahrts-C. zwischen Ostindien und Ceylon	84 406
— — Indo-europäischer C. durch das Thal des Euphrat und Tigris	87 59
— — Italien, Bewässerungs-C. in Ober-Italien, Kosten	84 98
— — Pläne für Seecanäle	90 8
— — Jaquels Canal-Dampfschiff	84 156
— — vom Kaspischen zum Schwarzen Meer	81 144
— — Königsberger Seecanal	84 285
— — Korinth, Seecanal von K.	81 111; 82 167, 372; 84 66; 86 184
— — Riesen-Bagger	84 426
— — Leeds-Liverpool, Dampfschiffahrt	86 120
— — Manchester, Seeschifffahrts-C.	82 254, 394; 83 150; 84 470; 85 384; 86 116, 128; 89 4, 17
— — Marne-Saone-C., Sammelteiche zur Speisung dess.	82 167
— — St. Marys-Falls-C., Schleuse	86 86
— — Schleusenverkehr	87 354
— — St. Maur und St. Maurice, Schiffszug mit Triebseil	88 524; 89 286
— — Mississippi-Michigan-C.	84 149
— — Mosel-Saone-C., Speisungsanlagen	83 9
— — v. Neufossé, Locomotivzug und Tauerbetrieb	81 274; 85 348, 504; 88 525
— — Schiffshebewerk von les Fontinettes bei St. Omer	81 291; 82 395, 406; 88 525
— — Nicaragua-C.	84 547; 85 77, 96; 86 48; 89 274
— — Theilnahme eines deutschen Wasserbau-Technikers an d. Vorarbeiten	87 465
— — Nord-Ostsee-C.	86 233, 308, 381, 397, 414, 454; 89 73, 84, 92
— — Denkschrift über die Herstellung des N.-O.-C.	87 472
— — Grundsteinlegung	87 221, 229, 237
— — Ob-Jenisei-C.	86 201; 88 393
— — Oder-Spree-C.	86 121, 248; 87 80; 88 6, 17, 29; 89 424
— — Eröffnung von Theilstrecken	89 241
— — Grundsteinlegung	87 414
— — Preisbewerbung für ein Canalschiff	89 435; 90 215, 415
— — Versuche über die Fortbewegung von Schiffen durch Maschinenkraft	90 27
— — Oder-Weichsel-Verbindung	83 223
— — Ohio-C., Aufgebung dess.	86 80
— — Ostsee-Dnjepr-Wasserverbindung	84 82
— — Panama-C.	81 19; 82 436; 83 186, 192, 199, 211, 217, 306; 84 78, 342; 85 77, 96; 86 40, 325, 381; 87 359, 373; 88 344, 546; 89 100; 90 239, 254
— — Schleusenanlagen	87 87, 491; 88 344, 507
— — Paris, Seehafen	82 254
— — Verkehr auf den Wasserstraßen	84 315
— — Pennsylvanien, Kohlenkanäle des östlichen P.	84 329, 351
— — Kupplung u. Steuerung von Schleppkähnen	84 58
— — Petersburg-Kronstadt, Seecanal	84 61; 85 383
— — v. Petersburg zur Wolga, Wasserverbindung	84 71

	Seite
Canäle, Preußens C. von 1880 bis 1890	90 485
— — Canalbau-Frage	84 502
— — Canal-Entwürfe	82 46
— — Schleusen-Größen für die neuen C.	85 180; 86 68
— — Verkehrsabgaben	83 21, 215
— — Rhein-Marne-C. und Ost-C.	86 76
— — Rhein-Weser-Elbe-C.	83 20, 246
— — Rom, Seecanal nach R.	85 384; 90 58
— — Rufaland, Ostsee-Weißmeer-Wasserverbindung	87 440
— — Marien-Wasserstraße, Umbau	89 474
— — Wasserstraßen	84 61, 71, 82
— — Saar-C., Verkehrsentwicklung	88 106
— — Schelde-Maas-C.	82 278
— — Schleusen	84 13
— — vom Schwarzen zum Asowschen Meer	88 380
— — Straßburg i/E.-Ludwigshafen	83 136; 89 24, 38, 49, 57; 90 105, 113, 128, 133, 140
— — Suezcanal, elektrische Beleuchtung, Nachtfahrten	82 140; 86 184; 90 535
— — Erweiterung	83 308, 486; 84 322; 85 40, 81, 91, 213
— — Geschwindigkeit der Schiffe	84 98
— — Verkehr	82 36; 88 220
— — Vertiefung usw. mittels Löbnitz' Felsbagger	89 138
— — Tyne-Solway-Seecanal	83 48
— — Ulefos-Strengen (Bandak-Nordsjö-C.) in Norwegen	90 276
— — Welland-C.	81 361
— — Wien, Donau-C., Schwimthor	83 92; 85 169
— — Wolga-Don-C.	87 272
— — Zehdenick-Liebenwalde	81 234; 82 301, 311
— — Bereisung durch den Minister der öffentl. Arbeiten	82 342
Canalisation s. a. Entwässerung, Rohrlegerarbeiten, Rohrleitungen.	
— — Begriff des Wortes C.	82 86
— — Berieselungs-Frage	83 156; 84 557; 85 455
— — Canalisations-Frage auf dem Congres für Hygiene und Demographie in Wien	87 414
— — Canalluft, Gehalt an gasförmigen Beimischungen	86 398
— — Einsteigeschachte f. Straßen-Canäle	81 292
— — Entwässerungs-Leitungen, Unterbringung im großstädtischen Straßensbau	90 353, 375, 386
— — Lüftung der Straßen-Canäle	81 282; 82 365
— — Reinigung städtischer Abwässer	85 455; 88 400, 406
— — der Abwässer durch Sättigung mit Luft	85 59
— — der Fabrik-Abwässer	85 60
— — Städtereinigung und Verwendung der städtischen Unreinigkeiten	83 190
— — Alsings Reinigung von Stadtjauchen	88 400, 406
— — Banners System der Hausentwässerung	85 240
— — Berliers pneumat. C.-System	83 448; 84 520
— — Carsons Fördergerüste zum Ausheben und Verfüllen von C.-Baugruben	83 276
— — Cazenaves Canalreiniger	86 494
— — Groves selbstthätig spülendes Pissoir	83 442
— — Petris Filteranlage	83 335
— — Piepers Gully	83 442
— — Rottens Schlammfänger	89 122
— — Shones Ejector	83 441
— — Abingdon	81 128
— — Amsterdam, Stand der C.	88 104
— — Berlin	85 1, 9, 29, 42
— — Dampfkränne bei den Gründungsarbeiten	87 196
— — Bremen, Abführung der städt. Canalwässer	89 428, 440
— — Bunzlau	83 335
— — Charlottenburg, Betriebs-Eröffnung	90 428
— — Chile, Entwässerungen von Städten in Ch.	88 404
— — England, Stand des C.-Wesens	82 86
— — Frankfurt a. M., Reinigung der Sielwasser	90 267

	Seite
Canalisation, Halle, C. der klinischen Universitätsanstalten	81 342
— — Henley-on-Thames (England)	89 210
— — Köln, Benutzung der Entwässerungskanäle zur Schneeabfuhr	90 159
— — Königsberg, Versuche mit Monierrohren	89 49
— — Lichterfelde, Entwässerung der Haupt-Cadetten-Anstalt	88 73, 95
— — London, Parlamentshaus, Entwässerung	86 516
— — Trennung von Haus- und Regenwasser	85 385
— — Verunreinigung der Themse und Reinigung der Abwässer	84 96, 402; 85 332; 86 146
— — Moskau	87 387; 90 92
— — Neapel	85 8, 164
— — Paris	83 156; 84 519; 89 208
— — Reinigung der Seine und Entwässerung von P.	85 307; 86 33; 88 182
— — Berliers Abführung der Auswurfstoffe mittels Druckluft	83 443; 84 520
— — Warings Canalisationsanlagen, Heberspülbrunnen	84 520
— — St. Petersburg	86 488; 89 509
— — Potsdam, Rother Spülvorrichtung für Schmutzwasser-Leitungen	90 51
— — Rom, Cloaca maxima, Aufdeckung eines Theiles	89 490
— — Heberspülbrunnen	84 382
— — Southampton, Reinigung der Abwässer und Beseitigung des Kehrichts	86 427
— — Torquai	81 128
— — Toulon	85 383
— — Triest, Wasserversorgung und C.	83 411
— — Wiesbaden	82 75; 84 449; 85 343; 88 55
Canalisierung s. a. Flufsregulirungen, Schleusen, Wehre.	
— — Begriff des Wortes C.	82 86
— — Fulda-C. von Münden bis Cassel	90 171
— — Maas-C., Entwicklungsgeschichte	86 182
— — von Namur bis zur französischen Grenze	85 92
— — Main-C.	82 383; 83 154; 85 241, 253; 86 407
— — Netze, C. der oberen Netze, Eichhorster Schlessenanlagen	85 392
— — Oder, C. der oberen und unteren O.	88 205
— — Preußens, C. der preuß. Ströme 1880 bis 1890	90 485
— — der Seine, Paris—Havre	81 246; 82 254; 83 467, 471
— — Schleusen der oberen Seine	83 100
— — Spree, C. der Unterspree Berlin—Spanndau	81 130, 137, 146, 261, 266, 273; 82 68; 88 205, 233
— — Wasserverhältnisse im Herbst 1886	86 404
Candelaber, Berlin, f. d. elektr. Beleuchtung „Unter den Linden“	88 7, 195
— — Tillmanns' C. aus schraubenförmig gewundenem Blech	90 456
Cannstatt, Bahnhof-Umbau	85 368
Carbolineum Avenarius	85 479
Carbonit Sprengversuche mit C.	86 80
Cardiff, Kohlenladevorrichtung v. Lewis u. Hunter	89 413
— — Locomotivschuppen	85 120
Carlos Feuerung mit rauchfreier Verbrennung	90 93
Carpenters Luftdruckbremse	84 25
— — Functionsventile mit Hilfsventilen für Luftdruckbremsen	88 432
Carrara, Marmor-Eisenbahn	87 15
Carros Klappenwehr	88 230
— — Rollklappenwehr	90 211
Carsons Transportvorrichtung zum Ausheben und Verfüllen von Baugruben für Rohrleitungen usw.	83 276
v. Carstenn-Lichterfelde, Zur Entwässerung der Haupt-Cadetten-Anstalt in Groß-Lichterfelde	88 95
Cartagena, (Columbia, Süd-America) Seestrandbefestigungen	89 148
Caessars Rheinbrücke	86 241, 267
Cassel s. a. Preisbewerbungen.	
— — Fulda-Canalisierung	90 171
— — Löwenbrunnen	81 204
— — St. Martins-Kirche, Thürme	86 383; 88 341

	Seite
Cassel, Post- und Telegraphengebäude	86 18
— Schwesternhaus zum Rothen Kreuz	88 310; 90 1
Castell, Deutz, römisches Castell	82 120, 125
Castiglano, Alb., Ingenieur in Mailand †	84 490
Cauer, W., Befestigung der Oberschiene beim Winklerschen Langschweller-Oberbau	83 332
— Zur Entstehung und Entwicklung des italienischen Eisenbahnnetzes	84 422
— Verwaltung und Betrieb der italienischen Eisenbahnen	85 6
— Gefrierverfahren beim Bau eines Tunnels in Stockholm	85 537; 86 38
— Bauausführungen d. italienischen Eisenbahnen	86 150, 159, 173
— Der „Hissen“ in Stockholm	86 165
— Der Wredesche Neigungsmesser	86 272
— Durch Wasserdruck bewegte Eisenbahndrehbrücke in Dronheim	86 336
— Wegeüberführung aus alten Eisenbahnschienen	86 372
— Das Bosesche Nivellirinstrument	86 452
— Schneepflüge auf den norwegischen Staatsbahnen	87 85
— Die Anwendung von Neigungsmessern bei Eisenbahnvorarbeiten	87 111
— Leitschaufeln zur Milderung des Wasserstoßes bei Schleusenthorschützen	87 188
— Vorarbeiten zu Wegehauten in Norwegen	87 396
Cazenaves Canalreiniger	86 404
Cemente, Treiben der C., Ursachen	90 199
— Puzzolan-, Portland- u. Roman-C., vergleichende Untersuchung	90 539
— Schlacken-C.	90 510
Cementbauten s. a. Betonbauten, Decken.	
— Monier-Bauten	86 366; 87 252
— — Ausstellung von Zeichnungen	88 83
— — Berechnung	90 267
— — dgl. von Cementplatten mit Drahteinlage	86 462
— — bei Monumentalbauten	89 114
— — Versuche mit M.	86 88
— Monier-Bögen, Versuche mit M.-B.	15, 340, 543
— Monier-Decken zwischen Eisenträgern	86 143
— Verhalten bei einem Brande	90 164
— Monier-Röhren, Versuche mit 2 m weiten M.-R.	89 49
— Rabitz C.	86 366
Cement-Beton s. Beton, Betonbauten, Concret.	
Cement-Fabrik, Stettiner C.-F. Absaugvorrichtung für Cementstaub	89 268
Cementmörtel, Binden und Erhärten	89 8
— Einfluss des Seewassers auf die Erhärtung von C.	82 73
— Einwirkung ätzender Flüssigkeiten	84 323, 392, 556
— Einwirkung auf Metalle	85 148; 87 225
— Verwendung des C. bei Staatsbauten	85 389
Cement-Prüfungen s. a. Untersuchungen, Versuchs-Anstalten.	
— Normen für die einheitliche Lieferung und Prüfung von Portland-Cement	87 309
— Puzzolan-, Portland- u. Roman-Cemente, vergleichende Untersuchung	90 539
— Berlin, C.-P. an der Prüfungs-Station	90 427
Cementputz, Anstrich auf C.	85 360, 408
Central-Apparate s. Eisenbahn-Signale, Eisenbahn-Stellwerke.	
Centrifugal-Kraft, Begriff der C.-K.	84 430
Cernavoda, Donaubrücke d. rumän. Staatsbahn	82 253, 298; 83 366, 413; 85 286; 89 473; 90 175, 384, 448
Chalons a. d. Marne, Liebfrauenkirche, Westseite	84 340
Chambrey, Eisenbahn-Empfangsgebäude	83 170
Chandlers selbstthätige Strafenbahnweiche	84 49
Charleston (Nord-America), Molenbau mit Flossfundirung	82 484
Charlottenburg, Canalisation, Eröffnung	90 428
— Mausoleum, Umbau	90 229
— Miethshäuserfronten	90 173

	Seite
Charlottenburg, Spreeschleusen u. Trommelwehr	81 138, 278; 84 164; 85 451
— Villa Simon	87 894
Chatham (England), Einsturz einer Fußgängerbrücke	85 431
Chatsworth (America), Eisenbahn-Unfall	87 324, 354
Chausseen s. Strafen, Strafenbau, Strafenwalzen.	
Chemnitz, Reichsbank, Hauptgesims, Dach und Fenster	87 402
— Wasserversorgung, Thalperre	90 471
Chicago, Lage und Verkehrsverhältnisse	86 202
— Börsengebäude der Handelskammer	85 368
— Stadtbahnen	87 8
— Verschub-Bahnhof	90 244
— Wasserverhältnisse, Entwässerung und Wasserversorgung	89 189, 197
Chignecto-Schiffs-Eisenbahn	88 535; 89 511
Chile, Eisenbahnbauten	88 168, 240, 244; 89 16
— Entwässerungsanlagen in Städten, Ausführung	88 404
— Wohnhaus in Santiago i. Ch.	81 245
China, Die chinesische Mauer	87 208
— Hängebrücken, alte H. in Ch.	89 504
— Ueberschwemmungen	88 39
Choranlagen, Chorumgänge s. Kirchen.	
Chorin, Klostersruine, Erhaltungsarbeiten	84 320; 85 432
Chubb u. Sons Noththür-Verschluss	88 447
Cincinnati, Friedhofsanlage bei C.	83 183
Circusbauten s. a. Brände.	
— Polizei-Verordnung betr. die bauliche Anlage und innere Einrichtung von C.	89 447, 457; 91 8, 173, 183
— Paris, „Arènes nautiques“	86 382
Claus, H., Öffentliche Bauhätigkeit in Italien	81 10
— Der excentrische schwebende Stoß	81 60
— Ueber das Wort „Tramway“	81 272
— Anordnung der Schienenstöße auf deutschen und amerikanischen Eisenbahnen	85 26
Clausen, W., Abführung der Canalwässer der Stadt Bremen	89 428, 440
Clausen, Bewegliche Stauanlagen	86 450
— Selbstthätiger Kipp-Prahm zum Verstärken von Steinen	88 137
Clem u. Morses Fangvorrichtung für Fahrstühle	83 455
Cleveland (Nord-America), Garfield-Denkmal	85 451
Clyde, Bollwerke an der Cl. in Glasgow und Greenock	85 542
— Regulirung der Cl.	83 328
Coblenz, Dominicanerkirche	90 126, 143
— Post- und Telegraphengebäude	87 351
Cochinchina, Eisenbahnen in C.	86 40
— Öffentliche Arbeiten in C.	86 324
v. Cohausen, A., Die Erhaltung d. Baudenkmäler, besonders der Wehrbauten	84 337
— Caesars Rheinbrücke	86 267
— Die Wehrbauten in Rudesheim am Rhein, insbesondere die Niederburg	86 303, 310
— Die Kriegsbankunst von Dr. A. v. Essenwein, I. Heft. (Bücherschau)	90 117
Colberg, St. Marien-Domkirche	90 73, 99
— Strandschloß	89 446; 90 347, 394
Colbergerröhre, Hafenbauten von 1890 bis 1890	90 498
Colonnaden, Berlin, Königs-C., Ausbau, Herstellungsarbeiten	82 23; 83 435; 89 296
— — Spittel-C., Herstellungsarbeiten	81 180
— Bologna, Arco del Meloncello	87 185
Colorado s. America.	
Compressoren s. Druckluft-Maschinen.	
Concerthäuser, Berlin, Philharmonie, Umbau	88 444
— — Singakademie, Umbau	88 455
— Leipzig, neues Gewandhaus	83 432, 452
— — dgl., Cementgufs-Decken	86 43
— Stettin	84 453; 85 108
Concret-Dachziegel von Jörgensen und Kahland	90 326
Concurrenzen s. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Preisurtheilungen.	
Congogebiet, Eisenbahn	84 496

	Seite
Congress s. Vereine, Versammlungen.	
Conservatorium s. Hochschulen.	
Constautinopol, Hagia Sophia	82 159
— Museum für Alterthümer, makedonische Königssarkophage	87 299; 90 329, 526
Constanz, Kunstdenkmäler d. Kreises C.	88 163
Contactapparate s. Eisenbahn-Betrieb, Eisenbahn-Signale.	
Cordova, Mittheilungen über C.	84 391
Cörner, C. H., Eisenbahn-Vorarbeiten und Bauausführungen in Brasilien	87 416, 431
Correction von Flüssen s. Flufsregulirungen.	
Cosel, Oder-Fluthcanal mit Brücke und Nadelwehr	89 494
— Oder-Strafenbrücke	85 494
Me Coys Pressluft-Werkzeug für Steinmetz-Arbeiten	90 417
Cramer, E., Siele in den Oderdeichen	81 225
— Neue Filteranlage des Wasserwerks in Brieg	86 42
— Baggerprahm mit Bodenöffnungen und Stöpsel-Verschluss	86 309
— Herstellung von Betonfangedämmen	87 104
— Hölzerne Eisbrecher	87 162
Crefeld, Hauseinsturz	90 347
Cremer u. Wolfenstein, Neubau zweier Ein-Familienhäuser in Berlin	88 43
Crüger, Prüfgestell für d. Normalprofil	87 150
— Geleisespur- u. Ueberhöhungs-Maße	87 159
Cullins Schienenverbindung	88 396
Culmann, Dr. Karl, Professor in Zürich †	81 357
Culmsee (Westpreussen), Malereien im Dome	84 401
Culturtechnik, Entwicklung und Ausbildung der C. in technischer und administrativer Hinsicht	84 360
— Oesterreich, Ausbildung von Culturtechnikern	83 236
Cuno, H., Judicirhaus auf dem Schloßberg in Marburg	82 211
— Ausgrabungen auf dem Georgenberg bei Goslar	83 354; 84 123
Cur-Anstalt, Berlin, Milchcur-Anstalt am Victoria-Park	88 452
Curhaus, Colberg, Strandschloß	89 446; 90 347, 394
Curries elektr. Stellwerk für Weichen und Signale	85 17
Curven, Ueber Seilcurven	83 224, 231, 254
— Zeichnung von C. mittels Kreisbögen	88 187
Cülstrin, Leinpfad-Anlage mit Prahmbrücke	85 470
v. Czihak, E., Der Baumeister des Friedrichbaues vom Heidelberger Schloß	89 43, 55
Dachdeckung, America	87 102
— Kelms Eindeckung mit biegsamen Materialien	90 72
— Reinhardts D. mit Glastafeln	88 108
— Spammers Schiefer Doppelschere	88 108
Dächer, Dornsche D.	87 167
— Einsturz eines eisernen D.	85 401
— feuersichere D.	85 158; 87 450
— Mauerbögen als Dachbinder	87 145, 153
— Falzpfannen-D., v. Kobylinskis F.	85 49
— Falzziegel-D., Neigungswinkel u. Dachverband	90 103
— Holzcement-D., Bewährung	89 235, 301
— — für Eisenbahn-Güterschuppen	86 487
— — massive Unterlagen für dass.	82 448
— — Neigung	83 154
— Pappe- und Ziegeldach bei Bränden	83 236
— Schiefer-D., deutsches	82 133, 210
— Wellblech-D., Verbesserungen an dens.	90 370
— Ziegel-D. bei Bränden	83 236; 87 324
— Berlin, Museum für Naturkunde, Oberlicht für den Lichthof	83 244
— — Packhof, feuersichere Dächer	85 158
— Chemnitz, Reichsbank	87 402
— Leipzig, Reichsbank	87 402
— Rom, Peterskirche, Neueindeckung	84 394; 85 164
Dachfenster, Sielaffs Verschluss für D.	85 492

	Seite		Seite		Seite
Denkmäler, München, Wittelsbachbrunnen in der Alten Residenz	88 237	Deutsches Reich, Haushalts-Etat für 1890/91	89 407, 417	Donau-Canal, Wien, Schwimmthor	83 92; 85 169
— Neuenburg, Westpr., D. für Geh. Reg.-R. Schmid	82 402	— — dgl. Nachtrag	90 288	Doncaster, Eisenbahn-Unfall	87 382
— Neuruppin, Schinkel-D.	83 393, 401	— — für 1891/92	90 513, 521	Doppelmair, G. G., Das nordische Carrara am Onega-See	87 121
— New-York, „Nadel der Kleopatra“, Verwitterung	83 68; 86 60	— Kohlenförderung	86 32	Doerenberger, Gustav, Eisenbahn-Bau- und Betriebsinspector in Bromberg †	89 210
— — Standbild der Freiheit	85 436; 86 490, 499	— Kunstdenkmäler, Inventarisirung	88 398; 89 243; 91 71	Doergens, R., Neuere Horizontir- und Centrirvorrichtungen für geodätische Instrumente	90 81
— Niederwald-D.	83 349, 373, 425	— Küstengewässer, einheitliche Bezeichnung der Fahrwasser und Untiefen	87 341	Dornsche Dächer	87 167
— — Zahnradbahn nach d. N.-D.	84 41, 96, 236	— Maschinenbau, Herstellungskosten	84 228	Dorp, Schleuse des Marne-Saone-Canals	82 131
— Paris, D. für Obrist Flatters	86 31	— Mafs- u. Gewichtsordnung, Aenderungen	84 199	— Vorrichtung zum Zerstören von Betonfangedämmen	82 294
— Vendome-Säule, Hebe-Gerüst	86 243	— Niederschlagsverhältnisse in den deutschen Mittelgebirgen	88 431	Dörpfeld, Wilh., Grundrisseintheilung des Parthenon	81 258
— Pillau, Hagen-D.	89 370	— Seeverkehr in 1884	86 140	— Altgriechische Submissionsbedingungen	82 5, 11
— Rheinprovinz Kaiser Wilhelm-D.	88 528, 534, 547; 89 217, 278, 405, 418; 90 187, 198, 210, 225, 240, 252, 260, 503, 530; 91 15, 128, 136	— Wasserstraßen-Karte	87 497	Dorsetts unterird. elektr. Leitungen	86 462
— Rom, Victor Emanuel-D.	81 254; 82 13, 124, 215, 446, 483; 84 506; 87 33	— Wasserstraßen-Verkehr, Karte des W.-V.	90 41	Dortmund-Ems-Canal	82 105; 83 20, 246; 86 121, 248; 89 195, 201, 427
— Schlofs Berg, D. für König Ludwig II. von Bayern	88 159, 167	— Wettstreit zwischen Frankreich und D. in Handel und Industrie	83 466	— Einrichtung der Bauverwaltung	90 535
— Stuttgart, D. für Robert Mayer	89 460	Deutz, Bahnanlagen am Rheinufer	87 355	— im Vergleich zu französischen Canälen	84 383
— Washington, Grant-D.	87 128	— katholische Pfarrkirche	81 105	Dover, Tiefwasserhafen	82 358
— — Washington-D.	84 126, 558; 85 236	— römisches Castell	82 120, 125	Draht s. Stahldraht.	
— Werden a/Ruhr, Kaiser Wilhelm-D.	84 506	Diaconissen-Haus s. Schwestern-Haus.	89 382	Drahtgewebe mit Firnisüberzug als Ersatz für Glas	88 512
— Westfalen, Kaiser Wilhelm-D. der Provinz W.	90 56, 280, 300, 347, 363, 371, 388, 397	Diatomeen-Erde	89 382	Drahtnetze zur Verbesserung d. Akustik	82 78
— Wien, D. im Stephansdom zur Erinnerung an die Vertheidigung Wiens	82 115	Dichte der Erde, neue Bestimmung ders. eines Körpers und der Aggregat-Zustand dess.	84 200	Drahtseile, Stahldraht-Grubenförderseil, Untersuchung eines gerissenen D.	84 134
— — Ferstel-D.	86 486	Dichtung (leolirung), Asphaltanstrich auf feuchte Wände	85 356	— für Krähne	85 52
— — Semper-Büste	83 126	— von Kellermauerwerk	82 183; 89 272	Drahtseilbahnen s. a. Straßenbahnen.	
— Zürich, Culmann-D.	82 95; 84 442	— Meißners D.-Mörtel für Mauerwerk	82 331	— von Andermatt in den Gotthardtunnel	81 55
— — Semper-D.	87 216	Dickertmanns Querverbindung für Langschwellen-Oberbau aus alten Schienen	90 536	— Lugano	85 86
Denkmünze s. Medaille.		Dienstgebäude s. Verwaltungsgebäude.		— Sassi-Superga, System Agudio	83 198; 85 230
Dennert u. Papes Rechenschieber	88 95	Dienstwohnhäuser, preuß. Staatsbahnen, Dienstwohnungen	87 80	— Schweiz	84 224
Desinfection s. Ansteckungstoffe, Entseuchung, Entwässerung.		— Aurich, D. für d. Regierungs-Präsidenten	88 5	— Tay-Brücke, zum Bau der T.-Br.	85 58
Deutsch-Krone, Bahnhof	84 19, 36	— Hameln, Wasserbauamt	90 411	— auf den Vesuv	84 314
Deutsche Colonieen, Africa, Kamerun, Regierungsgebäude	85 453	Dienstzeit des Bahnbewachungs-Personals	81 333; 82 75	Drahtseilbrücken s. Brücken.	
— — dgl. eisernes Wohn- und Warenhaus	85 549	Dietrich, Elektrische Arbeitsübertragung	84 361	Drahtseilfähre über die Mosel bei Güls	81 261
Deutsches Reich s. a. Beamte, Prüfungen, Vereine.		Dietrich, E., Wasserstraßen in und bei Berlin	81 261, 266, 278; 82 68	— Messina, Eisenbahnfähre über die Meerenge von M.	85 92
— Ausfuhr deutscher Erzeugnisse nach Japan	86 176	— Ueber das Wort Tramway	81 346	Drahtseil-Tanerei s. a. Schifffahrt.	
— Baukunst, Deutschlands Stellung in den baulichen Bestrebungen der Gegenwart	89 102, 105	— Die Sicherheit der Pferde auf Steinpflaster und Asphalt	82 245	— Dampfer für D.-T.	85 373
— Bauthätigkeit	82 6	— Stampfmaschine für Asphaltpflaster	82 16	Drahtsäule, Benutzung als telegraphische Leitung	84 58
— öffentl. B., Kosten d. Staatsbauten	87 286	Dillenburg, Lehrer-Seminar	85 479	— Miles' D.	89 114
— Dampfkessel-Anlagen, Bestimmungen über Anlegung, Genehmigung, Prüfung und Revision von D.	90 435, 448	Dirschau, Weichsel-Eisenbahnbrücke, neue	88 87; 90 923, 333, 345, 350, 471	Drahtzugschranke s. Eisenbahn-Schranken, Eisenbahn-Stellwerke.	
— Dampfkessel-Explosionen 1884	85 471	Dittmar, K., Baurath in Eisenach †	85 310	Drehbank, grofse D.	87 474; 88 107
— Einheitszeit	88 318	Dobbert, E., Weltgeschichte der Kunst bis zur Erbauung der Sophienkirche, von v. Sybel (Bücherschau)	88 461, 470	Drehbrücken s. Brücken.	
— Eisenbahnen, Statistik für 1880/81	83 16	Docks, San Francisco, Druckwasser-D. der Union-Iron-Works	88 158	Drehscheiben s. Eisenbahn-Oberbau.	
— — dgl. für 1881/82	84 116	— Genua, Trockendock im Vorhafen	86 366; 88 270, 280, 454	Dresden s. a. Preisbewerbungen.	
— — dgl. für 1882/83	84 484	— Goole, Schiffsanflug für Kohlenschiffe	84 410	— Ausstellungsgebäude	88 24, 260, 301, 306
— — dgl. für 1883/84	85 351, 358	— Hull, Alexandra-D.	85 135	— Finanzministerium	87 59, 251, 257, 268
— — dgl. für 1884/85	86 213	— Liverpool, Betrieb der D.	84 523	— Rauch- und Rußbelästigungen, Ortsgesetz	87 482, 511
— — dgl. für 1885/86	87 109	— Londoner D.	86 482, 496	— Sandsteingruppen auf der Brühlischen Terrasse, Vergoldung	83 204
— — dgl. für 1886/87	88 130, 136	— Tilbury (London), neue D.	85 110	— Semper-Denkmal	82 304, 314; 83 265, 356, 401; 84 345; 85 347; 86 340; 87 264, 320; 88 356; 89 336; 90 180, 349
— — dgl. für 1887/88	89 110, 120	Doflein, C., Die Friedhof-Capelle in Greifswald	87 164	— Zeughaus, Umbau	84 311
— — dgl. für 1888/89	90 336	— Das neue Kreis-Ständehaus in Prenzlau	89 115	Drewitz, Wilh., Geh. Regierungs- und Baurath a. D. †	88 260
— Gesetzgebung, bürgerliches Gesetzbuch, baurechtliche Bestimmungen	89 172, 337; 90 350	Dohme, R., Barock, Rococo, Zopf	82 102	Dronheim, Eisenbahn-Drehbrücke	86 336
— — dgl., Wasserrecht	82 298; 89 337, 359, 377, 406	Dolbergs Heblade	90 464	Druckfestigkeit s. Festigkeit.	
— — einheitliche Bezeichnung der Fahrwasser und Untiefen in den Küstengewässern	87 341	Doell, Selbstthätiges Klappenwehr	87 452	Druckluft s. a. Gründungen, Luftverdichtung, Rohrpostanlage.	
— — Mafs- u. Gewichtsordnung, Abänderung	84 199	— Das Wasserrecht im neuen deutschen bürgerlichen Gesetzbuch	89 377	— zum Betriebe von Straßenbahnen	84 434
— — Patentgesetz, das Bauwesen u. die Neufassung des Patentgesetzes	90 457	Dome s. Kirchen.		— photographische Aufnahmen in geprefester Luft	86 67
— — Radfelgen-Breite und Ladegewichte der Fuhrwerke	90 191	Mc Donalds Fischwege an den Potomac-Fällen	88 511	Druckluftleitungen s. Rohrleitungen.	
— Haushalts-Etat für 1882/83	82 6	Donaldson, Professor, Architekt in London †	85 384	Druckluft-Loomotive von Beaumont	81 20
— — für 1883/84	82 455	Donatello-Feier in Florenz	86 486; 87 123, 207	Druckluftmaschinen, Ventil für D.-M.	90 544
— — für 1885/86	84 491	Donan, „Eisernes Thor“, Beseitigung der Schifffahrtshindernisse	90 23	Druckluftfahren, Mayrhofer's elektrisches Correspondenz-Uhren-System	84 340
— — für 1886/87	85 481	— Fröhjahren-Hochwasser im Donaugebiet	86 95	— Paris	81 329
— — für 1887/88	86 471	— Kettenschiffahrt auf der oberen D.	85 286	Druckluftversorgung, Birmingham	84 240; 86 171
— — dgl. Nachtrag	87 178	— Regulirung zwischen Erbach u. Ulm	85 426	— Paris	90 49, 61
— — für 1888/89	87 467	— in Ober-Ungarn	82 220	Druckluftwerkzeug, Mc Coys D.-W. für Steinmetz-Arbeiten	90 417
— — für 1889/90	88 501			Druckvertheilung in Mauerwerksquerschnitten, Ermittlung	84 152

	Seite		Seite		Seite
Druckwasserleitungen s. a. Rohrleitungen.		Edinburgh, Nationalbank, Tresor	85 424	Einsturz, Wien, Unfälle mit Hängegerüsten	
— für das Stellen von Weichen und Signalen	89 390, 403	Edisons elektr. Sprengverfahren	85 182	— Zürich, Wasserbehälter	86 192
Druckwassermaschinen, Arppes Einschaltung nichtgefrierender Flüssigkeit in das Druckwassergestänge	90 408	Edoux' Druckwasser-Aufzug im Eiffel-Thurm	89 324	Eis, Bildungsamkeit des Eises	87 390
— Hoppes Sicherung der Füllung des Windkessels	88 448	— Steuerung v. Wasserdruck-Aufzügen	88 492	— Festigkeit und Tragfähigkeit des E.	84 176; 85 306
— Hoppes Stellsteuerung für Wasserdruckpressen	88 300	Edwards u. Co., Pumpenbagger für den Hafen von New-York	89 308	— Grundeisbildung, Beobachtung	89 64
— Kernaulls Steuerung f. Kolbenmaschinen	88 500	Eger, Von der Gewerbe-Ausstellung in Breslau	81 132	Eisbrecher im Oderstrom, hölzerne	87 162
Druckwasserversorgung, Berlin, für den Betrieb des neuen Packhofs	85 419, 433	— Mauritius-Brücke in Breslau	85 243	— aus Schraubenpfählen	89 300
— Hull	84 468	Eggert, H., Die Neubauten der Kaiser Wilhelm-Universität Straßburg	81 58, 87	Eiselen, F., Löbnitz' Felsbagger für den Suezcanal	89 138
— London	82 366; 83 260; 84 468; 85 92; 90 84	— Die Concurrenz für Entwürfe zum neuen Reichstagsgebäude	82 229, 240, 248, 258, 270, 282, 290	Eisen s. a. Eisenconstructions.	
Dubantons Zirkel mit drei Armen	87 494	Ehlers, Neue Schützenwehr-Construction	85 228	— Beanspruchung von Schmiedeeisen, zulässige B.	86 517; 87 144
Ducdalben s. Dalben.		— Vorschlag zum Bau billiger Brücken	86 231	— B. und Elasticitätsgrenze	88 251
Dücker, Bremen, in der Entwässerungsleitung für die Stadt Br.	89 440	— Anordnung der Wandglieder in den Endfeldern der Doppelfachwerkträger	90 190	— Beizbrüchigkeit und Rostbrüchigkeit, Versuche	90 235
— unter dem Oder-Spree-Canal	88 17	v. Ehmann, Dr., Baudirector in Stuttgart	89 178	— Blasen im E., Auffindung	90 392
— für den Canal-Entwurf Straßburg-Ludwigshafen	89 51	Ehrenbezeichnungen s. Auszeichnungen.		— einheittl. Benennung der Materialien aus E. im Eisenbahnbetriebe	89 61
Duckhans Eimerbagger mit Entleerung durch Druckluft	82 136	Ehrenforum in Hannover	82 103	— elektr. Schweifung	88 72; 90 95
Duisburg, Rheinhafen-Schleuse	85 538	Eichhorster Schleusenanlagen an der oberen Netze	85 392	— Fliesen des E.	88 100
— Priestmanns Krahnbagger	84 5	Eiffels zerlegbare stählerne Brücken	89 470	— Flusseisen zu Bauconstructions	88 57, 67, 86, 97, 439
v. Duisburgs walzenförmiger Feuerrost	87 205	Eiffel-Thurm, Paris	86 139, 220, 460; 87 99; 88 78, 283, 369; 89 127, 323	— Bedingungen für die Verwendung dess. in Rußland	85 356; 88 469
Dulk, G., Dienstzeit des Bahnbewachungs-Personals	81 333	— Windbeobachtungen	90 45	— im Brückenbau	88 200, 469; 89 68, 229, 273, 339, 354
Dunaj, H., Ueber Tragfederbrüche an Eisenbahnfahrzeugen	84 147	Einfriedigungen, eiserne Abschlüsse an Eisenbahnen	85 313	— Dauerversuche	86 351, 501; 87 35, 44
— Eisenbahn-Schneeschutz-Anlagen	89 45, 53	— Miles' Drabtzaun	89 114	— zu Kessel- und Schiffsblechen	86 300
Düngerstätten auf Schlachthöfen	88 54	Einheitliche Bezeichnungen mathematisch-technischer Größen	84 283	— Kohlenstoffgehalt des E.	88 200, 320, 412, 416, 483
Durand-Claye, Oberingenieur in Paris	88 208	— auf Blaudruckzeichnungen	86 171	— „Neues“ Gesetz über das Verhalten von E. u. Stahl	85 59
Durchblegung s. a. Blegungsfestigkeit.		Einheitszeit s. a. Weltzeit.		— Gulseiserne Säule, Bersten ders.	85 540
— eiserner Brücken, Messung	85 20, 23; 88 90 317, 400, 482	— Einführung einer E.	83 485; 84 234, 470; 89 399	— E.-Kunstguß	84 64
— — — — —	90 317, 400, 482	— America	81 246; 87 507	— für Ofen	86 2, 67
— — — — —	82 143, 315; 83 417; 90 63	— Deutsches Reich	81 42, 78, 126, 228; 84 300; 88 318; 89 418; 90 328, 350	— im Hochbau, Verwendung	90 30
— — — — —	86 362, 373, 446; 90 71	Einsenkung s. Durchblegung, Eisenconstructions.		— in Mexico	86 385
— — — — —	84 87, 546	Einsturz s. a. Eisenbahn-Unfälle.		— Oxydirbarkeit	84 126
— — — — —	88 216	— von Fabrikschornsteinen	84 394; 85 59	— Rost-Schutz, Bower-Barffs Verfahren	84 70
— — — — —	85 140; 86 249	— Häuser-E. und Forderung von Bauhandwerker-Prüfungen	86 81	— Schiffe für mikroskopische Untersuchungen	86 170
Durm, J., Das Heidelberger Schloß	84 1, 9, 17, 32	— von Ufermauern	82 278	— Schmiedeeisen, Schmelzen und Gießen	85 302
— Der Baumeister des Karlsruher Residenzschlosses	89 278	— America, Brücken-E.	83 92, 448; 87 233	— Schweifeseisen, Dauerversuche	86 351, 501; 87 35, 44
— Die Freilegung und Wiederherstellung des Freiburger Münsters	90 269	— Amu-Darja-Brücke der transkaspischen Eisenbahn	88 340	— Untersuchung des Sch. der Kettenbrücke in Kiow	89 309
— Die makedonischen Königssarkophage	90 329	— Berlin, städt. Hospital, E. des Hauptgesimses	87 346, 353	— Stehbolzen-Eisen, Prüfung	85 317
— Zum Kampf um Troja	90 409, 423	— — — Schauspielhaus, E. der Rüstung	88 239	— Untersuchungen und Lieferungsbedingungen	82 215, 225
Düsing, Entwicklungsgeschichte der Maas als Schiffahrtsstraße	86 182	— Bradford, Fabrikschornstein	83 10	— verzinktes E., Erfahrungen	81 204, 351; 85 346; 86 163, 340
— Debeils Fischdurchlaß	89 461	— Bromley, Eisenbahn-Brücke	82 446, 454	— Walzeisen, Normalprofile	81 37, 44, 80, 100, 204, 214; 82 304
— Brüssel als Seehafen	90 207	— Brüssel, Decken im Justizpalast	86 418, 445	— — — dgl. zum Schiffbau	87 143
Düsseldorf s. a. Preisbewerungen.		— Bückau, Hauseinsturz	87 42	— — — Normalprofil-System, Gefährdung dess.	86 209
— Bahnhofsanlagen, neue	88 111, 123, 376	— St. Charles, Missouri-Brücke	82 77	— — — Lindsays Querschnittsformen	86 284
— Centralgüterbahnhof, Empfangsgeb.	88 541	— Chatham (England), Fußgängerbrücke	85 431	— — — Mannesmanns Schrägwalzverfahren zur Herstellung von nahtlosen Röhren	88 117; 89 130
— Einsturz eines Ringofen-Schornsteins	89 185	— Crefeld, Hauseinsturz	90 347	— — — Sacks Kreuzeisen-Säule	85 552
— Kunsthalle	81 136	— Düsseldorf, Ringofen-Schornstein	89 185	— — — Sacks Profleisen-Universalwalzwerk	87 208
— städt. Bauverwaltung, Umgestaltung	90 188	— Eisenbahnbrücke auf der Salzburger Tiroler Bahn	86 418	— — — Winkelisen (spitzwinklige) für Druckstäbe	87 36
Düsseldorf-Bilk, Bahnhof, Empfangsgebäude	88 484	— Esseg, Drau-Brücke	82 357, 383	Eisenbahnen s. a. Arbeitsbahnen, Bahnhöfe, Brücken, Drahtseilbahnen, Eisenbahnwesen, Elektrische Eisenbahnen, Straßenbahnen, Tunnel, Zahnradbahnen.	
Dynamit-Aufbau-Apparat	89 307	— Kettenbrücke bei Mährisch-Ostrau	86 389, 397	— E. der Erde	87 100
— Gründung mittels D.	87 490, 498, 506	— Köln, E. zweier Wohnhäuser	85 331	— Schiffsförderung auf E.	82 375
Dyrssen, L., Ueber die Annahmen bei Ermittlung der Zwischenpfeilerstärken gewölbter Brücken	89 464	— Leipzig, Museum, Decken-E.	90 483	— — — in Schleusenwagen auf geneigter Ebene	83 89, 81, 89
Eads, James B. †	87 144	— Prag, E. der Karlsbrücke	90 402, 420	— Stadtbahnen, über St.	82 255, 267, 280, 333, 343, 355
Eberbach bei Hattenheim im Rheingau, Cistercienser-Kloster	84 321	— Puy de Dome, Markthallen-Dach	85 401	— — — Verminderung des Geräusches	88 207
Eberhard, B., Feuerlösch-(Regen-)Vorrichtungen f. Theater	88 384	— La Rochelle (Frankreich), Umsturz eines Senkkastens beim Molenbau im Hafen la Pallice	85 112	— Steinbauten unter Eisenbahngleisen, Verhalten ders.	89 350
Eberlein, Georg, Professor in Nürnberg	84 312	— Rykon-Zell (Schweiz), Straßenbrücke	83 380, 478; 84 21, 45	— Africa, Congo-E.	84 496
Ebermayer, Einfluß des Waldes und der Bestandesdichte auf Bodenfeuchtigkeit und Sickerwassermengen	90 433	— Salez (Schweiz), Straßenbrücke	84 548	— — — Suakin-Berber	85 153, 436
Edeling, Eduard Adolf, Geheimer Regierungsrath, Strombaudirector a. D. †	83 7	— Schlesien, Zerstörung einer Eisenbahnbrücke durch einen Wolkenbruch	84 47	— Alpenbahn-Entwürfe	81 28, 44, 144, 188
		— Solvay-Viaduct	81 26	— America, Verschmelzung der einzelnen Eisenb.-Netze	90 536
		— Steinbruch-E. in Frankreich	88 500	— — — Baltimore- und Ohio-Bahn	87 390
		— Thiers (Frankreich), E. einer Treppe im Gerichtsgebäude	85 356		
		— Tonnay-Charente, Hängebrücke	83 308		
		— Turiff, Eisenbahn-Brücke	82 446, 454		
		— Völklingen, Saar-Eisenbahnbrücke	86 126, 191		

	Seite
Eisenbahnen, America, Kreuzungen und Uebergänge in Schienenhöhe .	88 180
— — Länge der 1886 neugebauten E.	87 68
— — Nutzholzpflanzungen .	86 426
— — Pennsylvania Railroad-Company	89 130
— — E.-Schiffsbrücken .	84 482
— — Statistik .	84 386, 394
— — Ueberlandbahnen .	85 196
— — Arlbergbahn 82 429, 437, 449, 459, 472, 476	
— — Linienführung und Unterbau .	82 154
— — Strecke Innsbruck-Landeck .	83 232
— — Vollendung u. Eröffnung, Baukosten	84 106, 248, 401
— — Baden, Höllenthalbahn im Schwarzwald .	87 216
— — Baltimore, Stadtbahn .	90 400
— — Belgien, E.-Congrefs, fünfzigjährige Gedenkfeier .	85 404
— — Bergbahn mit senkrechter Hebung	81 12; 85 552
— — Berlin, Stadtbahn 81 120, 204, 231, 242, 281, 293, 373; 82 52, 114, 176, 284, 402; 83 478; 84 38, 432	
— — dgl. Betriebs- und Verkehrsverhältnisse	88 25, 41, 52
— — dgl. im ersten Jahrfünft .	87 53
— — Stadtb. u. Marktverkehr .	83 36, 45
— — dgl. Verkehrsziffer 82 114; 83 478; 86 267; 88 52	
— — dgl. v. Ritgens Entwürfe für die Erweiterung ders.	82 333, 343, 355
— — Berlin-Stettiner E., Verlegung zwischen Berlin und Pankow .	87 72
— — Berlin-Zehlendorf, zweites Geleispaar	87 71
— — Brasilien .	82 436
— — Vorarbeiten und Bauausführung	86 257; 87 416, 431
— — Canada .	85 291
— — Chicago, Stadtbahnen .	87 8
— — Chignecto-Schiffs-E. (Canada)	88 535; 89 511
— — Chile, Eisenbahnbauten 88 168, 240, 244; 89 16	
— — Cochinchina .	86 40
— — Dahlbruch, E.-Anschluß der Maschinenfabrik der Gebr. Klein .	84 555
— — Deutschland, E. und Flufsschiffahrt	83 424
— — Eisenbahn-Stationen, Bezeichnung der Arten von E.-St.	86 17
— — Rechtsfahren .	90 95
— — Statistik für 1880/81 .	83 16
— — dgl. für 1881/82 .	84 116
— — dgl. für 1882/83 .	84 484
— — dgl. für 1883/84 .	85 351, 358
— — dgl. für 1884/85 .	86 213
— — dgl. für 1885/86 .	87 109
— — dgl. für 1886/87 .	88 130, 136
— — dgl. für 1887/88 .	90 110, 120
— — dgl. für 1888/89 .	90 336
— — über das Eis des Lorenzostromes b. Montreal .	83 222
— — England, Aufserbetriebsetzung von Eilzügen	90 27
— — Personenbeförderung in den einzelnen Wagenklassen .	81 291
— — von der Südküste über London nach dem mittlenglischen Industriegebiet	90 160
— — Westbahn, Beseitigung der weiten Spur .	90 171
— — Erbach-Eberbach (Odenwaldbahn)	82 302
— — Erfurt - Grimmenthal - Ritschenhausen, Eröffnung .	84 318
— — im Euphrat-Thal .	88 89
— — Frankreich, Beförderungskosten auf den Eisenbahnen .	84 134
— — Eisenbahnfrage .	83 168
— — Statistik .	82 358
— — Statistik der Güterbewegung .	87 254
— — Gebirgsbahnen, die höchsten Punkte ders.	81 214
— — Gotthardbahn 81 111, 144, 238, 282, 295; 82 177, 188, 202, 212	
— — Kosten der Tunnel .	83 198
— — Lawinenstürze bei Wasen .	88 101
— — Procces der Direction gegen die Unternehmung Favre .	84 175
— — zweites Geleis .	88 95
— — Griechenland .	81 172, 214, 362; 84 254

	Seite
Eisenbahnen, Hamburg-Bergedorf, Eisenbahndamm als Niederungs-Schutzdeich .	87 242
— — Hénards endlose E. .	89 152
— — Indien, Britisch-Indien, Statistik	87 128; 88 364
— — Italien, Aquila-Terni, Linienentwicklung bei Antrodocco .	86 173
— — Ausgaben für E.-Bauten in 1885/86	85 60
— — Bauausführungen .	86 150, 159, 173
— — Entstehung und Entwicklung des E.-Netzes .	84 422
— — Marmor-E. bei Carrara .	87 15
— — Statistik .	85 16
— — Verwaltung und Betrieb der E.	85 6
— — Japan .	81 20; 84 497
— — Köln, Umgestaltung der Bahnanlagen	83 52
— — dgl. Straßenunterführungen	90 467, 477, 502
— — Köln-Deutz, Bahnanlagen am Rhein-Ufer in Deutz .	87 355
— — Lartiges einschienige E. .	89 215
— — London, Central-London-Bahn .	90 372
— — Untergrundbahnen 81 221, 288; 82 394; 84 393; 85 396	
— — dgl., Tunnel .	84 450
— — dgl., Bewegungen in den Tunneln	86 7
— — dgl., Betonmauerwerk zuden Tunnelbauten .	83 284
— — U. in Röhrentunneln 86 137; 89 269; 90 464; 91 18	
— — Meigs Hochbahn .	86 8
— — Mexico .	86 385
— — Mont Cenis-Bahn, Replat-Tunnel .	81 44
— — New-York, Hochbahnen 82 465; 84 111, 518; 85 404, 460; 86 484	
— — dgl., Fahrpreise .	86 381, 462
— — dgl., Mittheilungen über dies.	89 40
— — dgl., Tragfähigkeit und Sicherheit ders.	85 154
— — Untergrundbahn .	86 46
— — dgl. im Anschluß an den Hudson-Tunnel .	81 144
— — Nürnberg-Fürth, 50jährige Jubelfeier	85 506
— — Orientbahnen, Anschluß an das Österreich. ungarische Eisenbahnnetz	85 64
— — Oesterreich, neue E. .	82 135; 83 197
— — Eisenbahnnetz .	84 15
— — Nordbahnfrage .	84 155, 199
— — Paris, Gleit-Eisenbahn auf der Weltausstellung .	89 495
— — Stadtbahnen 83 60, 283, 362; 84 495; 85 355; 86 85, 179; 87 295	
— — St. Petersburg, Güterbewegung im Jahre 1886 .	87 244
— — Pilatusbahn .	90 3
— — Pino-Novara, Eröffnung .	82 436
— — Preußen, Dienstwohnungen für die Bahnbewachungs-Beamten .	87 80
— — Eisenbahnnetz 1882 .	83 222
— — Erweiterung d. Eisenbahnnetzes und Anlage neuer Nebenbahnen 82 39; 83 53; 84 21, 37; 85 55; 86 86; 87 69; 88 85; 89 58; 90 70, 79, 136	
— — östliche Provinzen, zweigeleisiger Ausbau der E. .	88 132
— — Personenverkehr auf den Staatsbahnen .	86 105
— — Rettigs Stufenbahn 89 152, 170; 90 7	
— — Rom, Stadtbahn .	84 526; 85 520
— — Rußland, Getreideverkehr, Einrichtungen zur Erleichterung des G.	87 198
— — Jekaterinburg-Tumen .	86 374
— — Karte der E. .	88 88
— — über den Kaukasus, Hebethürme 85 552	
— — dgl., Durchtunnelung des Saaram-Passes .	89 65
— — Kremenschug-Romny .	86 406
— — Kriegs-E. im Feldzuge 1877/78	82 274
— — neugeplante Linien .	86 406
— — Ssamara-Ufa .	88 440
— — transkaspische Bahn 86 184, 426; 87 16	
— — dgl., Amu-Darja-Brücke .	88 59, 340
— — dgl., Befestigung der Böschungen	87 88
— — Schweden, Lulea-Ofoten .	87 442
— — Schweiz, Tunnel der schweizerischen E.	84 444
— — Serbische Staatsbahnen .	84 381, 394

	Seite
Eisenbahnen, Siam, Bauarbeiten .	90 500
— — Sicilien, Erdbeben .	84 423, 440
— — Simplonbahn .	83 257
— — Spanien .	84 390, 446
— — Statistik .	85 294
— — Tabor-Pisek, Viaducte .	90 76, 85, 102
— — Tehuantepec-Schiffs-Eisenbahn 81 19, 188; 84 548; 85 77, 96; 86 48	
— — Ungarn, Verstaatlichung .	89 482
— — Westerwaldbahn .	83 266
— — Wien, Stadtbahn 82 1, 454; 83 28, 46, 146, 235, 283, 374; 84 85, 300, 328, 474; 86 75, 147, 164	
— — Wladikawkas-Tiflis (Kaukasus-Uebergang)	90 540
— — Württemberg, Entwickl. der Staats-E.	90 453
— — geognostische Profilurungen der E.	84 90
— — Kinzigthalbahn .	86 458
Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung s. a. Arbeitsbahnen, Drahtseilbahnen, Elektrische Eisenbahnen, Straßenbahnen, Zahnradbahnen.	
— — Behandlung der Kostenanschläge usw. zu den Entwürfen .	82 219
— — Betriebsmittel, Normalien 83 283; 84 125	
— — Mitbenutzung öffentl. Wege 81 21, 28, 188	
— — Oberbau, Holz-Querschwellen-O. für Nebenbahnen .	81 43
— — nach Heusinger v. Waldegg, Rimbach, Haarmann, Demerbe (Scott)	82 14, 42
— — Personewagen, Normal-Achse .	83 283
— — Schmalspurbahnen, Geleiskarren zur Beförderung vollspuriger Eisenbahnwagen .	81 358
— — Statistik .	86 175
— — America, Schmalspurbahnen .	84 546
— — dgl. in Colorado .	87 12
— — Dahlbruch, Eisenbahn-Anschluß, Betrieb durch Kette und Dampfhaspel	84 555
— — Drahtseilbahn in Lugano .	85 36
— — Sassi-Superga .	83 198; 85 230
— — auf den Vesuv .	84 314
— — Haufe-Altenvörde .	84 380
— — Hietzing-Perchtoldsdorf, Dampf-Trambahn .	83 390
— — Homberg (am Rhein) nach Moers	84 380
— — Hoya-Eystrup .	81 338
— — Kettenbahn in Norwegen zur Beförderung von Floßholz .	85 317
— — Lartiges einschienige Bahn .	89 215
— — Meigs Hochbahn .	86 8
— — Menden-Hemer .	84 380
— — Oesterreich, Localbahnwesen .	86 40
— — Paris, Gleit-Eisenbahn .	89 495
— — Preußen, neue E. u. B. 82 39; 83 58; 84 21, 37; 85 55; 86 86; 87 69; 88 85; 89 58; 90 70, 79, 136	
— — Rettigs Stufenbahn .	89 152, 170; 90 7
— — Sachsen, Schmalspurbahnen .	86 107, 175
— — Schneidemühl-Deutsch-Krona	84 14, 19, 36
— — Schweiz, Zahnrad- u. Drahtseilbahnen	84 224
— — Wiesbaden-Langenschwalbach, Betriebs-eröffnung .	89 442
— — Zahnradbahnen, Kupplung der Fahrzeuge .	87 214
— — Afsmannshausen-Niederwald .	85 395
— — Rüdeshelm-Niederwald	84 41, 96, 236
— — Königswinter-Drachenfels .	82 384
— — Parsch-Gaisberg .	86 171
— — Schweiz .	84 224
Eisenbahn-Anschluß, Geleissperren, Sicherheitsvorrichtungen f. G.	89 182, 290
— — Dahlbruch, Betrieb durch Kette und Dampfhaspel .	84 555
Eisenbahn-Beamte s. a. Beamte, Vorlesungen.	
— — Bahnbewachungsdienst, Einrichtung dess.	82 189
— — Bahnbewachungsdienst im Gotthardtunnel .	82 95
— — Bahnbewachungs-Personal, Dienstzeit	81 333; 82 75
— — Bahnwärter, Ausrüstung ders.	90 362
— — Farbenblindheit .	83 222
— — Locomotivpersonal, Gehörströrung .	81 874
— — Stationsbeamte, Trennung d. Dienstes	89 12
— — Oesterreich, Fortbildungsschule für E.-B.	82 392; 83 382

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahn-Beamte, Preußen, Dienstvorschriften, einheitliche Gestaltung	89 12	Eisenbahn-Betrieb, Geschwindigkeit und Achsenzähl eines Zuges	83 81; 87 20	Eisenbahn-Empfangsgebäude, Bremen	88 360
— — Dienstwohnungen	87 80	— — Einfluss auf die Beanspruchung eiserner Brücken	90 317, 400, 432	— Brügge	87 273, 282
— — Werkmeister, maschinentechnische Eisenbahnsecretäre und Zeichner, Ausbildung ders.	84 45	— — größte G. von Eisenbahnzügen	83 10; 84 142	— Budapest, Hauptbahnhof der ungar. Staatsbahnen	86 109
Eisenbahn-Betrieb s. a. Eisenbahn-Schranken, Eisenbahn-Signale, Eisenbahn-Stellwerke, Locomotiven.		— — zulässige G. der Locomotiven, Bestimmung ders.	87 20	— Deutz-Schiffbrücke	87 355
— — Bezeichnung schnellfahrender Züge mit Schnellzug	89 338	— — Geschwindigkeitsmesser auf Locomotiven	82 369; 83 78, 81; 85 285; 87 347; 90 279, 524	— Düsseldorf	88 111, 123, 376
— — Einheitlichkeit im E.-B.	86 306	— — Controle	83 205	— Düsseldorf-Bilk	88 484
— — einheitliche Benennungen der Materialien aus Eisen und Stahl	89 61	— — Haltsignale, Verhütung des Ueberfahrens von H.	83 80; 84 245	— Düsseldorf, E.-E. auf dem Centralgüterbahnhofe	88 541
— — Maßnahmen zur Erhöhung der Sicherheit des E.-B.	82 482; 83 80; 84 28, 245; 85 284; 87 20; 89 11; 90 825	— — Hebethürme für eine Bahn über den Kaukasus	85 552	— Elsass-Lothringen, E.-E. auf den Bahnhöfen der Reichseisenbahnen	83 148, 155, 170
— — Rechtsfabren auf den deutschen Eisenbahnen	90 95	— — für eine Bahnverbindung Cauterets-La Raillière	81 12	— Erfurt	88 377
— — Sicherung des E.-B.	86 299, 306; 87 193, 202	— — Wasserdruck-Aufzug für Güterwagen auf dem Anhalter Bahnhof in Berlin	82 29, 50, 68	— Frankfurt a. M., Hauptbahnhof	81 135; 88 357, 366, 378, 393
— — America, Verein der Eisenbahnwagenbauer (Master Car builder association), Wirksamkeit dess.	90 472	— — Kohlenladevorrichtung zum Beladen der Tender	84 16	— Gelnhausen	82 201
— — Berlin, Stadtbahn	81 242, 293; 88 25, 41, 52	— — Kreuzungstationen, Durchfahren von K. bei eingeleisigen Eisenbahnen	84 207, 222	— Göttingen	88 861
— — England, Eintheilung und Geschwindigkeit der Züge, Billetcontrole, Gepäckabfertigung	83 108	— — Lawinstürze bei Wasen an der Gotthardbahn	88 101	— Halle a. S.	86 41; 88 389
— — Vorschriften für den äußeren E.-B.	82 132	— — Locomotiven, Sicherheit des Ganges der L. im Geleise	83 6	— Hannover	88 350
— — Frankfurt a. M., Haupt-Personenbahnhof, Annahme und Abfertigung der Züge	90 231, 238	— — Prüfstell für das Normalprofil	87 150	— Hersfeld	82 201
— — Frankreich, Beförderungs- und Betriebskosten	84 134	— — Radtaster an Bahnhofs-Endweichen	87 312	— Hildesheim	84 407, 419; 88 352
— — Landshut-Liebau, Störung des E.-B. infolge Wolkenbruchs	84 47	— — Maßstab zur Prüfung der Zuggeschwindigkeit	87 92, 168, 247	— Inowrazlaw	82 221
— — London, Untergrundbahnen	81 288	— — auf den preuß. Staatsbahnen	83 78, 81, 496; 84 246; 85 235; 87 20; 89 12; 90 325	— Köln, Hauptbahnhof	87 465, 483; 88 99, 233, 395
— — dgl., Signale	90 522, 532	— — Rückmelder, elektr., für Aufsignale	89 168, 508	— Münster	88 360
— — Mersey-Tunnel, Betriebsanlagen	88 138	— — Schneepflüge auf der Strecke Deutz-Giefen	89 239	— Paris, Bahnhof St. Lazare, Umbau	86 72
— — New-York, East-River-Brücke, Verstärkung des E.-B.	90 196	— — auf der Gotthardbahn	87 300	— St. Petersburg, Moskauer Bahnhof, Einrichtung f. d. Gepäckabfertigung	85 472
— — Hochbahnen	90 206, 418, 425	— — für die Strecke Gräfenroda-Suhl	89 352	— Posen, Centralbahnhof	82 170
— — Schweiz, Maßregeln zur Sicherung des E.-B.	82 392	— — auf d. norweg. Staatseisenbahnen	87 85	— Straßburg i. E.	83 293, 302, 360, 375; 88 353
— — Abschluss-Signal auf Haltepunkten	87 265	— — Scharbinowskis Vorrichtung an Sch. zur Theilung d. Schneemassen	90 536; 91 144	Eisenbahn-Eröffnungen, Arlbergbahn	84 401
— — Bahnbewachungsdienst	81 333; 82 75, 95, 139	— — Schneeschaukelmaschinen von Orange Jull	87 61	— — Strecke Innsbruck-Landeck	83 232
— — auf Bahnhöfen	87 251, 262, 288	— — Schneeverwehungen, Betriebsstörungen im December 1886	87 107	— Berlin, Stadtbahn	82 52, 176, 234
— — Sicherung des Eisenbahnbetriebes auf B.	81 66; 89 12	— — Howies selbstthätiger Schneezäun	86 457	— Erfurt-Ritschenhausen	84 818
— — Verständigung zwischen Stationsbeamten und Telegraphist	88 71	— — Schneeschutzanlagen	87 5, 70, 75, 97, 399, 407; 89 45, 53	— Gotthardbahn	82 177
— — Bahnhofs-Abschluss-Telegraphen, Beleuchtung	85 159, 177	— — dgl., Wirkung der verbesserten Anlagen	88 441	— London, elektr. City- u. Süd-London-Bahn	90 464
— — Einfahrtsignale	86 299, 306	— — Verminderung der Betriebsstörungen	89 334, 352	— Pino-Novara	82 436
— — Schnabel und Hennings Vorrichtung zum Stellen dess.	86 44	— — Verbesserung der Mittel zur Verhütung und Beseitigung von Sch.	90 36	— Serbien, erste Staatsbahn	84 381
— — Ueberwachung durch den Bahnhofs-Vorsteher	84 245	— — Verschub-Bahnhof in Chicago	90 244	— Wiesbaden-Langenschwalbach	89 442
— — Bahnhofs-Endweichen, Freihalten und Sicherung des Standes ders.	87 193, 202, 312	— — Verschubdienst, Bremschuhe im V.	81 157; 90 262	— Zahradbahn nach dem Niederwald	84 236
— — Bahnsteige, Anordnung derselben auf den deutschen Eisenbahnen	88 89	— — mit Drehscheiben u. Schiebehähnen	84 151	Eisenbahn-Fähre s. a. Eisenbahn-Trajecte.	
— — Blockirung und Weichenstellung vom Zuge aus von Parson	90 42	— — mit Locomotiven und mit Pferden	84 437	— Feststellvorrichtung für Fährschiffe	89 8
— — Bremsen, Zahl der Br.	87 453, 463; 88 21	— — Signalisirung mittels der Locomotivpeife	85 197	— mit Seiltrieb über die Meerenge von Messina	85 92
— — Bremschuh im Verschubdienst	81 157; 90 262	— — Wagenschieber, Goliath-W.	90 407	Eisenbahn-Fahrpläne, Sommer-Fahrpläne	82 95
— — Briefbeutel-Fangvorrichtungen	89 282, 302	— — von John Mackenzie	89 142, 234	Eisenbahn-Fahrzeuge s. a. Locomotiven, Schneepflüge.	
— — Druckluftleitungen als Ersatz der Zugleine an Eisenbahnzügen in America	85 184	— — Weichenstellung vom Zuge aus von Parson	90 42	— England, Benutzung d. einzelnen Wagenklassen	81 291
— — Einheitszeit	84 234, 300; 89 399, 418; 90 328	— — Zugkraft, Bestimmung des Aufwandes an Z. bei Eisenbahnzügen	82 360	— — Betriebsmittel der engl. Bahnen	83 109
— — Fernsprecher im E.-B. in Italien	86 171	— — Zugleine, Anbringung der seitlichen Z.	83 81, 436	— — Frankreich, Betriebsmittel der franz. Bahnen	83 444
— — zwischen dem Zuge und der Nachbarstation	83 80	— — Ersatz durch Druckluftleitung	85 184	— — Widerstände der E.-F. in Geleisen	81 170, 183; 88 252
— — Geleiskarren zur Beförderung vollspuriger Wagen auf Schmalspurbahnen	81 358	— — Zugtrennungen auf den deutschen Eisenbahnen	83 444	— — Achsen, Prüfungsvorschriften für Lieferung von A.	82 215
— — Geleiskreuzungen von elektrischen und Locomotiv-Bahnen, Sicherheitsvorrichtungen	84 469	— — Zugwiderstand, Messung dess.	88 252	— — Normal-Achse für die Personenwagen auf Nebenbahnen	83 283
— — Geleisperrern, Sicherheitsvorrichtungen f. G.	89 182, 290	Eisenbahn-Brücken s. Brücken.		— — Achshalter, unzweckmäßige Anordnung	85 28
— — Gepäckabfertigung (St. Petersburg)	85 472	Eisenbahn-Einfriedigungen, Eiserne Abschlässe der Bahnanlagen	85 313	— — Achslager, Kleins Staubring	88 208
— — Geschwindigkeit, Bestimmung d. Zug-G.	83 47	Eisenbahn-Empfangsgebäude s. a. Bahnhöfe.		— — Anstrich der Eisenbahwagen	81 221
		— — England, Wartesäle	83 95	— — Beleuchtung, elektrische, von Eisenbahnzügen	85 13, 50; 87 200
		— — Preußen, Höhenmarken der Landesaufnahme an den E.-E.	82 43	— — dgl. in Tunnelstrecken	88 163
		— — Räume für die Reisenden, Grundflächen-größen	87 370	— — Gas-B. v. Eisenbahnzügen in America	83 182
		— — Warteräume für fürstliche Personen	85 295	— — dgl. in England	81 64
				— — dgl. beim Wannsee Eisenbahn-Unfall	87 263
				— — Bremson, durchgehende Br., Carpenter-Br.	84 25
				— — dgl., Carpenters Functionsventile m. Hilfsventilen	88 432
				— — dgl. auf den englischen Bahnen	90 464
				— — dgl., neue Bremsen	87 210, 284, 423
				— — dgl. auf den preussischen Staatsbahnen	83 33, 31, 435; 84 453; 85 285; 86 94; 87 20; 89 12; 90 328
				— — dgl., Unfall durch Versagen der Luftaug-Br.	90 188
				— — dgl., Verhütung e. Eisenb.-Unfalles mit Hilfe der Westinghouse-Br.	85 589
				— — dgl., Versuche	81 221

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahn-Fahrzeuge, Bremsen, durchgehende Br., Wenger- und Westinghouse-Br., Versuche	88 142, 179	Eisenbahn-Museum, Berlin, an der techn. Hochschule	81 111	Eisenbahn-Oberbau, Laschen, Berechnung der Schienen-L.	87 297, 305; 88 516, 526, 537
— — Hardys Zweiwagen-Bremse	81 36	Eisenbahn-Oberbau s. a. Eisenbahn-Schranken, Eisenbahn-Stellwerke, Entfernungszeiger, Neigungszeiger.		— — Laschenbolzen-Sicherung	84 160
— — Sanders Vacuum-Bremse	81 20	— Anstellung und Versuche mit E.-O. der Georgs-Marienhütte in Osnabrück	84 426; 85 459; 86 417	— — Palms Laschenbolzen-Sicherung	84 534
— — Schmidts Schraubenrad-Br.	87 388	— Berechnung des E.-O.	87 115; 88 84	— — Mehrstens Spur- und Neigungsmesser	87 289, 374; 86 201; 87 502
— — Kupplungen, selbstthätige, im Staate New-York	90 104	— Festigkeitsverhältnisse neuerer E.-O.-Systeme	90 312	— — Paulsens Schienenbefestigung auf eisernen Schwellen	84 486, 524; 85 47
— — Versuche mit K.	86 128	— Lieferungsbedingungen für Oberbaumaterial	82 215	— — Prellbock auf englischen Bahnen	90 124
— — auf Zahnstangenbahnen	87 214	— Oberbau-Versuchstrecken, Prüfung der Geleislage	84 289, 378	— — von Langley und Webb, Wasser-Pr.	90 116, 398, 420
— — Geleiskarren zur Beförderung von Oberbaumaterial	81 280, 374; 82 8	— — Apparate zur Beobachtung der Versuchstrecken	86 205	— — mit Wasserbremse, Berechnung	90 186
— — Güterwagen, heizbare G.	86 74, 375	— Theorie des E.-O.	88 220	— — Prüfgestell für das Normalprofil	87 150
— — Lenkachsen, Versuche mit Klosel L.	84 184	— Umbildung des Planums u. der Bettung eines Eisenbahngeleises	89 487	— — Rost-Erscheinungen in Tunnelstrecken	84 446; 89 144, 348
— — Personenwagen, Coupé- oder Intercommunicationswagen	81 161	— Belgische Staatsbahn, schwere Schienen auf hölzernen Querschwellen	87 200	— — Schiebebühne mit Gaskraftmaschine für Locomotiven	81 141
— — amerikanische (Bay-window Parlor car)	85 430	— Berliner Stadtbahn, neuer E.-O.	90 182	— — Schienen, Einfluß der Biegung auf die Abnutzung an den Stützflächen	90 437
— — der Hochbahnen in New-York	90 425	— Brasilianische Bahnen	87 431	— — Einfluß der Härte des Stahles auf die Dauer der Schienen	84 3
— — Beleuchtung der P., gegenwärtiger und früherer Stand der B.	81 220	— Gotthardbahn	82 213; 89 348	— — Einfluß des Verfüllens der Geleise auf die Temperatur und Ausdehnung der Sch.	87 443; 88 102
— — Beleuchtungs-Einrichtungen auf den Eisenb. Deutschlands, Statistik	87 398	— Italien	86 160	— — aus Flußeisen und aus Flußstahl, Werth der Schlagprobe für die Prüfung der Sch. u. Radreifen	84 475, 491, 528; 85 43, 176; 86 167
— — dgl. in american. Personenwagen	86 489; 87 158, 474; 90 392	— Nürnberg-Fürth, ursprüngliche Ausführung des E.-O.	85 506	— — Länge d. Sch., zweckmäßige L.	83 426
— — Koyls parabelförmige Decke behufs besserer Beleuchtung der P.	90 512	— Baums Oberbau mit Lang- und Querschwellen	87 208	— — aus Papiermasse	83 154
— — elektrische Beleuchtung	83 470; 85 13, 50; 86 148; 87 200; 88 163	— Bettungsmaterial, Tragfähigkeit dess.	85 249, 367	— — Profil, Schienenkopf-Pr., Beziehung zum Radreifenprofil	81 181, 194; 84 177, 224
— — Gasbeleuchtung	81 64; 83 182, 435; 87 263, 302	— Bubes Geleisespur- und Ueberhöhungsmafs	87 159	— — Profilzeichner v. Schilling	89 306; 90 104
— — dgl., Fahrg. Vorrichtung zum Anzünden ders.	89 354	— Drehscheibe mit Druckwasserbetrieb für Locomotiven	86 491, 510	— — Rost-Erscheinungen in Tunnelstrecken	84 446; 89 144
— — Fenstervorhänge in den Eisenbahnen III. Kl.	81 254	— eiserner O., Entwässerung und Querschnitt der Bettung	84 226	— — dgl. auf der Gotthardbahn	89 348
— — Querstangen an den Fenstern der Durchgangswagen	87 263, 272, 288	— dgl., Umbildung des Planums besonders in thonigem Boden	89 487	— — schwere Sch.	86 300
— — Heizung durch die Beleuchtungsrichtung	87 172	— dgl., Langschwellen-Oberbau aus alten Fahrschienen	90 536	— — Stahlschienen-Oberbau auf englischen Bahnen	90 137, 149, 157
— — dgl., H. und Beleuchtungs-Vorkehrungen in americanischen P.	86 489; 87 158, 474; 90 392	— dgl., Querschwellen-Oberbau aus alten Schienen	86 493	— — Stahlschienen- u. Breitfußschienen-Oberbau, Beurtheilung dess. in England	90 403
— — dgl., Dampf-H. u. elektrische Glühlichtbeleuchtung	86 148	— Forchheimers einschienige Drehscheibe für Bögen kleinen Halbmessers	90 104	— — Verwendung alter Stahl-Sch.	85 286
— — dgl., Dampf-H. für die schweizerischen Eisenbahnen	89 270	— Geleise, Bau der Eisenbahngeleise	88 426	— — Wandern der Sch.	88 347
— — Ofenheizung in american. P.	87 68	— — Construction der Bettung	81 27	— — Schienenauswechslung, schnelle Sch. auf der New-Yorker Hochbahn	86 390
— — Lüftung in american. P.	86 148	— — Planum und Bettung, Umbildung während des Betriebes	89 487	— — Schienenbefestigung auf eis. Schwellen	84 486, 524; 85 47
— — Untergrundbahn in London	81 288	— — Einfluß des Verfüllens der G. auf Temperatur und Ausdehnung der Schienen	87 443; 88 102	— — auf eisernen Brücken	90 248
— — Verschlussvorrichtg., einheitliche	87 465	— — Graswuchs auf der Oberflächen des Geleisettes, Schwellen aus Gußeisen und Holz	88 102, 309, 426	— — bei hölzernen Querschwellen	81 103
— — Räder ohne Spurkränze	90 16	— — Geleiskarren zur Beförderung von Oberbaumaterial	81 280, 374; 82 8	— — Seidls Sch. bei hölzernem Querschwellen-Oberbau	88 20
— — Radreifen, Radreifenprofil, Beziehung z. Schienenkopfprofil	81 181, 194; 84 177	— Geleiskreuzungen in Schienenhöhe auf americanischen Bahnen	88 180	— — Schienenbruch-Verlaschung, Klemmer für Sch.-V.	87 446
— — Prüfungsvorschriften für Lieferung von R.	82 215	— Geleiskrümmungen, schärfste G. auf nordamericanischen Bahnen	90 407	— — Schienenlieferungen, Inlands- und Auslandspreise	87 244
— — aus Flußeisen u. Flußstahl, Werth d. Schlagprobe b. Prüfung d. R. u. Schienen	84 475, 491, 528; 85 43, 176; 86 167	— Geleislage, Controle	81 335	— — Schiennägels, Bajonett-Sch.	86 16
— — Radreifenbrüche auf den deutsch. Eisenbahnen	84 212; 88 241, 431; 89 209; 90 271, 337	— Geleissperrbaum, Sicherheitsvorrichtung für einen G.	89 290	— — von Howard Greer	89 434
— — Radscheiben a. Papier-Stoff	83 460; 88 12	— Geleissperre, Jungbeckers G. zur Sicherung von Weichen im Hauptgeleis	89 182	— — Schienenstöfse, Anordnung ders.	88 372
— — Schluß-Signallaternen, Aufhängevorrichtung	82 224	— Haarmanns eiserner Querschwellen-O.	81 273	— — Berliner Stadtbahn, Stofsbrücke	90 182
— — Tragfederbrüche an E.-F.	84 147	— — Langschwellen-O., Bewährung	86 282	— — Culins Sch. durch Ueberblattung der geköpften Stege	88 396
— — Viehwagen, Beseitigung v. Ansteckungsstoffen	86 200	— — Schwellschienen-O. für Straßenbahnen	87 404	— — auf deutschen und auf americanischen Eisenbahnen	85 26
— — Zughaken für abzuhängende Schlufswagen	84 528	— — Heindls eiserner Querschwellen-O.	84 535	— — elektrische Schweifung der Sch.	88 292
Eisenbahn-Güterschuppen u. Holzcementdach (auf Bahnhof Bielefeld)	86 487	— — Hilfscher O., Maferegeln gegen das Wandern der Schienen u. Langschwellen	88 214	— — excentr. schwebender Stofs	81 60
— — mit sägeförmiger Ladebühne	88 409	— — Holzquerschwellen-O. der Berliner Stadtbahn	90 182	— — federnde Sch.-Verbindung	90 464
— — Petroleum-Keller	81 370	— — in Oesterreich	83 25	— — Schienenunterlagen aus Asphalt	86 127
Eisenbahn-Haltepunkte, Signalanordnung	87 265	— — in Preußen für Hauptbahnen	86 33	— — Schuberts Spurmafs	86 6, 60, 76
Eisenbahn-Hebwerke, Berlin, am Anhalter Bahnhof	82 29, 50, 68	— — dgl. für Nebenbahnen	81 43	— — Schwartzkopfs eiserner Oberbau	82 286
— — für die Bahnverbindung Cauterets-Railière (Frankreich)	81 12	— — Unterlagsplatten	83 437, 449; 84 67	— — Schwellen, Beschädigung, eigenartige Beschädigung einer Schw.	84 470
— — Hull, f. Kohlenwagen im Alexandra-Dock	85 135	— — Krümmung der Schienen beim Langschwellen-O. in Hauptbahnstrecken	82 247, 264	— — aus Blechstreifen gewundene Sch.	90 408
— — Russland, für eine Bahn über den Kaukasus	85 552	— — Längenausgleich-Vorrichtungen auf eisernen Brücken	85 103	— — Buchen-Sch.	83 451; 84 118; 85 296; 87 188; 89 40
Eisenbahn-Hochbauten bei brasilianischen Bahnen	87 431			— — eiserne Querschwellen, Länge ders.	82 195
Eisenbahn-Hospital für österr. Eisenbahnbeamte	81 264			— — aus Gußeisen u. Holz, Grassoden- decke der Bahnkrone	88 309, 426
Eisenbahn-Laderampe f. Rohproducte	83 473			— — Langschwellen oder Querschwellen?	84 378
— — Viehrampe in zwei Etagen	81 154			— — Nutzholzpflanzungen in America zur Gewinnung von Sch.	86 426
				— — Stofschwellen, Verbindung der Hirn- Enden	84 482
				— — Tränken der Schw. in America	86 128

	Seite
Eisenbahn-Oberbau, Schwellen, Tränken	
der Sch. mit Zinkchlorid	86 454
— Schwelienstopfapparat von Jacobi	89 330
— Seidls Schienenbefestigung bei hölzernem Querschwellen-Oberbau	88 20
— Spurweite americanischer Eisenbahnen	81 214; 85 16; 86 120
— — der englischen Westbahn, Aenderung der Sp.	90 171
— Steinbauten unter Eisenbahn-Geleisen, Verhalten	89 350
— für Straßenbahnen	82 14, 42, 217
— Stuhlschienen-Oberbau auf englischen Bahnen	90 137, 149, 157
— Stuhlschienen- und Breitfußschienen-Oberbau, Beurtheilung dess. in England	90 403
— Temperaturbleche, Form ders.	89 254
— Weichen, Druckschienen	83 81
— — Funks Vorrichtung zum Anzeigen des erfolgten Aufschneidens einer Weiche	87 442
— — Gangbarhaltung der W.	82 78
— — Keckers Sicherung gegen vorzeitiges Umstellen	87 128
— — Krümmung der Curven-W.	90 104
— — Gleitweiche mit drehb. Herzstück	90 456
— — mit feststehenden Zungen und beweglichen Backenschienen	90 292
— — Hennings selbstthätige Vorrichtung zum Sperren der Weiche beim Reifsen des Drahtzuges	88 64
— — Mackensens Weichenstellvorrichtung mit aufschneidbarem Zungenverschluss	88 137
— — Prices W. ohne Herzstück	86 13
— — selbstthätige W. vor Eisenbahndrehbrücken in America	84 406
— — Sicherheits-(Entgleisungs-)W.	84 528; 85 100, 105
— — W.-Signal, Sicherheits-W.-S.	90 11
— — Stellung durch Elektrizität	85 17
— — dgl. durch Wasserdruck	89 390, 403
— — Zwangschienen-Befestigung	84 245
— — Zweys Verriegelung	88 39
— — Weichengestänge, Muffenverbindung	87 272
— — Weichenlaternen, Ausrüstung mit Zündflammen	88 462
— — Weichenspitzen-Verschlüsse	86 386
— — Winklers E.-O., Befestigung der Ober-schiene	83 332
Eisenbahn-Schranken s. a. Eisenbahn-Stellwerke.	
— Halls elektr. Läutepfosten an Wegeübergängen	90 372
— Läutewerk f. Drahtzugschranken	90 308, 420
— Rollbarrieren	85 314
— aus alten Schienen	86 159
— Wischers Zugschranke	87 138, 510
— Woellerts E.-Sch. mit Signalvorrichtg.	88 520
Eisenbahn-Schulen, Oesterreich, Fortbildungsschule für Eisenbahnbeamte	82 392; 83 332
— Preußen, Regelung des Unterrichtswesens	87 20
— — technische E. in Nippes b. Köln	85 36
— — Rufsland, technische E.	86 232
Eisenbahn-Seitengräben, Mc Grews Vorkehrung zur Aushebung von E.-S.	86 366
Eisenbahn-Signale s. a. Eisenbahn-Stellwerke.	
— Signalwesen auf der Elektrizitäts-Ausstellung in München	82 390
— — dgl. in Paris	81 202
— für die Annahme und Abfertigung der Züge auf dem Haupt-Personenbahnhof in Frankfurt a. M.	90 231, 238
— Abschluss-Signal auf Haltepunkten	87 265
— an Bahnhöfen einleisig. Bahnen	84 207, 222
— Bahnhofs-Abschluss-Signal	86 299, 306
— — Belenchtung	85 159, 177
— — Blockicherung	85 442, 449
— — Form und Bedeutung bei mehr als zwei Armen	81 114
— — Schnabel u. Hennings Vorrichtung zum Stellen ders.	86 44
— — Ueberwachung durch den Stationsvorsteher	84 245

	Seite
Eisenbahn-Signale, Bahnhofs-Endweichen, Freihaltung und Stand ders.	87 193, 202, 312
— Blacks selbstthätiges Blocksystem auf den New-Yorker Hochbahnen	90 206
— Blockapparate, Einführung ders.	85 235
— Blockstationen, selbstthätige	81 109, 354
— Dampfpfeifen-S. im Vershubdienst	85 197
— Drehbrücke bei Spandan, Abhängigkeit zwischen Bahnhofs-Abschluss-telegraph und Drehbrücke	84 158
— Druckluftleitungen als Ersatz der Zugleine	85 184
— Feldmanns dreitheiliges Drahtspannwerk	90 213
— Flammensignale auf der New-York-Central-Bahn	90 236
— Geleisperrn, Sicherheitsvorrichtung	89 182, 290
— Halls elektr. Läutepfosten an Wegeübergängen	90 372
— Haltsignale, Verhütung des Ueberfahrens	83 80; 84 245
— Hennings Kugelschluss	88 145
— Knallsignale im Eisenbahn-Betrieb	83 80; 84 246; 85 285; 86 467, 488; 87 20
— Knall- („Torpedo“-) Signale auf den New-Yorker Hochbahnen	90 206
— Koyls parabelförmiger Signalfügel	89 497
— Lademanns Sicherheits-Weichensignal	90 11
— London, S. d. Untergrundbahn	90 522, 532
— Parsons Blockirung und Weichenstellung vom Zuge aus	90 42
— Rückmelder, elektr. für Aufsen-S.	89 168, 508
— Schluss-Signallaterne, Aufhängevorrichtung	82 224
— Signalarme in Emailfarbe	86 494
— Stahmers Stellvorrichtungen für Bahnhofs-Abschluss-telegraphen und Vorseignale	90 412
— Stellen von S. durch Elektrizität	85 17
— — dgl. durch Wasserdruck	89 390, 403
— Stellwerke, Anwendung und Betrieb	88 438
— — Form der Entwürfe zu St.-Anlagen	85 488
— — Gründels Sicherung beim Reifsen des Drahtzuges	87 466
— — auf den preufs. Staatsbahnen	83 80, 435; 84 245; 85 285; 87 20; 89 12; 90 325
— — S.-Verriegelung nach Saxby u. Farmer	88 177
— Vorseignale auf deu preufs. Staatsbahnen	83 80; 84 245; 89 12, 28; 90 325
— — Schnabel u. Hennings hörbares V.	87 43
— Zugleine, Anbringung der seitlichen Z.	83 81, 436
— — Ersatz durch Druckluftleitung	85 184
— — Zweys Verriegelung von Weichen und Signalen	88 39
Eisenbahn-Stellwerke, Anwendung und Betrieb	88 438
— Elektrizität zum Betrieb von E.-St.	85 17
— Form der Entwürfe für St.-Anlagen	85 488
— Gründels Rückstell-Verhütung beim Reifsen des Drahtzuges	87 466
— Hennings Kugelschluss	88 145
— London, E.-St. d. Untergrundbahn	90 522, 532
— auf den preufs. Staatsbahnen	83 80, 435; 84 245; 85 285; 87 20; 89 12; 90 325
— Rohrgestänge und Stahldrahtzüge	84 245; 87 20
— Wasserdruck-Stellwerke	89 390, 403
— Blocksicherung des Bahnhofs-Abschluss-Telegraphen	85 442, 449
— — selbstthätige Blockstationen	81 109, 354
— — Blacks selbstthätiges Blocksystem auf den New-Yorker Hochbahnen	90 200
— — Parsons Blockirung und Weichenstellung vom Zuge aus	90 42
— Feldmanns dreitheiliges Drahtspannwerk	90 213
— Geleiskreuzungen von elektrischen und Locomotiv-Bahnen, Sicherheitsvorrichtungen	84 469
— Geleisperrn, Sicherheitsvorrichtung für G.	89 290
— — Jungbeckers G. zur Sicherung von Weichen im Hauptgeleis	89 182

	Seite
Eisenbahn-Stellwerke, Saxby u. Farmers Signal-Verriegelung	88 177
— Schnabel u. Hennings Vorrichtung zum Stellen des Bahnhof-Abschlussignals	86 44
— Stahmers Stellwerk für Bahnhofs-Abschluss-telegraphen und Vorseignale	90 412
— Weichenstellwerke, Hennings Vorrichtung zum selbstthätigen Sperren der Weiche beim Reifsen des Drahtzuges	88 64
— — Keckers Sicherung gegen vorzeitiges Umstellen der Weiche	87 128
— — Mackensens W. mit aufschneidbarem Zungenverschluss	88 137
— — Muffenverbindung für Weichengestänge	87 272
— — Weichenspitzen-Verschlüsse	86 386
— — Wischers Zugschranke	87 138, 510
— — Woellerts Zugschranke mit Signalvorrichtung	88 520
— — Zweys Verriegelung von Weichen und Signalen	88 39
Eisenbahn-Telegraphie auf der Pariser Elektrizitäts-Ausstellung	81 202
Eisenbahn-Trajete, Feststellvorrichtung für Fährschiffe	89 8
— auf dem Bodensee	83 100; 84 256
— zwischen Dover und Calais	83 56
— Seil-Fähre über die Meerenge von Messina	85 92
Eisenbahn-Unfälle s. a. Einsturz.	
— E.-U. durch Briefbeutel innerhalb des Lichttraumes	89 282, 302
— Fackeln bei E.-U.	83 402
— Preußen, Ursachen der Häufung von E.-U.	87 20
— Radscheiben aus Papierstoff, Bruch	88 12
— Verein deutscher Eisenbahnverwaltungen, Eisenbahn-Unfälle in 1885	87 277
— Verhütung eines E.-U. mittels der Westinghouse-Bremse	85 539
— durch den Winddruck, Umsturz eines Eisenbahnzuges	84 544; 86 446
— Alcodia (Spanien), Zugentgleisung	84 188
— America, Brückeneinstürze	87 233
— — Explosion eines Locomotivkessels	84 212
— — durch die Heizungs-Vorkehrungen	86 489
— Arth-Rigi-Bahn	85 452
— Borki (Rufsland)	89 12, 322
— Brücken bei Cüstrin, in Ostpreußen, Westpreußen und Pommern, Unterspülung der Pfeiler	88 219
— Carlisle (England), durch Versagen der Luftsaugbremse	90 188
— bei Chatsworth in Illinois (Nordamerica)	87 324, 354
— bei Doncaster (England)	87 382
— England 1885	86 374
— Forest-Hill (Nord-America)	87 234
— Gotthardbahn, Lawinenstürze bei Wasen	88 101
— Hugstetten	82 351; 83 181
— auf der Knoxville-Cumberland Gap- und Louisville-Eisenbahn	89 388
— Ledabrücke bei Leer, Zugentgleisung	88 219
— Liverpool, Verhinderung eines E.-U. durch den Langleyschen Wasserpuffer	90 420
— in Mexico	81 128
— bei New-York, zweifacher Eisenbahn-Zusammenstoß	85 480
— Penistone (England), Zugentgleisung	84 549
— bei Quincy (Nord-America)	90 428
— Röhrmoos in Bayern	89 266
— Salgo-Tarjan, Zahnradbahn	83 68
— Salzburg-Tiroler Bahn, Zugentgleisung infolge Felzsturzes	86 163
— Steglitz bei Berlin	83 321, 341
— bei St. Thomas (Canada)	87 288, 324
— Velars (Frankreich)	88 412
— bei Völklingen, Beschädigung der Saarbrücke	86 126, 191
— Wannsee bei Berlin	87 251, 262, 272, 288, 302

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahn-Verwaltungen, America, Redlichkeit der E.-V.	82 216	Eisenconstructions s. a. Brücken, Decken, Einsturz, Eisen, Fachwerk, Festigkeit, Feuerschutzmittel, Feuersicherheit, Säulen, Stahl, Träger.		Eisenconstructions, Paris, ästhet. Behandlung bei Hochbauten	81 234
— — Schiedsgericht zwischen den Gesellschaften und deren Angestellten	86 199	— Berechnung d. E., Untersuchungen und Vorschläge	89 255	— — Seine-Speicher	84 509
— Baden, Organisation der Staatseisenbahn-Verwaltung	83 374	— Dauer der E.	82 104	— Puy-de-Dome, Markthallendach, Einsturz	85 401
— Italien, Verwaltung und Betrieb der Eisenbahnen	85 6	— Durchbiegung und Beanspruchung eines Fachwerkes	86 362, 373, 446; 90 71	Eisgang, Eisversetzungen durch Bühnen	89 283, 318
— Oesterreich, Organisation der Staatseisenbahn-Verwaltung	82 94; 84 278, 319	— Festigkeits-Coefficienten	85 138, 171	— Preußen, Nachrichtendienst über Hochwasser und E.	85 45; 89 33, 41, 123
— Preußen, Directionen und Betriebsämter	85 136	— Herstellungsweise der E.	85 36, 112	— Weichsel	83 143; 89 168
Eisenbahn-Vorarbeiten, Erdmassen-Ermittlung, Massenvertheilung und Transportkosten	81 83, 95, 364, 368	— — der eisernen Brücken	83 35, 84	Eiskeller, Korksteine zum Luftabschluss	84 239, 526; 86 89
— — Anschnittprofile, Massenausgleich und Massenberechnung	82 413	— auf Knicken beanspruchte E., Sicherheit ders.	86 217, 225, 243	— Brand eines massiven Eishauses	87 332
— — E.-E. mit Profilmassstäben	90 62, 74	— Lieferungsbedingungen	82 303; 83 356; 84 345; 85 346; 86 192; 88 83	— Berlin, Victoriabranerei	82 138
— geologische Karten zu E.-V.	82 398	— Musterbuch für E.	84 370; 87 112; 88 380; 89 330	— Bonn, für die klinischen Neubauten der Universität	83 355
— Neigungsmesser, Benutzung zu E.-V.	86 272, 452; 87 52, 111, 199	— Querschnittsbemessungen	84 358; 85 357	Eisleben, Gymnasium	83 456
— Tracirung, Theorie der T.	87 168; 89 25	— — Qu. u. zulässige Beanspruchung	84 522	Eisversetzungen durch Bühnen	89 283, 318
— Brasilien	86 257; 87 416, 431	— Steifigkeit der Träger	83 438; 84 43	v. Eitelberger, Rud., Dr., Museumsdirector in Wien †	85 176
Eisenbahn-Wärterhäuser, Grundrißbildung	82 32, 44	— Tragfähigkeit genieteter Träger aus Schmiedeeisen und Stahl	84 134	Elasticitätsgrenze s. a. Festigkeit.	
— Rußland, Schutz gegen die Kälte	88 181	— — Tr. gezogener Stäbe, Einfluß der Ungleichmäßigkeit des Materials	83 220	— Begriff d. E.	86 21, 52, 73, 501; 87 35, 44, 169
Eisenbahn-Wasserstationen mit Pulsometerbetrieb	82 283, 458	— — Tr. zusammengesetzter Zugstäbe, Einfluß der Dehnbarkeit	86 143	— E. u. zulässige Beanspruchung von Eisen und Stahl	88 251
— mit Windradbetrieb	82 84	— Untersuchung d. Eisens u. Stahls	82 215, 225	Elbe, Bestimmung von Normalprofilen	86 170
— Deutsch-Krone	84 36	— Anstrich für E.	86 171	— Fahrwasser des Elbstroms und dessen Bezeichnung	81 30, 89
— Limburg a. d. Lahn, Wasserversorgung des Bahnhofes L.	84 507	— — mit Rahtjens „Patent-Composition“	84 247, 292; 90 121	— Hamburg, Elbdurchstiche bei H.	82 477
— Straßburg i. E., auf d. Centralbahnhof	85 37	— Buckelplatten, Oberflächen- und Gewichts-Bestimmung	88 443	— Hochwasser im unteren Elbegebiet	88 151, 165
— Willmenrod, Wasserversorgung des Bahnhofs	87 327	— elektrisches Schweiß- und Löth-Verfahren	88 72; 90 95	— Melioration der Elbniederung bei Magdeburg und das Wehr bei Pretzien	84 499, 512, 537
Eisenbahn-Wegellbergänge s. a. Brücken, Eisenbahn-Schranken.		— E.-C. im Feuer, Verhalten	83 236, 294	— Ober-Elbe, Verhältniß zwischen Regenmenge und Abflußmenge im Stromgebiet der O.-E.	82 234
— Halls elektr. Läutepfosten an E.-W.	90 372	— — beim Brande des Lagerhauses in der Kaiserstraße in Berlin	87 417	— Schiffshavarien, Statistik	84 372; 85 146; 86 214
Eisenbahn-Werkstätten, Budapest, Maschinenfabrik der ungarischen Staatseisenbahnen	86 55	— — Widerstandsfähigkeit auf Druck beanspruchter E. bei erhöhter Temperatur	88 286, 328	— Thalweg-Feilung mittels Stechers Feilvorrichtung	85 349
Eisenbahnwesen s. a. Eisenbahn-Schulen, Preisbewerbungen.		— — Verhalten gußeiserner und schmiedeeiserner Säulen	85 371; 86 162, 318, 353; 87 506	— Vertiefung der E.	90 48
— Bau-Unterhaltungskosten im E., Statistik	85 94	— Feuerschutzmittel f. E.	87 435, 450; 88 63	— Wasserbauten an der E. von 1880 bis 1890	90 490
— Das Fremdwort im E.	84 381, 481; 89 254, 382	— — Rabitz-Ummantelung, Feuerprobe	88 44, 265	Elberfeld, Villa Neuhaus	84 527, 544
— Tarifbildung, Theorie	90 509	— Flusseisen für Bauconstructions	88 57, 67, 86, 97	Elbing s. a. Preisbewerbungen.	
— virtuelle Länge, deren Begriff und praktische Anwendung	84 301	— — zu E. in Rußland, Bedingungen	85 356	— Bauten von E.	85 423
— wirtschaftliche Fragen des E.	83 237, 251, 267, 275, 289, 304, 314	— Stahl zu E.	82 341	— Gymnasium	82 131
— America, Verein der Eisenbahnwagenbauer (Master Car Builder Association)	90 472	— gußeiserne Säule, Zerstörung d. Frost	85 540	Elektricität s. a. Elektrotechnik.	
— Bayern, auf der Ausstellung in Nürnberg	82 348	— Nietlöcher, Herstellung ders.	85 112	— Niederschlagen von Dämpfen durch elektr. Entladungen	85 293
— Englische und deutsche Eisenbahneinrichtungen	83 94, 107	— Nietmaschine, Tweddels hydraul. N.	84 176	Elektricitätssammler auf der Elektricitäts-Ausstellung in München	82 453
— Frankreich, Eisenbahn-Amt	82 402	— Nietungen, Versuche mit Kraft-N.	84 201, 292	— auf der elektr. Ausstellung in Wien	83 469
— — E. im Vergleich zu Deutschland	83 466	— — Laschenform mit Rücksicht auf die Verschwächung d. die Nietlöcher	84 482	— für Straßenbahnbetrieb	82 115
— Osnabrück, Versammlung v. Eisenbahnfachmännern	84 426; 85 459; 86 417	— Rostbildung, Ausbauchung genieteter Träger an den Fußblechen infolge von Rostbildung	87 493	Elektrische Beleuchtung s. Beleuchtung.	
— Oesterreich, eisenbahnfachwissenschaftliche Vorlesungen	83 382	— — Kettenbrücke in Mähr.-Ostau, R. u. Einsturz	86 389, 397	Elektrische Eisenbahnen, Elektricitätssammler f. d. Straßenbahnbetrieb	82 115
— Preußen, Ausstellung der Staatsbahnen in d. Unfallverhütungs-Ausstellg.	89 206	— Rostschutz, Bower-Barffs Verfahren	84 70	— Berlin-Spandauer Bock	81 136
— — eisenbahnfachwissenschaftliche Vorlesungen	82 401; 83 60, 358; 84 141; 85 91; 87 414; 88 106, 455; 89 157, 293, 406; 90 159, 439	— Walzeisen, E. u. Walzprofile	81 239, 243, 256	— Budapest	86 164
— — Prämiiung von Erfindungen bei der preufs. Eisenbahn-Verwaltung	88 31	— — Normalprofile für W.	81 37, 44, 80, 100, 204, 214; 82 304	— Frankfurt a. M.-Offenbach	84 138, 469
— Sachsen, Ausstellung der Staatsbahnen in d. Unfallverhütungs-Ausstellg.	89 206	— Eisenbleche in neuer Form (Trogbleche)	87 390	— — Geleiskreuzungen mit Locomotivbahnen, Sicherheitsvorrichtungen	84 469
— Württemberg, eisenbahnfachliche Vorlesungen	84 216	— — Façoneisen und deren praktische Verwendung (Bücherschau)	85 52	— Henards eudlose e. E.	89 152
Eisenbauten s. a. Brücken, Decken, Eisenconstructions, Feuerschutzmittel, Feuersicherheit, Säulen, Träger.		— — Lindsays Walzeisenquerschnitte	86 284	— Lichterfelde bei Berlin	81 71
— Festigkeits-Coefficienten für E.	85 138, 171	— — Sacks Kreuzeisen zu Säulen	85 552	— London, Untergrundbahn, City- und Süd-London-Bahn	89 269; 90 464; 91 18
— Wohn- und Warenhaus, eisernes, für Kamerun	85 549	— Winkeleisen (spitzwinklige) für Druckstäbe	87 36	— — unterirdische elektr. Straßenbahn	89 38; 90 455
Eisenbleche s. Eisen, Eisenconstructions.		— Winkeleisen-Querschnitte, Ermittlung des Schwerpunktes	85 83, 84	— Mödling-Vorder-Brühl.	82 132; 83 390
Eisenconstructeurs, praktische Ausbildung	83 35, 84	— Zugstangen mit Bolzenaugen	86 342	— New-York, elektr. Hochbahnen	84 518
		— America, behördliche Aufsicht über Tragfähigkeit u. Sicherheit der E.	85 191	— St. Paul (Minnesota), Enos' elektr. Hochbahn	89 184
		— Belgien und Frankreich, E. des Hochbaues	89 351	— Wien, elektr. Stadtbahn	83 146, 374; 84 300, 328, 474
		— Berlin, neuer Packhof, Lagerhaus	84 377	— — vom Praterstern zur Rotunde	83 454
		— Kamerun, eisernes Wohn- und Warenhaus	85 549	— Wiesbaden	82 140
		— London, Kensington-Halle	86 447, 458	— Wynnes Stromzuführung durch Contactwagen	88 185
		— New-York, Hochbahnen, Tragfähigkeit u. Sicherheit der E.	85 154	Elektrische Feuerlärmer in Boston	86 120
				Elektrische Kraftübertragung	82 465; 83 340, 453; 84 361; 85 544
				— Ausnutzung von Wasserkraften	87 187
				— Gefahren hochgespannter Ströme	86 16
				— Stellen von Weichen und Signalen durch Elektricität	85 17
				— München, auf der Elektricitäts-Ausstellung	82 452
				— Paris, auf der Elektricitäts-Ausstellung	81 232, 285

	Seite		Seite		Seite
Elektrische Leitungen, Gefahren bei einem Brande	88 267	Engerts Verfahren zur Verbesserung der Akustik	82 78	Entwässerung von Einschnittböschungen mittels Drainröhren	87 58, 106
— Gefahren hochgespannter elektr. Ströme	86 16	v. Engerth, Wilhelm, in Wien †	84 382	— Eisenbahndamm, E. von Rutschflächen unter einem E.	90 60
— Silicium-Broncedraht-Leitung	86 308	Engel, Fr., Einfluss der Temperatur auf die Lastvertheilung bei Brücken mit mehreren Hauptträgern	81 355	— E.-Leitungen im großstädt. Straßensbau, Unterbringung ders.	90 353, 375, 386
— Unterbringung im großstädt. Straßensbau	90 353, 375, 386	— Sicherung offener Brücken gegen Ausknicken	84 415; 85 71	— E. der Marschen	83 218, 219
— zu Wärmemessungen benutzt	90 123	— Ueber die Knickfestigkeit von Ringen und Röhren	88 307	— Piepers Schlammsammler (Gully)	83 442
— America, Vorschläge zur Verlegung unterirdischer Leitungen	85 182	— Ueber Curvenweichen	90 104	— Rottens Schlammsammler	89 122
— Berlin, unterirdische e. L., Vorschriften	85 355	— Zur Berechnung d. Zweigelenkbogens	90 294	— Bremen, Abführung der Canalwässer der Stadt Br.	89 428, 440
— London, Unterbringung in unterirdischen Gängen	89 206; 90 375, 386	— Festigkeitsverhältnisse einiger neueren Eisenbahn-Oberbau-Systeme	90 312	— Bruchhausen-Thedinghausener Niederung	85 401
— New-York	81 374; 86 16, 462	— Zur Frage des Einflusses der Fahrgeschwindigkeit auf die Durchbiegung eiserner Brücken	90 432	— Californien und Colorado, Geröllfrage	85 326
Elektrische Maschinen auf der Elektrizitäts-Ausstellung in München	82 412	England s. a. Indien.		— Chicago	89 189, 197
— Paris, Motoren auf der Elektrizitäts-Ausstellung	81 285	— Aire- und Calder-Schiffahrt, Gliederschiffe	86 300, 342	— Groß-Lichterfelde, E. d. Haupt-Cadetten-Anstalt	88 73, 95
Elektrische Messgeräte, Prüfung	89 262	— Kohlenverschiffung	84 408	— Italien, Trockenlegung von Sümpfen	86 381
Elektrische Straßensbahn s. Elektrische Eisenbahn.		— Architekten, Ausbildung	86 242	— London, Gänge f. d. E.-Leitungen unter den Straßen	89 206; 90 375, 386
Elektrotechnik s. a. Hochschulen.		— Bauhätigkeit, öffentliche	83 48	— Neuhaus a. Oste, Norder-Aueschleuse	85 414
— Grundlagen der E.	86 276	— Berichte des technischen Attachés	85 148, 405; 86 180, 415; 87 129, 379; 88 141, 473; 89 131, 371; 90 189	— Oder-Deiche, Siele	81 225
— elektr. Löth- und Schweißverfahren von Benardos	88 72	— Canäle, Länge und Betriebskosten	86 32	— Preußen, E.-Anlagen mit Dampfmaschinen-Betrieb	84 413
— elektr. Schweissung der Schienenstöße	88 292	— Schiffahrts-C.	86 322	— Schöpfwerke	90 167
— Thompsons elektr. Schweißverfahren	90 95	— Verstaatlichung der C.	82 124	— Rom, Cloaca Maxima, Aufdeckung eines Theiles	89 490
— Galvanoplastik auf der Elektrizitäts-Ausstellung in Paris	81 285	— Werth und Bedeutung der C.	84 106	— Weserdeich, Plattensiel	84 174
— auf der Elektrizitäts-Ausstellung in München	82 480	— Denkmäler und Baureste, Erhaltung	88 486	— Zuyder See, Trockenlegung	82 266
— Hochschule für E. in Mailand	86 518	— deutscher Stahl, Verwendung in E.	86 68	Ephesus, Ausgrabungen	82 294
Eleusis, Ausgrabung des Demeter-Heiligtums	85 236	— Eisenbahnbrücke zwischen E. und Frankreich	87 420; 89 458, 471, 479	Erdanker, Holzingers E.	90 408
Elevatoren s. a. Aufzüge, Eisenbahn-Hebwerke, Schiffs-Hebwerke.		— Eisenbahnen, Betriebs-Einrichtungen	84 528	Erdarbeiten s. a. Böschungen, Rutschungen.	
— America, Getreide-E.	85 127	— deutsche und englische E.	83 94, 107	— Aufthauen gefrorenen Bodens	89 47
— Bordeaux, schwimmende Getreide-E.	83 445	— Eilzüge, Aufserbetriebsatzung	90 27	— Böschungen, Theorie der B.	85 435
— dgl., Benutzung zur elektr. Beleuchtung des Hafens	82 167	— Geschwindigkeit der Eisenbahnzüge	83 10; 84 142	— Carsons Fördergerüst zum Ausheben und Verfüllen von Baugruben	83 276
— Chicago, Getreide-E.	86 202	— Personenverkehr in den einzelnen Wagenklassen	81 291	— Dichtung von Boden	84 190
Ellis, Karl, Professor in Berlin †	90 1, 8	— Stuhlschienen-Oberbau	90 137, 149, 157, 403	— Gefrorener Boden zur Durchschüttung eines Strom-Armes	84 331
Elsaß-Lothringen s. a. Beamte.		— Spurweite der Westbahn, Aenderung	90 171	— Gewinnungsfestigkeit der Erd- und Felsmassen in Einschnitten	89 176
— Atmosphärische Niederschläge	84 141	— Unfälle in 1885	86 374	— Mc Grews Vorkehrung zur Aushebung von Eisenbahn-Seitengraben	86 366
— Canäle in E.-L.	83 196	— E.-Verbindung von der Südküste über London nach dem mittelländischen Industriegebiet	90 160	— Maschinen für E., Verbesserungen	89 461
— Meliorationswesen	87 22, 30	— elektrische Beleuchtung, Gesetzgebung über die e. B.	82 224; 86 223	— Massen-Ermittlung, Anschnittsprofile, Massenausgleich und Massenberechnung	82 413
Emden s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen.		— Flußregulirungen, Gesetzentwurf über Fl.	81 12	— M.-Vertheilung und Transportkosten	81 83, 95, 364, 368
— Hafenbauten von 1880 bis 1890	90 498	— Gesundheits-Ingenieurwesen in E.	82 86	— Profilmalsstäbe und Genauigkeitsgrad bei M.-E.	90 62, 74
Emmerich, selbstthätige Blockstationen für	81 109, 354	— Krankenhäuser mit kreisförmigen Sälen	87 197; 88 110	— Rollbahnbetrieb, Veranschlagung der Fördergerüstkosten	86 344
Empfangshallen, Eisenbahn-E. für fürstliche Personen	85 295	— Küstenbeleuchtung, Versuche mit Oel-, Gas- und elektrischem Licht	85 419	— Salomons Schüttrinne	89 104
— Frankfurt a. M., Fürstenvavillon auf der Patent- und Musterschutz-Ausstellung	81 250	— Maschinenbau, Herstellungskosten	84 228	— Whitakers Eimer-Stellvorrichtung an Erdgrabemaschinen	89 170
Ems, Wasserbauten an der Ems von 1880 bis 1890	90 489	— Metermaß in E.	82 342	Erdbeben, Sicherung der Gebäude gegen E.	81 70; 86 56
am Ende, M., Wahl des Coefficienten für den Winddruck	81 259	— Rauchplage, Bekämpfung der R.	87 161	— Ischia, Vorschriften bei Wiederbebauung der Insel I.	84 127, 142, 414
— Die neue Taybrücke	81 286, 296, 323	— Straßensbahnen	82 204, 208, 217; 83 300; 86 8; 87 44	— in Oberitalien am 23. Februar 1887	87 179
— Eisenbahn-Viaduct in Capland (Africa)	84 476	— Bau- und Betriebskosten	85 541	Erdbohrer, Tecklenburgs Bohrgeräth für Bodenuntersuchungen	88 421
Endell, F., Das neue Regierungsgebäude in Danzig	81 7, 16	— Straßensposten, Wiedereinführung	90 215	Erdbrück, Theorie des E.	83 38
— Ueber Geschäftshäuser für Amts- und Landgerichte, sowie über die zugehörigen Gefängnisse	82 79, 88	— techn. Unterricht	81 238; 85 512; 87 316	— auf gebrochene und gekrümmte Wandflächen	85 73
— Heinrich Ludwig Alexander Herrmann (Nachruf)	89 364	— Theater und Musikhallen, staatliche Ueberwachung	84 176; 88 232	— Tunnelgewölbe mit unsymmetrisch vertheiltem Schrägdruck	89 276
Engel, Kartoffelstärke-Fabrik	82 151	— Tunnel zwischen Frankreich und E.	81 55, 120, 136; 82 96, 311, 384, 436; 83 202; 86 148; 88 11	Erdgas, America, Fortleitung dess.	85 484
— Schafstall	82 190	— Wasserbauwesen	82 7	— Versagen der Erdgas-Ströme in Pittsburgh	86 148
— Spiritus-Brennerei	83 72	— Wasserstraßen, Länge und Betriebskosten	86 32	Erdgrabemaschinen s. a. Bagger.	
Engels, Gründung mittels Dynamits	87 506	Enos' elektr. Eisenbahn für St. Paul (Minnesota)	89 184	— Buettes Schüttrinnenboden aus Laufriemen	89 461
— Unterseeische Bauausführungen aus Beton	88 196	Entfernungszeiger auf irischen Eisenbahnen	81 230	— Salomons Schüttrinne	89 104
— Carros selbstwirkendes Klappenwehr	88 230	Entseuchung der Eisenbahn-Viehwagen	86 200	— Verings Eimerkette für Ausschachtmaschinen	88 512
— Beschädigung und Ausbesserung der Molens des Nordseehafens bei Ymuiden	88 488	— Hennebergs Vorrichtung zur E. von Kleidungsstücken und Lagerungsgegenständen	88 36	— Whitakers Eimer-Stellvorrichtung	89 170
— Der Wasserbau von L. Franzius (Bücherschan)	90 104	— Schimmels Desinfections-Vorrichtung	90 314	Erdrutschungen s. Rutschungen.	
— Rollklappenwehr von Carro	90 211	Entwässerung s. a. Canalisation, Rohrlegerarbeiten.		Erfurt, Personen-Bahnhof	88 377
— Bodenfeuchtigkeit und Sickerwassermengen	90 472	— Berechnung der mittleren Wassergeschwindigkeit	89 235	Erhaltungsarbeiten s. a. Ausbauten, Baureste, Erneuerungsarbeiten, Sicherungsarbeiten, Wiederherstellungsbauten.	
		— Eisenbahn-Bauwerke, E. der Hinterfüllung mittels Drainröhren	87 434	— Behandlung alter Mauerflächen	90 201
				— England, Erhaltung alter Denkmäler und Baureste	88 486

	Seite
Erhaltungsarbeiten, Erhaltung aufgefundener Alterthümer	88 209
— — alter Wandmalereien	89 10, 40
— Merkbuch Alterthümer auszugraben und aufzubewahren	88 302
— an alten Wehrbauten	84 337
— Chorin, E. a. d. Klosterruine 84 320; 85 432	
— Rom, bei Abnahme der Fresken der Casa de' Zuccheri	87 206; 89 10
v. Erichsens Planimeter	84 431
Erlasse, amtliche, siehe Seite 3 unter den Amtlichen Mittheilungen.	
Erneuerungsarbeiten s. a. Ausbauten, Erhaltungsarbeiten, Sicherungsarbeiten, Umbauten, Wiederherstellungsbauten.	
— Behandlung alter Mauerflächen	90 201
— Berlin, Bartholomäuskirche	83 424
— — Colonnaden an der Königsbrücke 82 23; 83 435; 89 296	
— — dgl. am Spittelmarkt	81 180
— — Schauspielhaus, Sandsteinbekleidung 82 359, 428; 83 229	
— — Zeughaus-Fronten	86 31
— Braunschweig, Demmersches Haus 90 441	
— Cassel, Thürme der St. Martinikirche 86 383; 88 341	
— Mailand, Dom, Westseite 84 470; 86 355; 87 187, 228, 232, 238, 485; 88 447, 456, 485, 493; 90 86	
— Peterborough, Kathedrale	84 256
— Schleswig, Dom, Westseite 82 447; 85 425; 88 456	
— Wien, am Stephansdom	89 16
Erweiterungsbauten, Charlottenburg, Mausoleum	90 229
— Ingolstadt, Rathhaus	85 288
— Leipzig, Rathhaus 90 87, 101, 144, 235	
— Rom, San Giovanni in Laterano 87 37	
Escher, Alfred, Dr., in Zürich †	82 454
Esseg, Draubricke, Einsturz 82 357, 383	
Essen, Gynnasium, Erweiterungsbau 82 357	
— Kriegerdenkmal	87 353, 514
— Kruppische Werke, Ausdehnung ders. 85 286	
— Münsterkirche	81 156
— Stadttheater	89 7, 162, 179, 192
v. Essenwei, A., Der Wettbewerb um die Ausgestaltung der Römerfaçade in Frankfurt a. M.	89 384
Euskirchen, Kreishaus 89 418; 90 56, 209	
Ewerbeck, Fr. Cl., Entwurf zum Rathhaus für Wiesbaden	82 374
Ewerbeck, Franz Clemens, Professor in Aachen †	89 226
Ewerbecks künstler. Nachlaß, Ausstellung u. Versteigerung dess. 90 188, 222, 308	
Excavatoren s. Bagger, Erdgrabemaschinen.	
Exeter (England), Royal Theatre, Brand 87 354	
Explosionen, Begriff, Dampfkessel-E. 88 220	
— Dampfkessel-E., Verhütung	84 101
— — bei verfrühtem Öffnen des Mannloches 88 107, 187	
— — Deutsches Reich, D.-E. 1884	85 471
— — Friedenshütte i. Schles.	87 473
— Dampfleitungsrohr, E. eines kupfernen D. 87 414; 88 106, 424	
— Gas-E., Ursachen ders.	88 9, 71
— — auf der Kaiser Wilhelm-Brücke in Berlin	90 119
— Hameln, Wosermühle 87 455, 484, 499; 88 18, 45, 74, 409, 413	
— Locomotivkessel-E.	84 212
— Schlagwetter-E., Ursachen	85 494
Extincteure s. Feuerlöschwesen.	
Eydtkuhnen, Pfarrkirche	90 249, 267
Eytelwein, Friedr. Albert, Wirkl. Geh. Ober-Finanzrath, Exc., in Berlin † 88 64	
Fabrikgebäude, Kartoffelstärke-Fabrik 82 151	
Fabrikschornsteine s. Schornsteine.	
de Fabris, Architekt in Florenz †	83 254
Façade s. Mauerwerk.	
Fäcalsteine	81 128, 172
Fachwerk s. a. Eisenconstruktionen, Graphische Ermittlung, Holzbauten, Träger.	
— Theorie des F.	85 376; 86 362; 90 71
— ebenes F.-System und das Princip der Deformationsarbeit	85 165

Fackeln, Petroleum-, Pech- und Harz-F. 83 402	
Fähren s. a. Eisenbahn-Trajecte.	
— Feststellvorrichtung für Fährschiffe 89 8	
— Dampfähre Neufahrwasser	88 582
— mit hochgespanntem Querseil über die Mosel	81 261
Fährigs Vorrichtung zum Anzünden der Laternen in Eisenbahn-Personenwagen	89 354
Fahrkuste, Kleys direct wirkende Wassersäulen-Maschine für F.	89 444
Fahrtöhle s. Aufzüge.	
Fallschirm, Bewegungsgesetz des F. 89 244	
Falzziegel s. Daehziegel.	
Fangedämme, Herstellung von Beton-F. 87 104	
— Vorrichtung zum Zerstören v. Beton-F. 82 294	
Farben s. a. Anstrich.	
— Balmains Leuchtlarbe	81 118
— auf Cementputz	85 360, 408
— Marmor, künstliche Färbung	84 240
— Oelfarbenanstrich, Beseitigung 83 312; 85 512; 86 454	
— Rahtjens „Patent-Composition“ 84 247, 292; 90 121	
Farbenblindheit, über F.	83 222
— Großmanns Vorrichtung zur Erkennung der F.	89 206
Färberien, Spindlers F. bei Köpenick, Wohlfahrts- und Unfallverhütungseinrichtungen	89 208
Faschinen s. Strauchwerkbanten.	
Faulwasser, Jul., Stil-Betrachtungen, Vortrag von K. E. O. Fritsch	90 365
Fechner, B., Neue Schützenwehr-Construktion	85 228
Fecht, Das Meliorationswesen in Elsaß-Lothringen	87 22, 30
— Ueber Staumauern	89 443
Federkraft zur Bewegung von Straßenbahnwagen	84 24
Feierschmuck, Berlin, Ausschmückung der Trauerstraße „Unter den Linden“ 88 129, 167, 191, 259, 285, 293, 403, 425, 450, 477, 513, 529	
Feldbahnen s. Arbeitsbahnen.	
Feldbereinigung (Verkopplung) in Württemberg	86 183
Feldmann, Dreitheiliges Drahtspannwerk für eine über Haupt- und Vorsignal durchgehende doppelte Drahtleitung	90 213
Feldmesser s. a. Beamte, Landmesser, Prüfungen.	
— Anhalt, Anstellung v. Kreisgeometern 83 127	
— Preußen, Ausbildung, Prüfung und Bestallung der Landmesser und F. 84 280	
— — eidliche Verpflichtung geprüfter Feld- bzw. Landmesser	83 215
— — Landosmeliorationsfach, Beschäftigung von Geometern	81 188
— — Vermessungsrevisoren, Aufträge seitens der Landespolizeibehörde 84 31	
Felssprengungen s. Sprengungen.	
Felssturz s. Rutschungen.	
Fenster, gefirniste Drahtgewebe als Ersatz für Glas	88 512
— in Kliniken, Verdunkelungsvorrichtungen	89 368
— Putzen der F., Schutzvorrichtung gegen das Herabstürzen	90 64
— Chemnitz, Reichsbank	87 402
— Leipzig, Reichsbank	87 402
Fensterläden, Eßlinger F.	86 506
— Mitters Panzerladen	88 12
— Reuters Aufzug-Vorrichtung	88 504
Fensterverschlüsse, Doppelfenster, Beschlag der Oberflügel	89 329
— Benschs Oberfensterverschluß mit Fanghaken	85 492
— Heynachers Feststell-Vorrichtung 89 114	
— Lietzmanns Fensterhalter	89 114
— Sielaffs Oberlicht- und Dachfenster-Verschluß	85 492
— Spenglers Fensterlüfter	86 382
Fernsprecher, Gleichzeitiges Telephoniren und Telegraphiren	87 108
— im Eisenbahndienst in Italien	86 171
— zwischen einem Eisenbahnzug und der Nachbarstation	83 80

	Seite
Fernsprecher längs Schiffahrtskanälen, Benutzung vom Schiff aus	82 473
— auf Schiffen	86 164
Fernsprechleitungen, Unterbringung d. F. i. großstädt. Straßenbau 90 353, 375, 386	
— Berlin, unterirdisches Netz	90 483
— Deutsches Reich, Herstellung und Umbau von Fernsprechanlagen	87 481
— New-York, Verlegung der Kabel	86 16
Fernsprechwesen, Entwicklung des F.	82 4; 85 144
— auf der Electricitäts-Ausstellung in München	82 411
v. Ferstel, Vortrag über v. F. im Berliner Architekten-Verein	83 320
v. Ferstel, Heinrich, in Wien †	83 259
Festhallen s. a. Zuschauerbühnen.	
— Berlin, f. d. Bundesschießen	90 281
— Heidelberg, zur Universitäts-Jubelfeier 85 332; 86 317	
Festigkeit s. a. Biegungsfestigkeit, Eisenconstruktionen, Graphische Ermittlung, Knickfestigkeit, Scherfestigkeit, Träger, Tragfähigkeit, Untersuchung, Versuchs-Anstalten, Zugfestigkeit.	
— Einheitliche Bezeichnung mathematisch-technischer Größen	84 283
— Elasticitätsgrenze, Begriff der E. 86 21, 52, 73, 501; 87 35, 44, 169	
— Bezeichnung „Neutrale Achse“	87 354
— Spannungs- u. Formänderungs-Zustand im Innern eines Körpers, Darstellung dess.	88 100
— Begriff „Trägheitsmoment“ 86 496, 517; 87 28	
— Wesen der F.	87 169
— Baumaterialien, zulässige Beanspruchung	87 89
— Bausteine, deutsche	90 53, 72
— Blei, Druck-F.	85 360
— des Eisens	84 176; 85 306
— Eisen und Stahl, zulässige Beanspruchung 86 517; 87 144; 88 251	
— Eisen, Dauerversuche an Schweiß- und Flußeisen	86 351, 501; 87 35, 44
— — Stohbolzen-Eisen, Prüfung dess. 85 317	
— — Veränderung der F. durch Rosten und Beizen	90 235
— von Eisenbahn-Oberbau-Systemen	90 312
— Eisenbauten, Festigkeits-Coefficienten 85 138, 171, 357	
— Eisenconstruktionen, Berechnung	89 255
— Gewölbe u. Pfeiler, Berechnung 85 385; 89 464	
— — Tunnelgewölbe mit unsymmetrisch vertheiltem Schrägedruck	89 276
— Hänge- und Sprengwerke, Berechnung bei einseitiger Belastung	88 474
— Holz, Veränderung der F. des Nadelholzes nach dem Fällen	87 506
— Mauerwerk, F. u. zulässige Belastung 83 320	
— — Ermittlung der Druckvertheilung 84 152	
— — F. des Steines bzw. des Mörtels 86 15	
— — Druckfestigkeit von Mauerwerkskörpern	88 535
— Monierbauten, Berechnung 86 462; 90 267	
— Nietungen, Versuche mit Kraft-N. 84 201	
— von Presscylindern für senkrechte Schiffshebung	85 126
— Ring auf Wirbeldrehung beansprucht 85 370	
— ringförmige Stäbe und Platten gleichen Widerstandes	88 118
— Schlagprobe, Werth ders. 84 475, 491, 528, 540; 85 43, 176; 86 167	
— von Stahlplatten	85 202
— Standfestigkeit hoher Bauwerke auf geringer Grundfläche, Bemessung des Winddrucks und der Festigkeit des Mauerwerks	89 279
— Träger, ebene elastische Tr., Theorie 89 475, 499	
— — Beanspruchung eiserner Tr. im Hochbau	88 248
— — continuirlicher Tr., analytische Behandlung	82 190, 198
— — schief beanspruchte Tr., Berechnung 88 316	

Seite		Seite		Seite	
	Festigkeit, Zerreißprobe, Steigerung der Tragfähigkeit 83 220		Feuersicherheit, Holz, F. starker Bauhölzer 85 192; 86 374		Flammröhre für Dampfkessel, Neuerungen an Fl. 88 40
	— — Werth der Z. 84 475, 528; 85 43, 176		— Holztheile in der Nähe von Feuerungsanlagen, Dampfleitungen und Heißluftcanälen 82 459; 86 260		— Fox' gewellte Flammröhre . . . 82 86
	Festsaal s. a. Festhallen.		— hölzerne Landungsbrücken, Sicherung gegen Feuer 86 163		Flaschenzug s. Hebezeuge.
	— Berlin, im „Industrie-Gebäude“ . . . 88 397		— Monier-Decken, Verhalten bei einem Brande 90 164		Fleck, Die Beanspruchung von Fachwerksträgern durch wagerechte Kräfte in der Träger-Ebene 86 502
	Festschmuck s. a. Feierschmuck.		— Rabitz feuersichere Wände u. Deckenputz 83 136; 88 44, 265; 89 232		Flensburg, Land- und Amtsgericht 82 285, 336
	— Berlin, bei Einholung des Königs von Italien 89 190		— Schornsteine, Prüfung auf Feuerdichtigkeit 89 95, 118		— Post- und Telegraphenamtl. 86 384
	— — für die Grundsteinlegung zum Reichstagshause 84 229		— Speicher in der Kaiserstrasse in Berlin, Verhalten der Eisenconstructions bei dem Brande 87 417		Flohrs Lasten-Aufzug mit Sicherheits-Steuervorrichtung 87 3
	— Frankfurt a. M., Flaggenmasthalter 90 213		— — dgl., baupolizeiliche Vorschriften für den Neubau 88 535		— Geschwindigkeits-Regler bei Wasserdampf-Fahrtstühlen . . . 89 134
	— Karlsruhe, Ehrenpforte 85 477		— Theater, Circusbauten und Versammlungsräume, Polizei-Verordnung, betr. die bauliche Anlage 89 447, 457; 91 8, 173, 183		Florenz, Donatello-Denkmal und -Ausstellung 86 486; 87 128, 207
	— Nord-Ostsee-Canal, Grundsteinlegung 87 229, 287		— Treppen, Begriff der F. bei Tr. 85 480		— Kirchen, Restaurationsbauten . . . 85 199
	— Washington im F. 85 132		Feuerungsanlagen s. a. Heizungen.		— — Dom, Enthüllung der Façade . . . 87 207
	Festst., Donaubrücke der rumän. Staatsbahn 82 253, 293; 83 366, 413; 85 286; 89 478; 90 175, 384, 448		— Feuersichere Einbringung v. Holztheilen in der Nähe von F. 82 459; 86 260		— — dgl. Kosten der Façade . . . 88 311
	Feuerloh, C., Bauunternehmer † 84 142		— Rauchplage u. die Mittel zur Abhilfe 82 44; 84 512; 87 354		— — dgl. neue Broncehöfen . . . 86 211, 506
	Feuerlöschwesen in der Ausstellung für Unfallverhütung in Berlin 89 248		— — Haus-Feuerungen, rauch- u. ruflose 87 482, 511		— Or San Michele, Baugeschichte und Restauration . . . 84 451, 472
	— Bauers Annihilator 81 358		— — England, Verminderung d. R. . . 87 161		— Stadtmitte von F. und deren Umgestaltung (Paläste Strozzi und Strozzi) 85 200, 510, 513; 86 518; 87 59; 88 216
	— Dampf zu Feuerlöschzwecken, Verwendung des D. 83 128, 146		— Wassergas zu Feuerungszwecken 81 140; 85 250, 297		Flößerei s. a. Schifffahrt.
	— Feuerlöschgranaten 85 144, 410; 86 420		— Berlin, in Holzbearbeitungswerkstätten 87 196		— Mississippi, Fl.-Betrieb mit Hinterrad-Dampfern 84 279
	— — Untersuchung ders. 89 425		— — Berndt u. Baldermanns rauchfreie F. 84 354		— Norwegen, Fl. des Holzes 85 317
	— — Wirkung ders. bei einem Brande 90 207, 291		— — Carlos F. mit rauchfreier Verbrenng. 90 93		— — Maschine zum Herstellen von Flößen 90 470
	— Rauchkappe, Stolz' R. 87 474		— — v. Duisburgs walzenförm. Feuerrost 87 205		— Schweden, Bauten zum Flößen des Holzes 82 156; 85 152
	— — Runge u. Studes Rauchkappe . . . 87 482		— — Fischer u. Stiebls Wärmeregler 88 125		— — Flößen des Holzes auf schwed. Seen 86 400
	— Schlauchhangel, Anordnung der Schlauche bei Feuerhähnen 85 540; 86 171, 315, 506		— — Heisers Halbgas-F. 84 107		Fluchtpunktseiene s. Zeichenmittel.
	— Schnelllöscher (Exstincteure), fahrbare Sch. 88 114		— — Proctors „mechanischer Heizer“ 88 92		Flüsse s. a. Wasserstraßen.
	— selbstthätige Feuerlöschvorrichtungen (Regenrohre) 86 6, 211; 88 348, 384, 499		— — Scheides rauchverhindernde F. 81 79		— Abflufs- u. Verdunstungsverhältnisse 88 241
	— Berlin, Feuerwehr, Einrichtung u. Thätigkeit 84 425		Feuerwehr s. Feuerlöschwesen.		— — Culturgeographische Bedeutung der Fl. und ihre Entwicklung als Verkehrswege 88 365, 373
	— — dgl., Unfälle von Pferden auf Stein- und auf Asphalt-Pflaster 82 245; 84 469		Figees Hopper - Pumpenbagger „Libawa“ f. d. Hafen von Libau 89 291		— Flufsthäler, Entstehung 86 192
	— Boston, elektrische Feuerlärmer 86 120		Filter, Piefkes Schnell-F. 83 264, 298		— Verunreinigung der Gewässer . . . 87 239
	— Frankfurt a. M., Opernhaus, Regenrohre 86 211		— Piefkes Kleinfalter 87 113		— Preußen, Ueberwachung bei Hochwasser- und Eisgangsgefahren 85 45; 89 33, 41, 123
	— London 81 246		Filteranlagen, Beobachtungen an F. 83 264		Flulsisen s. Eisen, Stahl.
	— — Hochdruckwasserleitung für Feuerlöschzwecke 84 468		— Filterung u. Klärung f. Trinkwasser 85 443		Flußgebiete, Darstellung der Flächen von Fluß-Sammelgebieten 86 70
	— New-York, Feuerwehr 86 60		— Sand-F., Unzulänglichkeit für die Trinkwasser-Reinigung 89 497		Flußregulirungen s. a. Canalisirng.
	— — Gefährlichkeit elektr. Leitungen 88 267		— Brieg, F. des Wasserwerks 86 42		— Einfluß der Fl. auf die Wasserstände 90 147
	— St. Petersburg 86 438		— Petrie F. für Abwässer 83 335		— Felsprengungen nach Lauers Verfahren bei Fl. 82 232
	— Paris, Feuerwehr 86 513		Fluckbein, Eisenbahnwagenräder mit Radscheiben aus Papierstoff 83 460		— Fischerei, Rücksichtnahme auf die F. bei Fl. 84 337; 90 201
	Feuersbrünste s. Brände.		Fink, Karl, Professor in Berlin, † 88 88		— Fl. im Fluthgebiete, Bedeutung des Schicks für Stromregulirungen im Fluthgebiete 86 110
	Feuerschiffe s. Leuchtfeuer.		Fischer, Ueber Rechnungen mit benannten Zahlen 89 96		— Grundschnellen zur Regulirung der Ströme 81 371
	Feuerschutzmittel, Asbest-Gewebe für Theater-Decorationen und Podien in Versammlungsräumen 90 181		Fischer, H., Heizungs- u. Lüftungsanlage für die Börse in Berlin 82 166		— Steinzange für Strombauten . . . 90 124
	— für Eisenconstructions 86 318; 87 435, 450		— Preisbewerbung für die Heizungs- und Lüftungsanlage des neuen Reichstagshauses in Berlin 84 205, 217		— Stromkratzmaschine von Hipp . . . 86 190
	— eiserner Deckenträger, Umhüllung mit Flanschziegeln 88 63; 89 201		— Ueber die Beheizung der Kirchen 88 316, 323		— America, Ausgaben für Fl. 82 324
	— Hosemanns und Judlins Imprägnirung von Theaterdecorationen 83 435; 85 163; 86 156		Fischer u. Stiebls Wärme-Regler 88 125		— — Strom- und Canalbauten . . . 84 186
	— Kühleweinsche F. 85 479		Fischerei, Anlage von Fischwechsell bei Flußcorrectionen 84 337		— Bayern 82 112, 121
	— Rabitzsche Eisen - Ummantelungen, Wände und Decken, Feuerprobe 88 44, 265		— Berücksichtigung der F. bei Ausführung von Strombauten 90 201		— Böhmen, Flußbauten 82 374
	— schwimmender Schutzdamm gegen Feuergefahr in Häfen 90 44		— Rieselwasser-Teiche, Fischzucht in R.-T. 90 544		— Californien und Colorado, Ent- und Bewässerungsanlagen . . . 85 326
	— „Superator“ 86 115		— Frankreich, Fischarmuth der franzö. Binnengewässer 87 44		— Clydefluß, Baggerungen im Cl. . . 83 328
	— Teppers Verfahren zur Herstellung von Theater-Ausstattungsstücken 87 509		— Preußens Hochseefischerei von 1880 bis 1890 90 499		— Cosel, Oder-Fluthcanal 89 494
	Feuersicherheit s. a. Decken, Feuerschutzmittel, Säulen, Theater.		— Rufsland, F.-Verhältnisse und Verarmung der Fischgewässer 86 510		— Donau, zwischen Erbach und Ulm 85 426
	— in fiscalischen Gebäuden 84 363, 427		Fischfang bei elektrischem Licht 87 454		— — am „Eisernen Thor“ 90 23
	— Brandmauerthüren, Verhalten bei einem Brande 90 371		Fischwege, Anlage der F. 85 259		— — in Ober-Ungarn 82 220
	— F. auf Druck beanspruchter Bauconstructionstheile bei erhöhter Temperatur 88 286, 328		— Fischwechsel bei Flußcorrectionen 84 337; 90 201		— Elbe, Durchstiche bei Hamburg 82 477
	— eiserner Stützen und Träger und steinerner Säulen 84 152; 85 371; 86 162, 318, 353; 87 506		— Debeils Fischdurchlaß 89 461		— — Grundschnellen, Fl. mit G. 81 371
	— eiserner Träger in Gewölben und in Holz-Decken, Verhalten bei einem Brande 83 236, 294		— Mc Donalds F. an d. Potomac-Fällen 88 511		— — Vertiefung 90 48
	— Flußschiffe in Rufsland, Vorschriften, betr. die F. 87 332		— Hameln, Fischpafs-Anlage 90 462		— England, Gesetzentwurf über Fl. 81 12
			Fischzuchtanstalt, Forellenzuchtanstalt in Kloster Michaelstein am Harz 82 200		— — Strombauwesen 82 7
			v. Fisonnes Beschläge f. Pendelthüren 81 91, 112		— Gailflufsregulirung in Kärnten 85 246, 254
			Flaggenmast-Halter, Frankfurt a. M., feste Strafsen-Fl. 90 213		— — der Reiskofel und dessen Murgänge 83 269
					— Galizien 86 156
					— Küddow, Trommelwehr bei Tarnowke 82 346
					— Lyon, Beseitigung von Auskolkungen an der Ainay-Brücke 88 481
					— Maasmündung, Verlegung nach dem Amer 83 110
					— Maincanalisirung 82 383; 83 154; 85 241, 258; 86 407; 90 489

	Seite		Seite		Seite
Flussregulirungen, Mississippi-R.	83 4,	Fowler, Entwurf zur Forthbrücke	82 12	Frankreich, Häfen, Beihilfen der Handels-	
— Parallelwerkanlagen	17, 172, 177	Fox' Dampfkessel mit gewellten Flamm-		kammern zu den Kosten der Hafens-	
— Missouri-R., Fangezaun-Anlagen	87 332	rohren	82 86	bauten	84 424
— Mosel, Felsprengungen	83 141	San Francisco, Druckluft-Straßenbahn	84 434	— Hängebrücken, Bestimmungen über die	
— Narenta-R. (Dalmatien)	84 393	— Druckwasser-Dock d. Union Iron Works	88 158	Unterhaltung der H.	87 171
— Netze-R.	83 400, 412	— Kabelbahn	82 168	— Hochbauverwaltung, Vorbildung der	
— Oder, Grundschwelen, Anwendung v. G.	81 372	Frank, A., Die hydrometrische Prüfungs-		Architekten und Einrichtung der H.	85 162, 174
— — R. der oberen und unteren O.	88 205	anstalt der Kgl. technischen Hoch-		— Küstenbeleuchtung	82 41, 379
— Preußen, Regulirung der Ströme	82	schule in München	85 193	— Küstenschiffahrt	84 454
— — von 1880 bis 1890	40, 60; 83 135	Frank, A., Felsprengungen in der Mosel		— Landesaufnahme	82 394
— — genossenschaftliche Fl.	82 435; 83 436; 85 36	Fränkel, W., Dehnungszeichner	84 87	— Maschinenbau, Herstellungskosten	84 228
— Rhein, Grundschwelen, Anwendung von		— Durchbiegungszeichner	84 546	— Mosaikunst, staatliche Pflege der M.	86 185
G.	81 372	— Genietete Träger, Tabellen von Dr.		— Schiffahrtsstraßen, Wassermangel	82 235
— — Correction von Mainz bis Bingen	81	H. Zimmermann (Bücherschau)	85 124	— Straßenbahnen	83 300
303; 82 383; 83 339; 84 85		Frankfurt a. M. s. a. Ausstellungen, Preis-		— Tunnel zwischen England und Fr.	81
— — dgl., Ober-Rhein	90 105, 113, 128, 133, 140	bewerbungen, Vereine.		55, 120, 136; 82 96, 311, 384, 436;	
— — Wiedereröffnung der „Kleinen Gies-		— Bauordnung	84 85	83 202; 86 148; 88 11	
und Regulirungen im Rheingau	87 406	— F. und seine Bauten (Bücherschau)	85	— Universitätsbauten	81 281
— Rhone-R.	81 371; 82 394; 83 188	212, 552; 86 367		— Wasserbauten	81 196
— Rom, Tiber-R.	85 97, 106; 86 172; 87 32	— Binnenschiffahrts-Congress	88 106, 219, 365, 373, 382, 390	— Wasserversorgung von Hochflächen	82 424
— Schlesien, Gebirgsflüsse, Maßregeln zur		— elektrische Straßenbahn nach Offen-		Franks' Holz-Imprägnirung	81 187
Abwehr von Ueberschwemmungs-		bach	84 138, 469	Franz, Stromcorrection im Fluthgebiete,	
gefahren	89 72, 77, 129	— Entwässerung, Reinigung der Sial-		namentlich die Unterweser-Correc-	
— Spree in Berlin bis zur Havel	88 205, 233	wässer	90 267	tion	82 305, 319, 327, 453
— — innerhalb Berlins	89 437	— Flaggenmasthalter im Straßenkörper	90 213	— Die Zollanschlußbauten des Staates	
— Waal-R.	81 162	— Frankfurter Bank	87 498, 510; 88 115, 120, 184	Bremen und die Wesercorrection	88 362
— Weichsel, Ausban der W.-Mündung bei		— Geschäftshaus der „Germania“-Stettin	85 412; 87 36	Frass's Auskloßvorrichtung für selbstthätige	
Neufähr	87 28	— Gerichtsgebäude	85 343	Wehre	85 439
— — Regulirung des unteren Laufes	88 82, 207	— feuersichere Decken	88 274	Frederking, C., Rost-Erscheinungen am	
— — W. und Nogat, Gutachten der Akad.		— Gymnasium	86 289	Oberbau in Tunnelstrecken	89 144
d. Bauw.	90 77	— Hauptbahnhof	81 135; 83 68; 85 408	Freese's Heizung und Beleuchtung von	
— Weser von Münden bis Karlsruhen	81	— — Eröffnung	88 357, 366, 378, 393	Eisenbahn-Personenwagen	86 148
197, 206, 216; 85 87, 101		— — Annahme und Abfertigung der Züge	90 231, 238	Freiburg i. Breisgau, St. Martinskirche,	
— — Unter-Weser-Correction	82 305, 319, 327, 453; 83 134; 87 289; 88 63, 362	— Kirchen, Dom, Ausmalung	82 159	Ausmalung des Chores	86 481
— — dgl., Baggerbetriebs-Einrichtungen	87 236, 492, 502	— — Leonhardskirche, Wiederherstellung	82 131	— Münster, Freilegung und Wiederher-	
— — dgl., Durchstich der Langen Bucht	85 361	— — Peterskirche	90 120, 136, 415, 443	stellung	90 269
— Wienflus-R.	82 68, 324, 454; 87 486	— Lagerhaus am Hafen	85 523; 86 67, 112, 117, 182	— Münsterthurm, Schwellung	81 57
— Württemberg	82 112, 121	— Opernhaus, Feuerlösch-, Heizungs- und		— Post- und Telegraphen-Amt	84 296
Flußstahl s. Stahl.		Lüftungs-Einrichtungen	86 211	— Rathhaus, Facaden-Malerei	87 333
Flußthäler, Entstehung der Fl.	86 192	— Patent- und Musterschutz-Ausstellung,		Freitragler s. Träger.	
Fluth s. a. Hochwasser.		Ausstellungsbauten	81 86	Fremdwort, Das F. in der Baukunst	84 265, 381
— Ebbe und Fl. an der franz. Küste des		— — Fürstnpavillon	81 250	— im Eisenbahnwesen	84 381, 481; 87 80; 89 254, 382
Aermelmeeres bei St. Michel	84 404	— Post- und Telegraphen-Dienstgebäude	89 399	— in Kunst, Wissenschaft und Amtssprache	85 347, 355, 525, 533
— — im mittelländischen Meere	83 85, 104	— Römer, Ausgestaltung der Façade	89 20, 39, 381, 384	— Fr.-Unwesen	89 130, 262
— — Mündungs-Sturzwelle in der Seinemün-		— Stadtbaurathstelle	89 246	— Verdeutschungs-Bestrebungen d. Gegen-	
dung	84 404; 87 127	— Wasserversorgung	84 44; 85 367	wart	86 345
— Wellenerhebungen an der Nordsee	87 65	Frankfurt a. d. Oder s. a. Preisbewer-		— Verdeutschungswörterbücher	84 498
— Harlingen, fluthleitender Damm	82 171	burg.		— Bayern, das Fr. im dienstlichen Schrift-	
— Panama, Schwankungen an der Land-		— Friedrichs-Gymnasium	82 482	wechsel	84 481
enge von P.	83 211	Frankreich, Baukunst des Mittelalters in		— Rußland, Beseitigung der Fr. auf tech-	
— Sturmfluth an der Nordseeküste 1883	83 478	F., Mittheilungen und Studien	86 141, 154, 253, 273, 280	nischen Gebiete	84 470
— — an der Ostseeküste 1883	83 477; 84 270	— Bauthätigkeit, öffentliche, nach dem		Frentzen, G., Zur Errichtung eines Kaiser	
Fluthgebiet, Bedeutung des Schicks für		„Flane Freycinet“, Stand ders.	88 275	Wilhelm-Denkmal für die Rhein-	
Stromregulirungen im Fl.	86 110	— Berichte des technischen Attachés	84 215, 403, 405; 85 145, 405; 86 129, 415; 87 129, 379; 88 141, 473; 89 131, 371; 90 189	provinz	90 530
— Flußregulirung im Fl. namentlich in		— Bewässerungscanäle	82 160	Fresken s. a. Malereien.	
Bezug auf die Unterweser-Correction	82 305, 319, 327, 453	— Corps des ponts et chaussées, Umgestal-		— Casa de' Zuceheri in Rom, Abnahme	
Fluthmesser s. Meßwerkzeuge, Pegel.		tung	81 98	der F.	87 206; 89 10
Fontainen a. Springbrunnen.		— Eisenbahnen, E.-Frage	83 168	Freudenfeldt, E., Verwendung von Well-	
Les Fontinettes b. St. Omer, Schiffshebe-		— — E.-Amt	82 402	blech-Spundwänden beim Bau von	
werk am Canal von Neufossé	81 291; 82 395, 406; 88 524	— — E.-Bauten	81 196	Durchlässen im Zuge der Bahnlinie	
— — Herstellung der Presscylinder	85 126	— — Beförderungskosten	84 134	Oebisfelde-Salzwedel	89 391
Forchheimer, Theorie des Erddrucks	83 88	— — Betriebsmittel	83 444	Friedberg, M., Café Helms in Berlin	84 4
— Zur Beurtheilung einer Construction		— — Eisenbahnwesen	82 358	Friedenau, Landhäuser	84 238
nach ihrer Einsenkung	86 362, 446	— — dgl. im Vergleich zu Deutschland	83 466	— — Gesundheits-Einrichtungen	84 521
— Größe des Wasserdrucks im Boden	87 314	— Eisenbahnbrücke zwischen England und		Friedhof-Capelle s. Kirchen.	
— Die Betriebsanlagen des Mersey-Tun-		Fr.	87 420; 89 458, 471, 479	Friedhöfe, Anlage von Begräbnisplätzen	
nels	88 138	— Fischarmuth der französischen Binnen-		— Cincinnati	83 474
— Einschiebige Drehscheibe für Bögen von		gewässer	87 44	— Messina	89 126
kleinem Halbmesser	90 104	— Fuhrverkehr auf den Kunststraßen, Rad-		Fr. Friedland, Evangelische Kirche	89 222
Fördergerüste s. Gerüste.		folgen-Breite und Ladegewichte der		Friedmann's Fördervorrichtung für Bau-	
Förderkasten, Hoppes F. mit Selbst-		Fuhrwerke, gesetzliche Bestimmun-		materialien	90 380
schluß	90 408	gen	90 191	Friedrichstadt - Magdeburg s. Magde-	
Fördervorrichtung s. Aufzüge.		— Güterbewegung, Statistik	87 254	burg.	
Fordon, Weichsel-Brücke	90 471	— Häfen, Halbtidehäfen	84 454	Fritsch, K. E. O., Stil-Betrachtungen	90 365
Forest Hill (America), Eisenbahn-Unfall	87 234			Fritze, E., Eiserne Fußgängerbrücke im	
Förster, Ernst, in München †	85 204			Schloßgarten von Meiningen	86 89
Förster, W., Normalzeit für Deutschland	81 228			— Landhaus bei Berchtesgaden	89 264
Försterlein, Altgeringwalde (Sachsen),				Froebel, H., Bau und Einrichtung der	
Oberförsterei	88 496			chemischen Laboratorien	82 141, 149, 161, 181, 185, 197
Fournier, Geheimrath in				— Bauordnung für den District Columbia	
Berlin †	83 300			(Nord-America)	83 24, 33, 92

	Seite
Froebel, H., Klinische Neubauten der Universität in Budapest	84 74
— Noch ein Vorschlag für das Nationaldenkmal Kaiser Wilhelm I.	89 395
— Baupolizeiwesen der Stadt New-York	90 532, 537
Frommann, I., Russische Holzbaukunst	81 283, 298
Frommann, Immanuel, Kgl. Reg.-Baumeister in Berlin †	84 370
Frost s. a. Gefrierverfahren, Gründungen.	
— Gefrorener Boden, Aufthauen	89 47
— — zur Schüttung eines Dammes durch einen Wasserlauf	84 331
— Zerstörung einer gußeisernen Säule durch Fr.	85 540
Frostbeständigkeit der Bausteine 85 379; 87 371; 88 491; 90 290, 319, 340, 363	
Frostrisse in den Ufermauern des Bremer Freihafens	88 94
Frühling, A., Versuche mit verschiedenen Arten von Brückenbelag	81 163
— Die Canalisation von Berlin 85 1, 2, 29, 42	
Fuchs, Die Gestaltung von Schneeschutzanlagen	87 97
— Die Wirkungen der verbesserten Schneeschutzanlagen bei den Schneestürmen im Winter 1887/88	88 441
— Ausrüstung der Bahnwärter auf Haupt- und Nebenbahnen	90 362
Fugenrichtung s. Steinschnitt.	
Fulda (Fluss), Canalisation der F. von Münden bis Cassel	90 171
— Wasserbauten an der F. von 1880 bis 1890	90 490
Fundamentbögen s. Grundmauern.	
Fundirung s. Gefrierverfahren, Gründungen, Pfahlwerke, Spundwände.	
Funk, Adolph Christian Wilhelm, Geh. Regierungsrath in Hannover †	89 224
Funke, Empfangsgebäude auf den neuen Bahnhöfen der Reichseisenbahnen in Elsaß-Lothringen	83 148, 155, 170
— Die elektrische Beleuchtung des Centralbahnhofs in Straßburg i. E. 84 60, 73	
Funkes Vorrichtung zum Anzeigen des erfolgten Aufschneidens einer Weiche	87 442
Fürstenpavillon auf d. Frankfurter Patent- und Musterschutz-Ausstellung	81 250
Fürth s. a. Preisbewerben.	
— Ursprünglicher Bahnhof für die Eisenbahn Nürnberg-Fürth	85 507
Fufsböden, Diatomeen-Erde als Ausfüllstoff	89 332
— F. aus Glas in Paris	83 266
— Holzfußboden, Ludolfs Befestigungsweise auf Kunststein	88 260
— — Salz als Mittel gegen den Hausschwamm	82 482
— — ungespundete F.	88 547
— in Kliniken	89 321
— Sand als Ausfüllstoff für Zwischendecken, Glühvorrichtung	89 199
Futtermauern s. a. Bollwerke, Erddruck, Kaimauern, Stützmauern, Ufermauern.	
— Theorie des Erddrucks	83 38
Galatz, Hafenbauten	86 108
Galerie, Rom, am Colonnaplatz	85 21
Galizien, Flufsregulirungen	86 156
Galvanoplastik auf der Pariser Elektrizitäts-Ausstellung	81 285
— auf der Elektrizitäts-Ausstellung in München	82 480
Garbe, Bessere Ausnutzung des Wassers und Verhütung von Wasserschäden	82 304, 313; 83 180
— Reinigung des Abwassers von London	83 2; 86 146
— Neuere Bollwerke an der Clyde in Glasgow und Greenock	85 542
— Bewegungen im Tunnel der Londoner Untergrundbahn	86 7
— Untergrundbahn in Röhrentunneln mit Seilbetrieb in London	86 137
— Elektrische Beleuchtung des Great Western Bahnhofes in London	86 263

	Seite
Garbe, Die englischen Schiffsahrts-Canäle	86 322
— Gliederschiffe der Aire- u. Calder-Schiffahrt	86 342
— Reinigung des Abwassers und Beseitigung des Kehrriechts in Southampton	86 427
— Kensington-Halle in London	86 447, 458
— Die englischen Straßenbahnen 1885/86	87 44
— Der Verkehr auf den Wasserstraßen Berlins	88 56; 89 67; 90 123
— Maßregeln zur Abwehr von Ueberschwemmungsgefahren unter besonderer Berücksichtigung der schlesischen Gebirgsflüsse	89 72, 77
— Neue Bestimmungen über die Anlegung sowie die Genehmigung, Prüfung u. Revision der Dampfkessel	90 455, 448
Garnison-Bauwesen, Preußen, Garnison-Bauordnung	88 160, 189
— — Garnisonbauten, allgem. Vertragsbestimmungen für die Ausführung und Bestimmungen über die Bewerbung um Leistungen bei G. 88 221, 311	
Gärtner, Jul., Baurath in Berlin †	81 20
Gary, Max, Zur Frage der Frostbeständigkeit der Bausteine 87 371; 90 290, 340	
— Die deutschen natürlichen Bausteine in Bezug auf ihre Festigkeit und physikalischen Eigenschaften	90 53
— Ueber die mechanischen Eigenschaften des Kiefernholzes	90 219
— Versuche über die Frostbeständigkeit natürlicher u. künstlicher Bausteine	90 290, 340
— Prüfungen deutscher Cemente	90 427
— Vergleichende Untersuchung von Puzzolan-, Portland- und Roman-Cementen	90 539
Gas s. a. Erdgas.	
— Cohäsion der Gase	87 486
— Leuchtgas, Verwendung zur Verminderung der Rauchplage	90 364
— — zerstörende Einwirkung auf Asphalt- pflaster	89 94, 437
— Wasser-G., seine Erzeugung und Verwendung	81 140; 85 250, 297
Gasbehälter, Berlin, Hebung eines G. Daches durch Wasserdruck	88 300
— Rotterdam, G. mit hölzernem Unterbau	88 198
— Wien, G. auf dem „Erdberge“	86 16
Gasbeleuchtung s. Beleuchtung.	
Gasexplosion s. Explosion.	
Gas-Feuerungen s. Feuerungsanlagen, Rauchverhindernde Feuerungen.	
Gasglühlicht s. Beleuchtung.	
Gaskraftmaschinen, Patentansprüche 86 67	
Gasleitungen s. Rohrleitungen.	
Gasometer s. Gasbehälter.	
Gastwirthschaft s. a. Wirthshaus.	
— Hamburg, Volks-Kaffee- u. Speisehalle am America-Kai	90 355
Gauche, Goekel u. Co., Mitnehmer-Stirnzapfen für Förderketten	88 108
Gearys Holzplaster	86 390
Gcestenbünde s. a. Preisbewerben.	
— Hafenbauten von 1880 bis 1890	90 498
Gefängnisse s. a. Gerichtsgebäude.	
— Gefängnisbaukunst	88 542
— Küchen- u. Wirthschaftsgebäude	89 108
— Arnheim (Holland), Zellengefängnis	83 194
— Blankenese	83 381
— Flensburg, G. für das Land- und Amtsgericht	82 235, 336
— Goldberg i. Schles., amtsgerichtl. G.	87 84
— Groß-Strehlitz, Strafanstalt	86 124
— Hannover, Zellen-G., Erweiterung	82 391
— Herford, Strafanstalt	84 91
— Kappeln, amtsgerichtliches G.	85 44, 175
— Kattowitz, amtsgerichtliches G.	90 57
— Konitz, Landgerichts-G., Erweiterung	82 374
— Marienburg i. W., Amtsgerichts-G.	90 512
— Nauen, Amtsgerichts-G.	82 340
— Neurode	89 146
— Neuwied	86 405
— St. Petersburg, Arresthaus	87 314

	Seite
Gefängnisse, Preungesheim, Flur-Umgänge in der Strafanstalt	85 372
— Rawitsch, Zellenhaus bei der Strafanstalt	90 132, 256
— Schwiebus	83 381
— Wohlheiden, Strafanstalt	82 462
— Wronke, Central-G. der Provinz Posen	90 501
Gefängniswesen, Congress für G. in Rom, Ausstellung von Zellen	85 543
— — in St. Petersburg	90 268
Gefrierverfahren s. a. Gründungen.	
— G. von Poetsch 83 461; 84 287; 86 224; 88 249, 254, 278, 495	
— Anwendung beim Tunnelbau (Stockholm)	85 537; 86 7, 38, 115
Geleiskarren für Schmalspurhahnen 81 358	
— zur Beförderung von Oberbaumaterial	81 280, 374; 82 8
Gelenkbogen s. Träger.	
Gelnhausen, Bahnhof-Empfangsgebäude	82 201
— romanisches Haus 81 274; 83 153; 85 437	
Genf s. a. Ausstellungen.	
— Rhone-Wasserkraft, Nutzbarmachung	84 198
Genoa, Leuchtfeuerschiffe	87 118
— Naturhistorisches Museum	83 216
— Trockendocks im Vorhafen 86 366; 88 270, 280, 454	
Genzmer, Stand der Canalisation von Amsterdam	88 104
— Neues Wasserwerk von Amsterdam	88 148
— Gasbehälter mit hölzernem Unterbau in Rotterdam	88 198
Genzmer, Felix, Laufbrunnen in Urmatt (Elsaß)	87 29
Geometer s. Feldmesser, Landmesser.	
Gercke, Otto, Geheimer Ober-Baurath in Berlin †	87 83, 88
Gerhards, J., Oberflächen- u. Gewichts-Bestimmung der Buckelplatten 88 443	
Gerhardt, P., Ueber Kohlen-Verladungen von Schiff zu Schiff	85 495
— Schleuse mit Grundläufen am St. Mary's Falls-Canal in Nordamerica	86 36
— Ausgeführte städtische Sonnenleuchttürme und der Entwurf eines solchen für Paris	86 227
— Hebe-Gerüst der Vendome-Säule in Paris	86 243
— Das Polarplanimeter	87 163
— Nivellirlatte für die Reise	88 412
— Zweckmäßiges Bohrgeräth für Bodenuntersuchungen	88 421
— Zur Frage der Beseitigung der Hochwassergefahren	89 139
— Abhandlungen über Culturtechnik von Dr. Emil Perels (Bücherschau)	89 350
— Zum Wasserrecht im bürgerl. Gesetzbuche	89 406
— Tafeln z. graph. Berechnung der Wassermengen von H. Breme (Bücherschau)	90 96
— Neue Theorie der Bodenentwässerung von F. Merl (Bücherschau)	90 364
— Landwirthschaftliche Meliorationen u. Wasserwirthschaft von E. Fraissinet (Bücherschau)	90 372
Gerichtsgebäude s. a. Gefängnisse.	
— Ueber Geschäftshäuser für Amts- und Landgerichte u. Gefängnisse 82 79, 88	
— Preußen, Besichtigung angemotheter G. durch die Baubeamten	90 293
— Aachen, Land- und Amtsgericht	86 439
— Altena (Westfalen)	89 89
— Balve (Westfalen)	85 86
— Berlin, Criminal-G. in Moabit 81 205, 253	
— — dgl., großer Schwurgerichtssaal 82 56	
— — Land- und Amtsgericht II 85 155; 87 293, 302, 303	
— Blankenese, Amtsgericht	83 381
— Bonn, Landgericht, Erweiterung	82 374
— Braunsfels, Amtsgericht	90 461
— Breslau, Erweiterungsbau des G.	86 70
— Brüssel, Justizpalast, Einweihung. 83 382	
— — Decken-Einsturz	86 418, 445
— Flensburg, Land- u. Amtsgericht 82 235, 336	

	Seite		Seite		Seite
Goering, Reinh. , Eine praktische Ausführung des Systems Agudio . . .	85 230	Grenzwahl , römischer in Deutschland, Erforschung . . .	85 241; 91 15	Gründungen , Luftdruck-Gr., Genua, Trockendocks für den Vorhafen . . .	366; 88 270, 280, 454
— Wasserleitungen aus Thon- oder Steingutrohren . . .	89 112	Greshams Dampfstrahlgebläse als Sandstreuer für Locomotiven . . .	89 170	— Holzwinden, Weserbrücke . . .	85 445
— Form der Temperaturbleche . . .	89 254	Greve, Jul. , Waggon-Schiff und Schiffswaggon . . .	82 375	— Kostheim, Mainbrücke, Verwendung hölzerner Senkkasten . . .	88 176
— Vorschlag zu einer wasserdichten, schalldämpfenden Fahrbahn eiserner Eisenbahn-Brücken . . .	90 454; 91 87	— Selbstthätiges Klappwehr . . .	83 339	— Mainz, Rheinstraßenbrücke . . .	83 326
Goeroldts Luftheizung mit selbstthätigem Wärmeregler . . .	87 352	— Geneigte Schleuse . . .	85 198	— La Rochelle, Molenbau am Hafen La Pallice bei La Rochelle . . .	87 259
Goschenhofer u. Roessikes Schlafsaal-Einrichtung . . .	89 268	McGrews Vorkehrung zur Aushebung von Eisenbahn-Seitenrinnen . . .	86 366	— dgl., Unfall . . .	85 112
Goslar , Ausgrabungen auf dem Georgenberg . . .	83 354; 84 123	Griechenland , Eisenbahnbauten . . .	81 172, 214, 362; 84 254	— Toulon, Docks . . .	81 48, 62
— Brusttuch, Wiederherstellung . . .	89 21	— öffentliche Bauhätigkeit . . .	82 285	— in Schlammboden . . .	83 47
— St. Ulrichs-(Doppel-)Capelle . . .	88 140	Gröhe , Anschnittsprofile, mit Rücksicht auf Auflockerung und Massenausgleich . . .	82 413	— Schraubenpfahl-Gr.	85 279
— Wiederherstellung . . .	84 141	McGrorys Isolator f. Telegraphenleitungen . . .	85 182	— Steinkistenbau	84 62, 277
Gostkowski , Zur Bremsfrage . . .	88 21	Groß-Bubainen , Pregel-Wehr, Beseitigung . . .	87 88	— für Kaimauern in schwed. Häfen . . .	86 394
Gottgetreu, R. , Zur Hausschwammfrage . . .	85 447, 461; 86 94	Groß-Glogau , Synagoge . . .	89 225, 232, 394, 416	— Strauchwerkpackung für Ufermauer-Gr.	86 108
Gottgetreu, R. , Professor in München † . . .	90 236	Groß-Lunau , evang. Kirche . . .	82 103	— in Thonboden, Verdrückungen einer Brücke	87 250
Göttingen , Personen-Bahnhof . . .	88 361	Großmann , Viehrampe in zwei Etagen . . .	81 154	— in Triebssand	90 40
— Universitätsbauten, Anatomie . . .	82 189	— Nachträgliche Entwässerung von Eisenbahn-Bauwerken . . .	87 434	— Versteinerungsgründung in Schwimmsand durch Einspritzen erhärtender Flüssigkeiten	84 344
— Bibliothek	83 247, 261, 272, 280; 85 258	Großmann Vorrichtung zur Erkennung der Farbenblindheit . . .	89 206	— Neukirchs Verfahren zur Bodenbefestigung mittels staubförmigen Bindemittels	89 338
— Botanischer Garten, Heizungen in den Gewächshäusern . . .	86 22, 34	Großmann, Dr. , Professor in Berlin † . . .	84 236	— Wasserspülung zum Einrammen von Pfählen	82 467
— Chirurgische Klinik	87 381	Groß-Strechlit , Strafanstalt . . .	86 124	— zum Einrammen von Spundwänden in Sandboden	83 7
— Medicinische Klinik	89 482	Groves Dampfkoch-Einrichtung . . .	83 284	— Einrammen u. Ausziehen von Pfählen mittels Spritzvorrichtungen . . .	89 366
Gottorp , Schloß G.	88 143	— Pissoir mit Wasserspülung . . .	83 442	— Eintreiben eiserner Röhren in Sandboden mittels W.	87 186
Gozdowo , katholische Kirche . . .	84 23	— Volksbadeanstalten	83 309; 89 214	— Wellblech-Spundwände beim Bau von Durchlässen	89 391
Grab , Professor in Berlin † . . .	84 142	Grubenbahnen s. Arbeitsbahnen.		— Einrammen von W.-Sp.	88 404
Gräber , Pompeji, Aufdeckung von G. . .	86 451	Gräßler, P. , Der Reifskofel in Kärnten und dessen Murgänge . . .	83 269	— Berlin, Reichstagshaus	85 25
— Worms, Grabfund im Dom . . .	86 505	— Die Wetzmänn-Thalsperre . . .	85 246, 254	— Universitätsanstalten in der Dorotheen-Straße	81 359
Grabmal s. Baudenkmäler, Denkmäler, Mausoleum.		Grundels s. Eis.		— Braunschweig, Gerichtsgebäude, Einspitzen von Pfählen	82 467
Gradientenzeiger s. Neigungszeiger.		Gründels Rückstell-Verhütung an Weichen	87 466	— Eisenbahnbrücke in der Eisenbahnlinie Rütterscheid-Steale	82 82
Gracff, August , Generalinspector in Paris † . . .	84 506	Grundmauern , Form und Stärke umgekehrter Fundamentbögen . . .	85 11	— Forth-Brücke, Unfall beim Absenken eines Pfeilers	85 59, 540
Graftons Drehschaufelbagger . . .	90 156	— mangelhafte Ausführung in Berlin . . .	81 52	— Hudsonbrücke bei Poughkeepsie . . .	87 473
Granada , Mittheilungen über Gr. . .	84 392	— Sicherung gegen Erdfeuchtigkeit . . .	82 183	— London, Blackfriars-Eisenbahnbrücke . . .	85 333
Granit , Oel- und Petroleumflecken auf Granit, Beseitigung . . .	87 230	— Trockenlegung v. Keller-Mauerwerk . . .	89 272	— Port Natal (Hafen von Durban), Hafendämme	88 518
— Verwendung in Berlin	82 339	Grundsteinlegung , Berlin, zum Reichstags-hause	84 224, 229, 237	— Rother Sand-Leuchtturm i. d. Wesermündung	82 18, 64, 357; 83 195; 86 1, 13, 20
Graphische Ermittlung der Querkräfte bei Brücken	88 190	— Hamburg, Rathhaus	86 183	— Seine-Schleuse, Gr. unter Wasserhaltung	83 466
— continuirliche Träger, Berechnung . . .	81 164, 174	— Leipzig, Reichsgerichtshaus . . .	88 465	— der Taybrückenpfeiler	83 382
— der Fachwerkspannungen	84 281	— Nord-Ostsee-Canal	87 221, 229, 237	— mit vierfüßigem Prahm	85 58
— Fachwerksysteme, Kräftepläne combinirter F.	82 278	— Oder-Spree-Canal	87 414	— Triest, Verwaltungsgebäude des Loyd, Gr. in Schlammboden	83 47
— Fachwerkträger, Berechnung statisch unbestimmter F.	84 204, 240	Grundstükpreise in London und Berlin . . .	86 223	Grundwasser , Einfluß des G. auf die Gesundheit	87 40
— gewölbte Brücken, gr. E. der Pfeilerstärken	89 464	— New-York	88 240	Grünholz (greenheart) s. Holz.	
— Kräftepläne für bewegte Lastenzüge . . .	86 117	Gründungen s. a. Gefrierverfahren, Pfahlwerke, Spundwände.		Grünzweig u. Hartmanns Korksteine . . .	84 239, 526; 86 39
— für die Berechnung von Gewölben und Pfeilern	85 385	— Größe des Wasserdrucks im Boden . . .	86 87; 87 314, 421	Grusonwerk , Winde mit kegelförmiger Trommel	88 284
— Kräfte- und Seilpolygon, Beziehungen zwischen dens.	90 94, 112	— Ausziehen von Pfählen, Widerstand . . .	83 47	— Schiffsbehung mittels auf Schwimmern ruhender Schleusenammern . . .	88 512
— Leistungen von Locomotiven	90 418	— Betonbetten, Herstellung großer B. unter Wasser	90 5	Grütteffen, E. , Vergleichender Ueberblick über die neueren Umgestaltungen der größeren preussischen Bahnhöfe	88 349, 360, 376, 389, 393
— Rectification des Kreisbogens	82 483; 86 373	— für den Justizpalast in Rom	89 504	Grütteffen, Ernst , Geheimer Ober-Baurath in Berlin †	90 29
— Schwerpunkt eines Trapezes	89 233	— Betonfangdämme, Herstellung . . .	87 104	Guben , Landgericht	83 145
— Seilcurven, über S.	83 224, 231, 254	— Zerstörung	82 294	Güldenpfennig , Zur Spitzbogenfrage . . .	85 366
— Tunnelgewölbe mit unsymmetrischem Schrägdruck	89 276	— Brunnen-Gr. m. Luftdruckbetrieb . . .	84 232, 251	— Waisenhaus in Paderborn	86 359
— Winddruck auf cylindrische Flächen, Darstellung	84 534; 85 60	— mittels Priestmannschen Krabnbaggers	85 538	Gurlitt, Cornel. , Pläne zum Berliner Zeughauser	89 293, 309
Graphische Statik s. Biegungsfestigkeit, Festigkeit, Graphische Ermittlung, Kniefestigkeit, Träger.		— für Kaimauern in Havre	85 475	— Zur Baugeschichte des Berliner Schlosses	89 304
Graus, Joh. , Geschichte des Barockstiles, des Rococo und des Classicismus von C. Gurlitt (Bücherschau) . . .	89 221	— Dampfrahmen bei Canalisationsbauten in städtischen Strassen . . .	87 196	— Die Dreikönigskirche in Neustadt-Dresden von Dr. E. Sulze (Bücherschau) . . .	89 462
Graeve , Flußcorrectionen (Netze-Regulierung)	83 400, 412	— Dynamit-G.	87 490, 498, 506	— Die Bauführung des Mittelalters von Steph. Beissel (Bücherschau) . . .	90 13
Graz , Mur-Straßenbrücke, Verschiebung . . .	82 312	— Einbringung hölzerner Pfähle mittels Absenkens eiserner Röhre . . .	83 109	Gufseisen s. Eisen.	
Greenock , Bollwerke an der Clyde . . .	85 542	— Gefrier-Gründung (Verfahren v. Poetsch) . . .	83 461, 84 287; 86 224; 88 249, 254, 278	Gust, Hermann , Kgl. Eisenbahn-Director in Berlin †	82 437, 447
— Kinipples Rollbrücke über die Hafeneinfahrt	87 147	— Jandins Prefsluft-Bagger und Betontrichter	87 195		
Greenwich , Krankenhaus	86 181	— Luftdruck-Gr., Mannschaftskammer für den Luftausgleich	90 483		
Greers Schienennagel	89 494	— vereinigt mit Gr. in offenem Fangedamm	84 542		
Greifswald , Friedhofs-Capelle	83 332, 401; 87 164	— photographische Aufnahmen in geprefster Luft	86 67		
— Universitätsanstalt für Augenheilkunde . . .	87 322	— Vorsichtsmaßregeln	82 442; 90 446		
— für Physiologie	87 320	— Wiedergewinnung der Senkkasten	85 207, 231		
		— Antwerpen, Schelde-Kaimauern . . .	84 129		
		— dgl., elektrische Beleuchtung der Arbeitskammer	82 483		

	Seite		Seite		Seite
Gutjahr, Nic., Einrichtung der Höhen- mefslatte	89 480	Hafen, Le Havre, Erweiterung des H.	85 519	Hamein, Fischpafs-Anlage	90 462
Gymnasien, Berlin, Luftuntersuchungen	83 398; 84 78	— Hull, Alexandra-Dock	85 135	— Kaianlage u. Wehr, Buchenholz-Spund- wände	89 472
— — Wilhelms-G., Lüftungs-Anlage	85 47, 56, 79, 91	— Kings Lynn (Engl.), neuer Dockhafen	84 8	Handgranaten s. Fenerlöschwesen.	
— Berlin-Moabit	81 204; 82 108	— Libau, Vergrößerung und Verbesserung des H.	89 211, 219, 291	Hannover (Provinz H.), Wasserwirtschaft	82 147
— Bonn, Neubau	90 131	— Mainz, Rheinhafen	87 226, 236	Hannover s. a. Ausstellungen, Preisbe- werbungen, Vereine.	
— Eisleben, Neubau	83 456	— Neufahrwasser, Vollendung der West- mole	89 200	— Archiv und Bibliothek, Erweiterungsbaue	90 529
— Elbing	82 131	— New-York, Felssprengungen	82 374; 85 452, 515; 86 374	— Bahnhofs-Empfangsgebäude	88 350
— Essen, Um- und Erweiterungsbaue	82 357	— — Kai- und Uferbauten	84 84	— Dreifaltigkeitskirche	81 254
— Frankfurt a. M., staatliches G.	86 269	— — Vertiefung der Hafensbarre	85 347	— Ehrenforum	82 103
— Frankfurt a. d. Oder, Friedrichs-G.	82 482	— Nord-Ostsee-Canal, Hafenanlagen	89 92	— Karmarsch-Denkmal	83 381
— Linden bei Hannover	88 122	— Oberlahnstein, Erweiterung des H.	82 24	— Kunstgewerbliche Weihnachtsmesse	84 343
— Lissa i. P.	82 148	— Pillau, Schlußsteinlegung an der Norder- mole	83 258	— Land- und Amtsgericht	82 52
— Neufs	85 342; 87 281	— Port Natal (Südafrika)	88 518	— Lehrer-Seminar	82 96
— Ratibor, Erweiterungsbaue	83 283	— La Reunion	87 70	— Unterführung der Königstraße	82 145
— Salzwedel	82 393	— Rom, Seehafen	85 384	— Unterführung der Vahrenwalder Straße, Schalldecken	86 401
— Stargard i. P.	82 95	— Schweden, Uferbefestigungen	86 394	— Museen, Kestner-M.	85 51, 286; 90 321
— Wesel, Um- und Erweiterungsbaue	82 340	— Sunderland, neuer Vorhafen	84 254	— — für die Kunstschatze des ehem. Königs Georg V.	82 124
Haags Neuerung an Dampf-Niederdruck- Heizungen	89 163	— — Bau einer Mole	85 70	— Rathhaus, Wiederherstellung	82 310, 314
Haarmann, A., Neue Straßenbahn-Ober- bau-Constructions	82 42	— Taganrog (Asowsches Meer)	86 478	— Vieh- und Schlachthof	81 290
Haarmanns Eisenb.-Oberbau, Versuche	84 426	— Thorn, Eröffnung des H.	83 464	— Wasserwerke, Erweiterung	85 256
— Langschwellen-Oberbau	86 282	— Tilbury, neue Docks	85 110	— Zellengefängniß, Erweiterung	82 391
— Querschwellen-Oberbau, eiserner	81 273	— Triest, Vollendung des H.	83 478	Hans, Martial, Oberingenieur in Brüssel †	88 519
— Schwellenschienen-Oberbau für Straßen- bahnen	82 14; 87 404; 89 498	— — Erweiterung des H.	87 140	v. Hansen, Th., Rücktritt von seiner Lehr- thätigkeit an der Akad. d. bild. Künste in Wien	83 38
Haas, Sicherheidsvorrichtung für Geleis- sperrbäume	89 290	— Wilhelmshaven, Neubauten am Kriegs- hafen	84 545	— — Wien †	91 80, 86
— verbessertes Lätwerk für Drahtzug- schranken	90 308, 420	— — zweite Hafeneinfahrt und neue Kriegs- hafen-Anlagen	86 461	v. Hansen, Theophil, Ober-Baurath in Wien †	91 80, 86
Habra-Thalsperre, Zerstörung	82 110	Haegge, Oeffnen von Dampfkesseln	88 187	Harburg, Hafensbauten v. 1880 bis 1890	90 498
Hacke, Zur Sicherung des Eisenbahn- Betriebes	87 312	Hagen, G., Die Geschwindigkeit des ström- enden Wassers in verschiedenen Tiefen	83 152	— neue Schleuse u. Hafeneinfahrt	82 92, 100
Hackländer, E., Erneuerungsarbeiten im Rathhaussaale in Osnabrück	90 472	Hagen, G., Dr., Ober-Landes-Baudirector a. D. †	84 50, 51	— Rathhaus	88 471
Hafen s. a. Docks, Molen.		Hagen, L., Verblendung der Betonmauern in England	86 433	Hardys Zweiwagenbremse	81 36
— an Sandküsten, Erhaltung der Einfahrts- tiefen	87 270, 276	Haeger, Universitäts-Frauenklinik in Berlin	82 385	Harlingen, fluthleitender Damm bei H.	82 171
— Schutzdamm, schwimmender Sch. gegen Feuersgefahr in H.	90 44	Hachner, Joh., Geh. Regierungsrath in Köln †	83 485	Harts Personen-Aufzug mit stetigem Be- trieb	86 67
— Zollabfertigung in H., Anlagen für die Z.	84 293, 307	Halberstadt, Domthürme, Umbau	82 416, 424; 85 505; 87 182	Härtbarkeit der Metalle	84 406
— America, Ausgaben für Hafensbauten	82 324	— Eisenbahn-Laderampe f. Rohproducte	83 473	Härte, Bestimmung der H. der Metalle u. Mafs der H.	89 237, 313
— Frankreich, Beihilfe der Handelskam- mern zu den Hafensbauten	84 424	Hales Personen-Aufzug	84 383	Hartel, Aug., Ernennung zum Dombaue- meister in Strafsburg i. E.	89 76
— — Halbtidehäfen	84 454	Halls elektr. Lätepfosten neben Wege- übergängen in Schienenhöhe	90 372	Hartel, Aug., Dombaumeister in Strafs- burg i. E. †	90 92
— Preussens Hafensbauten von 1880 bis 1890	90 485	Halle a. S. s. a. Ausstellungen, Preis- bewerbungen, Vereine.		Hartig, R., Zur Hausschwamm-Frage	85 509; 86 131
— Russlands Seehäfen	90 266	— Bahnhofs-Empfangsgebäude	86 41; 88 389	Hartmanns umlegbare Hochwasser-Schutz- wand für Uferstraßen	89 434
— Altona, H.-Erweiterung u. Zollanschluß	90 165, 178	— Portale an Wohnhäusern	85 201	Hartung, Adolf, Instrument zur Verzeich- nung von Spiralen sowie zugehöriger Spiegelbilder (Voluten-Zirkel)	87 343
— Antwerpen, Ladebetrieb mit hydraulischen Krahen, Kosten	82 16	— Universitätsbauten, medicinische Lehr- anstalten 81 150, 158, 166, 176, 208, 218, 226, 331, 341; 83 283		Hartung, Hugo, Neubau des Rathhauses in Nauen	86 133
— — Ladekrahe, Benutzung	86 174	— — Capelle der klinischen Institute	83 474	— Bauten der Kunstgewerbe-Ausstellung in München	88 385
— — Schelde-Kai, Bau und Ausrüstung	82 484; 84 129, 135	Haltaufderheides Schornstein-Aufsatz	86 405	Harz, Wasserkräfte am Ober-Harz, Aus- nutzung	82 206
— Bilbao, Verbesserung des H.	89 338	Haltenhof, A., Die Preisbewerbung für das neue Ausstellungsgebäude in Dresden	88 301, 306	Hasak, Hauptgestimse, Dächer u. Fenster bei den Reichsbankgebäuden in Chem- nitz und Leipzig	87 402
— Bordeaux, schwimmende Getreide-Eleva- toren	83 445	Hamburg s. a. Ausstellungen, Beamte, Preisbewerbungen, Vereine.		Hase, C. W., Wiederherstellung der Burg Dankwarderode in Braunschweig	86 283
— — dgl., Benutzung zur elektr. Beleuch- tung des Hafens	82 167	— Baupolizei-Gesetz, Aenderung	87 43	Huesocke, E., Anlage einer Drucklüftung im Wilhelms-Gymnasium in Berlin	85 47, 56
— Boulogne, Tiefwasserhafen	81 84	— u. seine Bauten (Bücheranzeigen)	90 72, 356	— Eisenbalken-Decken u. deren Anordnung	86 134, 143; 90 65
— Braila und Galatz, Hafensbauten	86 108	— Beleuchtung, Wasserversorgung u. Ent- wässerung der Stadt H.	88 64	Hastings, Krankenhaus für H., St. Leonards und Ost-Sussex	87 197
— Bremen, Brücke für ein Hafengeleis	82 95	— Elbdurchstiche bei H.	82 477	Hattendorff, Dr. Karl, Professor in Aachen †	82 206
— — Freihafen, Frostrisse in der Ufer- mauer	88 94	— Fernsprechnetz, unterirdisches	87 481	Hauck, G., Ueber die physiolog. Begrün- dung der Perspective	82 27
— — Zollanschlußbauten	85 456, 465; 88 362, 469	— Krankenhaus, neues, Fußbodenheizung	81 354; 90 38	Hauptgestimse, Berlin, städt. Hospital, Einsturz des H.	87 346, 353
— Brügge, Seehafen	81 86	— Naturgeschichtliches Museum	84 50, 200, 255, 271; 85 91, 245, 251	— — Kunstgewerbe-Museum	82 380
— Brüssel als Seehafen	90 207	— Post- und Telegraphen-Gebäude	83 175	— — techn. Hochschule	87 443
— Buffalo und Chicago, Wellenbrecher in Steinkistenbau	84 277	— Rathhaus, Neubau	85 84, 241	— Chemnitz, Reichsbank	87 402
— Calais, neue Hafenanlagen	83 7; 90 68	— — Grundsteinlegung	86 183	— Leipzig, Reichsbank	87 402
— Cardiff, Kohlenladevorrichtung v. Lewis u. Hunter	89 413	— Seewarte, neues Dienstgebäude	82 62, 70	Haus s. a. Geschäftshäuser, Landhäuser, Mietshäuser, Wohnhäuser.	
— Dieppe, Gasbeleucht. d. Hafen-Kaian	81 91	— Skizzen zur Hebung des Stadtbildes von A. Birt	82 275	— — Geschichtliche Entwicklung von Haus und Halle	85 122
— Dover, Tiefwasserhafen	82 358	— Speicher am Mattentwietenfleth	90 356	— Bauernhaus im Amte Thedinghausen	89 66
— Greenock, Kinipples Rollbrücke über die Hafeneinfahrt	87 147	— — an der Brooksbrücke	90 357	— Deutsches H., national. Ursprung	88 124, 133
— Hamburg, Zollanschlußbauten	88 469; 90 356	— Tunnel unter der Elbe	82 279		
— Harburg, neue Schleuse und Hafenein- fahrt	82 92, 100	— Volks-Kaffee- u. Speisehalle am America- Kai	90 355		
— Harlingen, fluthleitender Damm zur Ver- tiefung der Hafeneinfahrt	82 171	— Zollanschluß	88 469; 90 356		
		Hamein, Dienstgebäude f. d. Wasserbau- beamten	90 411		
		— Explosion in der Wesermühle	87 455, 484, 499; 88 13, 45, 74, 409, 413		

Seite			Seite		Seite
<p>Haus, Deutsches Haus, volksthümliche Formen 82 214, 222</p> <p>— Gelnhäuser, altes romantisches H. 81 274; 83 153; 85 437</p> <p>— Mittelpommern 87 63, 76</p> <p>— Schlesien, Grafschaft Glatz 87 358, 376</p> <p>Haus - Entwässerung s. Canalisation, Entwässerung, Rohrlegerarbeiten, Rohrleitungen.</p> <p>Hausgeräth aus Mittelpommern 87 76</p> <p>v. Hauslab, Feldzeugmeister in Wien † 83 68</p> <p>Hausmann, H., Stuhl aus der Marienkirche in Mühlhausen i. Th. 86 404</p> <p>Hausschwamm, Zur H.-Frage 85 447, 461, 494, 509; 86 53, 94, 131; 89 180, 213, 222, 286</p> <p>— der echte H., ein Bewohner unserer Wälder 89 213, 286</p> <p>— Bekämpfung d. H., H.-Mittel 84 297</p> <p>— chemische Untersuchung des H. 85 93</p> <p>— Salz als Mittel gegen den H. 82 482; 86 61</p> <p>Hausmanns Pulsometer-Pumpe 88 128</p> <p>Hauspruch, Der deutsche H. 89 6, 14</p> <p>Haustein s. Mauerwerk, Steine.</p> <p>Hauselegraphie s. Telegraphenwesen.</p> <p>Havarieen s. Schiffsunfälle.</p> <p>Havel, Havelregulirungen von 1880 bis 1890 90 491</p> <p>— Ketten-Schiffahrt 82 224</p> <p>Havenith, H. J., Verwendung des Buchenholzes zu Bauzwecken 85 466</p> <p>Havestadt, Ch., Die Entwürfe zur Forthbrücke 81 265, 275</p> <p>— Neuere englische Bagger 82 136</p> <p>— Die Themse und die Londoner Docks 86 482, 496</p> <p>Le Havre, Abbruch einer Ufermauer im Hafen 86 184</p> <p>— Hafen, Erweiterung 85 519</p> <p>— Kaimauern, Gründung auf Senkbrunnen 85 475</p> <p>Hawksleys Trittstufen aus Hirnholz 85 211</p> <p>Haywards Feuerlösch-Handgranaten 85 416</p> <p>Hebegerüst s. a. Gerüste, Krähne.</p> <p>— Paris, H. der Vendome-Säule 86 243</p> <p>Heber-Anlage am Fritzoë-Werk in Norwegen 87 180</p> <p>Heberspülbrunnen s. Canalisation.</p> <p>Hebwerke s. Eisenbahn - Hebwerke, Schiffshebwerke.</p> <p>Hebezeuge s. a. Aufzüge, Krähne.</p> <p>— Construction und Berechnung ders. 83 394</p> <p>— America, H. zum Versetzen von Werksteinen 85 353</p> <p>— Dolbergs Heblade 90 464</p> <p>— Hoppes Stellsteuerung für Wasserdruckpressen 88 300</p> <p>— Lüders' Schraubenflaschenzug 86 16</p> <p>— Luthers Verbindung zweier einfacher hydraulischer Hebwerke 89 96</p> <p>— — Rücklaufwerk an Wasserdruckwinden mit Lasthaken 89 490</p> <p>— — selbstthätige Bremsvorrichtung an Wasserdruck-H. 90 408</p> <p>— Milsters Lastwinden 88 172</p> <p>— Steinsäge, verbesserte St. 84 82, 152</p> <p>— — für Strombauten 90 124</p> <p>— Vonhofs Reibungswinde 88 536</p> <p>— Warrens Wagenwinde mit Klemmgesperre 89 202</p> <p>— Winde mit kegelförmiger Trommel 88 284</p> <p>Hebung eines Brückengewölbes 84 87</p> <p>— der Elbrücke bei Wittenberg 81 329</p> <p>— eines Häuserblocks in Boston 90 300</p> <p>— Ravenna, Baptisterium 81 63</p> <p>Heeren, Friedr., Dr., Geh. Regierungsrath a. D. und Professor in Hannover † 85 192</p> <p>Hehl, Chr., Villa Möller bei Brackwede 82 4</p> <p>Heidelberg, G., Der Neubau der Augen- und Ohrenklinik der Universität in Kiel 89 232</p> <p>Heidelberg, Festhalle zur Universitäts-Jubelfeier 85 332; 86 317</p> <p>— Heiliggeistkirche, Umbau des Inneren 85 524</p> <p>— Schloss, Aufnahme und Wiederherstellung 82 303, 314, 315; 83 136, 162, 204, 356; 84 1, 9, 17, 32, 45</p> <p>— — Bodenuntersuchung 90 260</p>	<p>Heidelberg, Schloss, der Baumeister des Friedrichbaues 89 43, 55</p> <p>— — Auflösung des Baubureaus 89 398</p> <p>Heiligenstadt, Lehrer-Seminar 89 159</p> <p>Heim, L., Der Neubau vom Bankgebäude der Dresdner Bank am Opernhausplatz in Berlin 88 505</p> <p>— Das Monopol-Hotel in Berlin 90 47</p> <p>Heindls eiserner Querschwellen-Oberbau 84 535</p> <p>Heisers Halbgas-Feuerung 84 107</p> <p>Heitlings Briefsammelr 90 208</p> <p>Heizungen s. a. Dampfleitungen, Feuerungsanlagen, Rohrlegerarbeiten, Rohrleitungen.</p> <p>— Centralheizungen in fiscalischen Gebäuden, Anweisung über die Vorbereitung, Ausführung und Unterhaltung 84 257</p> <p>— Johnsons selbstthätige Heizregelung (Thermostat) 88 197</p> <p>— Kirchen, Beheizung der K. 88 316, 323</p> <p>— für Kliniken 90 21, 38</p> <p>— Luftfilterstoffe, Untersuchung 89 141</p> <p>— Prüfung und Verbesserung der Luft in Wohnräumen 84 366, 371</p> <p>— Prüfungsstelle in Berlin f. H. u. Lüftungseinrichtungen 87 28</p> <p>— Schul-H., technische Beaufsichtigung ders. 85 85</p> <p>— Staub-Ablagerung auf den Wandflächen geheizter Räume 84 118</p> <p>— Verdunstungs-Rollhang 87 172</p> <p>— Dampfheizungen, Luftbefeuchtung 82 140</p> <p>— — Johnsons elektro-pneumatische Regelung der Dampf-Zuströmung bei Dampf-H. 85 182</p> <p>— Dampf-Niederdruck-H., Neuerungen 89 163; 90 37</p> <p>— Eisenbahn-Güterwagen 86 75, 375</p> <p>— Eisenbahn-Personenwagen, H. durch die Beleuchtungs-Vorrichtung 87 172</p> <p>— — H. amerikanischer E. 86 489; 87 153, 474; 90 392</p> <p>— — Dampf-H. 86 148</p> <p>— — Dampf-H. d. schweizerischen E. 89 270</p> <p>— — Ofenb. in american. E.-P. 87 68</p> <p>— Fischer u. Stiehs Wärmerregler 88 125</p> <p>— Fussbodenheizung im Kinderkranken- hause der Charité in Berlin 88 61</p> <p>— — dgl., Betriebsergebnisse 89 468</p> <p>— — in neuen Hamburger Krankenhause 81 354; 90 38</p> <p>— Luftheizung, Reinigung der Canäle u. Heizkammern 82 45</p> <p>— — Goeroldts selbstthätiger Wärmer- regler 87 352</p> <p>— Luftofen-H. 81 229</p> <p>— Naphtha-H. für Locomotiven u. Dampf- schiffe 84 176; 87 59; 88 96</p> <p>— Ofenheizung, Keidels O. mit Lüftung 87 330</p> <p>— — Lönholds Ofen 89 194, 226</p> <p>— — Tobianskys Luftbefeuchtungs- und Lüftungs-Püllöfen 81 338</p> <p>— Timbys H. für ganze Stadttheile 90 412</p> <p>— Wassergas-H. 81 140; 85 250, 297</p> <p>— Berlin, Börse 81 373; 82 114, 166</p> <p>— — Reichstagshaus 84 15, 25, 77, 152, 181, 187, 189, 205, 217</p> <p>— Boston, öffentl. H. 88 107</p> <p>— Friedenau, H. in Landhäusern 84 521</p> <p>— Frankfurt a. M., Opernhaus 86 211</p> <p>— Göttingen, in den Gewächshäusern des Botanischen Gartens 86 22, 34</p> <p>— Halle, H. der medicinischen Universitäts- anstalten 81 331, 341</p> <p>— Marburg (Hess.), alte H. im Schloss 86 514</p> <p>— New-York, öffentliche H. 81 374, 83 76; 84 99</p> <p>Hellmann, G., Der Wolkenbruch am 2./3. August im Gebiete des oberen Queis und Bober 88 375</p> <p>Hellmuth, Das Rammen von Buchenholz- Spundwänden in steinigem Boden 89 472</p> <p>— Neubau des Dienstgebäudes für den Wasserbaubeamteten in Hameln 90 411</p> <p>— Fischpass bei Hameln 90 462</p> <p>Hellweg, Konrad Wilhelm, Obergeringieur der Gotthardbahn † 82 15</p>	<p>Hemmschuh s. Bremsschuh, Eisenbahn- Betrieb.</p> <p>Hénards endlose Eisenbahn 89 152</p> <p>Henley-on-Thames (Engl.), Entwässerung 89 210</p> <p>Hennebergs Vorrichtung zum Entseuchen von Kleidungsstücken und Lagerungs- Gegenständen 88 36</p> <p>Hennings Vorrichtung, um beim Reifen des Weichendrahtzuges die Weiche selbstthätig zu sperren 88 64</p> <p>— Kugelschluss an Weichen- u. Signal- Stellwerken 88 145</p> <p>— s. a. Schnabel u. Henning.</p> <p>Hennings, P., Der echte Hausschwamm (<i>Morulus lacrymans</i> Fr.) ein Bewohner unserer Wälder 89 213</p> <p>Henrys zerlegbare eiserne Brücke 90 297</p> <p>Hensch, G., Anlagen zur senkrechten Schiffshebung in Frankreich 82 395, 406</p> <p>Henschels Straßsen-Wasch- und Schneeschmelzmaschine 87 466, 510; 89 28</p> <p>Herford, Straßstalt 84 91</p> <p>Herr, A., Gestaltung u. Wirkungsweise der Wasser-Prellböcke (Wasserpuffer) 90 398</p> <p>Herrmann, H., Landgerichtgebäude in Potsdam 81 124</p> <p>Herrmann, H., Oberbaudirector in Berlin † 89 363, 364</p> <p>Hersfeld, Bahnhof-Empfangsgebäude 82 201</p> <p>Hervé-Mangon, ehem. Minister für Acker- bau in Paris † 88 232</p> <p>Herzberg, A., Einrichtungsarbeiten für elektrische Beleuchtung in Gebäuden 86 431, 443</p> <p>Herzog, Einfaches Planimeter 84 533</p> <p>Hessen, Allgemeine Bauordnung 81 119</p> <p>— Baumeister, Regelung der Einkommen- Verhältnisse ders. 85 234</p> <p>— Erhaltung der Baudenkmalen im Groß- herzogthum H. 84 271</p> <p>— Verleihung des Titels „Baumeister“ 84 545</p> <p>Heufemann, W., Der Kinzua-Viaduct 83 310</p> <p>Heusinger v. Waldegg, Obergeringieur in Hannover † 86 56, 57</p> <p>Heyns Mühlechen 88 464</p> <p>Heynachers Feststell-Vorrichtung an Dop- pelfenstern 89 114</p> <p>Hildebrandts Wagen für Feldbahnen 88 492</p> <p>Hildeshelm s. a. Preisbewerbungen.</p> <p>— Bahnhof - Empfangsgebäude 84 407, 419; 88 352</p> <p>— Bernwardsäule 84 490</p> <p>— Domkrenzgang, Wandmalereien 88 356</p> <p>— Knochenhaueramt-Haus, Brand 84 327</p> <p>— — Modell des 88 259</p> <p>— Regierungsgebäude, Erweiterungsbau 88 65</p> <p>— — Aufbringung einer Thurmspitze 89 110</p> <p>— — feuersichere Decke mit Umhüllung der Eisenträger durch Flanschziegel 88 63; 89 201</p> <p>— — Glühvorrichtung f. d. Füllsand d. Zwischendecken 89 199</p> <p>Hilgers, E., Baurath in Wiesbaden † 89 294</p> <p>Hilse, K., Das Baurecht in Entwürfen des bürgerlichen Gesetzbuchs 89 172</p> <p>— Das Wegerecht und die Wegeverwal- tung in Preußen von A. Germers- hausen (Bücherschau) 89 504</p> <p>— Die Entwicklung der deutschen Straßsen- bahnen von 1865 bis 1890 90 250</p> <p>Hinckeldeyn, K., Eisenbahn-Unfall an der Brücke von Alcudia (Spanien) 84 188</p> <p>— Verein der „Architekten des Westens“ in Nordamerica 85 38</p> <p>— Elektr. Ausstellung in Philadelphia 85 181</p> <p>— Handhabung der Baupolizei in New-York 85 206</p> <p>— Weltausstellung in New-Orleans 85 308, 315</p> <p>— Kostenvergleich zwischen elektr. Glüh- licht und Gasbeleuchtung 85 347</p> <p>— Ursachen der Verwitterung von Bau- steinen 85 362</p> <p>— Leuchthurm bei Port Sanilac (Michigan) 85 373</p> <p>— Zeitschriften für Bau- u. Eisenbahnwesen in Nordamerica 85 391</p> <p>— William H. Vanderbilt † 86 4</p>			

	Seite		Seite		Seite
Hinckeldeyn, K. , Grundsätze für Preisbewerbungen und Forderung von Staatsdiplomaten für Architekten in Nord-America	86 11	256, 344; 85 124, 191, 250, 258, 332, 435, 459; 86 7, 115, 189, 183, 282, 260, 494; 87 88, 120, 244; 88 132, 140, 267, 283, 311, 519; 89 104, 242	242	v. Hochstetter, Ferdinand, Hofrath in Wien †	84 312
— Arbeiterstadt Pullman bei Chicago	86 45, 104	Hochschulen, technische, Berlin , Geschichte d. techn. Hochschule	84 447, 456	— — Verhütung von Wasserschäden	82 304, 313; 83 90, 118, 122, 132, 180
— Henry H. Richardson †	86 221	— — dgl., Besuchsziffer	81 330, 338, 347; 82 466; 83 236; 84 15, 311; 85 35, 317; 86 31, 283; 87 14, 251; 88 11, 347; 89 19, 270; 90 28, 318	— — dgl., ausländische Studierende vom Jahre 1881—1889	89 357
— Gesetzentwurf zur Umgestaltung des Hochbauwesens der Regierung der Vereinigten Staaten	86 250	— — dgl., Architektur-Museum	85 196	— — dgl., Baumaterialien-Sammlung	86 434; 88 160
— Heizungs- und Beleuchtungs-Vorkehrungen in amerikanischen Eisenbahn-Personenwagen	86 489	— — dgl., Chemisches Laboratorium	84 274	— — dgl., dgl., Einrichtungsgegenstände	88 401
— Das Standbild der Freiheit im Hafen von New-York	86 490, 499	— — dgl., Diplompriifungen, Einführung von D.	88 48, 49, 199	— — dgl., Eisenbahn-Museum	81 111
— Schmalspurbahnen in Colorado	87 12	— — dgl., Rehabilitations-Ordnung	84 216	— — dgl., Lehrmittel für die Section für Schiffbau	85 36
— Hochbau-Constructionen und innerer Ausbau in den Vereinigten Staaten	87 102, 116	— — dgl., Lehrstuhl für Elektrotechnik	82 428	— — dgl., Neubau der t. H.	82 35, 428; 83 403, 419, 435, 441; 84 463
— Das Mary Drexel-Heim beim deutschen Krankenhaus in Philadelphia	87 135	— — dgl., dgl., Einweihung	84 424, 432, 442, 453, 455, 474	— — dgl., dgl., Hauptgesims	87 448
— Eingebaute Häuser und Miethswohnungen in den Großstädten Nord-america's	87 211, 223	— — dgl., Prüfungsstelle für Heiz- und Lüftungseinrichtungen	87 28	— — dgl., Verfassungstatut	82 326
— Der Platz für das Kaiser Wilhelm-Denkmal	88 277	— — Braunschweig	81 112, 171, 338; 82 24, 116; 84 90, 327; 90 348, 421	— — dgl., Besuchsziffer	81 180; 82 24, 454; 90 52, 268
— Deutschlands Stellung in den baulichen Bestrebungen der Gegenwart	89 102, 105	— — — Brunn, Frage des Weitersbestehens	84 164	— — Darmstadt	81 44, 128, 162, 222; 82 104, 163, 302, 312, 392; 83 254; 84 538; 85 92, 302, 318; 86 67; 88 311; 89 16, 87, 269, 442; 90 8, 300, 308, 421
Hipps Stromkratzmaschine	86 190	— — dgl., Besuchsziffer	81 222; 84 370; 87 323; 88 364; 89 301; 90 8; 364	— — dgl., fünfzigjährige Jubelfeier	86 139, 259, 260, 275
Hirsch , Baggerungsergebnisse mit einem Priestmannschen Krabnbagger	84 5	— — dgl., Lehrstuhl für Elektrotechnik	82 392; 83 84, 222	— — Dresden, Besuchsziffer	87 308; 88 340; 90 268
— Neubau d. Sperrschleuse in Duisburg	85 538	— — dgl., neue Satzungen	90 101	— — Hannover	81 128, 136, 154; 82 16, 168, 428; 83 236, 328; 85 208; 86 276; 89 242
Hirsch, A. , Grabdenkmal für Professor Ewerbeck	90 271	— — dgl., Besuchsziffer	81 348; 82 446; 83 424; 84 212, 236, 533; 85 832, 840, 516; 86 232; 87 264; 88 252, 500; 89 226; 90 224	— — dgl., Jubelfeier	81 73, 79, 93
Hitzig, Georg Friedr. Heinr. , Geh. Regierungsrath, Präsident der Akademie der Künste in Berlin †	81 252	— — dgl., Lehrstuhl für Elektrotechnik	82 428	— — dgl., Verfassungstatut	83 20
Hoboken , Hochbahn mit Kabelbetrieb	86 175	— — Karlsruhe	81 282; 84 470, 474; 85 332, 524	— — dgl., Besuchsziffer	81 282, 348; 82 474; 83 448; 84 474; 86 494; 87 493; 88 504; 89 466; 90 527
Hobrecht, J. , Die modernen Aufgaben des großstädtischen Straßenbaues mit Rücksicht auf die Unterbringung der Versorgungsnetze	90 353, 375, 386	— — dgl., weibliche technische Studierende	81 282	— — München	82 340
Hoech, Th. , Die Kopfschleuse in Bromberg	85 65	— — dgl., Besuchsziffer	88 260	— — dgl., hydrometrische Prüfungsanstalt	85 193
— Bedeutung des Schlicks für Stromregulirungen im Fluthgebiete	86 110	— — Riga	84 272, 374	— — dgl., Besuchsziffer	89 511
— Kräftepläne für bewegte Lastenzüge	86 117	— — dgl., Besuchsziffer	89 511	— — Stuttgart	84 320
— Zur Frage wasserdichter und geräuschloser Fahrbahnen auf Eisenbahnbrücken	86 469	— — dgl., Lehrstuhl für Elektrotechnik	82 147	— — dgl., Lehrstuhl für Elektrotechnik	82 334
— Berechnung doppelter Hänge- u. Sprengwerke bei einseitiger Belastung	88 474	— — dgl., Besuchsziffer	83 382; 84 175, 336; 88 212	— — dgl., Ober-Realwärter auf d. techn. H.	82 303; 83 356
Hochbahnen s. Eisenbahnen.		— — Zürich	82 36	— — Aachen	82 428; 83 307; 84 98, 125; 89 374
Hochschulen s. a. Bibliotheken, Laboratorien, Lehranstalten, Sammlungen, Stiftungen, Universitätsbauten.		— — dgl., Besuchsziffer	87 323; 88 364; 89 301; 90 340	— — dgl., Lehrstuhl für Elektrotechnik	82 428
— für Elektrotechnik, Mailand	86 518	— — dgl., Physical. Institut des Polytechnicums	89 135	— — Berlin	81 64, 92, 120, 128, 154, 180, 274; 82 176, 184, 196, 206, 216, 366, 428; 83 23, 205, 307, 394; 84 248,
— landwirthschaftliche H., Berlin, Laboratorien	82 142, 150	— — thierärztliche H., Berlin, Pathologisches Institut	84 49	— — Poppelsdorf, landwirth. Akademie	83 300, 411
— — — — —	83 300, 411			— — für Musik, Leipzig	85 211; 86 391
— — — — —	83 300, 411			— — technische H., Freizügigkeit auf den techn. Hochschulen	81 171
— — — — —	83 300, 411			— — Vorlesungen über die erste Hülfeleistung bei Unglücksfällen	88 207
— — — — —	83 300, 411			— — America	83 402
— — — — —	83 300, 411			— — dgl. Sibley-College, praktische Ausbildung	85 541
— — — — —	83 300, 411			— — Deutsches Reich, Gleichstellung d. Studiums für die Zulassung zu den Prüfungen im Staatsbaufache	87 371, 414, 502; 88 38, 94, 121, 187, 292
— — — — —	83 300, 411			— — dgl. Besuchsziffer	87 59, 514; 89 20; 90 64
— — — — —	83 300, 411			— — Italien, Architektur-H.	90 205
— — — — —	83 300, 411			— — Oesterreich, Besuchsziffer	85 72
— — — — —	83 300, 411			— — Preußen, ausnahmsweise Zulassung als Studierende	89 293
— — — — —	83 300, 411			— — dgl., Ober-Realwärter auf d. techn. H.	82 303; 83 356
— — — — —	83 300, 411			— — Aachen	82 428; 83 307; 84 98, 125; 89 374
— — — — —	83 300, 411			— — dgl., Lehrstuhl für Elektrotechnik	82 428
— — — — —	83 300, 411			— — dgl., Verfassungstatut	83 20
— — — — —	83 300, 411			— — Berlin	81 64, 92, 120, 128, 154, 180, 274; 82 176, 184, 196, 206, 216, 366, 428; 83 23, 205, 307, 394; 84 248,

	Seite		Seite		Seite
Holz, Fällzeit und Behandlung nach der Fällung	82 287, 304, 408, 441; 83 74; 85 98	Honsell, M., Zur Frage der hydraulischen Versuchsanstalten	89 466	Hydrographie, Preußen, Anstalten für H. und Meteorologie	83 122, 132; 85 59; 86 31; 88 140
— Feuersicherheit starker Bauhölzer	85	— Die Wasserstrafe zwischen Mannheim-Ludwigshafen und Kehl-Straßburg, Canal oder freier Rhein?	90 105, 113, 128, 133, 140	Hydrologie, Zur Frage der hydrologischen Versuchs-Anstalten	89 466
— Knickfestigkeit der Bauhölzer	192; 86 374	Hoppes bewegliche Flanschenverbindung für Leitungsrohre	88 168	— Wasserwirtschaft und H.	83 122, 132, 180
— America, Nutzholzpflanzungen einer Eisenbahngesellschaft	86 426	— Stellsteuerung f. Wasserdruck-Pressen	88 300	— Bayern, hydrologische Untersuchungen an den öffentlichen Flüssen	84 168, 198, 446
— Australische Nutzholzer, Sammlung	90 15	— Sicherung der Fällung des Windkessels bei Wasserdruckmaschinen	88 443	— des Seinegebietes	85 18
— Buchenholz, zur Buchenholzfrage	86 452	— Förderkasten mit Selbstschluß	90 408	Hydrometrische Prüfungsanstalt, München	85 193
— Dauer dess.	86 61, 138	v. Horn, A., Die Widerstandsfähigkeit von Grünholz gegen den Pfahlwurm	87 204, 279; 89 319	Idensen, Stiftskirche	82 445; 83 111; 84 481; 85 155
— zu Bauzwecken	84 483; 85 466, 485; 86 425	— Die Hebung von Seeschiffen mittels Erhöhung des Schiffbordes	88 217	Iglau, Wasserversorgung, Kühlturm	90 316
— zu Brückenbelägen	82 172	— Ueber die Genauigkeit von Peilungen im Fluthgebiet	88 302	Illert, K., Aufbau der Thürme der St. Martinskirche in Cassel	88 341
— zu Eisenbahn-Schwellen	83 451; 84 118; 85 296; 87 188; 89 40	— Taucherarbeiten im Sandboden mittels Sandbohrers	88 460	— Schwesternhaus zum Rothen Kreuz in Cassel	90 1
— Spundwände, Einrammen in steinigem Boden	89 472	— Weitere Mittheilungen über d. Verwendung v. Grünholz zu Seebauten	89 319	Immenau (Fluß), Wasserbauten an der I. von 1880 bis 1890	90 490
— Tränkung mit Salzbeize	86 61	— Selbstzeichnender Hoch- und Niedrigwasser-Pegel	90 6	Imprägnirung s. Feuerschutzmittel, Tränkung.	
Grünholz (greenheart), Widerstandsfähigkeit gegen d. Pfahlwurm	87 204, 279	Hoersch's Zeichenpapier (Eichelzweig)	87 308	Indianapolis, Kriegerdenkmal	88 55, 225; 89 511; 90 243
— Verwendung zu Seebauten	89 319	Hoersch u. Orthaus, „Nur Deutsch“-Zeichenpapier	88 38	Indien, Ausleger-Brücken	90 512
— Kiefernholz, mechan. Eigenschaften	90 219	Hosemann's Feuerschutzmittel für Theater-Decorationen	83 435; 85 163; 86 156	— Britisch-I., Eisenbahn-Statistik	87 128; 88 364
— Nadelholz, Festigkeit, Einfluß der Fällzeit	87 506	Hofsfeld, O., Aesthet. Behandlung v. Eisenconstruktionen bei Pariser Bauten	81 234	— Eisenbahnen und Canäle	84 110
— Norwegen, Beförderg. d. Flößholzes	85 317	— Das Rathhaus in Lützen	86 160	Infusorien-Erde, Diatomeen-Erde als Decken-Füllstoff	89 332
— Schweden, Bauten zum Flößen des H.	85 152	— Feierschmuck der Trauerstraße „Unter den Linden“ am 16. März 1888	88 285, 293, 405, 425, 450, 477, 513, 529	Ingenieure, Vergütung für Ingenieur-Arbeiten	84 346; 85 347; 86 339; 87 320
— Flößen des H. auf schwed. Seen	86 400	— Die Preisbewerbung um das Nationaldenkmal für Kaiser Wilhelm I.	89 343, 355, 365, 375, 383, 387, 401, 411, 420, 431	Ingolstadt, Rathhaus	85 288
— Tränkung mit Carbolinsum Avenarius	85 479	— Miethshäuserfronten in Charlottenburg	90 173	Inhoffen, Max, Dom in Trier	87 190
— von Eisenbahnschwellen, America	86 128	— Die Kaiser Wilhelm-Gedächtniskirche in Berlin-Charlottenburg	90 517	Inowrazlaw, Bahnhof-Empfangsgebäude	82 221
— dgl. mit Zinkchlorid	86 454	Hotel, Berlin, Monopol-H.	90 47	Inschriften, Der deutsche Hausspruch	89 6, 14
— Franks' Verfahren	81 187	— Colberg, „Strandschloß“	89 446; 90 347, 394	Insterburg, Kreiskrankenhaus	85 432
— mit Paraffin	81 91	— Köln, Dom-H., Facaden-Entwurf	90 118	— reformirte Kirche	86 177; 90 450
— Trittstufen aus Hirnholz	85 211	Hotzen, Zur Frage der frühmittelalterlichen Doppelcapellen	88 140	Integrat, Abdank-Abakanowicz' I.	88 242
— in Wasserbauwerken, Grünholz (greenheart), Verwendung zu Seebauten	87 204, 279; 89 319	Housselle, Normalspurige Transversal-Eisenbahnen mit Locomotiv-Betrieb von Th. Lutz (Bücherschau)	81 56	Intze, Verwendung des Stahles für Bau-Construktionen	82 341
— Schutz gegen Fäulniß	86 470	— Bau u. Betrieb der Schmalspurbahnen von W. Hostmann (Bücherschau)	81 230	Inventarisirung s. Baudenkmäler.	
— Zerstörung durch die Limnoria lignorum	86 266; 87 78	— Bekleidung v. Mauerflächen mit weissen Verblendsteinen	83 169	Irrenanstalten, Bernburg, landwirtschaftliche Colonie der Landes-I.	84 102
Holzapfels Vorrichtung zum Mischen kalten und warmen Wassers	88 40	— Querschwellen-Oberbau aus alten Eisenbahnschienen	86 493	— Rheinprovinz	81 80
Holzbalken s. a. Decken.		— Die Hudsonbrücke bei Poughkeepsie	87 473	Ischia, Wiederbebauung von I.	84 127, 142, 414
— Durchbiegung, einfache Ausdrücke für die D.	88 216	Howies Schneezäun	86 457	Isollrung s. Dichtung, Luftabschluß, Luftschichten, Mauerwerk, Trockenlegung.	
— Balkenlagen beim american. Hausbau	87 102	Hübner, A., Verblendung d. Betonbauten	86 453	Isphording, Caessars Rheinbrücke	86 241
Holzbauteil, Aufnahmen alter H.	82 103, 304	Huelva, Mittheilungen über H.	84 396	Israel, Vorrichtung zur Prüfung der Gasleitungen in öffentlichen Gebäuden	85 114, 172
— Fachwerkbauten, Ausführungsweise	86 275	Hugstetten, Eisenbahn-Unfall	82 351; 83 181	— Versuche über die vortheilhafteste Beleuchtung v. Schul- u. Diensträumen	85 414
— Braunschweig, Demmersches Haus	90 441	Hull, Alexandra-Dock	85 135	Italien, Ausbildung der Techniker	87 165
— Goslar, Brusttuch, Wiederherstellung	89 21	— hydraul. Kohlenaufzug	85 136	— Architektur-Hochschulen	90 205
— Mittelpommern, Wohnhäuser	87 63, 76	— Druckwasserversorgung	84 468	— öffentliche Bauhätigkeit	81 10, 196, 214; 84 497; 85 384; 86 88
— russische H.	81 283, 298	Humann, Ernennung zum Abtheilungs-director der Berliner Museen	84 236	— Vergebung öffentlicher Arbeiten	87 403
— Schlesien, alte Kirchen- und Thurmbauten	88 15, 27	Hunsingers Dachziegel mit Wetterleiste	89 158	— Berichte des techn. Attachés	86 417; 87 129, 379; 88 141, 473; 89 131, 371; 90 189
— Grafschaft Glatz, Wohnhäuser	87 358, 376	Huperz, Verwendbarkeit einfacher Schneepflüge	89 236	— Bewässerungscanäle in Ober-Italien, Kosten ders.	84 98
— Zellerfeld a. H., Apotheke	85 258	Hurwitz' Tachograph	85 183	— Civilgeniecorps, Umgestaltung d. C.	82 358
Holzbearbeitungswerkstätten, Berlin, Feuerungsanlagen in dens.	87 196	Hydraulik, Einheitliche Bezeichnung mathematisch-technischer Größen im Gebiet der H.	84 283	— Eisenbahnen, Bauausführungen	86 150, 159, 173
Holzcementdächer, Bewährung	89 235, 301	Hydraulisch s. Druckwasser.		— Entstehung u. Entwicklung ders.	84 422
— Güterschuppen mit H.	86 487	Hydrographie s. a. Regenmessungen, Schneehöhen.		— Neubauten für 1885/86	85 60
— massive Unterlagen für H.	82 448	— Darstellung der Flächen von Fluß-Sammelgebieten	86 70	— Verwaltung und Betrieb	85 6
— Neigung des H.	83 154	— Baden, Centralbureau für Meteorologie und H.	83 162; 85 332	— Statistik	85 16
Holzconstruktionen s. Holzverbände.		— Beiträge zur Hydrographie des Großherzogthums Baden. I. Heft. Das badische Pegelwesen	84 126	— Erdbeben in Oberitalien am 23. Februar 1887	87 179
Holzhäuser, America, Rettungsstation	84 316	— dgl., II. Heft. Die Niederschlagsverhältnisse des Großh. Baden	85 424	— Hochwasser, Ursachen u. Verhütung	87 28
— zu Wohnzwecken	87 102	— dgl., III. Heft. Die Correction des Oberrheins	86 48	— im Herbst 1889 in Ober-Italien	89 489
— Verwendung papierartiger Stoffe	88 347			— Kirchen-Restaurationsbauten (Florenz)	85 199
Holzingers Erdanker	90 408			— Secanäle, Pläne für S.	90 8
Holzbinden, Weserbrücke	85 445			— Straßsenbahnen mit Dampftrieb	81 222; 82 129; 84 557; 89 511
Holzpflaster, Erfahrungen	89 15			— Straßsennetz	85 123; 86 405
— Aufquellen	85 7			— Trockenlegung von Sümpfen	86 381
— in England	83 106, 113; 84 497			— Wasserbauten, Aufwendungen f. W.	83 412; 86 232
— nach Gearys Patent	86 390				
— in Paris	82 438; 84 524				
Holzschnitzereien am Hausgeräth in Mittelpommern	87 76				
Holzverbände, Hänge- und Sprengwerke, Berechnung bei einseitiger Belastung	88 474				
— Verzinkungen	84 317				
Honigmanns Dampfkessel	83 402, 409; 85 128				
Honorar-Norm für Ingenieur-Arbeiten	84 846; 85 347; 86 339; 87 320				
Honsell, M., Die Hochwasser-Katastrophen am Rhein 1882	83 39, 49, 53				
— Culturgeographische Bedeutung der Flüsse und ihre Entwicklung als Verkehrswege	88 365, 373				

	Seite		Seite		Seite
Jacobi , Gepäckabfertigung im Moskauer Bahnhof in St. Petersburg . . .	85 472	Kalmanern , Bremen im Freihafen . . .	85 465	Keller, H. , Pneumat. Fundirung d. Trockendocks in Toulon . . .	81 48, 62
— Schwellenstopfapparat . . .	89 330	— — dgl. Frostrisse . . .	88 94	— Englisches naturwissenschaftlich-technisches Lesebuch von Wershoven (Bücherschau) . . .	81 56, 80
Jacobsthal , Oriental. Mosajkarbeiten . . .	89 280	— Havre, Gründung auf Senkbrunnen . . .	85 475	— Reorganisation d. Corps des ponts et chaussées . . .	81 98
Jacquin , Generalinspector in Paris † . . .	89 178	— Neufahrwasser, am Hafencanal . . .	88 532	— Aquädukt von Spoleto . . .	81 108
Jagdturm bei Schloß Neindorf . . .	86 400	— Rochefort, Gründung von K. unter Wasserhaltung mit Preßluftbetrieb . . .	84 232	— Anlage von Hausentwässerungen nach Studien americanischer Verhältnisse von P. Gerhard (Bücherschau) . . .	81 112
Jalousieen s. Fensterläden, Rollläden.		— in schwedischen Häfen . . .	86 394	— Ueber Hauscanalisation von W. Linse (Bücherschau) . . .	81 112
Jandins Preßluft-Bagger u. Betonrichter . . .	87 195	Kaiserpalaß , Straßburg i. E. 81 291, 328; 83 19, 484; 84 496; 89 69, 86; 90 23		— Straßenspfaster in England 81 300, 324, 335	
Jansen , Schwimmhalle in Magdeburg . . .	89 125	Kalksteine , Verwendung von (Baumberger) K. in Berlin . . .	82 338	— Mittheilungen über die Straßenbahnen Englands . . .	82 204, 208, 217
Janssen , Th., die neuen Hafenanlagen bei Calais . . .	90 68	Kälte-Erzeugung durch Ammoniak . . .	85 60	— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 3. Bd., 2. Abth. Binnenschiffahrtsanlagen und landwirthschaftlicher Wasserbau (Bücherschau) . . .	82 286
Japan , Bauausführungen von Ende u. Böckmann . . .	86 341, 366, 410, 422	Kälteschutzmittel , Rußland, für Wohnungen u. Ställe . . .	88 174, 181	— Regulirung des Mississippistromes 83 4, 17	
— Deutsche Erzeugnisse in J. . .	86 176	Kaltluft-Maschine , Bell-Colemanns K. . .	82 148	— Das englische Holzpflaster . . .	83 106, 113
— Eisenbahnen . . .	81 20; 84 497	Kamerun (Africa) , Kaiserlich Deutsches Regierungsgebäude für K. . .	85 453	— Wasserwirtschaft u. Hydrologie 83 122, 132	
— Erdbeben-Beobachtungen, Schutzmaßregeln . . .	86 56	— eisernes Wohn- u. Warenhaus . . .	85 549	— Russische Wasserstraßen . . .	84 61, 72, 82
— Wasserleitungs-Anlagen für japanische Städte . . .	88 432	Kanzel , Naumburg, Dom . . .	81 51, 151	— Die neuen Schelde-Kais in Antwerpen . . .	84 129, 135
Jaquels Canal-Dampfschiff . . .	84 156	Kappeln , Amtsgericht u. Gefängniß . . .	85 44, 175	— Anlagen für die Zollabfertigung in Häfen . . .	84 293, 307
Jarollmeks Gestein-Bohrmaschine . . .	81 54	Karlsruhe i. B. s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.		— Die Oberflächenströmungen der Ozeane von P. Hoffmann (Bücherschau) . . .	84 438
Jasmund , Die Elbeschiffer-Fachschulen . . .	88 256	— Ehrenpforte . . .	85 477	— Die Anlage der Fischwege . . .	85 259
Jebens , Schleuse zur Ueberwindung großer Niveau-Unterschiede . . .	87 502	— Residenzschloß, Baumeister des R. . .	89 278	— Die Betriebsanlagen des neuen Packhofs in Berlin . . .	85 409, 419, 433
Jerichow (Brandenburg) , Klosterkirche . . .	84 150, 161, 172, 235, 443, 466, 478, 488, 503, 516, 530	Karten , Anwendung gleichmäßiger Signaturen für geometrische und topographische K. . .	84 78, 125	— Die Seehäfen Frankreichs von Voisin-Bey (Bücherschau) . . .	86 164
Jerusalem , Baukunst in J. . .	84 39, 53	— Bayern, ombrometrisch-hydrographische K. . .	85 552	— Die Betriebseröffnung der neuen Packhofanlage in Berlin . . .	86 293
John, E. , Flößereianlagen im Glommen unterhalb des Sarpsfos bei Greaker in Norwegen . . .	90 470	— Deutsches Reich, Eisenbahnen, Uebersichtskarte 84 240; 85 176; 86 176; 87 196; 89 210		— Haarmanns Schwellensienen-Oberbau für Straßenbahnen . . .	87 404
Johnsons elektro-pneumatisches Ventil f. Dampfheizungen . . .	85 182	— — Generalstabkarten, Lieferung zu dienstlichen Zwecken . . .	87 61, 107	— Der Römische Seeanal . . .	90 58
— selbstthätige Heizregelung (Thermostat) . . .	88 197	— — Karte des Verkehrs auf deutschen Wasserstraßen . . .	90 41	— Gesetzentwurf über die Einrichtung von Architektur-Hochschulen in Italien . . .	90 205
Johnstown , Bruch der Thalsperre . . .	89 250, 266, 330, 497; 90 28	— — Wasserstraßen-K. . .	87 497	Kelms Dachdeckung mit biegsamen Materialien ohne Nagelung . . .	90 72
Jongebloed, J. , Verfahren zur Auflösung von Gleichungen III. Grades . . .	88 264	— Frankreich, Landesaufnahmen . . .	82 394	Kemmann , Sandwäsche am Milseburg-Tunnel . . .	88 429
Jürgensen u. Kahlands Concret-Dachziegel . . .	90 326	— geolog. K. in Oesterreich u. Preußen . . .	82 393	— Weichen- und Signalstellwerk für eine Pferdebahn . . .	88 433
Jubelfeier s. Auszeichnungen.		— Rußland, Eisenbahn-K. . .	88 88	— Sicherheits-Prellbock mit Wasserbremse von Langley . . .	90 116
Judicirhaus auf dem Schloßberg in Marburg . . .	82 211	— Württemberg, geognostische K. nach den Profilen der Eisenbahnen . . .	84 90	— Zur Berechnung von Prallböcken mit Wasserbremse . . .	90 186
Judlins Feuerschutzmittel für Theater-Decorationen . . .	83 435; 85 163; 86 156	Karthago , Ruinen von K. . .	83 242	— Verstärkung des Eisenbahnbetriebes auf d. Brooklyn-Brücke bei New-York 90 196	
Judsons Treibwelle zum Betrieb v. Straßenbahnen . . .	90 379	Kartoffelstärke-Fabrik . . .	82 151	— Wiederaufnahme der Bauarbeiten beim Hudson-Tunnel . . .	90 302
Julls Schneeschaufelmaschine . . .	87 61	Katschmanns heizbarer Rechen für Mühlgerrinne . . .	88 520	— Preisausschreiben der Londoner Thurm-Gesellschaft . . .	90 337
Jungbecker , Nutzen der Unterlagsplatten auf Holzschwellen . . .	84 67	Kattowitz , Amtsgericht u. Gefängniß . . .	90 57	— Signale der Untergrundbahn in London . . .	90 522, 532
— Geleissperre zur Sicherung einzelner Weichen in Hauptgleisen . . .	89 182	Katzs Zwischendecke . . .	88 424	Kerler, Ad. , Baurath in Karlsruhe † . . .	88 172
Jungnickel , Einführung einer Normalzeit f. d. deutsche Reich . . .	81 126	Käuffers Neuerungen an Dampf-Niederdruck-Heizungen . . .	89 163; 90 37	Kernauls Steuerung für Kolbenmaschinen . . .	88 500
— Die unterirdischen Eisenb. in London 81 288		Kauffmann, J. , Eröffnung d. Gotthardtunnels . . .	81 295	Kerner , Schleusen der Schiffahrtskanäle in mittleren Emsgebieten 82 163, 172	
Junks Vorrichtungen für das Einrammen von Wellblechen . . .	88 404	— Baubetrieb des Gotthardtunnels 82 117, 127		— Der Cimbria-Unfall . . .	83 285, 296
Justizgebäude s. a. Gerichtsgebäude.		— Vor- und Nachteile der Brandtschen Bohrmaschine . . .	82 163	— Neubau der Warnow-Schleuse bei Rostock . . .	87 317
— Brüssel, Justizpalast, Einweihung . . .	83 382	Kaufhaus s. Geschäftshaus.		Kernlinien , Kernpunkte, Bezeichnung „Kernlinie“ usw.	89 76
— — Einsturz von Decken . . .	86 418, 445	Kecker , Länge der eisernen Querschwellen . . .	82 195	Kesselexplosion s. Explosionen.	
— München . . .	90 465, 480	— Beitrag zum Eisenbahn-Signalwesen 84 207		Kettenbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.	
— Rom, Justizpalast . . .	87 144; 89 174, 504	— dgl., Beleuchtung des Bahnhofsabschlusssignals . . .	85 159	Kettenbrücken s. Brücken.	
Jüttner, Karl , Regierungs- und Baurath in Köln † . . .	88 143	— Sicherung der Weichen gegen vorzeitiges Umstellen . . .	87 128	Kettenschleppschiffahrt s. Schiffahrt.	
Kabelbahnen s. Straßenbahnen.		— Zur Sicherung des Eisenbahn-Betriebes . . .	87 193, 202	Kick, Friedr. , Versammlung zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungsarten für Bau- u. Constructions-Materialien . . .	84 491
Kabelleitungen s. a. Elektrische Leitungen, Fernsprechleitungen, Telegraphenleitungen.		Kegelbahn , Kiebitz' K. mit ansteigender Lauffläche . . .	89 122	— Bestimmung der Zähigkeit der Materialien . . .	86 73
— Unterbringung der K. im großstädt. Straßenbau . . .	90 353, 375, 386	Kehl , Feste Rheinbrücke . . .	84 90	— Explosioni d. Wesermühle in Hameln 87 485	
— zu Wärmemessungen benutzt . . .	90 123	Kehrs Nullzirkel . . .	88 536	— Zur Bestimmung der Härte der Metalle und über das Maß der Härte 89 237, 313	
— London, Unterbringung in unterirdischen Gängen . . .	89 206; 90 375; 386	Kehricht s. Abfallstoffe.		— Einfluß der Fahrgeschwindigkeit auf die Beanspruchung eiserner Brücken 90 400	
Kaffeehalle s. a. Café.		Keidel , Gesundheits-Einrichtungen in den neuen Landhäusern in Friedenau . . .	84 521	Kiebitz' Kegelbahn mit ansteigender Lauffläche	89 122
— Hamburg, am America-Kai . . .	90 355	— Ruß- und Funkenfänger . . .	85 250		
Kalansrüstung , Antwerpen . . .	82 484; 84 135	— Patent-Schnelltrockner . . .	85 460		
— Berlin, neuer Packhof . . .	85 409, 419, 433	— Gewichts-Ventilator . . .	86 156		
Kalen s. a. Bollwerke, Hafen, Landungsbrücken, Ufermauern.		— Exact-Deflector (Koris Patent) . . .	87 15		
— Schiffsringe, Haltepfähle u. Schiffshalter . . .	83 366; 88 528; 89 8	— Sauge-Kappe . . .	87 324		
— Antwerpen, neue Schelde-K. . .	82 484; 84 129, 135	— Lüftung für Ofenheizung . . .	87 330		
Kalmanern s. a. Schiffshaltepfähle, Schiffshalter, Ufermauern.		Kell, Karl Hermann , Geh. Finanzrath in Dresden † . . .	88 180		
— Berlin, am neuen Packhof . . .	84 376	Keller s. a. Elskeller.			
— Braila u. Galatz, Gründung auf Strauchwerkpackung	86 108	— Dichtung einer K.-Sohle mittels Beton . . .	87 332, 338		
		— Petroleum-Keller	81 370		
		Keller, A. , Das Wasserrecht im deutschen bürgerlichen Gesetzbuche . . .	89 359		
		Keller, H. , Panama-Canal u. Tehuantepec-Schiffbahn . . .	81 19		
		— Tiefwasserhafen von Boulogne . . .	81 34		

	Seite
Kiel, Berechnung von Wasserdruckmauern, insbesondere von Thalsperren	89 997
Kiel, Universitätsbauten, Augen- u. Ohrenklinik	89 282
— — Botanisches Institut	85 479
Kieschke, Ueber Blitzableiter	81 35
Kiew, Kettenbrücke, Prüfung des Schweifeisens	89 309
Kilburger, Die Kirche in Nietleben bei Halle a. S.	90 217
Kings-Lynn (England), Dockhafen	84 8
Kinipples Rollbrücke	87 147
Kinzer, K., die Stadtbahnfrage in Wien	82 1
— Die Wäldlitobel-Brücke der Arlbergbahn	84 249
— Wirkung des Sturmwindes auf Eisenbahnzüge	84 544
Kirchen s. a. Synagogen, Thürme.	
— Ausschmückung mit Glasmalereien	84 401
— Ausstattung der evangel. Kirchen	88 522
— Beheizung	88 316, 323
— Chorungänge, Entstehung ders.	86 141, 154
— Oesterreich-Ungarns Dome	88 381
— Preußen, Kirchenbauten 1871—1880	83 34
— zweischiffige K. an der mittleren Mosel	82 57
— Aachen, Münster, neue Mosaiken	81 231
— Athensleben	90 235
— Atzendorf	90 429
— Bamberg, frühmittelalterliche Doppelcapelle	88 77, 140, 149
— Bebenhausen, Klosterkirche, Wiederherstellung	84 425
— Beckum i. W., evangel. Kirche	85 314
— Bergamo, San Agostino	89 346
— — San Alessandro (Dom) u. Baptisterium	89 346
— — S. Benedetto, S. Carlo, Sta. Giulia, S. Tommaso in limine, S. Giorgio in Almenno, S. Spirito	89 358
— — Capella Colleoni	89 325, 346
— — St. Maria Maggiore	89 303, 313
— Berlin, neue Kirchenbauten	90 144
— — Bartholomäus-K., Erneuerungsarbeiten	83 424
— — Dankes-K.	82 103
— — dgl., Einweihung	84 8
— — Dom, Neubau	88 159, 245, 299, 436, 447; 89 27
— — Dreifaltigkeits-K., Erweiterung und Umbau	86 163
— — Emmaus-K.	89 263
— — Englische K.	84 224; 85 494
— — Friedenskirche am Humboldthafen, Orth's Entwurf	86 298, 315, 378
— — St. Hedwigs-K., Kuppel-Umbau	86 427
— — Heilig Kreuz-K.	85 173, 179; 88 467, 522
— — St. Johannis-Gemeinde in Moabit, zweite Kirche	90 181
— — Kaiser Wilhelm-Gedächtnis-K.	90 476, 517
— — Lutherkirche	89 295; 91 53
— — St. Michaelskirche, Jubelfeier	86 442
— — Nazareth-Gemeinde, neue K.	89 427
— — Neue Kirche	81 143, 161
— — kath. St. Sebastiansk.	89 491; 90 385
— — Zionsgemeinde, zweite Kirche	89 419
— — Betzin (Reg.-Bez. Potsdam)	90 541
— — Bologna, Madonna di S. Luca	87 185
— — Bonn, Minoritenkirche, Brand	88 151
— — Münster, Malerei-Reste	89 96
— — dgl., Wiederherstellung	86 341
— — Boston, Dreifaltigkeitskirche	86 221
— — Bremen, Dom, Wiederherstellung dess.	88 7, 10, 212, 224, 226, 232, 243, 253, 447
— — Bremm, zweischiffige K.	82 57
— — Burgos, Kathedrale	84 390
— — Cassel, St. Martins-K., Ausbau der Westseite	86 383; 88 341
— — La Charité sur Loire und die burgundische Choranlage	86 273, 280
— — Chorin, Klosterkirche, Erhaltungsarbeiten	84 320; 85 432
— — Clotten, zweischiffige K.	82 57
— — Coblenz, Dominicanerkirche	90 126, 143
— — Colberg, St. Marien-Domkirche	90 73, 99
— — Constantinopel, Hagia Sophia, Bauzustand	82 159

	Seite
Kirchen, Culmsee (Westpreußen), Dom, Malereien	84 401
— Dausenau b. Ems, Wiederherstellung	85 7
— Degerloch (bei Stuttgart), evang. K.	85 536
— Deutz, neue kath. Pfarrkirche	81 105
— Driesch, zweischiffige K.	82 57
— Ediger, zweischiffige K.	82 57
— Essen, Münsterkirche	81 156
— Eydtkuhnen, Pfarrkirche	90 249, 267
— Fleury-Saint Benoit sur Loire, Abteikirche	86 253
— Florenz, Dom, Jahrhundertfeier	86 486
— — dgl., neue Broncethüren	86 506
— — dgl., Enthüllung der Façade	87 207
— — dgl., Kosten der Façade	88 311
— Frankfurt a. M., Dom, Ausmalung	82 159
— — St. Leonhard	82 131
— — Peters-Kirche	90 120, 136, 415, 443
— Freiburg i. Breisgau, St. Martin, Ausmalung des Chores	86 481
— — Münster, Freilegung und Wiederherstellung	90 269
— Pr. Friedland, evang. K.	89 222
— Golm	89 165
— Goslar, K. auf dem Georgenberge, Ausgrabungen	83 354; 84 123
— — Ulrichs-Capelle	88 140
— — dgl., Wiederherstellung	84 141
— Gozdowo, kath. Kirche	84 23
— Groß-Lunau, evang. K.	82 103
— Greifswald, Friedhofscapelle	83 332, 401; 87 164
— Halberstadt, Dom, Wiederherstellung der Westseite	82 416, 424; 85 505; 87 182
— Halle a. S., Capelle bei den klinischen Universitäts-Anstalten	81 226; 83 474
— Hannover, Dreifaltigkeits-K.	81 254
— Heidelberg, Heiliggeist-K., Erneuerungsarbeiten	85 524
— — Michaels-Basilika auf dem Heiligen Berge bei Heidelberg	88 122
— Idensen, Stiftskirche, Erhaltung ders.	82 445; 83 111; 84 481; 85 155
— Insterburg, reformirte Kirche	86 177; 90 450
— Italien, Restaurationsbauten (Florenz)	85 199
— Jerichow (Brandenburg)	84 150, 161, 172, 235, 443, 466, 478, 488, 503, 516, 530
— Klitschdorf i. Schles., Rechenbergsches Altarwerk	85 444
— Klosterheilsbrunn bei Nürnberg, Portal der Primiz-Kirche	83 190, 193; 84 311
— Köln, Dom, Bauberichte	85 211; 87 301; 88 289; 89 272; 90 277
— — dgl., Bausteine des Domes	82 482
— — dgl., Broncethüren	87 389, 478, 507; 89 185
— — dgl., Höhe der Westthürme	85 144
— — dgl., Freilegung des Domes	85 155, 459; 86 354; 87 427; 90 13
— — dritte evang. K.	88 8, 32, 199, 243, 264, 298, 309, 317, 328
— — Herz Jesu-K.	90 111, 139, 152
— — St. Pantaleon, Umbau	88 321; 90 309
— Königsberg i. Pr., Schloßk., Herstellung der West-Front	82 24
— Köppernig, katholische K.	82 473
— Langenstein a. Harz	90 107
— Leipzig-Plagwitz, neue K.	86 4
— Leitzkau, St. Petri-Kirche	87 511
— Liegnitz, St. Peter u. Paul, Wiederherstellung	89 107
— Liverpool, Entwurf zu einem Dome	87 84
— London, St. Paul, Altar	88 175
— — Westminster-Abtei, Wiederherstellung	84 546
— Lubom (Kr. Ratibor), kath. K.	87 346
— Magdeburg-Friedrichstadt, neue evang. K.	82 167
— Mailand, Dom, künstlerische und geschichtliche Entwicklung	86 355; 88 175
— — dgl., Erneuerung der Westfront des Domes	84 470; 86 140, 146, 355, 366; 87 173, 228, 232, 238, 485; 88 447, 456, 485, 493; 90 36

	Seite
Kirchen, Mailand, San Vincenzo in Prato	87 104
— Mainz, Dom, Senkung der Pfeiler des Martins-Chörleins	88 490
— — kath. Pfarr-(Gartenfeld-)K.	88 463, 471; 89 76, 97, 109, 122
— Marburg i. H., Elisabethkirche, Thüren	87 507
— Merseburg, Dom, Wiederherstellung	82 359, 366; 86 449
— Metz, Kathedrale, Wiederherstellungsarbeiten	83 237
— — St. Vincenz-K.	89 237, 252
— Marggrabowa, evang. K.	90 310
— Mühlhausen i. Th., Marienkirche, Wiederherstellungsarbeiten	84 327
— München, St. Annenkirche	85 286; 89 195
— Münchenlohra, Wiederherstellung der K.	85 551; 86 61
— Nattheim (Württemberg), evang. K.	85 536
— Naumburg, Dom, Kanzel	81 51, 151
— Neapel, Dom, Taufcapelle San Giovanni in Fonte	87 384
— Neisse, evang. Garnisonkirche	84 483
— Neukirch-Höhe bei Tolkemit, Westpr. kath. K.	86 389
— Nietleben b. Halle a. S.	90 217
— Oppenheim a. Rh., Katharinen-K.	81 328
— — dgl., Einweihung	89 204
— Oesterreich-Ungarns Dome	88 381
— Peterborough, Erneuerung des Vierungsturmes am Dom	84 256
— St. Petersburg, Isaak-K., elektrische Beleuchtung ders.	83 284
— — Sühnkirche	82 131, 224, 424
— Pforzheim, neue kath. K., Grundsteinlegung	88 447
— Pomposa (Italien), Klosterkirche	87 157
— Potsdam, französische K., Erneuerungsarbeiten	84 168
— — Hof-Kirche, Thurmspitze	81 184
— — Priment, Klosterkirche	84 305
— Quedlinburg, St. Servatii-K.	81 270, 347
— Ratzeburg, Domkirche	81 338
— Ravenna, Baptisterium, Hebung und Versetzung	81 63
— Rom, Sa. Anna dei Bresciani	83 202
— — San Giovanni in Laterano, Baugeschichte, Verlängerung der Apsis	87 37
— — Peterskirche, Neueindeckung	84 394; 85 164
— Rummelsburg-Boxhagen, Erlöserkirche, Grundsteinlegung	90 187
— Schlesien, alte Holz-K.	88 15, 27
— Schleswig, Dom, Erneuerung der Westseite	82 447; 85 425; 88 456
— Schwerin, Dom, Wiederherstellung, Neubau des Thurmes	89 493
— Soest, Höhenkirche, alte Wandmalereien	84 183
— — Wiesenkirche	82 370, 410
— Spalato, Dom, Erneuerungsarbeiten	83 28
— Spandau, Garnisonkirche	90 341
— — dgl., Richtfest	89 361
— Speier, Aufnahme des Domes	83 1, 127
— — Gedächtniskirche	84 490, 551; 85 61, 72
— Steglitz b. Berlin, neue K.	83 77, 88
— Stralsburg i. E., evang. Garnisonkirche	89 194, 242, 489, 505; 90 64, 393
— — Münster, alter Bauaufs zum Thurmhelm	84 76
— Trier, Dom	86 28; 87 141, 190
— Ueberlingen, Ausbau des Münsters	90 303
— Ulm, Vollendung des Münsterthurmes	82 85, 139, 169; 90 223, 243, 258, 273, 287
— Venedig, Santa Maria dei Miracoli	87 500
— Villingen, Münster, Wiederherstellung	90 363
— Walsum, katholische K.	82 374
— Wien, Stephansdom, Bauzustand	89 16
— Wittenberg, Schloßk., Restauration	83 282; 84 511
— Worms, Dom, baulicher Zustand und Erneuerungsarbeiten	84 480; 85 258, 283, 336, 404; 86 77, 474; 89 318

	Seite		Seite		Seite
Kirchenpauer, A. , das neue Dienstgebäude der deutschen Seewarte in Hamburg	82 62, 70	Knickfestigkeit der Straßenbrücke bei Salez (Schweiz)	84 548	Kolle, Richard , Mechanische Abhängigkeit zwischen Bahnhof-Abschlusstelegraph und Drehbrücke bei Spandau	84 158
Kirchhöfe s. Friedhöfe.		Knoblauch, Edmund , Baumeister in Berlin †	83 340	— Anwendung der mechanischen Block-sicherung für einen Signalstellbock	85 442, 449
Kirchhoff, Herm. , Geh. Baurath in Coblenz †	90 44	Knoll, Karl , Baurath in Stuttgart †	90 512	— Ueber die Stellung der Weichen und Signale durch Wasserdruck	89 390, 408
Klfs , Magnetische Ziegel	82 36	v. Kobylinskis Falzpfannen-Dachdeckung	85 49	Köln s. a. Preisbewerungen, Vereine.	
Klappbrücken s. Brücken.		Koch, H. , Wohnhaus in Berlin, Pankstraße 15	85 368	— Arbeiterhäuser der Gerh. vom Rath-Stiftung Wilhelmshöhe	88 157
Klärbeckenanlage , Frankfurt a. M., Versuche über die Reinigung der Sielwasser	90 267	— Hauptgesims am Gebäude der technischen Hochschule in Berlin	87 443	— K. u. seine Bauten (Bücherschau)	88 64, 354
— Halle a. S., Klärgrube für die medicin. Universitäts-Anstalten	81 342	— Die natürlichen Bausteine der Provinz Schlesien	88 193, 210, 224, 300	— Bauverwaltung der Stadt K., anderweitige Ordnung	88 319
Klassifikation s. Lieferungsbedingungen.		— Einrichtungsgegenstände im chemischen Laboratorium der techn. Hochschule in Charlottenburg	88 401	— Baubeamte f. d. Stadterweiterung	81 72
Klebe, C. , Dritte Konferenz zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungsverfahren für Bau- u. Constructionsmaterialien	90 438	— Die Marmorarten des deutschen Reichs von Dr. B. Kosmann (Bücherschau)	88 403	— Denkmäler, Moltke-D.	81 274
Kleemanns Strafen-Reinigungsmaschine	87 466	— Jörgensen u. Kahlands Concret-Dachziegel	90 326	— Dom-Hotel, Façadenentwurf	90 118
Klein, Johannes , Professor, Historienmaler in Wien †	83 190	Koch, P. , Fundirung einer Eisenbahnbrücke	82 82	— Eisenbahnanlagen	83 52; 87 355
Kleins Staub-Ring für Lagergehäuse der Eisenbahnwagen	88 208	Koch-Einrichtung in Gefangenen-Anstalten	89 108	— neue Strafenunterführungen	90 467, 477, 502
Kleinkinderschule , Siegburg	89 119	— Beckers Wasserbad-K.	83 59	— Haupt-Personen-Bahnhof	88 99, 288, 395
Kleinwachter, F. , Fundirung der Universitäts-Institute in Berlin	81 359	— Groves Dampf-K.	83 234	— dgl. Wettbewerbs-Entwürfe	89 280
— Versetzgerüst beim Bau des Joachimsthal'schen Gymnasiums in Berlin	83 288	Kohlen , Selbstentzündung von K. in Seeschiffen	82 60	— Einsturz zweier Wohnhäuser	85 331
— Piastenschloß in Oels	85 303	Kohlenausfuhr , Steinkohle und Seefahrt	84 401, 490	— Gerichtsgebäude, Erweiterungsbau	83 457; 87 377
— Das physicalische Institut in Zürich	89 135	— Deutschlands überseeische K.	85 99	— Hahnenthorburg, Erhaltung u. Wiederherstellung ders.	81 72, 196, 213, 215, 222, 229, 254, 274, 343, 348, 366; 86 17, 383
v. Klenze, Leo , Feier des 100jährigen Geburtstages	84 196	— schwimmende Kohlenlager für deutsche Kohle	85 494	— Häusergruppe an der Ecke der Mastrichter- und Brabanter Straße	86 480
Kleys direct wirkende Wassersäulen-Maschine für Fahrkünste	89 444	Kohlenberg , Uferschutzbauten vor dem Wesselburener Kooge in Schleswig-Holstein	90 286	— Kirchen, Dom, Bauberichte	85 211; 87 301; 88 289; 89 272; 90 277
Kliniken s. Universitätsbauten.		Kohlenförderung Deutschlands 1884	86 32	— dgl., Bausteine	82 482
Klitschdorf , Rechenbergsches Altarwerk in der Kirche von Kl.	85 444	Kohlenladevorrichtung , Verladung von Schiff zu Schiff	85 495; 86 80	— dgl., Freilegung dess.	85 155, 459; 86 354; 87 427; 90 13
Kloht , Ueber elektrische Signal-Rückmelder	89 508	— für Locomotiven	84 16	— dgl., Höhe der Westthürme	85 144
Kloses Lenkachsen, Versuchsfahrten	84 184	— Cardiff, K. von Lewis u. Hunter	89 413	— dgl., Thüren	87 389, 478, 507; 89 185
Klöster , Chorin, Erhaltung der Ruine	320; 85 432	— Goole (England), Schiffshebewerk f. d. Verladung aus Leichterschiffen in Seedampfer	84 408	— dritte evangel. K.	88 8, 32, 199, 243, 264, 293, 309, 317, 328
— Eberbach bei Hattenheim im Rheingau	84 321	— Hull, Wasserdruckhebewerk f. Kohlenwagen im Alexandra-Dock	85 186	— Herz Jesu-K.	90 111, 189, 152
— Siena, Klosterhof von Sanct Martin	88 103	Kohlenlager , Der „Great Eastern“ als schwimmendes Kohlenlager	86 204	— St. Pantaleon, Umbau	88 321; 90 309
— Viterbo, Klosterhof von S. Maria della verita	84 333	— schwimmende K. für deutsche Kohle	85 494	— Post- und Telegraphen-Dienstgebäude	87 9, 245
— Würzburg, Kreuzgang am Lusanngarten	84 252	Köhler, Paul , Architekt in Berlin †	88 71	— Rathhauslaube und alter Gürzenich	88 354
Klosterheilsbrunn bei Nürnberg, Portal der Primiz-Kirche	83 190, 198; 84 311	Kohn , Läutewerk f. Drahtzugschranken	90 420	— Rheinbrücke zwischen K. und Deutz	86 320
Klosterkirchen s. Kirchen.		Köhne , Betriebs- und Verkehrsverhältnisse der Berliner Stadtbahn	88 25, 41, 52	— Schneebeseitigung durch die städtischen Entwässerungsanäle	90 159
Klutmann, H. , Die in Berlin gebräuchlichsten natürlichen Bausteine	82 317, 330, 338	Kohte, J. , Wusterhausener Bär am Grünen Graben in Berlin	83 481	— Stadterweiterung und Erhaltung der Thorburgen	81 72, 111, 144, 196, 213, 215, 222, 229, 254, 274, 343, 348, 366; 82 366
— Massive Unterlagen für Holzcementbedachung	82 448	— Das Männliche Grabmal in der St. Nikolai-Kirche in Berlin	86 51	Koenen, M. , Abgekürztes Verfahren für die analytische Behandlung kontinuierlicher Balken	82 190, 198
— Preisbewerbung für ein naturhistorisches Museum in Münster i. W.	88 192	— Die Basilika San Vincenzo in Prato in Mailand	87 104	— Ueber Seilcurven	83 254
— Zum Wettbewerb für die Erlangung von Entwürfen für das Kaiser Wilhelm-Denkmal der Rheinprovinz	89 405	— Die Taufcapelle San Giovanni in Fonte am Dome von Neapel	87 384	— Graphische Darstellung des Winddrucks (oder hydraulischer Drucke) auf cylindrische Flächen	84 534
— Betriebsergebnisse einer Fußbodenheizung	89 463	— Zur Geschichte des Mailänder Domes	88 175	— Zur Knickfestigkeit	84 545
Knallkapseln, Knallsignale s. Eisenbahn-Signale.		— Die Westfront des Domes in Mailand	88 485, 493	— Form und Stärke umgekehrter Fundamentbögen	85 11
Knauff, M. , Entwässerungsanlagen des englischen Parlamentshauses	86 516	— Vollendung des Palazzo Marino in Mailand	89 157	— Der auf Wirbeldehnung beanspruchte Ring	85 370
— Das Verfahren der „Reinigung in Ruhe“ für Stadttauchen	88 400, 406	— Der Coblenzer Mauerbau von Dr. Max Bär (Bücherschau)	89 318	— Berechnung der Stärke der Monierschen Cementplatten	86 462
Knickfestigkeit , Ueber K.	84 545, 550; 86 97	— Verzeichniß der Kunstdenkmäler der Provinz Schlesien v. Lutsch (Bücherschau)	89 498	— Der Ausdruck „Trägheitsmoment“	86 517
— Schwarzsche Formel, theoretische Begründung derselben	85 400; 86 219	— Die Bau- und Kunstdenkmäler des Reg.-Bez. Köslin, von Ludw. Böttger (Bücherschau)	89 512; 90 436	— Ueber ringförmige Stäbe und Platten gleichen Widerstandes	88 118
— Sicherheitsgrad der auf Knicken beanspruchten Körper	86 217, 225, 243	— Die ehemalige Kirche der Dominicaner in Coblenz	90 126, 143	— Einfache Ausdrücke für die Durchbiegung von Eisenträgern und Holzbalken	88 216
— von Stäben mit veränderl. Querschnitt	81 10, 52, 92	— L'architettura in Italia dal secolo VI al mille circa von R. Cattaneo (Bücherschau)	90 244	— Die Beanspruchung der eisernen Träger im Hochbau	88 248
— Steifigkeit der Träger	83 483; 84 43	— La Basilica Ambrosiana fino alla sua trasformazione in chiesa lombarda a volte von G. Landriani (Bücherschau)	90 244	— Rechen tafel von Dr. H. Zimmermann (Bücherschau)	89 186
— K. der Bauhölzer	83 458	— Magdeburger Bandenkmäler	90 526, 535	Königer, O. , Bemerkungen über deutsche und englische Eisenbahn-Einrichtungen	83 94, 107
— K. der Eisenconstructions	83 380, 478	Kokskörbe , Keidels Patent-Schnellrockner	85 460	Königsberg i. Pr. s. a. Vereine.	
— Form-Eisen, Zerknickungsversuche	86 353; 87 506			— Elektr. Beleuchtung	89 242
— schmiedeeiserner Stäbe	86 196			— Schloßkirche, Wiederherstellung der Westseite	82 24
— von Ringen und Röhren	88 307			— Universitätsbauten, Chemisches Institut	87 201
— Sicherung offener Brücken	84 21, 45, 415; 85 71			— Physicalisches Institut	87 18
				— Seecanal nach Pillau	84 285
				Konitz , Landgerichtsgefängniß	82 374

	Seite		Seite		Seite
Konrad , Schiffferschulen	89 166	Krankenbaracken , Fliegende K.	86 368	Kunststädters Vorrichtung zum Steuern von Schiffen	85 443
Kopenhagen , Bauten der nord. Industrie-, landwirthschaftl. und Kunst-Ausstellung	88 417	— Plauen i. Vogtl., eiserne K.	87 21	Kunstgeschichte , Barock, Rococo, Zopf	82 101
— Schloß Kristiansborg, Brand	84 433	Krankenhäuser s. a. Krankenbaracken , Universitätsbauten .		— Geschichte des Barockstiles, des Rococo und des Klassicismus von Gurliitt (Bücherschau)	89 221
— — Wiederaufbau	87 24	— mit kreisförmigen Sälen 86 168, 180;	87 197; 88 110	— Katalog der Hauptwerke der K. in Original-Photographien (Bücherschau)	89 385
— Tunnel nach Malmö	86 470	— Berlin, kgl. Charité, gynäkologischer Pavillon	84 138	— Stil-Betrachtungen	90 365
Köpke , Steinbauten unter Eisenbahngleisen	89 350	— — dgl., Kinder-Kr.	88 61	— v. Sybels Weltgeschichte der Kunst (Bücherschau)	88 461, 470
Köppernig , Neubau d. katholischen Kirche	82 478	— — dgl., dgl., Betriebsergebnisse der Fußbodenheizung	89 463	Kunstgewerbe s. a. Ausstellungen , Museen , Preisbewerbungen .	
Koris Ruf- und Funkenfänger	87 300	— Hamburg, Fußbodenheizung 81 354; 90 38		— Ausführung kunstgewerbl. Arbeiten im Kunstgewerbe-Museum in Berlin 90 36	36
Korinth , Seecanal von K. 81 111; 82 167, 372; 84 66, 426; 86 184		— für österr. Eisenbahn-Beamte	81 264	— Eisen-Kunstguß	84 64
Korksteine , Bausteine aus Korkmasse 84 239, 526; 86 89		— am Panama-Canal	86 381	— — für Oefen	86 2, 67
Korkteppich , Morgans K.	88 120	— St. Petersburg, Alexander-Baracken-Kr.	87 503	— Geschenk d. Verbandes deutscher Architekt- u. Ing.-Vereine zu Kaiser Wilhelms 90. Geburtstag	87 123, 169
Koerner , A., Der Kreuzgang am Linsamgarten in Würzburg	84 252	— Philadelphia, deutsches Kr.	87 135	— alte Schmiedearbeit	87 125
Körte , Der Rothesand-Leuchthurm in der Wesermündung	86 1, 13, 20	— Quarantäne-Anstalt bei Holtenuau an der Kieler Förde	86 816	— Studium der Naturformen auf Kunstgewerbe-Schulen	90 245
— Ueber Knickfestigkeit	86 97	Krauss' Drehgestell für Locomotiven 88 284		— Tafelsilber f. d. Prinzen Wilhelm 83 203	203
Körtings Niederdruck-Dampfheizung 90 37		Krauss , August, Bezirks-Ingenieur in Mainz †	87 502	Kunsthalle , Düsseldorf	81 136
Kortüm , Massive Deckenconstr. zwischen Eisenträgern	81 328	Krebs , Ueber den Dom in Trier	87 141	— Pittsburgh-Allegheni, öffentl. Bibliothek u. K.	87 487
— Holzbalkendecken in Wohngebäuden 81 370		Kreisbögen , Bestimmung der Länge durch Zeichnung	82 483; 86 373	Kunstschule , Stuttgart, Personal-Nachrichten	83 214
— Anatomie-Gebäude in Göttingen	82 189	— als Ersatz für Curven	88 187	Kuntzes Reactionsrad	89 434
— Die Universitäts-Bibliothek in Göttingen und über Bau und Einrichtung von Bibliotheken	83 247, 261, 272, 280	Kreis-Ständehaus , Euskirchen 89 418;	90 56, 209	Kuntze , A., Fähre über die Mosel	81 261
— Construction von inneren Thüren 85 520		— Prenzlau	83 118, 204; 89 115	Kupferrohre ohne Naht, Herstellung durch Kupferniederschlag	88 251
— Schlauchhaspel für Feuerlöschzwecke 85 540		Krems (Nieder-Oesterr.), Donaubrücke 89 128		— Explosion eines Dampfleitungsrohres 87 414; 88 106, 424	424
— Heizungen für die Gewächshäuser im Botanischen Garten in Göttingen	86 22, 34	Kres , J., Der Gebrauch des Rechenstabes bei perspectivischen Zeichnungen 87 253		Kapplungen s. Eisenbahn-Fahrzeuge .	
Kosmann , B., Die Marmorbrücke der Gewerkschaft „Vereinigte Mecklinghäuser Marmorgruben“ im Bergrevier Attendorf, Kr. Olpe	90 108	Kreuter , F., Tragfähigkeit des Bettungsmaterials vom Eisenbahn-Oberbau 85 249		Küste Nord- u. Süd-Hollands, Veränderung des Strandes	83 372
Kosmos -Ventilator	82 86	— Annähernde Veranschlagung der Fördergerüstkosten beim Erdbau mit Rollbahnbetrieb	86 344	— von Venedig, Versandung	82 420
Kofs , R., Zur Geschichte der technischen Hochschule in Berlin	84 447, 456	Kreuzgänge , Hildesheim, Dom-Kr., Wandmalereien	88 356	Küstenbeleuchtung s. a. Bojen , Leuchtbaken , Leuchfeuer , Leuchttürme , Schifffahrtszeichen .	
— Die Einweihung der technischen Hochschule in Berlin	84 455	— Siena, Kr. bei St. Martin	88 103	Küstenschiffahrt , Brieftauben zur Sicherung der K.	82 87
Kostheim , Mainbrücke, Prefsluftgründung mit hölzernem Senkkasten	88 176	— Viterbo bei S. Maria della Verita 84 333		— Frankreich	84 454
— — Einweihung	89 374	— Würzburg, am Linsamgarten	84 252	Küster , P., Die Preisbewerbung für Entwürfe zur Bebauung der Museumsinsel in Berlin 84 157, 165, 170, 182, 193, 208, 225, 241	241
Kötter , F., Beitrag zur Lehre vom Fachwerk	90 71	Krey , F., Zum Einsturz der Kettenbrücke in Mährisch-Ostau	86 397	— Elektrisches Licht zu Zwecken der Kunst- und Unterrichts-Verwaltung	85 185
Kovatsch , M., Bau der Arlbergbahn und des Arlbergtunnels 82 429, 437, 449, 459, 472, 476		Krieg , Dr., Regierungs- und Baurath † 84 46		— Neue Bauordnung für Rom 87 108, 344, 352	352
— Eröffnung der Arlbergbahnstrecke Innsbruck-Landeck	83 232	Kriesehe , L., Der neue Centralbahnhof in Straßburg i. E. 83 293, 302, 360, 375		— Ausbildung der Techniker in Italien 87 165	165
— Die Profilmäße	83 337	Krohn , R., Der Satz von der Gegenseitigkeit der Verschiebungen 84 204, 240		— Umgestaltung des Stadtplans von Rom	87 177
Koys parabelförmiger Signalfügel	89 497	— Zulässige Beanspruchung und Querschnittsbemessung von Eisenconstruktionen	84 522	— Preisbewerbung für Entwürfe zu einer neuen Domfacade in Mailand	87 187
— parabelförm. Eisenbahnwagendecke 90 512		— Theoretische Begründung der Schwarzschen Knickfestigkeits-Formel 85 400		— Die Abnahme der Fresken der Casa de' Zuccheri in Rom	87 206
Kraft , Der Kraftbegriff 86 495, 517; 87 56		Kröhnke , Einfluss der Stromregulirungen auf die Wasserstände in den Flüssen	90 147	— Die Westfront des Domes in Mailand	87 232, 238
Kräftepläne s. Graphische Ermittlung .		Kromrey , Dichtung der hölzernen Bekleidung an Schleusenthoren	88 179	— Elektrische Beleuchtung der Stadt Tivoli bei Rom	87 258
Kraftübertragung s. a. Elektrische Kraftübertragung .		Krone , A., Schweinestall auf der Kgl. Domäne Grabitz, Kr. Birnbaum 84 323, 392, 556		— Die Vergabung öffentlicher Arbeiten in Italien	87 403
— durch verdünnte Luft in Paris	86 193	Kroogs Dampfwater-Ableiter	88 40	— Der Neubau des Parlaments-Palastes in Rom	88 490, 497
Kraftversorgung s. Druckluft , Druckluftversorgung , Druckwasserversorgung .		Krückels Sicherheitshaken für Baugerüste	85 203	— Der neue Friedhof von Messina	89 126
Kraftwasserleitung s. Druckwasserleitung , Druckwasserversorgung .		Krueger , E., Verfahren zur Berechnung der mittleren Wassergeschwindigkeit nach der Formel von Ganguillet u. Kutter	89 285	— Ueber venetianische und römische Mosaiken f. Monumental Zwecke 89 147, 151	151
Krahnbagger s. Bagger .		Krupps Schienenstofs für Feldbahnen 90 416		— Neubau des Justizpalastes in Rom 89 174	174
Krahne , Daelens Bewegung der Laufkatze	89 194	— Werke in Easen, Umfang	85 286	— Die Gobelins-Weberei in Rom 89 430, 438	438
— Drahtseile für schwere Kr.	85 52	Krutge , Die Klosterkirche in Priment 84 305		— Versammlung der ital. Architekten und Ingenieure in Palermo 1891	90 8
— Antwerpen, Ladekrahne am Hafen 86 174		Krystall-Palast , Paris, Entwurf	82 302	— Der Westthurm des Münsters in Ulm	90 258, 273, 287
— Druckwasser-Kr., Antwerpen, Kosten des Ladebetriebes	82 16	Kubalas ringförmiger Backofen	88 188	Kuttig , Einwirkung ätzender Flüssigkeiten auf Cement u. Cement-Kalk-Mischungen	84 392
— — Berlin, am neuen Paekhof	85 419	Küchen s. a. Theeküchen , Waschküchen .		Kyffhäuser , Kaiser Wilhelm-Denkmal 89 425; 90 84, 267, 284, 318, 428	428
— — dgl., Leistung der D.-K.	86 293	— Gefangen-Anstalten, K. u. Wirtschaftsgebäude	89 108	Kyllmann , Werth der Ausstellungen für die Technik	82 310
— — in Rotterdam	82 414	— Kliniken, Küchen-Einrichtung	90 304	— Hauptgebäude der Hygiene-Ausstellung 1883 in Berlin	83 57
— zur Kohlenverladung von Schiff zu Schiff	86 80	Kugelmühle , Sachsenbergs K.	89 345	Labes , J., Ueber Berührungskipplager mit doppelter Krümmung	89 839
— Laufkrahne beim Molenbau in Sunderland	85 70	Kühleweins Feuereschutzmittel	85 479	— Ablesen auf dem Rechenstabe	89 510
— — eiserner, zum Werkstein-Versetzen 81 286		Kühlschacht der neuen Wasserleitung in Iglau in Mähren	90 316		
— Lewis u. Hunters Kohlenlade-Kr.	89 413	Kühn , B., Das neue Dienstgebäude für das Cultusministerium in Berlin 83 125, 137			
— Neukirchs Dreh-Kr. auf drehbarem Untergestell	90 536	Kuhstall s. Ställe .			
— Versetz-Kr. für Werksteinbauten in America	85 353	Kummer , E., Vollendung der Westmole im Hafen von Neufahrwasser 89 200			
Krameyer , Einführung fahrbarer Schnelllöcher (Exstincteure)	88 114	— Spritzvorrichtungen beim Einrammen und Ausziehen von Pfählen 89 366			

	Seite		Seite		Seite
Laboratorien s. a. Versuchs-Anstalten.		Landmesser, Preußen, Ausbildung, Prüfung und Bestallung .	82 376; 84 280	Leipzig s. a. Preisbewerbungen.	
— Bau u. Einrichtung der chemischen L.	82 141, 149, 161, 181, 185, 197	— — Reglements für die öffentlich anzustellenden L.	85 369	— Börse, Neubau	82 183
— Berlin, landwirthschaftl. Hochschule	82 142, 150	— — zuständige Behörde	86 517	— Buchhändler-Vereinshaus	85 494; 86 261, 270
— — technische Hochschule, chemisches L.	84 274	— — dgl., Ueberweisung der L.-Angelegenheiten an das Finanzministerium	88 1	— Concerthaus, neues	83 432, 452
— — dgl. dgl., Einrichtungsgegenstände	88 401	Landsberg, Th., Die Concurrenz z. Erlangung von Entwürfen für eine feste Strassenbrücke über den Rhein bei Mainz	81 46, 61, 68, 76, 81	— — Cementguß-Decken	86 43
— München, chem. L. der Akademie der Wissenschaften	82 151	— Graph. Berechnung continuirlicher Träger	81 164, 174	— Conservatorium für Musik	85 211; 86 391
— Straßburg i. E., chem. L. der Universität	82 150	— Ueber Seilcurven	83 224	— Mende-Brunnen	82 254, 402; 86 360, 365
Lademann, Sicherheits-Weichensignal	90 11	— Versuche mit Kraftleitungen an der mechanisch-technischen Versuchsanstalt in Berlin	84 201	— Museum, Decken-Einsturz	90 483
Läden s. Fensterläden, Rollläden.		— Ebene Fachwerksysteme mit festen Knotenpunkten u. das Princip der Deformationsarbeit	85 165	— — Erweiterungsbau	86 365; 87 35
Läden, Moskau, Umbauder „Handelsreihen“	87 361; 89 8	— Bestimmung der Querschnitte von Eisenconstructions	85 357	— Predigerhaus bei St. Nikolai	87 4
Laderampe s. Eisenbahn-Laderampe.		— Preisbewerbung für eine feste Strassenbrücke über den Neckar bei Mannheim	87 430, 436, 447, 459, 479	— Rathhaus, Neubau	90 87, 101, 144, 285
Ladevorrichtungen s. a. Kohlenladevorrichtungen.		— Stellvertretende gleichmäßig vertheilte Belastung für die Ermittlung der Querkkräfte bei Brücken	88 190	— Reichsbank, Hauptgesims, Dach, Fenster	87 402
— für Rohproducte in Eisenbahnwagen	83 473	Landstrassen s. Strassen, Strassenbau, Strassenwalzen.		— Reichsgerichtshaus	84 381; 85 76, 91, 103, 112, 113, 117, 125, 126, 131, 142, 149, 302; 87 190, 193, 236
— Verladung von Petroleum in Zarizyn	83 478	Landungsbrücken, Sicherung gegen Feuergefahr	86 163	— — Grundsteinlegung, neuer Plan	88 465
Lagerhäuser s. Speicher.		— auf Schraubenpfählen	85 279	— Schlachthof	87 267, 308
Lagunen Venedigs, Versandung	82 420	Landwirthschaftliche Bauten s. a. Ställe.		Leipzig-Lindenau, Miethshäuser	90 184
Lahn, Wasserbauten an der L. von 1880 bis 1890	90 489	— Kosten ders.	82 184	Leipzig-Plagwitz, neue Kirche	86 4
Laifsle, Fr., n. A. Schübler, Zur Bestimmung der Festigkeits-Coefficienten für Eisenbauten	85 138, 171	— in Mecklenburg	81 191	Leifsner, Eisenbahn-Zusammenstoß in Nordamerica	85 480
— Untersuchungen und Vorschläge, betr. die Berechnung der Eisenconstructions	89 255	— in Ostpreußen	81 89	Leitzkau, St. Petrikirche	87 511
Lambrechts Polymeter zur Messung der Luftfeuchtigkeit	88 267	Landwirthschaftliche Verwaltung Preußens 1878 bis 1880	82 71	Lencke, Joh., Rathhausbau-Concurrenz und Theater-Neubau-Frage in Wiesbaden	82 388, 398, 403, 417
Lampen s. a. Beleuchtung.		Lang, Karl, Baudirector der orientalischen Eisenbahnen †	84 106	— Die Preisbewerbung f. ein Kaiser Wilhelm-Denkmal in der Rheinprovinz	90 210, 225, 240, 252, 260
— Petroleumlampen, Verhinderung des sog. Schwitzen	84 431	Lange, Fr., Das Bauwesen in d. Vereinigten Staaten v. Nordamerica	84 355, 365, 526	— Zur Errichtung eines Kaiser Wilhelm-Denkmal für die Rheinprovinz	90 508; 91 15
Land, Rob., Durchbiegung eines vollen Trägers mit veränderlichem Querschnitt	86 249	— Die Haussanitation nach der Anlage von Banner in London	85 240	Lengeling, Der Brandleite-Tunnel	81 192, 200
— Statische und geometrische Bestimmtheit der Träger, insbesondere der Fachwerkträger	87 363	Langenstein a. Harz, Kirche	90 107	Lentze, K., Geh. Ober-Baurath a. D. †	83 233
— Zeichnerische Ermittlung des Schwerpunktes eines überschlagenen Trapezes	89 233	Langleys Sicherheits-Prellbock mit Wasserbremse	90 116, 398	Leonhardt, O., Anordnung der Schläuche bei Feuerhähnen	86 171
— Beziehungen zwischen Kräfte- u. Seilpolygon (ein Seilpolygon durch drei Punkte zu legen)	90 94	Lantzenbrücker, Durchbiegung v. schmiedeeisernen Eisenbahnbrücken	82 143	— Rauch- u. rufloser Betrieb der Hausfeuerungen	87 511
Landesaufnahme, geologische Karten für den Eisenbahnbau	82 393	Lartignes einschienige Eisenbahnen	89 215	— Schutzvorrichtung gegen das Herabstürzen beim Fensterputzen	90 64
— Deutsches Reich, Generalstabskarten, Lieferung zu dienstlichen Zwecken	87 61, 107	Laspeyres, Paul, Regierungs-Baumeister in Rom †	81 72	Leopold, Theodor, Baurath in Deutz †	87 308
— Frankreich	82 394	Laessig, F. W., Regierungs- u. Baurath in Oppeln †	90 180	Lessing, O., Der Platz für das Kaiser Wilhelm-Denkmal	88 271
— Preußen	82 445	Lastwägen s. Hebezeuge.		Leuchtboje, Pillau, Fettgas-L. auf der Nordermole	83 30
— — Basismessungen in der Provinz Hannover	83 373	Latowsky, Kohlenverladungen von Schiff zu Schiff	86 80	— Swinemünde	81 64; 82 379; 90 463
— — Höhenbestimmungen, Anschluß der Nivellements an das Präcisions-Nivellement der L.	84 124	Lauers Verfahren für Feilsprengungen unter Wasser	82 232	Leuchtbojen s. Farben.	
— — dgl., Beziehung der Nivellements auf Normal-Null	81 186	Launer, Der Brand des Lagerhauses in der Kaiserstraße in Berlin	87 417	— Leuchtfeuer s. a. Bojen, Schiffsfahrtszeichen.	
— — dgl., Nivellements der trigonometrischen Abth. der L.	85 425, 432; 86 301; 87 209; 88 225; 89 203, 321	Launhardt, W., Wirthschaftliche Fragen des Eisenbahnwesens	83 237, 251, 267, 275, 289, 304, 314	— Feuerschiffe, telegr. Verbindung mit der Küste	85 112
— — dgl., Höhentafeln an den Eisenbahn-Stationsgebäuden	82 43	Läutepfosten, Halls elektr. L. an Wegeübergängen	90 372	— schwimmende L.	83 466; 87 118
— — Schriftwechsel mit der Königl. L.	82 395	Lauterburg, Bruch der Thalsperre bei Johnstown (Pennsylvanien)	89 330	— America, Küstenbeleuchtung	83 60
— — Sonderdruck, enthaltend die Coordinaten und Höhen der Landes-Triangulation	86 17	Lawinestürze bei Wasen (Gotthardbahn)	88 101	— England, Versuche mit elektrischem, Gas- u. Oel-Licht	82 76; 84 248; 85 212, 419
Landesausschufs-Gebäude in Straßburg	82 140; 86 203, 393, 399, 412, 421, 429, 435, 478	Lazarethbaracke s. Krankenbaracke.		— Frankreich, Küstenbeleuchtung	82 41
Landeshaus s. Verwaltungsgebäude.		Lebendige Kraft, Der Begriff der „lebendigen Kraft“ in der Mechanik	86 496	— — Versuche mit elektrischem, Gas- und Oel-Licht	82 297
Landhäuser s. a. Wohnhäuser.		Leer, Hafenbauten von 1880 bis 1890	90 498	— New-York, elektr. Beleuchtung des Hellgate	84 433; 86 454
— America	87 11, 18	— Rathhaus	89 122, 433, 445, 486, 497, 507	Leuchtgas s. Gas.	
— Berchtesgaden, L. d. Prinzessin Marie von Meiningen	89 264	Lehranstalten s. a. Schulen.		Leuchthürme s. a. Leuchtfeuer.	
— Friedenau und Steglitz	84 288	— Berlin, Versuchs- u. Lehranstalt für die Gährungsgewerbe, Entwurf	85 327	— für elektrische Straßenbeleuchtung	83 222
— Friedenau, Gesundheits-Einrichtungen	84 521	— Birmingham, naturwissenschaftliches Institut	81 64	— schwimmender Tiefsee-L.	83 466
Landmesser s. a. Beamte, Feldmesser, Prüfungen.		Lehren s. Gcwölbe.		— Verschiebung eines L.	85 306
— L.-Arbeiten, zulässige Fehlergrenzen	88 95	Leichenschauhaus, Berlin, neues L.	85 479; 86 101, 115	— Eddystone-L., neuer	83 486
— Preußen, Amtszeichnung „Feldmesser“ und „Landmesser“	85 349	— — Obductionshaus der Universitäts-Frauenklinik	88 104	— Mosquito-L. (Florida) Arbeitagerüst	88 480

	Seite		Seite		Seite
Mathematik, Gleichungen III. Grades, Auf-		Mehrtens, G., Bewährung des Haarman-		Mefswerkzeuge, Hohenmeslatte, Einrich-	
lösung ders.	88 264	schens Langschwellen-Oberbaues	86 282	tung ders.	89 430
— Logarithmentafeln in japan. Sprache	86 284	— Eisen und Eisenbahnen in Mexico	86 385	— mit Millimetertheilung	85 20
— Neunerprobe	86 204	— Wasserkraft-Drehscheibe für Locomo-		— Wehns Nivellirlatte für die Reise	88 412
Mathies, H., Die Melioration der Elb-		tiven.	86 491, 510	— Horizontir- u. Centrirtvorrichtungen für	
niederung bei Magdeburg und das		— Handbuch der Baukunde. Abth. III:		geodätische Instrumente, Stativ-Ein-	
Wehr bei Pretzien.	84 499, 512, 587	Heft 1: Der Grundbau v. L. Brenn-		richtungen	90 81
— Zollanschlusbauten in Bremen	85 456, 465	ecke (Bücherschau)	87 8	— Kovatsch' Profilwaage	83 337
— III. internat. Congress für Binnenschiff-		— Spur- u. Neigungsmesser	87 502	— Lambrechts Polymeter zur Messung der	
fahrt in Frankfurt a. M.	88 382, 390	— Verwendung des Fluseisens für Bau-		Luftfeuchtigkeit.	88 267
Matz, J., Untersuchungen im Hochschlosse		constructionen	88 57, 67, 86, 97, 439	— Mastab zur Prüfung der Zuggeschwin-	
der Marienburg	82 9, 19	— Kohlenstoffgehalt des Fluseisens	88	digkeit	87 92, 168, 247
Mauerwerk s. a. Verblendung, Ziegel-		320, 416		— Profilmasstabe	90 62, 74
bauten.		— Der Brückenbau v. E. Haseler (Bücher-		— Mehrtens Spur- u. Neigungsmesser	84
— Belastung, zulässige	83 320; 87 89	schau)	89 218	— Müller-Kopens Transversal-Masstabe	83 60
— Beschädigung durch ungleiches Setzen		— Fluseisen im Brückenbau	89 229, 339	— Neigungsmesser bei Eisenbahn-Vor-	
— Druckfestigkeit	88 535	— Eisenbahnbrücke zwischen England u.		arbeiten	86 272, 452; 87 52, 111, 199
— — Einfluss d. Mörtelfugen bei Werk-		Frankreich	89 458, 471, 479	— zu Wegebau-Vorarbeiten in Nor-	
stein-M.	86 15	— Weitgespannte Strom- u. Thalbrucken		wegen	86 272; 87 396
— Druckvertheilung in M.-Querschnitten		der Neuzeit	90 357, 366, 376, 383, 391, 407	— Peil-Vorrichtung, selbstzeichnende (Pat-	
— Mauerflächen, Behandlung	84 152	Meigs Hochbahn	86 8	ent Stecher)	85 349
— mittelalterliche M.-Ausführung u. Fugen-		Meinigen, eiserne Fußgängerbrücke im		— Peilwinde	89 202
behandlung	89 230	Schlosgarten	86 69	— Planimeter, einfaches	84 533
— Standfestigkeit hoher Bauwerke auf ge-		Moissners Dichtungsmörtel für Mauerwerk		— v. Erichsens P.	84 431
ringer Grundfläche.	89 279		82 381	— Otts Polarplanimeter	87 163
— America, M. für Hochbauten	87 102	Melstatellers für Architektur an der		— Profilmasstabe	90 62, 74
— Asphaltanstrich auf feuchte Wände zur		Akademie der Künste in Berlin	86 373	— Rechenstab, Gebrauch dess. bei per-	
Trockenlegung ders.	85 356	Melan, J., Steifigkeit der Träger	84 43	spectivischen Zeichnungen	87 253
— Betonmauern, Verblendung	86 433, 453	— Die Viaducte der Eisenbahnlinie Tabor-		— Regenschirm, selbstthätiger mit elektr.	
— Dichtungsmörtel f. M.	82 331	Pisek	90 76, 85, 102	Uebertragung	90 215
— Entwässerung der Hinterfüllung von		— Versuche mit Gewölben aus verschie-		— Scherensbergs Spurmas und Libelle mit	
Eisenbahn-Bauwerken	87 434	denen Baustoffen	90 449	Selbsteinstellung	86 60
— Frostrisse in der Ufermauer des Bremer		Mellorationen s. a. Bewässerung, Entwas-		— Schillings Schienenprofil-Zeichner	89
Freihafens	88 94	serung.		306; 90 104	
— Fundament-M., mangelhafte Ausführung		— der Elbniederung bei Magdeburg und		— Schuberts Spurmas und Libelle mit	
bei Berliner Bauten	81 52	das Wehr bei Pretzien	84 499, 512, 537	Selbsteinstellung	86 6, 76
— Haustein-Faaden, Reinigung ders.	85 340	— des Nithals	82 148	— Siemens Windmesser	88 372
— Kellermauerwerk, Isolirung	82 183	Mellorationswesen in Elsas-Lothringen		— Soenneckens Mauerstärken-, Thür- und	
— Trockenlegung	89 272		87 22, 30	Fensteroffnungs-Mas	86 107
— Luftschichten, Ausführung mittels Binde-		Mellin, Gustav, Regierungs- und Baurath		— Sprengers Nivellirinstrument z. Messung	
eisen	90 455	in Köln †	84 97	d. Durchbiegung eiserner Brücken	85 23
Mausoleum, Charlottenburg, Umbau		Memel, Hafensbauten von 1880 bis 1890	90 497	— Spurmas und Libelle mit Selbsteinst-	
— Rom, M. Hadrians (Engelsburg)	90 295	— Nordermole, Festigstellung ders.	84 545	stellung	86 6, 60, 76
Mayhofers elektrische Uhren	84 340	Memel (Flus), Wasserbauten im Memel-		— Stanleys Winkelmesser (Transporteur)	85 396
Mazi, Tempelruinen bei M.	82 144	gebiet von 1880 bis 1890	90 494	— Tacheometer von T. Ertel u. Sohn	88 268
Mechanik, Entwicklung der M.	84 400	Meridian-Bestimmung, Internationale		— Thermometer, gute Aufhangungsweise	
— Begriff der Centrifugalkraft	84 490	Conferenz in Washington	84 470	der Wärmemesser	87 513
— Der Kraftbegriff und andere in der Me-		Merseburg, Dom, Wiederherstellung	82	— Prüfung und Beglaubigung	88 491
chanik übliche Ausdrücke	86 495, 517; 87 56	359, 366; 86 449		— Tiefenmesser f. grose Meerestiefen	88 220
— Der Ausdruck „Trägheitsmoment“	86 496, 517; 87 23, 56	Mersey-Tunnel	82 48; 84 58; 85 84	— Wasserstandsanzeiger f. Entwässerungs-	
Mechanisch-technisches Laboratorium		— Anlagen für den Eisenbahnbetrieb	88 138	schleusen	81 56
s. Versuchs-Anstalten.		— Eröffnung des Eisenbahn-Betriebes	86 47	— Wasserwaagen, Unregelmasigkeiten	
Mecklenburg-Schwerin s. Beamte.		Mefsbild-Aufnahmen	82 274	ders.	88 128
Mecklinghausen - Dunschede, Marmor-		— Ausstellung	89 59, 68, 122	— Wehns Nivellirlatte für die Reise	88 412
brücke der Gewerkschaft, Vereinigte		— M.-A. und Denkmäler-Archiv	88 482	— M. für Windgeschwindigkeits-Ermitt-	
Mecklinghuser Marmorgruben	90 108	— prakt. Verwendung u. Weiterentwick-		lungen in der Forth-Mündung	82 278
Medaille s. a. Auszeichnungen.		lung, Geldbewilligung	85 35	— Wingsen selbstthätige Registrirung von	
— für Verdienste um das Bauwesen	83 19, 207	Messina, Brücke über die Meerenge von M.		Pegelständen	88 492
Meereshöhen über Normal-Null	82 292	83 205; 84 304		— Wredescher Neigungsmesser	86 272
— Schwankungen an der Landenge von		— Eisenbahnfähre über die Meerenge	85 92	Metalle, Auffindung von Blasen in Me-	
Panama	83 211	— Friedhof	89 126	tallen	90 392
— — am mittelland. Meere	83 85, 104	— Tunnel unter der Meerenge	81 374; 82 116, 176	— Einwirkung von Cement- und Gips-	
Meeresströmungen s. a. Fluth.		Mofsinstrumente s. Locomotiven, Mef-		mörtel	85 148
— Die Oberflächenströmungen der Oceane		swerkzeuge, Pegel, Rechen- und		— Härtbarkeit der M.	84 406
zur Mevedes Schaffirapparat	88 536	schleber, Zeichenmittel.		Metapont, Ausgrabungen	82 308
Mehmke, R., Graphische Tafel zur Er-		Messungen, Bestimmungen der Dichte der		Meteorologie s. a. Regenmessungen, Witterungskunde.	
mittlung der Leistungen von Locomo-		Erde	86 307	— Regenhöhen, Bestimmung der jahlr. R.	
tiven	90 418	— Korpermae des Menschen, Statistik	88 56	88 151, 241	
Mehrtens, G., Die elektr. Wasserstands-		Mefswerkzeuge s. a. Locomotiven, Pegel,		— Schneehöhen, Messung u. Meldung ders.	
Anzeiger von L. Kohlflurst (Bücher-		Rechen- und Zeichenmittel.		88 212; 90 159	
schau)	81 28	— Abdank-Abakanowicz Integraph	88 242	— America, Wetter-Amt der Vereinigten	
— Studienblätter der Bauingenieur-Abthei-		— Apels Schleuder-Psychrometer	87 278	Staaten	85 187
lung der technischen Hochschule		— Blankes Spitz-, Greif- u. Lochzirkel	88 208	— Baden, Centralbureau für M. und Hy-	
Berlin (Bücherschau)	82 52	— Bohnes Taschen-Nivellirinstrument	87 41	drographie	83 162
— Geschwindigkeit von Eisenbahnzügen	83 9	— Boses Nivellirinstrument	86 452	— dgl., Jahresbericht	85 332
— Prüfung der Geleislage in Versuchs-		— Bubas Geleisespur- und Ueberhohungs-		— Niederschlagsverhältnisse	85 424
strecken und ein neuer Spur- und		Mas	87 159	— Elsas-Lothringen, atmosphärische Nie-	
Neigungsmesser	84 289, 374; 86 201; 87 502	— Daehrs Stromgeschwindigkeitsmesser	81 110	derschlage 1874 bis 1882	84 141
— Fortschritte im Bau von Bruckenge-		— Distancomesser, elektr. Beleuchtung des		— Deutsches Reich, groste Niederschlags-	
wölben	85 473, 490, 517	Fadenkreuzes	86 172	mengen	85 368
— Vereinfachter Spur- u. Neigungsmesser	86 201; 87 502	— Eisenb.-Normalprofil, Prüfgestell	87 150	— — Schneehöhen im deutschen Mittel-	
		— Eisenb.-Oberbau, M. f. Versuchstrecken	86 205	gebirge	88 431
		— elektr. Mefserathe, Prüfung	89 262	— Preuen, Anstalten für Meteorologie u.	
		Fluthmesser, selbstzeichnender	88 192, 231	Hydrologie	83 122, 132; 85 59; 86 31; 88 140
		— Frankls Dehnungszeichner	84 87		
		— Durchbiegungszeichner	84 546		

	Seite		Seite		Seite
Metz, Dom, Wiederherstellung, Dombauverein	83 237; 85 155; 86 248	Molen des Hafens La Pallice bei La Rochelle, Ausführung ders.	87 259	Müller, E., Herstellung und Unterhaltung von Steinschlagdecken in Frankreich	82 146
— Kirche des heil. Vincenz	89 237, 252	— — Unfall bei der Luftdruckgründung	85 112	Müller, Heinrich, Architekt in Bremen †	90 132
— Museum	86 80, 107, 267, 276, 378	— Petersburg-Kronstädter Seocanal, Steinkistenbau	84 62	Müller-Breslau, H., Beiträge zur Theorie der ebenen elastischen Träger 89 475, 499	90 254
— Wasch- und Badeanstalten	86 459, 464	— Pillau, Norder-M., Schlufssteinlegung	83 253	— Zur Berechnung d. Zweigelenkbogens	83 60
Mexico, Eisen und Eisenbahnen in M.	86 385	— Port Natal (Hafen von Durban)	88 518	Müller-Köpens Transversal-Maßstäbe	83 60
Meydenbauer, A., Ueber Blitzableiter	81 277	— La Réunion, Hafendämme	87 70	Müller u. Reineckes (A. Meißner) Horizontir- und Centrirvorrichtung für geodätische Instrumente	90 81
— Heizeinrichtungen in den Bauten der deutschen Ordensritter in Marburg	86 517	— Sunderland	84 254; 85 70	Müller u. Schäfers Stoff für feuersichere Theater-Decorationen aus Asbest-Gewebe	90 181
Meyer, Jul., Gekuppelte Röhrenbrunnen der Brooklyner Wasserwerke	88 288	— Ymuiden, Beschädigung u. Ausbesserung der M. des Nordseehafens bei Y.	88 488	München s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Vereine.	
— Die Wasserverhältnisse Chicagos	89 189, 197	Möller, Gust., Geheimer Regierungsrath in Berlin †	81 204	— Ausstellungsgebäude der Kunstgewerbeausstellung	88 385
Meyerhof, A., Größe der Biegespannung in ihrer Abhängigkeit von der Lage der Kräfteebene	89 362	Möller, M., Verhalten gußeiserner und schmiedeiserner Säulen im Feuer	86 162	— Hydrometrische Prüfungsanstalt an der technischen Hochschule	85 193
Michaelstein a. Harz, Fischzuchtanstalt	82 200	Moeller, O., Häusereinstürze und Bauhandwerker-Prüfungen	86 81	— Justizgebäude, Entwürfe	90 465, 480
Micks, H., Baurath in Erfurt †	83 308	— Gymnasium in Neufs	87 281	— Kirchen, St. Annenkirche	85 286; 89 195
Miethshäuser s. a. Arbeiter-Wohnhäuser, Geschäftshäuser, Haus, Wohnhäuser.		Moeller, W., Die Gratweischen Bierhallen und der große Festsaal im „Industrie-Gebäude“ in Berlin	88 397	— Königliche Theater, elektrische Beleuchtung	85 44
— America, eingebaute Häuser u. Miethswohnungen	87 211, 223	Monerbauten	87 252	— — elektr. und Gas-Licht in gesundheitlicher Beziehung	86 212
— Berlin, Kaiser Wilhelmstrasse	85 28, 53, 60, 61, 68, 79, 82	— Anwendung bei Monumentalbauten	89 114	— — Residenztheater, elektrische Beleuchtung	83 218; 85 44
— Charlottenburg, Miethshäuserfronten	90 173	— Ausstellung von Zeichnungen	88 83	— Wittelsbachbrunnen in der Alten Residenz	88 237
— Frankfurt a. M., M. der „Germania“-Stettin	85 412; 87 36	— Berechnung	86 462; 90 267	München-Gladbach, Amtsgericht	89 331
— Köln a. Rh., Häusergruppe an der Mastrichter- u. Brabanterstrasse	86 480	— Bögen, Belastungsversuche	90 15, 340, 543	Münchenlohra, Kirche, Wiederherstellung	85 551; 86 61
— Leipzig-Lindenau	90 184	— Decken, Verhalten bei einem Brande	90 164	Münchow, Kräftepläne combinirter Fachwerksysteme	82 278.
— Madrid, neuere Wohn- und Miethshäuser	84 298	— Herstellung von M.	86 88, 144, 366	Mündungs-Sturzwelle (Mascaret) s. Fluth.	
— New-York	83 25, 33, 92	— Röhren, Versuche mit 2 m weiten M.-R.	89 49	Münster i. Westf. s. a. Preisbewerbungen.	
— baupolizeiliche Bestimmungen	90 538	Moormann, Wesen der Festigkeit	87 169	— Höhere Töchtersehule	84 8
— Straßburg i. E., M. der „Germania“-Stettin	86 466; 87 36	— Trockenlegung von Kellermauerwerk	89 272	— Personen-Bahnhof	88 361
— Wien, Arcadenhäuser am Rathhausplatz	83 154; 85 310	Moose an Sandsteifiguren, Beseitigung ders.	85 204	— Regierungsgebäude	87 386
Milcheuranstalt, Berlin, am Victoriapark	88 452	Morgans Korkteppich	88 120	— Staatsarchiv	87 312
v. Miller, Ferdinand, Erzgießler in München †	87 72	Morgue s. Leichenschauhans.		Münsterkirchen s. Kirchen.	
Milsters Ausrückvorrichtung an Lastwinden	88 172	Mörtel s. a. Cementmörtel.		Münzordnung des lateinischen Münzverbandes, Verbreitung	89 96
Ministerien, Berlin, Cultus-M.	83 125, 137	— altrömischer M., Wetterbeständigkeit	90 90	Murats Deckenconstruction	82 102
— — Dienstgebäude für das Staatsministerium	89 461	— Bleiröhren im M.	87 225	Museen s. a. Sammlungen.	
— Brüssel, Justizpalast	83 382	— Einwirkung auf Metalle	85 148	— Elektrische Beleuchtung, Versuche	83 391; 85 185, 340
— — Einsturz von Docken	86 418, 445	— Traßmörtel	87 175, 188	— Zoologische M., Bau und innere Einrichtung	84 420
— Dresden, Finanz-M.	87 59, 251, 257, 268	— Tripolith, Versuche mit Tr.	83 312, 327	— Aachen, Suermondt-M.	83 401
— München, Justizgebäude	90 465, 480	— Werksteinmauerwerk, Einfluß der Mörtelfugen auf die Druckfestigkeit von W.	86 15	— Berlin, Ernennung eines Abtheilungsdirectors der Königl. M. f. d. Orient	84 236
— Rom, Justizpalast	87 144; 89 174	Mörtelbereitung mittels Maschinen in America und Deutschland	88 179	— — Architektur-M. an der technischen Hochschule	85 196; 88 240
— — Herstellung der Gründung	89 504	— Sandwäsche am Milseburg-Tunnel	88 429	— — Ankauf des d. Nationalgalerie gegenüberliegenden Grundstücks (Actienspeicher)	83 401
Mississippi, Eine M.-Befahrung	83 172, 177	Mörtelputz s. Cementputz, Deckenputz, Putz.		— — Bebauung der Museums-Insel	82 423; 83 253, 255, 368, 373, 434; 84 50, 66, 143, 157, 165, 170, 180, 182, 193, 208, 225, 241; 89 277
— Flößerei und Schifffahrt mittels Hinterraddampfer	84 279	Mosaiken, Ueber orientalische M.	89 230	— — dgl., Orths Plan	84 180
— Hochwasserkatastrophe im M.-Gebiet	83 98	— venetianische und römische M. für Monumentalzwecke	89 147, 151	— — Eisenbahn-M.	81 111
— Regulirung des M.	83 4, 17, 172, 177; 87 332	— Aachener Münster, neue M.	81 231	— — Hohenzollern-M., Brand	85 211
— Schifffahrts-Verkehr	81 55; 84 248	Mosaikkunst, Frankreich, staatliche Pflege	86 185	— — Hygiene-M.	83 435; 85 35
Missouri, Regulirung	83 141	Moscheen s. Kirchen.		— — Kunstgewerbe-M.	81 301; 82 74, 363, 367, 380, 432, 442
Mithoff, H. W. H., Ober-Baurath a. D. in Hannover †	86 148	Mosel, Felsprengungen in der M.	84 393	— — dgl., Ausführung kunstgewerblicher Aufgaben	90 36
Mittelländisches Meer, Ebbe und Fluth	83 85, 104	— Regulirung der M. von 1880 bis 1890	90 489	— — dgl., Bibliothek	87 24; 88 471
Mitters Panzerladen	88 12	Moskau s. a. Preisbewerbungen, Vereine.		— — dgl., Führer durch d. Sammlungen	89 442
Moabit s. Berlin.		— Canalisations-Entwurf	90 92	— — dgl., getäfelte Zimmer	84 533
Möbius, Rathschläge für den Bau und die innere Einrichtung zoologischer Museen	84 420	— „Handelsreihen“, Umbau	87 361; 89 8	— — dgl., neue Erwerbungen	88 491
Modane, Sommeiller-Denkmal	85 383	— Haushaltentwurf der Stadt M.	89 446	— — dgl., Uebernahme durch den Staat	85 35
Modell vom Knochenhaueramtshause in Hildesheim	88 259	— Reinigung und Wasserversorgung	87 387	— — M. für Naturkunde	82 475; 89 483, 507
Mohrs Darstellung des Spannungs- und Formänderungs-Zustandes im Inneren eines Körpers	88 100	Muchalls calorische Gaslampe	81 327	— — dgl., Oberlicht-Construction	83 244
Mohr, E., Transportable Fernsprechanlagen	82 473	— künstliches Sprudelbad	86 32	— — M. für Völkerkunde	86 396, 517
— Pontonbrücke über den Stölsensee bei Spandau	83 129	Mühlen, Sachsenbergs Kugelmühle	89 345	— — dgl., massive Unterlagen für Holz-cementbedachung	82 448
— Der Oder-Spree-Canal	88 6, 17, 29	— Hameln, Weser-M., Explosion	87 455, 484, 499; 88 13, 45, 74, 409, 413	— Bonn, akademisches Kunstmuseum	84 503
Molen, Charleston (Nord-America), Molenbau mit Flößfundirung	82 484	Mühlhausen i. Th., Marienkirche, Wiederherstellungsarbeiten	84 327	— Breslau, botanisches M. und pflanzenphysiologisches Institut	87 64
— Libau, Hafen	89 211, 219	— — Stahl in der Sacristei	86 404	— Constantinopel, M. f. Alterthümer, makedonische Königssarkophag	87 299; 90 329, 526.
— Memel, Norder-Mole, Vollendung	84 545	Mühlke, Krankenhäuser mit kreisförmigen Sälen	86 168, 180		
— Neufahrwasser, West-Mole, Vollendung	89 200	— Das americanische Landhaus und die Preisbewerbung des „American Architect“	87 11, 18		
— Newburyport (America), Kipp-Prahm zum Verstärzen von Steinen	88 137	Mühlrechen, Heyns M.	88 464		

	Seite		Seite		Seite
Pegel , selbstzeichnender Fluthmesser in Travemünde	88 231	St. Petersburg , öffentliche Anlagen und Einrichtungen der Stadt St. P.	86 437	Pflaster , Holzpflaster in Paris	82 483; 84 524
— selbstzeichnender Hoch- und Niedrigwasser-P.	90 6, 469	— Arresthaus	87 314	Pforzheim , kath. Kirche, Grundsteinlegung	88 447
— Wingers selbstzeichnender Pegel	88 492	— Bahnhofsgebäude, Gepäckabfertigung im Moskauer B.	85 472	Philadelphia s. a. Ausstellungen.	
Pegel-Nullpunkte , Festlegung gegen den Normal-Nullpunkt	84 181	— Bebauungsdichte von St. P.	87 68	— Deutsches Krankenhaus, Mary Drexel-Heim	87 135
— Mittelwasser von Meerespegeln, Höhenbestimmung über N. N.	82 292	— Brücken, Entwürfe zur Troizkij-u. Palais-Brücke	90 121	— elektrische Ausstellung	85 181
Peiffhoven , Bahnhofsgebäude in Brügge	87 273, 282	— Canalisation	89 509	— Reitbahn-Anlage	85 52
— Börse in Antwerpen	88 153	— Kirchen, Isaaks-K., elektrische Beleuchtung	83 284	Photogrammetrie s. Mefsbilddaufnahmen.	
— Drahtseil-Hängebrücke im Park von Antwerpen	88 488	— Sühnkirche	82 131, 224, 424	Photographie , Aufnahmen in Druckluft	86 67
— Preisbewerbung f. d. Kunstgewerbemuseum in Düsseldorf	90 180	— Krankenhaus, Alexander-Baracken-Kr.	87 503	— mit Trockenplatten, Lichtpausverfahren	82 132
Peilungen im Fluthgebiet, Genauigkeit	88 302	— Seecanal nach Kronstadt	84 61; 85 388	Photographir-Raum , drehbarer	88 446
— Elbe, Thalweg-P. mittels einer selbstzeichnenden Peil-Vorrichtung (Patent Stecher)	85 349	— Vorlesungen für Ingenieure	85 459	— Potsdam, Kuppel zur photograph. Aufnahme der Himmelskarte	90 389
— Peilwinde für Strombauten	89 202	— Warenverkehr während der Schifffahrtsdauer 1886	87 244	Photographische Aufnahmen s. Aufnahmen.	
Pendelthür -Beschlüge	81 91, 112	— Wasserstrafse zur Wolga	84 71	Physicallisch-technische Reichsanstalt	
Penig (Sachsen), Amtsgericht	88 93	— Winterpalast, Einfluß des elektrischen Lichtes auf Pflanzen	87 160	— Prüfung elektr. Mefßgeräthe	86 157; 87 307
Pergamon , Ausgrabungen 82 106; 83 154, 198		Petri , Die Verwendung von Glocken zu Nebelsignalen an den Küsten der Vereinigten Staaten	90 464	— Prüfung von Thermometern	88 491
Persopolis , Ruinen von P.	83 75	Petris Filteranlage für Abwässer	83 353	— technische Fragen 87 320, 442; 88 356; 89 337; 90 350	
Perspective , physiol. Begründung d. P.	82 27	Petroleum s. a. Naphtha.		Piedboeuf , Wasserdampf und Vulcanismus	86 192
— v. Niederstetters Fluchtpunktschiene	88 344, 432	— kaukasisches P.	83 478, 486	Piefkes Filter	83 298; 87 118
— Rechenstab zum Gebrauch bei P.-Zeichnungen	87 253	— London, Lagerung u. Versand des P.	86 148	Piepers Flammrohre für Dampfkessel	88 40
Perspectograph von Ritter	84 139	— P.-Rohrleitungen in America	85 156	— Schlammfänger (Gully)	83 442
Peruzzis Klosterhof von Sanct Martin in Siena	88 108	— P.-Rückstände als Brennmaterial für Locomotiven und Kessel 84 176; 87 59; 88 96		Pieper, Karl , Die Hafenerweiterungsbauten der Stadt Altona	90 165, 178
Pesaro , Palazzo Prefetizio	88 59	— P.-Versand, Dampfer für den V. kaukasischen Petroleums	85 52	Pillau , Hafenbauten von 1880 bis 1890	90 497
— Landsitz l'Imperiale	88 59	Petroleum-Keller	81 370	— Hagen-Denkmal	89 370
Pescheck , Die Centrifugalkraft	84 430	Petroleumlampen , Vorrichtung zur Verhinderung des sog. Schwitzens	84 481	— Nordermole, Leuchtboke	83 80
— Die Weltausstellung in Paris 86 220, 460; 87 99; 88 78, 369; 89 127, 323		Petsches Geradführung für ausziehbare Baggerschüttrinnen	88 464	— Schlufssteinlegung	83 253
— Der Panama-Canal 86 325, 331; 87 491; 88 344, 546; 89 100; 90 239, 254		Pfahlfrost s. Gründungen.		— Seecanal nach Königsberg	84 285
— Eiffel-Thurm für die Pariser Weltausstellung 1889 86 460; 87 99; 88 78, 369; 89 127, 323		Pfahlwerke s. a. Pfahlwurm.		Pinkenburg , Normalzeit für Deutschland, Vortrag v. Reder	81 42
— Der Kraftbegriff und andere in der Mechanik übliche Ausdrücke	86 495	— Schutz hölzerner Pf. gegen den Seewurm	85 540	— Hydraulischer Güterwagen-Aufzug der Berlin-Anhaltischen Eisenb.-Gesellschaft	82 29, 50, 68
— Die Feuerwehr in Paris	86 513	— Widerstand der Pfähle gegen das Ausziehen	83 47	— Zur Frage des Anschlusses der Blitzableiter an die Gas- und Wasserleitungen	88 156, 161, 325
— Der Ausdruck „Trägheitsmoment“	87 28	Pfahlwurm , Schutzmittel gegen den Pf.	85 540	— Steinpflaster, Asphaltpflaster, Holzpflaster	89 15
— Hafendämme auf la Reunion	87 70	— Chelura terebrans, Limnoria lignorum u. Teredo navalis an der Nordseeküste	86 266; 87 78, 204, 279	— Das Baurecht im Entwurfe des bürgerlichen Gesetzbuches, Vortrag von K. Hilse	89 172
— Eiffel-Thurm in Paris	87 99	Pfarrhaus , Leipzig, Predigerhaus bei St. Nikolai	87 4	— Baugeschichtliches von der Kaiser Wilhelmbrücke über die Spree in Berlin	90 97, 110
— Mündungs-Sturzwelle im Fluthgebiet der Seine	87 127	Pfeifer, H. , Der Pfahlfrost des Gerichtsgebäudes in Braunschweig und das Einspülen von Pfählen	82 467	— Die Gasexplosion auf der Kaiser Wilhelmbrücke in Berlin	90 119
— Verwendung von Oel zur Beruhigung der Meereswellen	87 215	— Die Burg Dankwarderode in Braunschweig	83 477, 479	— Ueber Schlackencement	90 510
— Statistik der Güterbewegung in Frankreich	87 254	— Das Bauernhaus im Amte Thedinghausen	89 66	Pintsch, Jul. , Commerzienrath in Berlin	84 46
— Brücke über den Canal zwischen England und Frankreich	87 420	Pfeiler , Berechnung von Gewölben und Pf. vom Pfeilerfufse aus	85 385	Piräus , Inschrifttafel über den Bau des Arsenaals in Zea	82 295; 83 88
— Eiffels Thurm und die Weltausstellungsbauten in Paris	88 78, 369	— Stärke der Zwischen-Pf. gewölbter Brücken	89 464	Pissoir s. Aborte.	
— Reinigung der Seine und Entwässerung von Paris	88 182; 89 208	Pferde , Badeanlage für Pf.	84 240	Pittsburgh , öffentliche Bibliothek und Kunsthalle	87 437
— Wasserdrukleitung auf ungewöhnliche Höhe	88 220	— Zugleistung	84 425	— Monongahela-Drahtseilbrücke, Befund der Eisentheile	85 394
— Die Pariser Wasserversorgung und ihre artesischen Brunnen	88 420	Pferdebahnen s. Strafsenbahnen.		— Point-Hängebrücke über den Monongahela	90 378
— Schiffszug mit Triebseil, Locomotivzug, Schiffshebung	88 524	Pflaster , Beton aus Kohlenschlacken zur Pf.-Unterbettung	86 40	— Versagen der Erdgasströme	86 148
— Eiffelthurm u. Weltausstellung in Paris	89 127	— Sicherheit der Pferde auf Asphalt- und auf Steinpflaster	82 245; 84 469	Planimeter s. Mefßwerkzeuge.	
— Der Betrieb und die innere Einrichtung des Eiffelthurms	89 323	— Uebergang von Steinpflaster auf Asphaltbahnen	84 311, 425, 545	Plätze , Berlin, Aelsenplatz, Springbrunnen	82 447
— Die leuchtenden Springbrunnen der Pariser Weltausstellung	89 379	— Berlin, Anlage von Leitungen unter dem Pf.	81 281	— — Potsdamer Pl., Umgestaltung	86 517; 87 134
— Die Gleiseisenbahn auf der Pariser Weltausstellung	89 495	— England, Pf. in den Großstädten	81 300, 324, 395	— — Schinkelplatz	81 281
— Windbeobachtungen auf dem Eiffelthurm und an der Forthbrücke	90 45	— Paris, Herstellung des Pf.	87 324	Plauen i. Vgtl. , Eiserner Krankenbaracke	87 21
— Geschossvorrichtung zum Abstellen der Meereswellen mit Oel	90 447	— St. Petersburg, Strafsenpflaster	86 437	— Schlachthof mit Viehmarkt	87 173, 182
Pest s. Budapest.		— Asphalt-, Holz-, Stein-Pf.	89 15	Plüddemann, R. , Aufbau des Helmes auf dem Nordthurme der Maria-Magdalenenkirche in Breslau	88 135, 287
Peterborough , Dom, Erneuerung des Vierungsthurmes	84 256	— Asphaltpflaster	89 15	Pneumatisch s. Druckluft.	
Peters , Magdeburger Baudenkmalor (Bücherschau)	90 482	— — Beschädigungen durch Leuchtgas	89 94, 437	Pneumatische Fundirung s. Gründungen.	
Peters, E. , Die Kupplung der Fahrzeuge auf Zahnstangenbahnen	87 214	— — Stampfmaschine für A.	82 16	Pneumatischer Uhrbetrieb	81 329; 84 340
St. Petersburg s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Vereine.		— — Washington	83 142	Pochets bewegl. Wehr	90 456
— Haushalt der Stadt St. P.	87 152	— — Holzpflaster	89 15	Pogge , Die St. Marien-Domkirche in Colberg	90 73, 99
		— — Aufquellen	85 7	Pohls Fördervorrichtung mit endloser Kette	88 284
		— — in England	83 106, 113; 84 497	Polack, M. , Eiskelleranlage der Victoria-Brauerei in Berlin	82 138
		— — nach Gearys Patent	86 390	Polar-Expedition , österreichische, Bauten ders.	82 220

	Seite		Seite		Seite
Polar-Planimeter s. Meßwerkzeuge.		Preisbewerbungen s. a. Ausstellungen,		Preisbewerbungen, Berlin, Landeshaus	
Poleck, Th., Züchtung u. Zusammensetzung		Preisvertheilung.		für die Provinz Brandenburg	85 116, 234
des Hausschwammes	85 93	— America, Grundsätze für P. . . .	86 11	— — Lazareth-Baracke	85 84, 416; 89 345
— Zur Hausschwammfrage	86 53, 131;	— Arbeits-Verschwendung bei P. . .	82 303	— — Lessing-Denkmal	86 147
	89 180, 222	— Bethheiligung von Beamten des Mini-		— — Lichtträger für die elektr. Beleuch-	
Polizei-Präsidium, Berlin	86 308	— steriums der öffentlichen Arbeiten		— — Linoleumteppich-Muster	82 52; 88 115
Pommer, Max, Der Bau billiger Woh-		an Pr.	82 274	— — Luther-Denkmal	85 72, 432, 457, 494
nungen	90 184	— England, Zuziehung von Architekten		— — Mannschafts-Baracke, transportable	
Pommern, Wohnhäuser u. Hausgeräth aus		zum Preisgericht	84 506	— — Mastvieh-Ausstellung, Diplom . . .	82 52
Mittelpommern	87 63, 76	— Ergebnisse der Pr. in den Jahren 1868		— — Mey u. Edlichs Wohn- u. Geschäfts-	
Pompeji, Aufdeckung von Gräbern	86 451	— bis 1890	90 381	— — Museums-Insel, Bebauung	82 423;
— Baugeschichte	82 58	— Mängel des Wettbewerbwesens	85 347;	83 253, 255, 368, 378, 434; 84 50,	
Pomposa (Italien) Klosterkirche	87 157		86 340	66, 143, 157, 165, 170, 180, 182,	
Poppo Kraftversorgung von Paris durch		— Neuregelung des Wettbewerbwesens	83 356	193, 208, 225, 241	
Druckluft	90 49, 61	— Pr. für öffentl. Gebäude	87 320	— — Nähmaschinenstell	84 453
Portale, Danzig, Renaissance-P.	81 352, 362, 371	— Oesterreich, Vorschriften bei Pr. .	89 225	— — Potsdamer Platz, Umgestaltung	86 517
— Elbing	85 423	— Aachen, Dom, Vorhalle und malerische		— — Rathhaus, Wandgemälde	85 44; 86 47
— Halle a. S., P. an Wohnhäusern	85 201	Ausschmückung des Octogons	85	— — Reichstagshaus	82 16, 23, 35, 43,
— Klosterheilsbrunn, P. der Primizkirche	83 190, 198; 84 311	241; 86 196		52, 53, 60, 176, 206, 215, 229, 240,	
Portland-Cement s. Cement.		— — Rathhaus, Wiederherstellung	84 311,	246, 248, 258, 270, 282, 290, 373	
Port Sanilac, Leuchtturm	85 373	481; 85 211, 258		— — dgl., Lichtdrucke der preisgekrönten	
Posen, Central-Bahnhof, Empfangs-Gebäude		— Altona i. W., Erbbegräbnis	89 350, 466	Entwürfe	82 246, 373
— Oberlandesgericht	82 124	— Altona, bürgerliche Zimmereinrich-		— — dgl., Heizungs- und Lüftungsanlagen	84 15, 25, 77, 152, 181, 187, 189, 205,
Pofsjet, russischer Minister der Verkehrs-		tungen	82 446	— — v. Rohrsche Stiftung	81 128
wege, Dienst-Jubelfeier	87 24	— Amsterdam, Börse	84 279, 490, 506; 85 258	— — Straßenbrunnen-Gehäuse	90 80, 188
Post, C., Vorschlag zum Bau billiger		— Argentinische Republik, Palast für den		— — Synagoge (Lindenstraße)	88 310, 476
Brücken	86 57, 231	Congress	88 99	— — Trinkhalle bei d. National-Galerie	82 68
Postgebäude, Aachen, Post- u. Telegra-		— Astenberg-Aussichtsturm	82 103, 196, 357	— — Verband deutscher Baugewerks-	
phengebäude	88 441; 89 1	— Barmen, evangelische Kirche	83 339;	meister, Preisschrift über das Ver-	
— Bochum, Post- u. Telegraphengebäude			84 85	dingungswesen	83 47, 401
— Breslau, Post- und Telegraphengebäude	82 90	— — reformirte Kirche	86 478	— — Verein zur Beförderung des Gewerb-	
	83 175	— Basel, protest. Kirche	89 178, 322	fleißes, Preisaufgaben	86 183; 87 502
— Cassel, P.- u. Telegraphengebäude	86 18	— Batavia (niederl. Indien), Preisschrift		— — Verein deutscher Eisenbahn-Verw.,	
— Coblenz, P.- u. Telegraphengebäude	87 351	über die Anwendung der Gesund-		Preisausschreiben	83 99; 85 353;
— Flensburg, P.- u. Telegraphengeb.	86 334	heitslehre beim Hochbau in Nieder-		86 55; 88 319; 90 171	
— Frankfurt a. M., Post- u. Telegraphen-		ländisch-Indien	88 311	— — Verein deutscher Ingenieure, Preis-	
gebäude	89 399	— Belgien, Königspreis	81 44, 291; 83	aufgaben	85 100; 88 363
— Freiburg (Breisgau), Post- und Tele-		411; 87 207, 270, 276; 88 115		— — Verein deutscher Maschinen-Inge-	
graphengebäude	84 296	— Berlin, Akademie der Künste, P. um		nieure, Preisaufgaben	84 85; 85
— Hamburg, Post- u. Telegraphengeb.	83 175	den Staatspreis	83 68, 434; 87 132, 454	196; 87 353; 88 499	
— Köln, Post- u. Telegraphengeb.	87 9, 245	— — Arbeiter-Bäder	89 269	— — Verein für Eisenbahnkunde, Preis-	
— Liegnitz, P.- u. Telegraphengebäude	89 179	— — Architekten-Verein, Schinkelpreis-		aufgaben	84 23; 85 32, 424; 86 510;
— London, General-Postamt, Aufzug mit		aufgaben, Minister.-Erlaß	87 159; 89 425	88 219, 283; 89 142	
stetlichem Betriebe	86 219	— — dgl., Schinkelfest-Pr.	81 291, 366,	— — Versuchs- und Lehranstalt für die	
— Osnabrück, Post- u. Telegraphengeb.	83 176	373; 82 78, 85, 374, 402, 409, 474;	83 99, 411, 485; 84 90, 224, 481,	Gährungsgewerbe und die Stärke-	
— Paris, neues Haupt-Postamt	87 58	550; 85 100, 175, 424; 86 7, 96,	517; 87 107, 159, 441, 510; 88 115,	fabrication	85 327
— Rostock, Post- und Telegraphengeb.	82 469	519, 547; 89 95, 425; 90 95, 428, 511		— — Wasserhebewerk auf dem Kreuzberg	
Postwesen, England, Wiedereinführung		— — dgl., Tanzkarte	88 471	86 16, 88, 232	
von Stralsenposten	90 216	— — Architekten-Vereinshaus, Ausstat-		— — Wettersäule	86 405, 486
Postsch, Gefrier-Gründungen	83 461;	tung eines Saales	85 249	— — Wohnhäuser, kleine W.	88 512; 89
84 287; 86 224; 88 249, 254, 273, 495		— — Beleuchtungskörper für elektrische		130, 201	
— Anwendung des Gefrierfahrens beim		Beleuchtung	88 528; 89 87	— Bern, eidgenössisches Parlamentshaus	
Bau eines Tunnels in Stockholm	86	— — Bilderrahmen	82 446	85 286	
	7, 38, 115	— — Börse, Heizungs- und Lüftungsan-		— Bernburg, Geschäfts- und Wohnhaus	
Potsdam, Entwässerung, Rothes Spülvor-		lage	81 378; 82 114, 166	88 8, 71	
richtung	90 51	— — Elektrotechnischer Verein, Preisauf-		— Bielefeld, Dreikaiserthurm auf der Hünen-	
— Französische Kirche, Erneuerungsarbei-		gabe	81 221; 83 182	burg	
ten	84 168	— — v. Fabersches Haus	81 291; 82 16, 111	89 225	
— Haupt-Steueramt	84 67	— — Feuersgefahr, Mittel zur Verhütung,		— — Wohnhaus	84 57, 118
— Hofkirche, Thurmspitze	81 184	Einschränkung und Löschung des		Bochum, Wohnhaus-Gruppe	84 255, 292
— Landgericht	81 124; 83 161	Brandes	89 177, 225	— Bologna, Façade von S. Petronio	
— Lange Brücke, baulicher Zustand beim		— — Fußgängerbrücke (Albrechtstraße)		86 75	
Abbruch der alten I. Br.	89 187			— — gotischer Altar	85 376
— — Neubau	86 31, 246; 87 264	— — Gartenbau-Ausstellung	89 425; 90 15, 56	— Braunschweig, Museum	82 253
— Militär-Waisenhaus, Waschtisch-Ein-		— — Gas-Candelaber	84 320, 433	— Bremen, Ausstellungsbauten	89 122, 201
richtungen	85 12	— — Geschäftshaus, malerische Aus-		— — Baggerbetriebs-Einrichtungen für die	
— Ober-Rechnungskammer, Erweiterungsbau		schmückung der Front	89 446; 90 51	Unterweser-Correction	87 236, 492, 502
— Observatorien auf dem Telegraphen-		— — Hygiene-Ausstellung, Mustertheater		— — Dom, Wiederherstellung	88 7, 10,
berge, magnetisches O.	89 485	82 24, 94, 124, 183, 302; 83 246, 254		212, 224, 226, 232, 243, 258	
— — dgl., Knppel zur photogr. Aufnahme		— — dgl., Preisschrift über die Verunrei-		— — Gerichtshaus und Untersuchungs-	
der Himmelskarte	90 389	nigung der Gewässer	83 88	gefängnis	89 394; 90 171, 188
Ponghkeepsie (Nordamerica), Hudson-		— — Kaiser Wilhelm-Straße, Bebauung		— — Rahmen für das Loigny-Bild im	
brücke	87 271, 473	84 425; 85 28, 53, 61, 68, 79, 82		Rathssaal	82 77
Prag, Karlsbrücke, Einsturz	90 402, 420	— — Kaiser Wilhelm-Denkmal	88 498,	— Breslau, Armenhaus	84 85, 256
— Theaterbrand	81 187	527, 534; 89 48, 149, 329, 343, 355,	365, 374, 375, 383, 387, 401, 411,	— — Gesellschaftshaus des Vereins christl.	
Prahme, Baggerprahm mit Bodenöffnung		420, 425, 431, 438; 90 215, 242,	245, 280, 380	Kaufleute	88 94, 99, 304, 313
und Stöpselverschluss	86 309	— — Kaiser Wilhelm-Gedächtniskirche		— — Kaiser Wilhelm-Denkmal	89 278;
— Kipp-Pr. zum Verstärken von Steinen		90 476, 517		90 152, 171, 179, 203, 215	
heim Molenbau	83 137	— — Kaiserin Augusta-Gedächtniskirche		— — Nordthurm der Maria Magdalenen-	
— Pr.-Brücke bei Cüstrin	85 470	90 144		Kirche	89 122, 242, 253, 425
Prämien, Prämierung s. Auszeichnungen,		— — Kaiserin Augusta-Gedächtniskirche		— — Normal-Uhren, Gehäuse	83 373, 456
Preisvertheilung.		90 144		— Brunn, allgemeine Versorgungsanstalt	
Predigerhaus s. Pfarrhaus.		— — Kunstgewerbehalle, Zimmer-Einrich-		88 311, 534	
Pregel, Wasserbauten im Pregelgebiet		tung	81 180	— — Oesterr. Verbands-Feuerwehrzeitung,	
von 1880 bis 1890	90 493	— — kunstgewerb. Arbeiten	81 100, 337;	Preisaufgaben	89 254
		82 246; 83 118, 347; 84 164, 187		— Brüssel, Ausstellungsbauten	87 264
				— Budapest, Ausstellungspalast	83 465
				— — Parlamentshaus	82 115; 83 162, 214

	Seite
Preisbewerbungen, Budapest, Wasserwerk	
— Buenos-Ayres, öffentliche Gebäude	86 319
— — — 180;	82 246
— Bukarest, Eisenbahn-Directionsgebäude	89 466, 497; 90 111
— — Gebäude für Senat und Abgeordneten-kammer	90 327; 91 52
— Cassel, Bebauungsplan für das Auefeld	83 291
— — Schwesternhaus beim Krankenhaus des vaterländ. Frauenvereins	88 310; 90 1
— Cochem a. d. Mosel, Wohnhaus	84 224, 292
— Colberg, Strandschloß	89 446; 90 347, 394
— Colmar i. E., Wasserthurm	83 38, 109
— Cottbus, Kreishaus	90 267, 328
— Dessau, Bebauungsplan	89 318, 511
— Dortmund, evangel. Kirche und Pfarrhaus	88 456; 89 59
— Dresden, Ausstellungshalle	88 24, 260, 301, 306
— — Bürgerhospital	88 380; 89 28
— — Finanzministerium	87 59, 251, 257, 268
— — Geschäftshaus „Victoria-Haus“	90 407, 476, 535
— — Kirche für Dresden-Antonstadt	82 293
— — dgl. für d. Lucas-Parochie	90 526; 91 199
— — dgl. für die Trinitatis-Pfarrei	89 253, 370; 90 15, 71, 80
— — kunstgewerbliche Arbeiten	82 60
— — Wohnhäuser an der König Johann-Straße	85 317
— Düsseldorf, Friedhofanlage	82 293
— — Kaiser Wilhelm-Denkmal	89 185, 489
— — Kunstgewerbe-Museum	90 15, 20, 130
— Düsseldorf-Flingern, kath. Kirche	89 246, 253
— Eberswalde, St. Johannis-Kirche	85 480; 86 39
— Elbing, Erweiterungsbau des Rathhauses	88 115, 292
— Emden, Schulhaus	86 300
— Enge b. Zürich, ref. Kirche	90 483; 91 87, 104
— Essen, Krieger-Denkmal	87 353, 514
— — Theater	89 7, 162, 179, 192
— Eßlingen, Brücke über die Neckar-Canäle	90 526
— Euskirchen, Kreishaus	89 418; 90 56, 209
— Florenz, Dom-Thüren	86 211
— — Donatello-Grabmal im Dome	87 128
— Frankfurt a. M., Candelaber auf dem Roßmarkte	88 106, 299
— — Frankfurter Bank	87 493, 510; 88 115, 120, 184
— — Holzsculpturen, decorative	86 115
— — Kamingarnitur	83 382
— — Lagerhaus am Hafen	85 523; 86 67, 112, 117, 132
— — Peterskirche	90 120, 136, 415, 443
— — Römer-Front	89 20, 39, 381, 384
— — Stadtbibliothek, Erweiterungsbau	89 381; 90 44
— — Uhrthürmchen m. Brunnen	90 415; 91 28
— — Vereinshaus für den Bürgerverein	90 512
— — Volksschule	84 85
— Frankfurt a. d. Oder, Brücken-Aufzüge	83 52, 266
— Fürth, Entwurf zu einem Gasthofe	86 316
— St. Gallen, Kirche	84 141
— — Realschule	89 242, 442
— Geestemünde, Rathhaus	90 420, 543
— Genua, Trockendocks	86 366
— Giebichenstein (b. Halle a. S.), Kaiser-Denkmal	89 141, 194
— Gießen, ev. Kirche	90 428; 91 151, 164, 199
— Gr.-Glogau, Synagoge	89 225, 232, 394, 416
— Godesberg b. Bonn, Krankenhaus	84 526
— Gothenburg, städt. Museum	88 456
— Greifswald, Friedhofscapelle	83 332, 401; 87 164
— Grunewald, Villen-Colonie, Brücke	90 120, 188
— — dgl., Entwürfe zu Villen usw.	89 425; 90 120, 188
— Halle, Café David	88 491, 504, 534
— — Denkmalgitter	84 327
— — Geschäftshaus an Stelle des Rathskellergebäudes	88 115, 292
— — Herrenzimmer-Möbel	85 20

	Seite
Preisbewerbungen, Halle, Interimskirche	
— — Stadttheater	83 307, 464
— — Wohnhausgruppe	82 254; 84 66, 70, 164
— Hamburg, Logengebäude	87 510; 88 115, 143
— — Naturgeschichtliches Museum	84 50, 200, 255, 271; 85 91
— — Nautischer Verein, Preisaufgabe	87 215; 88 84
— Hamm, Cur- und Badeanlage	82 52
— Hannover, Bebauungsplan für den städt. Theil der Stadt H.	88 259, 456
— — Kestner-Museum	85 51, 286
— — Kirche für die Gartengemeinde	86 300
— Harburg, Rathhaus	88 471
— Hawkesbury-Brücke (Australien)	86 192
— Heilbronn, ev. Kirche	90 363, 371; 91 144
— — Stadtbad	89 433, 446; 90 56
— Hildesheim, Andreaskirche, Ausbau des Thurmes	82 274
— — Bernward-Denkmal	89 225
— Indianapolis (America), Kriegerdenkmal	88 55, 225
— — dgl., Bildhauerarbeiten	89 511; 90 243
— Innsbruck, Redoutengebäude	85 8, 51, 183, 191
— Insterburg, Kreiskrankenhaus	85 432
— Itzehoe, Kaiser- und Krieger-Denkmal	89 122, 209
— Kaiserslautern, Füllöfen-Mantel	82 160
— Karlsruhe, Kaiser Wilhelm-Denkmal	90 340
— — Scheffel-Denkmal	88 528, 534
— Köln, Brunnen, monumentaler Laufbrunnen	82 60
— — dgl. auf dem Waidmarkt	89 293, 301, 446
— — Candelaber	82 366
— — Central-Personenbahnhof	87 465, 483; 88 99, 283; 89 280
— — Domthüren	87 389, 478, 507
— — dritte evangel. Kirche	88 8, 32, 199, 243, 264, 298, 309, 317, 328
— — Herz Jesu-Kirche	90 111, 139, 152
— — Kaiser Wilhelm-Denkmal	89 177; 90 7, 51, 243
— Kopenhagen, Schloss Christiansborg	87 24
— Krakau, Stadttheater	88 364; 89 47, 106
— Kreuznach, Kreisständehaus	90 215, 228, 384, 415
— Kyffhäuser, Kaiser Wilhelm-Denkmal	89 425; 90 84, 267, 284, 318, 428
— Langensalza, Schulhaus	89 406; 90 80
— Langhelwigsdorf, Begräbniscapelle	84 311
— Lausanne, „Rumine“-Haus	89 381; 90 215
— Leer, Rathhaus	89 122, 433, 445, 486, 497, 507
— Leipzig, Börse	82 183
— — Buchhändler-Börse	85 494; 86 261, 270
— — Kunstgewerbe- und Baugewerbeschule	85 285, 443
— — Mende-Brunnen	82 254, 402; 86 360, 365
— — Rathhaus	90 235
— — Reichsgerichtshaus	84 381; 85 76, 91, 103, 112, 113, 117, 125, 126, 131, 142, 148, 149
— — Universitäts-Bibliothek	85 302
— — Verein für Erdkunde, Preisaufgabe	89 361
— Liegnitz, Peter-Paul-Passage	84 271
— Lippstadt, Unterbau für ein Standbild Kaiser Wilhelms I.	89 418, 466
— Lissabon, Gerichtshaus	88 491
— — Hafenanlagen	85 424
— Liverpool, Dom	87 84
— London, Watkin-Thurm	90 337
— Lüdenscheid, Geschäftshaus des Consum-Vereins	88 106
— — Wohnhaus	83 373; 84 16
— Ludwigshafen a. Rh., Realschule	90 256, 420
— Magdeburg, Bade-Einrichtung für eine Caserne	82 36
— — Hasselbach-Brunnen	83 401; 84 97
— Mailand, Dom, Westseite	86 140, 146, 366; 87 187, 228, 232, 238, 485; 88 447, 456
— Mainz, Concerthaus	88 240, 440
— — kath. Pfarr-(Gartenfeld-)Kirche	88 463, 471; 89 76, 97, 109, 122
— — Rhein-Straßenbrücke	81 20, 23, 44, 46, 55, 61, 64, 68, 72, 76, 81, 120, 144, 171

	Seite
Preisbewerbungen, Mainz, Verein Concordia, Preisschrift über Arbeiter-Wohnhäuser	
— — — — —	81 188; 83 412
— Mannheim, Brunnen-Stock aus Guf-eisen	90 500; 91 71
— — Kaiser Wilhelm-Denkmal	88 310, 547
— — Neckar-Straßenbrücke	87 228, 426, 430, 436, 447, 459, 479
— — Realgymnasium	88 243, 379
— — Wasserthurm	85 551
— Mayen, Kreisständehaus	89 433; 90 56
— Metz, Erweiterung des städt. Museums	86 80, 107, 207, 276, 378
— Moskau, Denkmal für Alexander II.	82 358, 424
— — Umbaud. „Handelsreihen“	87 361; 89 8
— Mülheim a. d. Ruhr, Kreishaus	90 111
— München, St. Annen-Kirche	85 286; 89 195
— — drei katholische Kirchen	84 469; 85 196, 203; 86 127
— — Deutscher Verein von Gas- und Wasserfachmännern, Preisaufgabe	86 55
— — kunstgewerbliche Entwürfe, Preisausschreiben des bayerischen Kunst-gewerbe-Vereins	89 286, 508
— — Steinsdorfstraße (Isarkai), Bebauung	88 547; 89 47
— Münster i. W., naturhistor. Museum	87 510; 88 178, 192
— Nauen, Rathhaus	85 258, 424; 86 133
— Neustädtel bei Schneeberg, Rathhaus, Schule und Turnhalle	89 178
— New-York, Harlem-Fluß-Brücke bei N.-Y.	86 136
— — Landhäuser, Pr. des „American Architect“	87 11, 18
— Oderschiff, Entwürfe und Modelle	89 435; 90 215, 415
— Oldenburg, Rathhaus	85 72, 241
— — Turnhalle	90 64
— Paris, Pr. der „Encyclopédie d'Architec-ture“	90 400
— — „Prix de Rome“	81 282
— — Schulhaus-Entwürfe	82 86; 83 9
— — Sorbonne, Erweiterungsbau	81 281; 82 474
— — Weltausstellungs-Bauten 1889	86 204, 220, 223
— Pest s. Budapest	
— St. Petersburg, Beleuchtungswesen	87 299, 338, 378; 88 392
— — Getreide-Güterwagen	84 90
— — Sühnkirche	82 131, 224 424
— Pittsburgh-Allegheni, öffentl. Bibliothek u. Kunsthalle	87 487
— Prenzlau, Kreishaus	83 118, 204; 89 115
— Quedlinburg, Wohnhaus Vogler	89 482; 90 56
— Ragaz, evangel. Kirche	87 272
— Rastenburg in Ostpr., Rathhaus	84 125; 292; 85 141
— Remscheid, Saalbau f. d. Concordia-Ge-sellschaft	90 363, 585
— Rheinprovinz, Kaiser Wilhelm-Denkmal	88 528, 534, 547; 89 217, 278, 405, 418; 90 137, 198, 210, 225, 240, 252, 260
— Richmond, Denkmal für Robert Lee	85 92; 86 108, 127
— Riga, Silo-Speicher	89 394; 90 80
— Rinteln, kathol. Kirche	82 68
— Rixdorf (bei Berlin), Linoleumteppich-Muster	88 115
— Rom, Justizpalast	87 144
— — Parlamentspalast	83 300; 88 490; 497; 89 446, 497; 90 145
— — Poliklinisches Hospital	83 182, 288
— — Victor Emanuel-Denkmal	81 254; 82 13, 124, 215, 446, 483
— Rostock, Museum	90 339; 91 57, 71
— — Ständehaus	87 414; 88 364, 439
— Rumänische Staatsbahn, Brücke über die Donau oder Tunnel unter der D. bei Cernavoda	82 253, 293; 83 366, 413
— Rumburg, Schulhaus	81 196
— Saarbrücken, Wohnhaus	83 136, 174
— Schleswig, Denkmal für Graf Reventlow und Wilh. Beseler	89 178, 433
— Schöneberg-Friedenauer Terrain-Gesell-schaft, Wohnhäuser	89 489; 90 84

	Seite		Seite		Seite
Rada, Ed., Holzquerschwellen-Oberbau für die Staatsbahnen Oesterreichs.	83 25	Rechenschleber, Gebrauch des Rechentabes bei perspectivischen Zeichnungen.	87 253	Rechtssprechung, Entschädigung von Arbeitern wegen Mangelhaftigkeit d. Baugerütes.	81 238
— Entwürfe zur Stephaniebrücke in Wien	83 138	Rechnung s. a. Rechenschleber.		— Entschädigungspflicht bei theilweiser Enteignung eines Grundstückes	83 332
— Der Panama-Canal	83 186, 192, 199, 211, 217; 84 342	— Einheitsl. Bezeichnung mathemat.-technischer Größen	84 283	— — bei Veränderungen im Niveau der Straßen	83 332
— Der Bau des Trisana-Viaductes auf der Arlbergbahn	84 93	— Bezeichnung von Rechnungsgrößen	88 547; 89 96	— — bei Baubeschränkungen „auf Verlangen der Gemeinde“	84 176
— Sicherung der Laschenbolzen-Verbindung	84 160	— Bezeichnung „Kernlinien u. Kernpunkte“	89 76	— Fenster, polizeiliche Zwangsumauerung von F.	81 112
Radreifen s. Eisenbahn-Fahrzeuge.		— Bezeichnung „Tonne“ oder „ton“	87 120	— — F. und Oeffnungen, Höhe und Vergitterung	83 206
Radtaster s. Eisenbahn-Betrieb, Eisenbahn-Signale.		— Gleichungen III. Grades, Auflösung ders.	88 264	— Fensterrecht	81 112; 82 294; 83 76
Rahtjens „Patent-Composition.“	84 247, 292; 90 121	— Logarithmentafeln in japanisch. Sprache	86 284	— — in Berlin	83 348
Rammarbeiten s. a. Gründungen, Spundwände.		— Neunerprobe	86 204	— — Lübisches F.	84 24
Rammen, Dampf-R. bei Canalisationsbauten in städt. Straßen	87 196	— Schreibweise mehrstelliger Zahlenausdrücke	81 22	— Verjährung	83 60
— Lacours Dampf-R.	83 7	Rechtssprechung s. a. Gesetzgebung.		— Feuerstätten, vorschriftswidriger Zustand von F.	81 112
Rangirdienst s. Eisenbahn-Betrieb.		— Anschlagüberschreitung, civilrechtliche Verhaftung des bauleitenden Beamten	85 417, 451, 459	— Freilegung des Terrains, wirkliche	81 238
Rangliste der Königl. Preuß. u. Reichs-Baubeamten	83 109	— Grenzen des Flußbettes gegenüber dem Privateigenthum	90 222	— Fristbestimmung für Bauarbeiten durch die Baupolizei	82 196
Rauslebens Schutzvorrichtung an Steinrutschen	89 194	— Patentansprüche betr. Gaskraftmaschinen	86 67	— Fußböden, Höherlegung der Fußböden beim Neubau abgebrannter Gebäude	82 160
Rastenburg (Ostpreußen), Rathhaus	84 125, 292; 85 141	— Veranlagung Königl. Regierungs-Baumeister zur Gemeinde-Einkommensteuer	86 115; 87 292; 89 87	— Gefahrdrohender Bau	82 148, 236, 294; 83 128, 226
Rathhäuser, Aachen, Wiederherstellung	84 811, 481; 85 211, 253; 89 9; 90 111, 448	— — dgl. d. Kgl. Regierungs-Bauführer	88 546	— Grenze, Bau an ders.	83 60
— Augsburg, Freilegung der Ostseite	84 343, 354, 441	— Aborte, deren Anlage in d. Nähe neu errichteter Gebäude	81 12, 80	— Grenzlinie, Abstand benachbarter Gebäude bei noch nicht ausgemittelter G.	81 12
— Bergamo, Stadthaus	89 346	— — Herstellung eines Abortes — selbständiger Bau	82 160	— Grundeigenthums-Einschränkung	81 172
— Breslau, Wiederherstellung des R.	85 28, 486; 87 328	— Backöfen, Anlage v. B. in Ställen usw.	81 222	— Haftpflicht, bei Benutzung von Dampfmaschinen	83 206
— Frankfurt a. M., Ausgestaltung der Römerfacade	89 20, 99, 381, 384	— Balcone, Entwässerung ders. in Berlin	84 16	— — Nichtanwendbarkeit auf Tunnelbau	83 206
— Freiburg i. Br., Facaden-Malerei	87 333	— Bauconsense	81 92	— Hammerschlags- u. Leiterrecht	81 222
— Hamburg	85 84, 241; 86 183	— Baueinschränkung in Städten	82 446	— „Hof“, Begriffsfeststellung	81 172
— Hannover, Wiederherstellung	82 310, 314	— Bauen an „unfertigen“ Straßen	81 112	— Höhe der Bauten in Berlin, Einfluß der Straßenbreite auf dieselbe	82 236
— Ingolstadt	85 288	— Bauerlaubnis, Verfassung einer solchen zu einem Wohnhause	82 196, 294	— Kamine, Herstellung russischer an Stelle deutscher	82 196
— Leer	89 122, 433, 445, 486, 497, 507	— — auf Grund gesetzlicher Fluchtlinienfestsetzungen	83 10	— Keller-Eingänge, Beseitigung vorstädtischen Häusern	82 236
— Leipzig	90 87, 101, 144, 235	— — Ertheilung ders.	84 142	— Lohnverhältnis zwischen Arbeitgeber u. Arbeitnehmer	82 96
— Lützen	86 160	— Baugerüste als „Einrichtungen“ im Sinne der Reichs-Gew.-Ordng.	83 226	— Luftzug, Verbauung des L.	81 238
— Nauen	85 258, 424; 86 133	— Baugesuch bei abgeänderten Bauplänen	83 274	— Mitoyenneté zweier Häuser, besonders bezüglich des Facadenputzes	83 224
— Osnabrück, Bildwerke am R., Wiederherstellung des Friedens-Saales	90 460, 472	— Bauherr und Bautechniker	82 44	— Nachbarrecht	82 148
— Paris, Stadthaus	82 254	— Bauplan, Abweichung v. genehmigten B.	82 148; 83 128	— — Lübisches N.	83 10
— Rastenburg (Ostpreußen)	84 125, 292; 85 141	— baupolizeiliche Verordnung, Gültigkeit ders.	83 60	— Neubauten, unvollendete	81 92
— Ueberlingen	87 353	— Baustelle, Verkaufswerth einer B.	83 444	— Nothfahrrecht	82 160
— Wien	82 392; 83 76, 348, 358	— Bauwerk, Begriff eines B.	81 112	— Ofenklappen, Beseitigung der Ofenklappe in Berlin	81 291
— — Kosten des R.	84 28	— „Bebauung“, Begriff bezüglich der Errichtung von Neubauten	82 236	— Restgrundstücke, Entschädigungsanspruch	83 478
— Wiesbaden, neues R.	81 294, 358; 82 52, 67, 85, 350, 357, 366, 374, 388, 398, 403, 417, 445; 83 486	— Bebauungspläne, Gültigkeit älterer B. nach preussischem Recht	82 236	— Schadloshaltung des Bauherrn durch den Werkmeister	82 96
Ratibor, Gymnasium, Erweiterung	83 289	— — Gültigkeit und Wirkung	83 320	— Schlichterei, Errichtung u. Verlegung einer solchen	82 196
— Land- u. Amtsgericht	89 492	— — Eingriff in das Privateigenthum	83 348, 366	— Schließung bereits vorhandener Oeffnungen	81 222
Rauchmaske s. Feuerlöschwesen.		— Betrug durch Bauunternehmer	81 246	— Sicherungsmassregeln bei Gebäudereparaturen	82 60
Rauchplage s. a. Schornstein-Aufsätze.		— Brandmauern	81 112, 120	— Strafbarkeit bei noch nicht in Benutzung genommenen gefahrdrohenden Bauten	83 226
— Die R. in den Städten und die Mittel der Abhülle	84 512; 87 161, 354; 89 337; 90 350	— Brunnenanlagen, Verunreinigung	83 478	— Substation des Hauses, Eigenthum an den Arbeiten für Bauhandwerker	82 60
— rauch- und rußloser Betrieb der Hausfeuerungen	87 511	— Bürgersteige, Verpflichtung des Hauseigenthümers bezüglich der Erhaltung	83 444	— Thüren, Anlegung ders. bei schon vorhandenen Gebäuden an noch nicht regulirten Straßen	83 10
— Verwendung des Leuchtgases gegen die R.	90 364	— Dampfkessel, Abstand v. d. Grenzmauer	81 238	— — Anlage ders. nach der Nachbargrenze hin	84 344
— Dresden, Ortsgesetz, betr. die Vorhütung von R.- u. Rußbelästigung	87 482, 511	— Dampframme, Haftpflicht bei Benutzung derselben	83 206	— — Benutzung ders. als Licht- und Luftöffnung oder als Aussichts Fenster	84 344
Rauchverhindernde Feuerungen	82 44	— Durchfahrt-Einrichtung bei Berliner Gebäuden	82 96	— — Traufrecht	81 246
— Ausstellung von r. F. in London	81 238	— Eigenthumsbesitz der Grundfläche eines Hauses	83 292	— Treppen-Anlagen	81 12
— Berndt u. Baldermanns Gasfeuerung	84 354	— Einzprache gegen Erbauung eines Schweinestalles an einem Wohnhause	82 294	— Tunnelbau, Haftpflicht für Unfälle bei dens.	83 206
— Carios Feuerungsanlage mit rauchfreier Verbrennung	90 93	— Einsturzdrohendes Gebäude, polizeiliche Aufforderung z. Niederreißung	82 148	— Umbau, Merkmale eines solchen	83 10
— Heisers Halbgas-F.	84 107	— Enteignungsrecht, Legitimation des Entschädigungsberechtigten	84 24	— Urkunde, öffentliche	82 148
— Proctors „mechanischer Heizer“	88 92	— Entfernung neu errichteter Gebäude von einander, bezüglich der Freitreppen u. Aborte	81 12, 80	— Verantwortlichkeit d. Bauführers nach österr. Strafrecht	81 222
— Scheides r. F.	81 79			— Verunstaltung, grobarchitektonische V., Begriff ders.	84 28
Rauschenberg, F. W., Nachruf für Heinr. Müller (Bremen)	90 132			— Wasserlauf, Haftung wegen Aenderung des W.	82 148
Ravenna, Hebung u. Versetzung d. Baptisteriums	81 63				
Rawitsch, Strafanstalt, Zellenhaus	90 132, 256				
Raydts kohlenensäuregefüllte Ballons gegen Schiffsunfälle	83 296				
Rechenschleber, Dennert u. Papes R. aus Zellhorn	88 95				
— Ermittlung des Komma	89 278				
— genaueres Ablesen	89 510				
— Nonienartige Ablesung	88 548; 89 8				

	Seite		Seite		Seite
Rechtsprechung, „Winkel und Zwischenräume“, Begriffs-Feststellung . . .	82	Reitbahnen, Mannheim, R. der „Tattersall“-Gesellschaft	90	Rietschel, H., Drucklüftungs-Anlage im Wilhelms-Gymnasium in Berlin	85 79, 91
— Zaun aus geschlossenem Holzwerk	81	— Philadelphia	85	Riga, Brand des Theaters	82 235
— — Errichtung über die Straßenbauflucht	82	Reitemeier, Karl August, Regierungs- und Baurath in Erfurt †	85 460	— Silo-Speicher	89 394; 90 80
— — als Neubau	83	Reliefs s. Bildwerke.		Billings Rüstvorrichtung für Wölbungen und Betondecken	88 476
— Zugänglichkeit einer Baustelle	82	Restauration s. Café, Kaffeehalle, Wirthshaus.		Rincklake, Aug., Neue Pfarrkirche für Deutz	81 105
— Zwangsenteignungen, Vergütung des Baugrundes bei Z.	82	Restaurationsbauten s. Ausbauten, Baudenkmäler, Baureste, Erhaltungsarbeiten, Erneuerungsarbeiten, Sicherungsarbeiten, Umbauten, Wiederherstellungsbauten.		— Neue Normal-Bahnhofs-Anlagen	83 317, 364
Reder, Einführung einer Normalzeit f. d. deutsche Reich	81 42	Restaurants. Deutsche Gesellschaft zur Rettung Schiffbrüchiger, Ausstellung in d. Unfall-Verhütungs-Ausstellg.	89 206	— Petroleumlampe	84 481
Redtenbacher, Rudolf, Architekt †	86 8	— Nordamerica, R. an den Küsten	89 194	— Anstrich auf frischem Cement	85 408
Reeds schwimmender Tunnel	87 494	— — Rettungsstation	84 316	— Dom in Trier	86 28
Reflectoren s. Strahlenschirme.		— Rufsland, Gesellschaft für Hilfeleistung auf dem Wasser	89 362; 90 112	Rindl, E., Ueber Gesteinbohrmaschinen	89 3
Regenmesser s. Meßwerkzeuge.		— — Oel zum Abstillen der Meereswellen bei den russ. Rettungsstationen	89 446	— Die Eisenbahnbrücke über die Donau bei Krems in Niederösterreich	89 128
Regenmessungen, jährliche Regenhöhe, Bestimmung ders. in den verschiedenen geograph. Breiten	88 151, 241	La Réunion, Hafendämme	87 70	— Die Wiener-Neustädter Tiefquellen-Wasserleitung	89 392
— größte Regenmengen eines Tages	81 158	Reuter, Elektrische Beleuchtung des Volksgartens in St. Joh.-Saarbrücken	82 366	— Die Bohrmaschine im Mansfelder Kupferschiefer-Bergbau	90 348
— im September 1882	82 446	Reuters Vorrichtung zum Aufziehen von Rollläden	88 504	Ring, Knickfestigkeit von Ringen	88 807
— außerordentliche Regenhöhen in 1889	90 136	Rhein, Der Rheinstrom und seine wichtigsten Nebenflüsse (Bücherschau)	90 234	— der auf Wirbeldehng beanspruchte Ring	85 370
— in Deutschland	85 368	— Correction des Oberrheins (Bücherschau)	86 48	v. Ritgen, H., Ueber Stadt-Eisenbahnen	82 255, 267, 280, 333, 343, 355
— im deutschen Mittelgebirge	88 431	— — von Mainz bis Bingen	81 303; 82 383; 83 389; 84 85	— Verwendbarkeit einfacher Schneepflüge	89 239
— Elsass-Lothringen	84 141	— — Eröffnung der „Kleinen Gies“ und Regulirungen im Rheingau	87 406	v. Ritgen, H., Geheimer Baurath, Professor in Gießen †	89 286, 294
— im Stromgebiet der Oberelbe, Verhältniß zwischen Regen- u. Abflußmenge	82 284, 286	— — Regulirung des R. zwischen Mannheim-Ludwigshafen und Kehl-Straßburg	90 105, 113, 128, 133, 140	v. Ritgen, O., Lehrerinnen-Seminar in Saarburg	86 50
— im Seine-Gebiet	85 18	— Hochwasser-Katastrophe 1882	83 39, 49, 58	— Ausstattg. v. Lehrerinnen-Seminaren	87 241
Regensburg, Abbruch eines alten Hauses	84 379	— Hochwasserstände	82 453	— Die Burgruinen Staufenberg im Lahnthal	87 437, 461
Regierungsgebäude, Breslau	84 539	— — in früheren Jahrhunderten	83 197	— Burg Gleiberg	89 467, 484; 90 20
— Danzig, Oberpräsidial- und Regierungsgebäude	81 7, 16	— — Beobachtung der Anschwellungen in d. Gewässern d. Rheingebietes	86 507	Ritters Perspectograph	84 189
— Hildesheim, Regierungsgebäude, Erweiterungsbau	88 65	— — Wasserstandsbeobachtungen	85 459	Rocheft, Kaimauern am Flotthafen, Gründung	84 232, 251
— — dgl., Aufbringung e. Thurmspitze	89 110	— — Schifffahrts-Verkehr	81 49; 90 308	La Rochelle, Molen für den Hafen la Pallice, Gründung	87 259
— — dgl., feuersichere Decke mit Umhüllung der Träger durch Flanschziegel	88 63; 89 201	— — Zahl und Ladefähigkeit der Rheinschiffe	84 223	— — Unfall bei der Luftdruckgründung	85 112
— — dgl., Glühvorrichtung f. d. Füllsand der Zwischendecken	89 119	— Wasserbauten am Rh. von 1880 bis 1890	90 488	v. Röckl, Aloys, Eisenbahn-Baudirector a. D. in München †	85 164
— Kamerun (Africa), Kais. Deutsches R.	85 453	Rheinhard, Die Entwicklung und Ausbildung der Culturtechnik in technischer u. administrativer Hinsicht	84 360	Rococo, „Barock, Rococo, Zopf“	82 102
— Münster	87 346	— Ueber Betonbauten, insbesondere Betonbrücken	86 264	— Geschichte des Barockstiles, des Rococo und des Klassicismus von C. Gurliitt (Bücherschau)	89 221
— Stade	86 83	— Kunst des Wölbens	87 325, 339, 349	Roeder, F., Schützenwehr mit umlegbaren Griessäulen	90 484
Regulirung s. Flufsregulirungen.		— Dr. Katzs Zwischendecke	88 424	Roeder, R., Beseitigung der Schifffahrtshindernisse am Eisernen Thor	90 23
Reibung, Theorie der R.	88 413	— Druckfestigkeit von Manerwerkskörpern	88 535	Rohus, P., Selbstregistrierender Pegel in Ostende	82 276
v. Reiche, Professor in Aachen †	84 8	— Bewegliche Wehranlagen an flöfsbaren und anderen Flüssen	89 227	— Kreisgrundsäge z. Absägen von Pfählen und Spundwänden	86 511
Reichsbankgebäude, Chemnitz u. Leipzig, Hauptgesims, Dächer u. Fenster	87 402	Rheinprovinz, Kaiser Wilhelm-Denkmal	88 528, 534, 547; 89 217, 278, 405, 418; 90 187, 198, 210, 225, 240, 252, 260, 508, 530; 91 15, 128, 136	— Beseitigung des Oberdempels der alten Ruhrschleuse in Rubrort	88 95
Reichsgerichtshaus, Leipzig 84 381; 85 76, 91, 103, 112, 113, 117, 125, 126, 131, 142, 143, 149, 163, 302; 87 190, 193, 236		— städtische Baubeamte	90 188	Röhren, Knickfestigkeit	88 307
— — Grundsteinlegung u. neuer Plan	88 465	Rhone, Nutzbarmachung der Wasserkraft bei Genf	84 198	— Absenken in Sandboden mittels Wasser-spülung	87 186
Reichsrathsgebäude, Wien, Eröffnung	83 465	— Regulirung	81 371; 82 394	— kupferne R., Biegen	86 47
Reichstagshaus s. a. Abgeordnetenhaus.		— — Wirkung ders.	88 188	— nahtlose kupferne R., Herstellung durch Kupferneerschlag	88 251
— Berlin, neues R. 81 347, 357, 366, 373; 82 16, 23, 35, 43, 52, 53, 60, 176, 206, 215, 229, 240, 246, 248, 253, 270, 282, 290, 373; 83 63, 162, 182, 208, 214, 227, 245, 383; 84 132, 224, 229, 237, 496, 518; 85 25, 539; 87 470; 90 541		Richardson, Henry H., Architekt in Boston †	86 221	— nahtlose walzeiserne R.	88 117; 89 130
— — Grundsteinlegung	84 224, 229, 237	Riehrath, Lotsen-Warthurm in Swinemünde	81 211	— R. zur Umkleidung hölzerner Pfähle zum Schutz gegen den Seewurm	85 540
— — Heizungs- und Lüftungsanlagen	84 15, 25, 77, 152, 181, 187, 189, 205, 217	— Leuchtbake in Swinemünde	81 344	Rohrgewebe zum Deckenputz	81 44; 83 127
Reimann, Zum Aufbau des Helmes auf dem Nordthurme der Maria Magdalenen-Kirche in Breslau	88 178	Richter, Schmiedearbeit vom Jahre 1667	87 125	Rohrlegearbeiten, schlechte Ausführung ders.	87 7
Reimers, J., Der Spitzbogen und seine Einführung in die mittelalterliche Baukunst	85 251, 282, 365	Richter, Johannes, Eisenb.-Bauinspector a. D. †	90 20	— America, Ausführung von R.	87 116
Reinhardts Dachdeckung mit Glastafeln	88 108	Rieck, Mittel zur Prüfung von Schornstein-kästen auf Feuerdichtigkeit	89 95	Rohrleitungen, Anschluss der Blitzableiter an Gas- und Wasserleitungen	82 78; 88 55, 156, 161, 325, 356; 89 337, 461; 90 350; 91 72
Reinhardts Flammenschutzmittel „Supervisor“	86 115	Rieding, Eisenbahn-Empfangsgebäude	83 157	— — Blitzschlag i. Wasserleitungsrohre	84 327
Reinigung s. a. Canalisation, Entwässerung, Filteranlagen, Rohrleitungen, Straßenreinigung, Wasserversorgung.		Riedler, A., Kraftversorgung durch Druckluft in Paris	90 49, 61	— Aufthauen gefrorenen Bodens	89 47
— von Haussteinfaçaden	85 340			— Ausschachtungen für R., Carbons Fördergerüst	83 276
— des Wassers durch Sättigung mit Luft	85 60, 455			— Druckhöhenverluste in geschlossenen R.	82 303; 83 356
Reinike, E., Die klinischen Neubauten der Universität Bonn	83 313, 323, 329, 333, 343, 355			— Reinigung von R. 81 302; 82 156; 83 312	
— Das akademische Kunstmuseum in Bonn	84 503			— — von Abzugsrohren	88 372
Reisestipendien s. Stiftungen, Studienreisen.				— Spiegel zur Besichtigung des Innern von Abwasserleitungen	88 463

	Seite		Seite		Seite
Rutschungen , Märkisch-Posener Bahn, Damm-R.	83 358	Sandstein , Verwendung in Berlin	82 317, 330	Schäfer, Karl , Die Fällzeit des Holzes und dessen Behandlung nach der Fällung	82 441
— Salzburg-Tiroler Bahn, Felssturz	86 163	Sandstein-Bildwerke , Beseitigung der Moose	85 204	— Kirche in Idensea	83 111
— Sicilianische Eisenbahnen	84 428, 440	— Vergoldung	83 204	— Wanderungen in der Mark Brandenburg, Jerichow	84 150, 161, 172, 235, 516, 530
— am Zuger See	87 280, 285, 308	Sandstein-Gliederungen an Miethhäuserfronten in Charlottenburg	90 173	— Die Zeitstellung der Klosterkirche von Jerichow	84 516, 530
Rykon-Zell , Straßenbrücke, Einsturz	83 380, 478; 84 21, 45	Sandwäsche am Milseburg-Tunnel	88 429	— Westliche Thurmfront der Liebfrauenkirche in Chalons a. d. Marne	84 340
v. Ržiha, F. , Zur Durchschlagsfeier des Brandleit-Tunnels	83 61	Santiago in Chile, Wohnhaus	81 245	— Portale an Wohnhäusern in Halle a. S.	85 201
— Die Stangenförderung im Aribergtunnel	83 406	Sarkophage , Constantinopel, makedonische Königssarkophage aus Saida (Sidon)	87 299; 90 329, 526	— Der Spitzbogen und seine Rolle im mittelalterlichen Gewölbebau	85 290, 299, 365
— Das Gesetz der Gesteinsverspannung	86 395	Sarrazin, H. , Verwendung von Buchenbohlen zu Brückenbelägen	82 172	— Mittelalterliches Thürschloß	85 469, 480
— Wasserstellen bei Wiesbaden	87 451	— Ueber Eisenbahn-Oberbau mit Holzschwelen	83 437, 449	— Die Ausstellung gefärbter und getönter Bildwerke in Berlin	85 477, 493, 522, 550
— Gesteinbohrmaschinen	89 3	— Ueber die Verwendung von Buchenholz zu Eisenbahnschwellen	85 296; 87 188	— Kirche in Münchenlohra	86 61
— Die Gewinnungsfestigkeit der Erd- und Felsmassen in Einschnitten	89 176	Sarrazin, H. , Bau- u. Betriebsdirector der Orientalischen Bahnen in Constantinopel	88 472	— Die Jubiläums-Ausstellung der bildenden Künste in Berlin	86 177, 186, 210, 222, 296, 314, 323, 335, 377, 387
— Der Mansfelder Kupferschiefer-Bergbau, Betriebsergebnisse der Bohrmaschinen	90 348	Sarrazin, O. , Baugesetze für den preuß. Staat v. C. Zander (Bücherschau)	81 80	— Neuhau der Universitäts-Aula in Marburg	88 2, 13
— Der Einsturz der Prager Karlsbrücke	90 402	— Jubelfeier d. techn. Hochschule in Hannover	81 93	Schaffstädt's Dampfgegenstrom-Brause	89 268
Saal , Neue Kirche in Gollm	90 165	— Zur Frage der akademischen Freizügigkeit	81 171	Schaffstall für 720 Stück Schafe	82 190
— Das magnetische Observatorium bei Potsdam	89 435	— Der Eisenbahnunfall in Steglitz	83 321, 341	Schaldecken für Eisenbahnbrücken über Fahrstraßen	86 401
— Das Kuppelgebäude zur photograph. Aufnahme der Himmelskarte bei Potsdam	90 389	— Das Fremdwort in Baukunst und Bauwissenschaft	84 265	Scharowsky , Die Eisenconstruktion des Hauptgebäudes der Hygiene-Ausstellung in Berlin	83 121, 346
Saale , Schiffshavarieen 1883	84 372	— Das Fremdwort in Kunst und Wissenschaft und in der Amtssprache	85 525, 533	Schattauer , Regulierung der Weser zwischen Münden und Karlsruhen	81 197, 206, 216; 85 87, 101
— dgl. 1884	85 146	— Die Verdeutschungs-Bestrebungen der Gegenwart mit besonderer Berücksichtigung der technischen Gebiete	86 345	Schatzkammer (Tresor) für die Nationalbank in Edinburgh	85 424
— dgl. 1885	86 214	Sarre , Ueber Eisenbahn-Vorarbeiten	87 52, 199	Schauspielhaus s. Theater.	
— Wasserbauten von 1880 bis 1890	90 490	Sasse , Entstehung der Flußthäler	86 192	Scheck , Zur Beobachtung der Grundeisbildung	89 64
Saar , Canalsirung der S.	90 489	— Abfluß- und Verdunstungsverhältnisse der norddeutschen Ströme	88 241	Scheid's rauchverhindernde Feuerung	81 79
Saarbrücken , elektrische Beleuchtung des Volksgartens in St. Johann-S.	82 366	Säulen s. a. Eisenconstruktionen, Feuerschutzmittel, Feuersicherheit.		Scheidt's Unfallbrille	89 208
— Landgericht	87 495	— eiserne S., baupolizeiliche Bestimmung	84 152	Scheidtweiler , Controle der registrirenden Geschwindigkeitsmesser	83 205
— Wohnhaus, Preisbewerbung	83 136, 174	— — e. S. und steinerne Stützen, Verhalten im Feuer	85 371; 86 162, 318, 353; 87 506; 88 286, 328	— Prüfung der Fahrgeschwindigkeit	87 247
Saarburg , Lehrerinnen-Seminar	86 50	— — Verhalten beim Brande des Lagerhauses in der Kaiserstraße in Berlin	87 417	Schenks Vorrichtung zur selbstthätigen Gewichtsangabe	86 32
— — innere Einrichtung	87 241	— — Rabitz-Ummantelung, Feuerprobe	88 44, 265	Schepp , Zur Ermittlung der Druckvertheilung in Mauerwerkquerschnitten	84 152
Sachsen , Schmalspurbahnen	86 107, 175	— aus Kreuzisen	85 552	Scherenberg , Vorrichtung zum Verladen von Rohproducten auf Eisenbahnwagen	83 473
— Sicherheitsvorschriften für Aufzüge	84 240	— Lindsays Walzeisen-Querschnitte zu S.	86 284	— Spurnals und Libelle mit Selbsteinstellung	86 60
— Staatsbahnen, Ausstellung in der Unfallverhütungs-Ausstellung	89 206	— S. aus Winkeleisen mit Verwendung von Formsteinen	86 398	Scherfestigkeit zur Bestimmung der Härte der Metalle und als Maß der Härte	89 237, 313
— Staats-Hochbauverwaltung, Neugestaltung	82 465, 474	— gusseiserne S., Zerstörung durch den Frost	85 540	Scheunen in Ostpreußen	81 89
— Straßen- u. Wasserbauverwaltung, Umgestaltung	84 135	— Holz-S., Feuerbeständigkeit	85 192; 86 374	Schiehaus Lenkvorrichtung für Straßenzwalzen	88 448
Sachsenbergs Kugelmühle	89 345	Sault St. Marie , Schleuse im Marys Falls-Canal	86 36	Schiebebühne , Locomotiv-S. mit Gasmotor	81 141
Sacks Säulen aus Kreuzisen	85 552	— — Schiffs-Verkehr	87 354	Schieferdach s. Dächer.	
— Profileisen-Universalwalzwerk	87 208	Saxby u. Farmers Signalverriegelung	88 177	Schieffer , Ueber Bremschube	81 157
v. Sacken, Ed. , Regierungsrath in Wien †	83 84	Schablone s. Zeichenmittel.		Schleusen , Schleusenstofs s. Eisenbahn-Oberbau.	
Sahara , künstliches Binnenmeer in der S.	82 153, 286, 288; 83 92; 86 425	Schachert , Ueberseeische Kohlenausfuhr Deutschlands	85 99	Schiffahrt s. a. Canäle, Dampfer, Fahren, Schiffshebewerke.	
Säle s. Festhallen, Festsaal, Versammlungsräume.		— Bahnanlagen am Rheinufer in Deutz	87 355	— Ausnutzung der Stromkraft für die Bergfahrt der Schiffe	86 190
Salez , Straßenbrücke, Einsturz	84 548	— Unfall beim Bau des Tunnels in der Eisenbahnlinie Oberbarmen-Langorfeld	87 434	— Congress für Binnen-Sch. in Brüssel	85 239, 247, 253, 523
Salomons Schüttrinne für Erdgrabmaschinen	89 104	Schachtbohrung , Poetsch' Gefrierverfahren auf der Grube Archibald bei Schneidlingen	83 461	— — dgl. in Wien	86 23, 76, 163, 203, 248, 270
Salviatis Mosaiken	89 147, 151	— dgl., auf der Grube Centrum bei Königs-Wusterhausen	84 287	— — dgl. in Frankfurt a. M.	87 441, 482; 88 106, 219, 365, 373, 382, 390
Salvati, A. , in Venedig †	90 52	— dgl., in Houfsu und in Lüththen	88 495	— — dgl. in Manchester	90 227, 328
Salz als Mittel gegen den Hausschwamm	82 482; 86 61	— mittels Rohschachts	89 345	— culturgeographische Bedeutung der Flüsse und ihre Entwicklung als Verkehrswege	88 365, 873
Salzenberg , Wilh., Geheimer Ober-Baurath a. D. †	87 422	Schäfer , Geschwindigkeitsmesser für Locomotiven	90 524	— Geschwindigkeit von Schiffen in Canälen	84 98
Salzstreuen , Einfluß des S. auf das Wachstum der Bäume	83 84	Schäfer, Karl , Die Glasmalerei des Mittelalters u. der Renaissance	81 5, 14, 24, 32, 96, 101, 115	— Schiffs- und Schleusengrößen	85 180; 86 68
Salzwedel , Gymnasium	82 393	— Concurrenz zu dem v. Faberschen Geschäftshaus in Berlin	82 111	— Schiffsförderung in Schleusenwagen auf geneigter Ebene	83 69, 81, 89
Sammelteiche , Gondrexange, Dichtung des Bodens bei Erhöhung d. Dammes	84 190	— Altes Thurmkreuz aus Schmiedeeisen von der Stiftskirche in Wetter	82 325	— in geneigter Schleuse	85 198
— — selbstthätiges Stauwehr	87 452				
— zur Speisung des Marne-Saone-Canals	82 167				
— zur Speisung des Mississippi	83 5, 17				
— zur Speisung des Mosel-Saone-Canals	83 9				
— Schlesien, f. d. Gebirgsflüsse	89 72, 77				
— im Steinlachgebiet (Württemberg)	83 186				
Sammelwehler s. Sammelteiche, Thal-sperren.					
Sammlungen s. a. Museen.					
— Berlin, Kunstgewerbemuseum, Bücher und Vorlagen-S.	87 24; 88 471				
— — pharmakolog. Institut, S.-Saal	83 140				
— — techn. Hochschule, Baumaterialien-S.	86 434; 88 160				
— Birmingham, naturwissenschaftl. Institut	81 64				
— Genua, naturhistorisches Museum	83 216				
— Rom, geolog. u. landwirthsch. Museum	84 269				
Sandbohrer für Taucherarbeiten	88 460				
Sanders Vacuum-Bremse	81 20				
Sandmann, J. , Der Hausschwamm u. seine Bekämpfung	84 297				

Seite	Seite	Seite
Schiffahrt, Waggon-Schiff und Schiffs-Waggon 82 375	Schiffahrt, Preussen, Schiffs-Abgaben 83 21, 215	Schirmacher, Bauten von Elbing 85 423
— Wassertiefe, geringste, unter d. Kiel 85 40, 81	— Schleusengrößen für die neuen Canal-Entwürfe 85 180; 86 68	Schizophon zum Aufsuchen von Blasen in Metallen 90 392
— Deutsche Gesellschaft zur Rettung Schiffbrüchiger, Ausstellung in der Unfall-Verhüttungs-Ausstellung 89 206	— — Verkehr, Schiffsgrößen u. Tragfähigkeit, Entwicklung von 1880 bis 1890 90 494	Schlachthöfe, in kleinen Städten, Anlage von Schl. 87 410
— Drahtseil-Tauerei, Dampfschiff für D.-T. 85 373	— Rhein-Sch., Statistik 81 49; 84 223; 90 308	— in mittelgroßen Städten, Regeln für den Bau 89 243
— elektrische Lichter, Einfluss auf die Augen der Schiffer 88 292	— Rufsland, Dampfschiffahrt auf den Binnengewässern 86 382, 518	— Düngerstätten auf Schl. 88 54
— Fernsprecher auf Schiffen 86 184	— — Feuersicherheits-Maßregeln für Flussschiffe 87 332	— Berlin, Central-Vieh- und Schlachthof 85 328, 338
— Fernsprechverbindung von Canalschiffen aus 82 473	— — Länge der schiffbaren Flüsse des europäischen R. 87 88	— Hannover 81 290
— Hipps Stromkratzmaschine 86 190	— — Wasserstraßen-Verkehr, hinnenländischer 86 8	— Leipzig, Kühlkammern 87 267, 308
— Honigmann-Maschine, Probefahrt 83 402	— Saarländischer 86 8	— Plauen i. Vogtl. 87 173, 182
— Jaquels Canal-Dampfschiff 84 156	— Seine-Sch., Tauerei 81 188	— Schwerin 87 73, 89
— Ketten-Sch. durch Bodenreibung von Ketten ohne Ende 83 456	— Spree und Havel, Kotten-Sch. 82 224	— Wien, Central-Viehmarkt 84 210
— Kohle und Seefahrt 84 401, 490	— Wolga, Warenverkehr auf der W. 87 216	Schlackencement s. Cement.
— — Selbstentzündung von Kohlen auf der Seefahrt 82 60	— — Brand eines Wolgadampfers 87 390	Schladebach, Tiefbohrung 85 144; 88 88
— — schwimmendes Kohlenlager für deutsche Schiffe 85 494	Schiffahrts-Polizei s. Strompolizei.	Schlaßsaal-Einrichtungen von Goschenhofer u. Roesicke 89 268
— Kohlen-Verladungen von Schiff zu Schiff 85 495; 86 80	Schiffahrtsstraßen s. Canäle, Wasserstraßen.	Schlagwetter-Explosionen, Ursachen 85 494
— Küsten-Sch., Brieftauben zur Sicherung der K.-Sch. 82 87	Schiffahrtszeichen s. a. Bojen, Leuchtbaken, Leuchfeuer, Leuchttürme.	Schleichers Patent-Theaterstuhl 90 159
— Leinpfad-Anlage bei Cüstrin a. Oder 85 470	— deutsche Küstengewässer, Bezeichnung der Fahrwasser und Untiefen 87 341	Schleifstein-Richtmaschine 85 51
— Locomotivzug 81 274; 85 348, 504; 88 524; 90 27	— an der Elbe 81 30, 39	Schlesien, Gebirgsflüsse, Maßregeln zur Abwehr von Ueberschwemmungsgefahren 89 72, 77, 129
— Oderschiff, Preisbewerbung 89 435; 90 215, 415	— Frankreich, Bezeichnung des Fahrwassers an der Maas 84 256	— Kirchen- u. Thurmbauten 88 15, 27
— Oel zur Mälsigung der Wellen 83 60; 84 558; 87 41, 215; 88 84, 297, 928; 89 141, 446	— Preussens von 1880 bis 1890 90 496	— Landes-Bauinspectoren der Prov. Schles., Besoldungsverhältnisse 89 113
— — Silas Geschofs mit Oelfüllung 90 447	— Bojen, tönende u. leuchtende B. 81 64; 82 379	— natürliche Bausteine der Provinz Schl. 88 193, 210, 224, 283, 300
— Quarantäne-Anstalt bei Holtzhausen an der Kieler Förde 86 316	— Nebelsignale, Hörweite und Kennzeichnung ders. 83 379	— Wohnhäuser der Grafschaft Glatz 87 358, 376
— Schiffszug mit Triebseil 88 524; 89 286; 90 27	— — Glocken als Nebelsignale in Nord-America 90 464	— Wolkenbruch b. Seidenberg u. Nikrisch 81 104
— Schleppschiffahrt, Kupplung und Steuerung der Kühne 84 58, 104, 408	Schiffbau, Bauart der böhmischen Zillen 86 127	— — im Queis- u. Bobergebiet am 2./3. Aug. 1888 88 375
— Wernighs Wasserlocomotive 85 547; 86 190	— Bau eiserner Segel-Seeschiffe in 1885 86 148	Schleswig s. a. Preisbewerbungen.
— Aire- u. Calder-Sch., Gliederschiffe für die Kohlen-Schleppschiffahrt 84 408; 86 300, 342	— Kunststädters Vorrichtung zum Steuern von Schiffen 85 448	— Dom, Thurm an der Westseite 82 447; 85 425
— America, Binnenschiffahrt 83 163	— Normalprofile für Walzeisen zum Schiffbau 87 143	— — dgl., Funde b. d. Abbrucharbeiten 88 45
— — auf den Binnenseen 85 176	— Zinkhaut für eiserne Schiffe 85 404	Schleusen s. a. Schiffshebewerke, Seile.
— — Rettungsstationen 84 316	Schiffe, Der „Great Eastern“ 85 472; 86 204	— Betrieb mittels Wasserdrucks 85 237; 86 92
— — Rettungswesen an den Küsten Nord-Americas 89 194	Schiffer-Schulen, Elbeschiffer-Fachschulen 88 256; 89 166	— Geneigte Schl. 85 198
— Amu-Darja-Dampfschiffahrt 86 184	— Rufsland 86 244; 87 454	— Jebens Schleuse für große Niveau-Unterschiede 87 502
— Beau de Rochas Aquamoteur 86 190	Schiffs-Eisenbahnen s. a. Eisenbahnen, Schiffahrt.	— Kopf-Schl. in Bromberg 85 65
— Berlin, Schiffs-Betrieb 89 446	— Chignecto-Sch.-E. 88 535; 89 511	— — in Frankreich 85 298
— — Schiffs-Verkehr 85 114; 88 56; 89 67; 90 123	— Tehuantepec-Schiffsbahn 81 19, 188; 84 548; 85 77, 96; 86 48	— Schleusenwagen zur Schiffsförderung auf geneigter Ebene 83 69, 81, 89
— — Deule-Canal, Tauereibetrieb 85 348	Schiffshaltpfähle, Dalben u. Sch. aus Schraubenschrauben 89 299	— Schleusen- u. Schiffsgröße 85 180; 86 68
— Deutsches Reich, Ballast-Fahrten der Seeschiffe 86 174	— eiserne Sch. 88 528; 89 8	— Schleusenthore, Construction der Schl. 82 376
— — Binnenschiffahrt 82 277	Schiffshalter in englischen Häfen 83 366	— — Dichtung der hölzernen Bekleidung 88 179
— — Flussschiffahrt und Eisenbahn. 83 424	Schiffshebewerke s. a. Canäle.	— — Klappschützen 87 10
— — Karte des Wasserstraßen-Verkehrs 1885 90 41	— Anlagen zur senkrechten Schiffshebung 82 26, 53	— — Leitschaukeln an den Thorschützen zur Mildernng des Wasserstoßes 87 188
— — Seeverkehr in 1884 86 140	— Hebung mittels auf Schwimmern ruhender Schleusenammern 88 512	— — Wende-Nische von Gußstahl für Schleusen des Oder-Spree-Canals 88 30
— Donau, Ketten-Sch. auf der oberen D. 85 286	— von Fontinettes b. St. Omer am Canal von Neufosé 81 291; 82 395, 406; 88 524	— Wasserbedarf beim Durchschleusen 82 296
— England, Schiffsahrts-Canäle 86 322	— — dgl., Herstellung der Prefscylinder 85 126	— Berlin, a. d. Damm-Mühlen 81 147, 278; 88 233; 89 437
— Erie-Canal, Schiffsahrtsbetrieb 84 104	— San Francisco, Druckwasser-Dock 88 158	— Breslau, Bürgerwerdereschleuse, Betonfangedämme 87 104
— — Locomotivzug 81 274	— Jebens Schleuse für große Niveau-Unterschiede 87 502	— Bromberg, Kopfschleuse 85 65
— Frankreich, Küsten-Sch. 84 454	— für Kohlenkähne im Dock von Goole 84 410	— Charlottenburg, Spree-Schl. 81 138, 278; 84 164; 88 233
— — Statistik 87 254	— La Louviere 88 524	— Duisburg, Rheinhafen-Sperrschleuse, Gründung 84 5; 85 538
— Leeds-Liverpool, Dampf-Sch. auf dem Canal von L. nach L. 86 120	Schiffs-Unfälle, Beton zum Abdichten beschädigter Schiffe 85 102	— Eichhorster Schl. an der oberen Netze 85 392
— Maas-Sch., Entwicklung 86 182	— Der Cimbria-Unfall, Rettungsballon mit Kohlenäurefüllung 83 285, 296	— Emsgohiet, Schiffsahrts-Schleusen im mittleren Emsgebiete 82 163, 172
— Main-Sch., Verkehr 89 194; 90 291	— in den dänischen Gewässern 1858—85 88 273	— Erie-Canal 83 114
— — Ketten-Sch., Eröffnung 86 341	— auf der Elbe und Saale 1883 84 372	— Frankreich, Kopfschleusen 85 298
— Mississippi, Hinterraddampfer zur Flößerei u. Schiffahrt auf dem M. 84 279	— — dgl. 1884 85 146	— Große Tränke (Oder-Spree-Canal) Quellenfassung im Oberhaupt. 88 29
— — Verkehr 81 55; 84 248	— — dgl. 1885 86 214	— Harburg, neue Schl. und Hafeneinfahrt 82 92, 100
— Neckar, Kettenschleppsch. 85 363	— Hebung gesunkener Schiffe mittels Erhöhung des Bordes 88 217	— Mary's Falls-Canal, Schl. mit Grundläufen 86 36; 87 354
— Neufosé, Locomotivzug am Canal v. N. 81 274; 85 348, 504; 88 524	Schiller, Rechnungen mit benannten Zahlen 88 547	— Marne-Saone-Canal 82 131
— — Tauereibetrieb a. d. Canal v. N. 85 348	Schillings Schienen-Proßmesser 89 306; 90 104	— Neuhaus a. d. Oste, Norder-Aus- (Deich-) Schleuse 85 414
— Oder-Spree-Canal, Versuche mit Schiffszug durch Maschinenkräfte 90 27	— Beitrag zur Gründung in Triebstand 90 40	— Nord-Ostsee-Canal 89 92
— Ohio-Sch. 90 407	— Schraubenschlüssel mit SelbstEinstellung 90 544; 91 44	— Oberrheinischer Schiffsahrts-Canal Straßburg-Ludwigshafen, Entwurf 89 50
— Pennsylvania-Canal, Sch.-Betrieb 84 58	Schimmels Desinfections- u. Waschküchen-Einrichtungen für Kliniken 90 314	— Panama-Canal 87 67, 491; 88 344, 507
— St. Petersburg, Warenverkehr während der Schiffsahrtsdauer 1886 87 244		— Rostock, Warnow-Schl. 87 317
		— Ruhrort, alte Ruhrschleuse, Beseitigung des Oberdrempels 88 95

	Seite		Seite		Seite
Schultze, Rich., Rathhaus in Nauen	86 193	Schwesterhaus, Cassel, Sch. zum Rothen Kreuz	88 310; 90 1	Sicherung d. Gebäude gegen Erdbeben	81 70; 86 56
Schulze, Friedr., Die Neue Kirche in Berlin	81 161	— Philadelphia, Mary Drexel-Heim	87 135	Sicherungsarbeiten, Rom, Palazzo Caffarelli (Deutsche Botschaft)	86 478; 89 22
— Gymnasium in Berlin-Moabit	82 108	Schwidtals Flammrohr	88 40	Sicilien, Rutschungen an den Eisenbahnen	84 428, 440
— Das neue Victoria-regia-Haus des Botanischen Gartens in Berlin	83 133	Schwiebus, Amtsgericht u. Gefängnis	83 381	Sickerwasser, Einfluß des Waldes auf Bodenfeuchtigkeit und S.	90 433, 472
— Die Augusta-Schule in Berlin	86 149	Schwimmhalle s. Badeanstalten.		Stiebel's Verfahren zur Herstellung von Metall-, Dach- u. Wandpappe	90 72
— Werkstattgebäude f. Monumental-Bildwerke in Berlin	90 423	Schwimthor, Wien, im Donaucanal	83 92; 85 169	Stiebert, Ueber landwirthschaftliche Bauten in Ostpreußen	81 89
Schulze, Fr. Otto, Zur Baugeschichte u. zur Restauration von Or San Michele in Florenz	84 451, 472	Schwinge, Wasserbauten an der Sch. von 1880 bis 1890	90 490	Siegburg, Kleinkinderschule	89 119
— Die Galerie d. Piazza Colonna in Rom	85 21	Sckelr, Lebensgefahr im eigenen Hause von Fridgin Teale, deutsch von H. Wansleben (Bücherschau)	87 7	Stelaff's Oberlicht- und Dachfenster-Verschluß	85 492
— Rom und die Tiberregulirung	85 97, 106	— Der Einfluß des Grundwassers auf die Gesundheit	87 40	Stiele, Bewässerungs-S. im Weserdeich für Lankenu-Seehausen	86 363
— Aus Italien	85 199	— Ueber Wasserfiltration, insbesondere über Kleinfilter	87 113	— Neuhaus a. Oste, Norder-Aue-Schlense	85 414
— Die Stadtmitte von Florenz	85 510, 513; 88 216	— Zur Beurtheilung der gesundheitlichen Beschaffenheit des Wassers	87 412, 420	— in den Oderdeichen	81 225
— Der dritte internationale Congress für Gefängniswesen in Rom	85 543	— Neue Rauchkappe	87 482	— Plattensiel bei Bremen, Verstärkung	84 174
— Preisbewerbung betr. die Facade von S. Petronio in Bologna	86 75	— Ueber Volk- u. Arbeiterbäder von Dr. C. Lassar (Bücherschau)	88 96	Siemens, Friedr., Horizontaler Regenerativ-Gas-Flachbrenner	88 268
— Aus dem neuen Rom	87 32, 37, 95, 206, 304	— Der gesundheitliche Werth einer möglichst keimfreien Luft	88 97	Siemens, Werner, Windmesser	88 372
— Wettbewerb um den Parlamentspalast in Rom	90 145	See canal s. Canäle.		Siemens, Wilh., in London †	83 444
— Das Studium der Naturformen an kunstgewerblichen Schulen von M. Meurer (Bücherschau)	90 245	Seestrandbefestigung in Cartagena (Columbia, Süd-America)	89 148	Sigle, H., Schutzmittel gegen Rutschungen auf der Unter-Westerwaldbahn	87 106
— Die Bauten der nationalen Ausstellung von 1891 in Palermo	90 332	Seewarte, Hamburg, Dienstgebäude der deutschen S.	82 62, 70	— Ueber Trafs und Trafmörtel	87 175, 183
Schulze, Otto, Von der Elektricitäts-Ausstellung in Paris	81 202, 232, 235	Seewurm s. Pfahlwurm.		Signale s. Eisenbahn-Signale, Schiffsfahrtszeichen.	
— Elektr. Beleuchtung der Großen Oper in Paris	81 347, 367	Seczelehen s. a. Rojen, Leuchttower, Leuchthürme, Schiffsfahrtszelehen.		Signaturen für topogr. u. geometr. Karten	81 36; 84 78, 125
Schumacher, Die Verzinkung des Eisens	81 351	— Deutsche Küstengewässer, Bezeichnung der Fahrwasser und Untiefen	87 341	Silas' Geschloßvorrichtung zum Abstillen der Meereswellen mit Oel	90 447
Schunck, Muffenverbindung an Weichen-gestängen	87 272	Segger, H., Wetterbeständigkeit altrömischer Ziegel und Mörtel	90 90	Silberarbeiten, Tafelsilber für Prinz Wilhelm von Preußen	83 203
— Funkes Vorrichtung zum Anzeigen des erfolgten Aufschneidens einer Weiche	87 442	Seldis Schienenbefestigung bei hölzernem Querschwellen-Oberbau	88 20	Silicium-Bronce-Draht, Kabel	86 308
Schupmann, L., Lichtträger für die elektr. Straßenbeleuchtung in Berlin	88 195	Selle, gerissenes Stahlseil-Förderseil	84 134	Silo s. Speicher.	
Schwamm s. Hausschwamm.		— Drahtseile für Krähne	85 52	Sittard, Brand der Straßenbrücke über die Elbe bei Wittenberg	87 243
Schwarzs Knickfestigkeits-Formel	85 400; 86 219	— Hanftauc. Tragfähigkeit	88 244	Situationspläne s. Zeichnungen.	
Schwarz, Hans, Die Beanspruchung von Fachwerkträgern durch wagerechte Kräfte in der Träger-Ebene	87 80	Sellbahnen s. Drahtseilbahnen, Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Straßenbahnen.		v. Slawin, A., Umbau des Bahnhofs Saint-Lazare in Paris	86 72
— Sägeförmige Ladebühnen vor Güterschuppen	88 409	Sellecurven, über S.	83 224, 231, 254	Soennecken's Mauerstärken-, Thür- und Fensteröffnungsmaß	86 107
Schwatio, Regierungs- und Baurath, Professor in Berlin †	85 8	Selbverbindungen für Fahrstuhlbetrieb, Prüfung von S.	88 403	Soest, Höhenkirche, alte Wandmalereien	84 133
Schweden, Flößen des Holzes	82 156; 85 152; 86 400	Seine, Canalisirung von Paris bis Rouen und Havre	81 246; 82 254; 83 467, 471	— Wiesenkirche	82 370, 410
— Häfen, Uferbefestigungen	86 394	— Hydrologie des Seinegebietes	85 18	Southampton, Reinigung des Abwassers und Beseitigung des Kehrichts	86 427
— staatl. Reise-Unterstützungen für Techniker	87 128	— Mündungs-Sturzwelle im Fluthgebiet der S.	84 404; 87 127	Spalato (Dalmatien), Dom, Wiederherstellungsarbeiten	83 28
Schweers Dampfheizofen, ausgeführt von Gebr. Körting in Hannover	89 163	— Reinigung der S. u. Entwässerung von Paris	85 307; 86 33; 88 182; 89 208	Spamers Schiefer-Doppelschere	88 108
Schweinställe s. Ställe.		— Schleusen in der oberen S.	83 100	Spandan, Eisenbahn-Drehbrücke, Signal-Sicherung	84 153
Schweißnung, elektr., d. Schienenstöße	88 292	— S.-Wehre bei Paris, Ausnutzung des Gefälles	85 175	— Garnisonkirche	89 361; 90 341
— Bernard's elektr. Löth- u. Schweißverfahren	88 72	Selpp, Berechnung auf Doppelbiegung beanspruchter Träger	87 393, 432	— Stößensee-(Ponton-)Brücke bei Sp.	83 129
— Thompsons elektr. Schw.	90 95	— Befestigung von Freitragern	89 159	Spangenberg, L., Professor in Berlin †	81 130
Schweiz, Eisenbahnen, Maßregeln zur Sicherung des Betriebes	82 392	Selz, Eisenbahn-Empfangsgebäude	83 157	Spanien, Reise-Eindrücke aus Sp.	84 390, 395
— Dampfheizung für die Personenzüge	89 270	Seminare s. Schulen.		— Attaché-Berichte aus Spanien	84 408, 405
— Patent- u. Musterrechtsgesetz	82 293; 87 292	Senkings Kocheinrichtung für Gefangen-Anstalten	89 108	— Ausbildung der Architekten und Ingenieure	84 326
— Tunnel der schweizerischen Eisenbahnen	84 444	Senz, Aug., Die Kirche des heil. Vincenz in Metz	89 237, 252	— Bauthätigkeit, öffentliche	86 398
— Zahnrad- und Drahtseilbahnen	84 224	Sesenheim, Eisenb.-Empfangsgebäude	83 149	— Bergbau am Rio tinto	84 396
Schwellen s. Eisenbahn-Oberbau, Holz.		Sevilla, Mittheilungen über S.	84 395	— Eisenbahnen	84 390, 446
Schwerin, Dom, Wiederherstellung, Thurmbau	89 433	Seyferts Instrument zum Zeichnen von Kreisbögen	81 136	— E. u. Straßen	85 294
— Museum, Vollendung	82 196	Seyffert, O., Nonienartige Ablesung auf dem Rechenstabe	88 548	Spannungs-Zustand s. a. Festigkeit.	
— Schlachthof	87 73, 89	— Dreiecke aus Zellhornmasse	89 254	— Mohrs Darstellung des Sp.-Z. im Innern eines Körpers	88 100
Schwering, Widerstandsfähigkeit von Betondecken u. Ziegelgewölben gegen Stoßwirkungen	83 159	— Ermittlung des Komma beim Rechenstab	89 278	Sparkasse, Danzig, Bank d. Sp.-Vereins	86 500
— Statistik der Bau-Unterhaltungskosten	85 89, 94	Sharps Verfahren zum Biegen kupferner Röhren	86 47	— Mailand	87 225
— Schalldecken für Eisenbahnbrücken über Fahrstraßen	86 401	Shay-Locomotive	90 327	Specifisches Gewicht s. Dichte.	
— Güterschuppen mit Holzcementdächern	86 487	Shones Ejector für Canalisationsanlagen	83 441	Speicher, Anlage von Sp. für die Zollabfertigung	84 293, 307
Schwerpunkt eines überschlagenen Trapezes, zeichnerische Ermittlung	89 233	Siam, Eisenbahnbauten	90 500	— America, Getreide-Sp. mit Elevatoren	85 127
— von Winkeleisen-Querschnitten, Ermittlung	85 33, 84	Sicherheitsgrad s. Belastung, Eisencon-structionen, Festigkeit, Tragfähigkeit, Untersuchung.		— Berlin, Sp. in der Kaiserstraße, Brand	87 417
		Sicherheitsmaßregeln s. a. Feuersicherheit, Theater.		— dgl., Neubau	88 534
		— bei Arbeiten in Druck-Luft	82 442; 90 446, 483	— neuer Packhof	84 375, 337
		— für öffentl. Versammlungsräume	85 175; 89 447, 457; 91 8, 173, 183	— Frankfurt a. M., Lagerhaus am Hafen	85 528; 86 67, 112, 117, 132

Seite		Seite		Seite	
	Techniker, deutsche T., Berufung nach d. Ausland 81 143; 82 176, 246, 340; 87 465; 90 52, 500		Thalsperren, Chemnitz, Th. für d. Wasserversorgung 90 471		Thonrohrleitung, Herstellung . . . 89 112
	— Bethge, Berufung nach Serbien 82 176		— Habra-T. (Algerien), Zerstörung . . . 82 110		Thorbauten, Danzig, Hohes Thor, Ausbau 86 9
	— dgl., Generaldirector der Eisenbahnen Siam 90 500		— Johnstown, Bruch der Th. 89 250, 266, 330, 497; 90 28		— Köln a. Rh., Erhaltung u. Wiederherstellung der Th., insbesondere des Hahnenthors 81 72, 196, 213, 215, 222, 229, 254, 274, 343, 348, 366; 86 17, 383
	— Jasmund, Uebertritt in türkische Dienste 90 52		— Schlesien, Th. für die Gebirgsflüsse 89 72, 77		— Marienburg, Töpferthor 84 499
	— Pescheck, Theilnahme an den Vorarbeiten für die Erweiterung des Suezcanals 84 322		— Vyrnwy-Th. bei Liverpool 86 71		— Trier, Porta nigra 90 505, 519
	— dgl., Theilnahme an einer Bereisung des Panama-Canals 86 40		— Walnut-Grove-Damm (Nordamerika) Bruch 90 133		Thorn, Eröffnung des Hafens 83 464
	— Richter, Berufung nach Serbien 81 143		— Wetzmann-Th. 85 246, 254		Thüren, Brandmauer-Th., Verhalten bei einem Brande 90 871
	— Rohrs, Berufung nach Serbien 82 176		Theater s. a. Beleuchtung, Bühnen-Einrichtung.		— innere Th., Ausführungsweise 85 520
	— dgl., Theilnahme an den Vorarbeiten für den Nicaragua-Canal 87 465		— Anlage und innere Einrichtung von Th., Polizei-Verordnung 89 447, 457; 91 8, 173, 183		— in Kliniken 89 368
	— Sebaldt, Berufung in das türk. Minist. der öffentl. Arbeiten 82 340		— Ausgänge, Bezeichnung der Th.-A. 83 205		— Pendel-Th., v. Fisennes Beschläge 81 91, 112
	— England, Reisepässe für die Studienreisen engl. Architekten 86 381		— Ausstattungsstücke, feuersichere A. nach Teppers Verfahren 87 509		— Schiebethüren, Weikums Beschläge 87 150
	— Preußen, Gewährung von Geldmitteln zu Studienreisen 83 434		— aus Asbest-Gewebe 90 181		— Kölner Dom 87 389, 478, 507; 89 185
	— Schweden, Studienreisen 87 128		— Imprägnirung 83 435; 85 163; 86 156		— Marburg, Elisabethkirche 87 507
	— Spanien, Ausbildung u. Stellung 84 326		— Muster-Theater, Wettbewerb 82 24, 94, 124, 183, 302; 83 246, 254		Thüringen, Aufnahme der Bau- u. Kunstdenkmäler 83 436; 84 320
	Tecklenburgs Bohrgeräth für Bodenuntersuchungen 88 421		— Schleichers Patent-Theaterstuhl 90 159		Thürme s. a. Kirchen, Thorbauten.
	Tegea, Athene-Tempel 82 92, 97		— selbstthätige Feuerlösch-Vorrichtungen (Regenrohre) 86 6, 211; 88 348, 384, 499		— Schwankungen 88 120
	Tehuantepec-Schiffs-Eisenbahn 81 19, 183; 84 543; 85 77, 96; 86 48		— Sicherheitsmafsregeln für Th. 81 28, 65, 152, 264, 328, 350, 357, 366; 82 74, 174, 225, 275, 315, 374, 436; 83 357; 89 447, 457; 91 8, 173, 183		— Jagdthurm bei Schlofs Neindorf 86 400
	Telegraphengebäude s. Postgebäude.		— Nieder-Oesterreich 82 275, 436		— Berlin, Th. der Französ. Kirche, Neueindeckung 83 435
	Telegraphenleitungen, Ankerkabel von Feuerschiffen als T. 85 112		— Berlin, Sicherheitsmafsregeln 81 152, 357, 366		— Münzthurm, Bau- u. Abtragung dess. 83 2, 13, 22
	— Benutzung von Drahtzäunen zu T. 84 58		— in der Ausstellung für Unfallverhütung 89 248		— Breslau, Nordthurm der Maria Magdalenenkirche, Wiederaufbau 88 135, 178, 204, 237; 89 122, 242, 253, 425; 90 198
	— Beschädigung der Kabel durch Ebbe und Fluth 86 164		— Brand des Nationaltheaters, Wirkksamkeit der Schutzvorrichtungen 83 359		— Cassel, St. Martinskirche 86 383; 88 341
	— Mc Grorys Isolator 85 182		— Schauspielhaus, Bekleidung mit Werksteinen 82 359, 428; 83 229		— Chalons a. d. Marne, Liebfrauenkirche, westliche Thurmfrent 84 340
	— Kabel aus Silicium-Bronce-Draht 86 308		— dgl., Umbau u. Neueinrichtungen 88 32, 199		— Freiburg i. Br., Münsterthurm, Schwel lung 81 57
	— Summen der Telegraphen-Drähte 81 161		— dgl., Unfall beim Umbau 88 239		— Halberstadt, Domthürme, Umbau 87 416, 424; 85 505; 87 182
	— unterirdische T., Verhalten ders. 84 121		— dgl., neuer Vorhang 89 418		— Hildesheim, Aufbringung einer Thurmspitze ohne Gerüst 89 110
	— unterseeische Kabel, neue Linie 84 354		— England, Beaufsichtigung der Th. 84 176; 88 232		— Köln, Domthürme, Höhe ders. 85 144
	— Schutz ders. 84 280		— Essen a. d. R. 89 7, 162, 179, 192		— London, Watkin-Th. 90 337
	— America, unterirdische T., Verlegung 85 182		— Frankfurt a. M., Opernhaus, Heizungs-, Lüftungs- u. Feuerlösch-(Regenrohr-) Einrichtungen 86 211		— Paris, Eiffel-Th. 86 139, 220, 460; 87 99, 88 78, 283, 369; 89 127, 323
	— Berlin, unterirdische Leitungen, Bestimmungen über die Anlage 81 281		— Imprägnirung der Ausstattungsstücke 83 435		— dgl., Windmessungen 90 45
	— dgl., in der Nähe von elektr. Lichtleitungen 85 355		— Londons Th.-Neubauten, Terrys Th. u. Court Th. 88 457		— Peterborough, Vierungsturm der Kathedrale, Erneuerungsarbeiten 84 256
	— New-York, unterirdische T. 86 16, 462		— Paris, Sicherheitsmafsregeln 81 135		— Potsdam, Hofkirche, Thurmspitze 81 184
	Telegraphenwesen s. a. Eisenb.-Signale.		— Straßburg i. E., Sicherheitsmafsregeln 82 374; 83 266		— Rußland, höchster Glockenthurm 87 128
	— Gleichzeitiges Telephoniren und Telegraphiren 87 108		— Wien, Sicherheitsmafsregeln 81 28, 37, 349; 82 275, 436		— Schlesien, alte Thurmbauten 88 15, 27
	— America, statistische Angaben 84 386		— Stadttheater, Nichtwiederaufbau 84 311		— Schleswig, neuer Westthurm am Dom 82 447; 85 425; 88 456
	— Eisenbahn-T. auf der Pariser elektr. Ausstellung 81 202		— Wiesbaden, neues Th. 81 294, 358		— Schwerin, Dom, Neubau des Thurmes 89 433
	— auf der Electricitäts-Ausstellung in München 82 390, 411		— Worms, städt. Spielhaus 90 154, 167		— Stralau bei Berlin, Kirchthurm, Erbauer dess. 86 453
	— Kabel-Gesellschaften, europäisch-americanische, Gebührenkampf 86 224		Theaterbrände s. Brände.		— Straßburg i. E., Münster-Th., alter Baurifs 84 76
	— Telegraphenstation auf hoher See 83 266		Thedinghausen, Bauernhaus im Amte Th. 89 66		— Swinemünde, Lotsenwirthurm 81 211
	Telephon s. Fernsprecher, Fernsprechenwesen.		— Melioration der Bruchhausen-Th. Niederung 85 401		— Ulm, Münsterthurm, Vollendung 82 85, 139, 169; 90 228, 243, 258, 273, 287
	Tellkamp, H., Schneeschutzanlagen an den Schleswigschen Bahnen 87 75		Theckelchen für Kliniken 90 314		— Wetter in Hess., altes Thurmkreuz aus Schmiedeeisen 82 325
	— Benutzung eines Eisenbahndammes als Niederungs-Schutzdeich 87 242		Theis-Uberschwemmungen in Ungarn 87 285		Thürschliefer, Schubert u. Werths Th. mit Druckluft-Hemmung 89 498
	Temesvar, Elektrische Beleuchtung 85 8		Themse, Die Th. u. d. London Docks 86 432, 496		Thürschlofs in mittelaltorl. Weise 85 469, 480
	Tempel s. a. Ausgrabungen.		— Verunreinigung durch Canalisationswasser 84 96, 402; 85 382; 86 146		Thürverschlüsse an Nothausgängen 82 350; 88 447
	— Beleuchtung 82 115, 140		Therapia, Sommersitz der Kaiserl. deutschen Botschaft 89 35		Tiber, Rom, Regulirung der T., Brückenbauten 85 97, 106; 86 172; 87 32
	— Alatri, neuaufgefundener T. 86 197, 207		Thermometer s. a. Meßwerkzeuge.		v. Tiedemann, Die medicin. Lehrinstitute d. Universität Halle a. S. 81 150, 158, 166, 176, 208, 218, 226, 331, 341
	— Asos, Ausgrabung 82 48		— Anwendung zu Wassermessungen 84 402		— Regenerativ-Ventilation 82 127
	— Athen, Parthenon 81 258		Theune, Brückenbelag aus Stahlplatten 81 35		— Luftbefeuchtung bei Dampfheizungen 82 140
	— dgl., Beleuchtung 83 162; 84 340		— Zur Sicherung d. Eisenbahnbetriebes 88 71		— Isolirung der Grundmauern gegen Erdfeuchtigkeit 82 183
	— Livadia, Zeustempel, Bauvertrag über die Steinmetzarbeiten 82 5, 11		Thierarzneischule, Berlin, Patholog. Institut 84 49		— Lüftung der Viehställe 83 388, 392
	— b. Mazi i. Triphylien 82 144		Thiers (Frankreich), Treppen-Einsturz im Gerichtshaus 85 356		— Dachdeckung mit v. Kobylinskis Falz-Dachpfannen 85 49
	— Tegea, Athene-T. 82 92, 97		Thiersch, Friedr., Die Entwürfe zum neuen Justizgebäude in München 90 465, 480		— Der Mauerbogen als Dachbinder 87 145, 153
	Temperaturbleche s. Eisenbahn-Oberbau.		St. Thomas (Canada), Eisenbahn-Unfall 87 288, 324		Tiefbohrung s. Bohrung.
	Teppers feuersichere Theater-Decorationen 87 509		Thomas, G., Eisenbahndirector in Mainz † 83 118		— bei Schladebach (Merseburg) 85 144; 88 88
	Terracotten in Griechenland u. Italien 81 340		Thomas, S., Eisenhüttenmann † 85 144		Tilbury, Docks 85 110
	— freihändig geformte T. 87 14		Thompson elektr. Schweißverfahren 90 95		Tillmanns' Rohrkörper aus schraubenförmig gewundenem Blech 90 456
	Tetmajers Versuche über die Knickfestigkeit der Bauhölzer 83 458		Thonplatten, freihändig geformte, gebrannte Th. 87 14		Tilp, Emil, Centralinspector in Wien † 84 126
	Thalsperren s. a. Sammelteiche.				Tilsit, Kurmeszeris-Brücke 87 43
	— Berechnung von Wasserdruckmauern 89 397, 443				
	— Ursachen der Zerstörung 83 307				
	— Californien, Yuba-Th. 85 326				

	Seite		Seite		Seite
Timbys Heizung u. Lüftung ganzer Stadttheile	90 412	Tragfähigkeit s. a. Festigkeit, Untersuchung, Versuchs-Anstalten.		Tunnel von Andermatt in den Gotthardtunnel	81 55
Tiryns, Ausgrabungen	84 168, 347; 86 89	— Steigerung der T. bei wiederholtem Zerreißen	83 220	— Arlberg-T.	82 266, 449 459, 472, 476
Titz, Eduard, Architekt in Berlin †	90 52 80	— von Baustoffen und von Bauheilen, baupolizeiliche Bestimmungen	87 89	— — Stangenförderung	83 406
Tivoli b. Rom, elektrische Beleuchtung	87 258	— Durchbiegung und T.	82 143, 315; 83 417; 86 362, 378, 446	— Brandleite-T.	81 192, 200; 83 61, 76
Tobianskys Luftbefeuchtungs- u. Ventilations-Füllöfen	81 338	— Festigkeit und T. des Eises	84 176; 85 306	— unter dem Canal zwischen England und Frankreich	81 55, 120, 136, 82 96, 311, 384, 436; 86 148; 88 11
Tokio (Japan), Erdbeben-Beobachtungen	86 56	— genieteter Träger	84 134	— unter der Donau für die rumänische Staatsbahn	82 253, 293
— öffentl. Bauten	86 341, 366, 410, 422	— von Hanftauen	88 244	— England, bei Untergrundbahnen, unter Flüssen und Meeresarmen	84 462
— Wasserversorgung	88 432	— von Monierbauten	90 15, 340, 543	— Firth of Forth-T.	90 448
Toledo, Mittheilungen über T.	84 391	— Steinplatten, theilweise belastete St.	88 232	— Glasgow, Clyde-T.	90 278
Tolkmitt, G., Betrieb der Canalschleusen mittels Wasserdruks	85 237; 86 92	— Trägerwellblech, Verminderung der T. durch Abrosten	86 316, 341	— Gotthard-T.	81 54, 144, 282, 295
Tolle, Adolph, Geheimer Baurath in Berlin †	90 152	— zusammengesetzter Zugstäbe, Einfluss der Dehbarkeit	86 143	— — Bahn-Ueberwachungsdienst	82 95
Tonnay-Charente, Einsturz der Hängebrücke	83 308	Trägheitsmoment, Der Begriff „Trägheitsmoment“	86 496, 517; 87 28, 56	— — Baubetrieb	82 117, 127
Tonndorf, O., Vervielfältigungsweise der Grundnetzes beim Zeichnen von Bauplänen	87 406	Trajecte s. Eisenbahn-Trajecte, Fähren.		— — Temperatur, Zustand, Bewegung der Luft	82 293, 298, 322, 481
Tonne oder ton?	87 120	Trambahnen, Tramway s. a. Straßenbahnen.		— in der Gotthardbahn	81 55, 72, 80, 91, 144; 82 212
Töpferarbeiten in America	87 116	— Ursprung des Wortes „Tramway“	81 272, 346; 85 103	— — Kosten	83 198
Toulon, Canalisation	85 383	Tränkung, Franks' Holz-Tr.	81 187	— — Vorhalten des Eisenbahn-Oberbaues, Rostbildung	89 348
— Luftdruck-Gründung beim Bau der Trockendocks	81 48, 62	— Buchenholz, Tr. mit Salzbeize	86 61	— Hamburg, T. unter der Norder-Elbe	82 279
Träger s. a. Eisenconstruktionen, Feuer-sicherheit, Feuerschutzmittel.		— Holz, Tr. mit Carbolinum Avenarius	85 479	— der italienischen Eisenbahnen	86 159
— Theorie der ebenen elastischen Tr.	89 475, 499	— — Tr. mit Paraffin	81 91	— Kopenhagen—Malmö	86 470
— Bogenträger, zweigelenk. B., Berechnung	85 463; 90 254, 294	— — hölzerner Eisenbahnschwellen in America	86 128	— Krähberg-T.	81 171; 82 302
— — Kernlinien u. Kernpunkte	89 76	— — mit Zinkchlorid	86 454	— Laveno, Durchschlag des T.	82 234
— Brückenträger, Dr. Zimmermanns Berechnung mittels des „Momentenschemas“	88 364	Transporteur s. Mefswerkzeuge.		— London, T. der Untergrundbahn	84 450
— continuirliche T., graph. Berechnung	81 164, 174	Transversalbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.		— — dgl. Bewegungen im Mauerwerk	86 7
— — analytische Behandlung	82 190, 198	Trafs und Trafmörtel	87 175, 183	— — dgl., Betonmauerwerk	83 284
— Daehrs Tr. mit wellenförmig ausgebauchtem Steg	89 161	Trauerschmuck s. Feierschmuck.		— — dgl. Röhrentunnel	86 137; 91 18
— auf Doppelbiegung beanspruchter Tr., Berechnung	87 393, 432	Treibriemen von Hanf zu Transmissionszwecken	84 106	— — an Straßsenkreuzungen	86 380
— Durchbiegung bei Tr. mit veränderlichen Querschnitten	85 140; 86 249	Treppen, Einsturz im Gerichtsgebäude in Thiers	85 356	— St. Louis-T., Lüftung dess.	82 414
— — Größe der D. bei Eisenträgern u. Holzbalken	88 216	— „feuersichere“ u. „unverbrennliche“ Tr.	85 480	— Mersey-T.	82 48; 84 58; 85 84
— eiserne Tr., Beanspruchung im Hochbau	88 248	— freitragende Stein-Tr.	82 474	— — Anlagen für den Eisenbahnbetrieb	88 138
— — bei Bränden	83 236, 294; 86 162, 318, 353; 87 417	— Stufen von Hirnholz	85 211	— — Eröffnung d. Eisenb.-Betriebes	86 47
— — Einmauerung	83 294	Tresea, H. E., in Paris †	85 318	— Messina, T. unter der Strafe von M.	82 116, 176
— — Umhüllung mit Flanschziegeln	88 63; 89 201	Tresor, Edinburg, f. d. Nationalbank	85 424	— Mont-Cenis-Bahn, Replat-T.	81 44
— Fachwerk-Tr., Theorie des F.	85 376	Triberg, elektr. Beleuchtung	84 239	— New-York, T. der Croton-Wasserleitung, Absteckung eines Stollens	88 168
— — Beanspruchung durch wagerechte Kräfte in der Träger-Ebene	86 502; 87 80	Tribünen s. Zuschauertribünen.		— — Hudson-T.	83 153; 84 98; 88 440; 89 350; 90 302
— — Beziehung zwischen Einsenkung u. Beanspruchung	86 362, 373, 446; 90 71	Trier, Ausgrabungen	83 222; 88 132	— — dgl., Mannschaftskammer f. d. Bauarbeiten in Druckluft	90 483
— — mit festen Knotenpunkten und das Princip der Deformationsarbeit	85 165	— Dom, Geschichte dess.	86 28; 87 141, 190	— Olimpino-T. bei Como, Umbau	90 462
— — Doppelfachwerkträger, Anordnung der Wandglieder in den Endfeldern	90 190	— Porta nigra, baugeschichtliches	90 505, 519	— Pfaffensprung-T.	81 91
— — Kräftepläne combinirter F.	82 278	Triers Schleifstein-Richtmaschine	85 51	— Pyrenäen-T.	81 264, 329
— — Spannungen, graphische Bestimmung	84 281	Triest, Ausstellungsbauten der Gewerbe- u. landwirthschaftl. Ausstellung	82 263	— bei Ronco in Italien, Verdrückungen	87 143
— — statische u. geometrische Bestimmtheit der F.	87 363	— Hafen	83 473; 87 140	— Schweiz, T. der schweizerischen Eisenbahnen	84 444
— — statisch unbestimmter F., Berechnung	84 204, 240	— Verw.-Geb. des Lloyd, Gründung	83 47	— — Severn-T.	82 48
— Freiträger, Befestigung	89 159	— Wasserversorgung u. Canalisation	83 411	— Simplon-T.	83 257
— mit freischwebenden Stützpunkten	90 121	Trinkwasser s. Wasserversorgung.		— Ssuram-T. der transkaukas. Eisenb.	89 65
— Gelenk- (Ausleger-) Tr., Veranschaulichung der Wirkungsweise	87 280	Tripolith, Versuche mit Tr.	83 312, 327	— Wiesbaden, Stollen f. d. Wasserversorgung	87 451
— Gerber- (Anslegerbrücken-) Tr.	84 56	Trockenlegung s. a. Entwässerung, Mauerwerk, Tunnel.		Turbine, Kuntzes Reactionsrad	89 434
— genietete Tr., Tragfähigkeit	84 134	— feuchter Mauern	85 356	Turiff, Einsturz der Eisenbahnbrücke	82 446, 454
— Kräftepläne für bewegte Lastzüge	86 117	— von Keller-Mauerwerk	82 183; 89 272	Turin, Architektur-Ausstellung	90 244, 442, 500
— Rostbildung, Ausbauchungen an d. Fußblechen genieteter Tr. infolge von R.	87 493	— der Zuyder-See	82 266	Türkel, Eisenbahnen, Anschluss an das österreichisch-ungarische Eisenbahnnetz	85 64
— schief beanspruchte Träger, Berechnung ders.	88 316	Trockenvorrichtungen, Koidels Patent-Schnelltrockner	85 460	Turners Aufzug mit stetigem Betriebe für Postgüter	86 219
— Steifigkeit der Tr.	83 483; 84 43	— Schimmels Wäschetrocknung	90 314	Turnhalle, Harvard-College bei Boston	84 162
— Widerstandsmomente, Berechnung	85 383, 396	Troju, Ausgrabungen	82 86, 354	Tweddels hydraulische Nietmaschine	84 176
— — Querschnitte v. möglichst großem W.	87 103	— Schliemanns Ausgrabungen	90 409, 423	Ueberdeckung alter Bauwerke mit Erde durch Wärmer	82 116
Trägerwellblech s. Wellblech.		Tuckermann, Nachruf für Geh. Regierungsrath Prof. Hermann Wiebe	81 38	Ueberlingen, Münster, Ausbau des M.	90 308
		Tunis, Roisestudien aus T.	83 241	— — Rathhaus	87 353
		Tunnel s. a. Bohrmaschinen.		Ueberschwemmungen s. Hochwasser.	
		— Baubetrieb mit Firststollen- oder Sohlstollen	83 127	Uferbefestigungen an holländ. Schiffahrts-canälen	88 448
		— Beechers Tunnelbau unter Wasser mittels keilförmiger Stirnwand	90 416	— an der Maas in Belgien mittels Thonkrügen	87 108
		— Eisenbahn-Oberbau in T., Rostbildung	84 446; 89 144, 348	— in schwedischen Häfen	86 394
		— Gefrierverfahren beim Bau eines Fußgängertunnels in Stockholm	85 587; 86 7, 38, 115	Ufermauern s. a. Kalen, Kaimauern, Schiffshalterpfähle, Schiffshalter, Stützmauern.	
		— Gesetz der Gesteinsverspannung	86 395	— Abbruch einer U. im Hafen von Le Havre	86 184
		— Gewölbe mit unsymmetrisch vertheiltem Schrägdruck	89 276	— Construction der U.	82 278
		— schwimmender T.	87 494	— Rettungsketten an U.	89 68
		— Sprengarbeiten, Unfall	87 434	— Schiffshalter an Kaimauern	83 366
		— Stollenförderung im Tunnelbau	81 54		
		— Trockenlegung nasser Tunnelgewölbe u. Widerlager	90 421, 430; 91 73, 84		

	Seite		Seite		Seite
Vereine, Verein deutsch. Ingenieure, Hauptversammlung 81 212; 83 274, 300; 84 320; 85 310, 358; 86 276, 358; 87 280, 323; 88 275, 333; 89 225, 262, 300; 90 318, 352		Vereine, Bremen, Arch.- u. Ing.-V. 82 16, 474		Versammlungen, Washington, internationale Meridian-Conferenz	84 470
— V. für Fabrication von Ziegeln, Thonwaren usw., Hauptversammlung 90 103		— Danzig, Arch.- u. Ing.-V., 25. Jahresfest	85 459	— Wien, Congress für Hygiene u. Demographie	87 414
— Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte, Wanderversammlung	84 405	— Frankfurt a. M., Arch.- u. Ing.-V. 82 266; 85 459; 86 425; 87 256, 442; 88 528		Versammlungsräume, Bauliche Anlage u. innere Einrichtung von öffentl. V., Polizei-Verordnung 89 447, 457; 91 8, 173, 183	
— V. f. öffentl. Gesundheitspflege, Jahresversammlung	89 318; 90 363	— Halle a. S., Arch.- u. Ing.-V.	87 144	— feuersichere Decorationen und Podien aus Asbest-Gewebe	90 181
— V. für Gesundheitstechnik, Hauptversammlung	84 386	— Hamburg, Arch.- u. Ing.-V., 25jähriges Stiftungsfest	84 175	— Schutz der Personen in V.	85 175
— Iron- und Steel-Institute	82 332	— Hannover, Arch.- u. Ing.-V. 81 254, 282; 82 16, 402; 83 424; 84 474; 87 8		— Berlin, Festhalle f. d. Bundesschießen 90 231	
— Preufs. Beamten-V. 81 145, 323; 82 237; 85 472; 86 267; 88 160, 199, 928, 535; 89 233; 90 256		— Italienische Architekten und Ingenieure, Verbandstag	84 354; 86 331; 90 8	— im „Industriegebäude“	88 397
— V. gegen Rauchbelästigung	87 161, 354	— Köln, Arch.- u. Ing.-V. für Niederrhein und Westfalen	90 159	— England, staatliche Ueberwachung 84 176; 88 232	
— Techniker-Verband, deutscher	84 304	— Vereinig. von Privat-Architekten 89 442		— Heidelberg, Festhalle	85 332; 86 317
— Verband deutscher Arch.- u. Ing.-V. 81 202		— Königsberg i. Pr., ostpreuss. Arch.- u. Ing.-V., Vorstand	89 149; 90 152	— London, Kensington-Halle	86 447, 458
— — dgl., Abgeordneten-Versammlung 83 356; 85 249, 345; 87 288, 319; 89 246, 335		— London, Royal Institute of British Architects, Studienreise-Pässe	86 381	— Volkspalast	86 316
— — dgl., Abgeordneten- und Wander-Versammlung in Hannover 82 104, 184, 285, 303, 309, 314, 318		— Mannheim, Architekten-V.	88 212	Versandung der Lagunen von Venedig 82 420	
— — dgl. in Stuttgart 84 230, 345, 353, 368		— Metz, Dombauverein	85 155; 86 248	Verschlebung des Brighton Beach Hotels in Coney Island bei New-York 88 200	
— — dgl. in Frankfurt a. Main 86 23, 267, 338, 343, 356, 366		— Mittelrheinischer Architekten- und Ingenieur-V.	82 302; 83 291	— einer eisernen Brücke d. d. Winddruck 89 504	
— — dgl. in Köln 88 260, 266, 355, 363, 371		— Moskau, Architekten-Verein	82 358	— eines Leuchthurms bei Dundee	85 306
— — dgl. in Hamburg 90 188, 223, 280, 323, 349, 361, 373, 390, 500		— München, Gesellschaft zur Beförderung rationeller Malverfahren	90 64	Verschubdienst s. Eisenbahn-Betrieb.	
— — Festgabe zum 90. Geburtstag Kaiser Wilhelms	87 123, 169	— Oesterreichische Ingenieur- und Architekten-Vereine, Vereinstag 83 190, 382		Versetzgerüst s. Gerüste.	
— — Kranzspende für Kaiser Wilhelms Grab	88 132	— St. Petersburg, Architekten-V.	83 84	Versetzkrahn, americanischer	85 353
— — Mitgliederverzeichniss 89 336; 90 349		— V. d. Wegebau-Ingenieure, technische Ausstellung	87 378	— Laufkrahn zum Versetzen von Werksteinen	81 236
— — „Mittheilungen“ des Verbandes 85 249, 347; 86 23, 339; 87 36; 88 355; 89 149, 337; 90 349, 448		— Russland, Gesellschaft für Hülfeleistung auf dem Wasser	89 362; 90 112	Versorgungsnetz s. Beleuchtung, Canalisation, Elektrische Leitungen, Entwässerung, Fernsprecheitungen, Kabelleitung, Rohrleitungen, Wasserversorgung.	
— — Neuorganisation	84 346; 85 346	— Wien, österr. Arch.- u. Ing.-Ver., Ausflug nach Berlin	89 209	Versuche s. Untersuchung.	
— — Reisekosten d. Ausschussmitglieder 89 336		Vereinshaus, Berlin, für wissenschaftl. Vereine	88 115	Versuchs-Anstalten, Hydrolog. V.-A. 89 466	
— — Vereinssecretär 88 355; 89 336; 90 349		— — „Industriegebäude“	88 397	— Normen für einheitliche Lieferung und Prüfung von Portland-Cement 87 309	
— — Verlegung des Zeitpunktes der Abgeordneten- u. Wanderversammlung 89 336		— — Philharmonie, Umbau	88 444	— Vereinbarung einheitl. Prüfungsverfahren 84 335, 381, 417, 475, 491, 528, 540; 85 43; 86 324; 87 196; 90 348, 438	
— — Vorstand 85 51; 88 199; 89 7, 67; 90 526		— Breslau, Gesellschaftshaus für den Verein christl. Kaufleute 88 94, 99, 304, 313		— America, Baumaterial-V.-A.	84 66
— Ziegler- u. Kalkbrenner-V. 81 36; 86 76; 87 68		— Leipzig, Buchhändler-V. 85 494; 86 261, 270		— Berlin, f. d. Gährungsgewerbe und die Stärkefabrication	85 327
— America, V. der Eisenbahnwagenbauer (Master Car builder association) 90 472		— Stettin, Concert- u. V.	84 453; 85 108	— V.-A. f. Heizungs- u. Lüftungseinrichtungen	87 28
— — V. der Ingenieure, Berg-Ingenieure u. Maschinenbauer, Fahrt nach Europa 89 209		Vergoldung von Sandsteinbildwerken 83 204		— — Physicalisch-techn. Reichsanstalt 86 157	
— — Verband der „Architekten des Westens“ 85 38		Vergütung für Ingenieurarbeiten 84 346; 85 347; 86 339; 87 320		— — dgl., techn. Fragen 87 307, 320, 442; 88 356; 89 337; 90 350	
— Berlin, Architekten-V., Besuch der deutschen Fachgenossen behufs Besichtigung der Reichstags-Wettbewerbspläne	82 246	Verings Vorrichtung zum Ausschneiden großer Gegenstände ans Baggertgut 88 464		— — dgl., Prüfung elektr. Messgeräte 89 262	
— — dgl., Bibliothek-Katalog	86 517	— Eimerkette für Ausschachtmaschinen 88 512		— — dgl., Prüfung von Thermometern 88 491	
— — dgl., Gutachten über Prüfungen im Baugewerbe	87 123	Verona, Etsch-Brücke	85 239	— — Königliche technische V.-A., Reglements	88 329
— — dgl., Jahresfest 82 94; 83 99; 84 117; 85 118; 87 119; 88 131; 89 103; 90 120		Vermessung, Brooklyn, herrenloser Landstreifen infolge Benutzung verschiedener Urmasse	88 472	— — dgl., Prüfungsstation f. Baumaterialien, Prüfungsverfahren	86 153, 200
— — dgl., Kaiser Wilhelm-Denkmal, Kundgebung	89 473	Vermessungswesen, Schwankungen von Schornsteinen u. Thürmen	88 120	— — dgl., chemisch-technische V.-A., Herstellung von Schiffen für mikroskopische Untersuchungen	86 170
— — dgl., Schinkelpreis-Bewerbung, Mitgliedschaft für die Zulassung	84 224	Versammlungen s. a. Vereine.		— — dgl., mechanisch-technische V.-A., Ausbildung von Hilfsarbeitern 86 107	
— — dgl. dgl., Annahme der Entwürfe als Baumeister-Prüfungs-Arbeit 87 159; 89 425		— Binnenschiffahrt-Congress, V. in Brüssel 85 239, 247, 253, 523		— — dgl., dgl., Untersuchung von Eisenconstructions-Materialien	82 225
— — dgl., Vereinshaus, gr. Saal	82 402	— — dgl., V. in Wien 86 23, 76, 163, 203, 248, 270		— München, hydrometrische Prüfungs-Anstalt	85 193
— — dgl., Vorstand 82 68; 84 78; 85 72; 87 120; 88 115; 89 67; 90 63		— — dgl., V. in Frankfurt a. M. 87 441, 482; 88 106, 219, 365, 373, 382, 390		— Wien, V.-A. am technolog. Gewerbemuseum	88 212
— — dgl., Vortrag über v. Ferstel	83 320	— — dgl., V. in Manchester	90 227, 328	Verträge, Altgriechischer Bauvertrag 82 295; 83 38	
— — dgl., Vorträge über Kunstgewerbe 83 448		— Congress für Gefängniswesen, V. in Rom	85 543	— altgriechische Submissionsbedingungen 82 5, 11	
— — dgl., Weihnachtmesse, Verlosung kunstgewerblicher Arbeiten	82 366	— — dgl., V. in St. Petersburg	90 268	— civilrechtliche Verantwortlichkeit bei V. zwischen Techniker und Auftraggeber	84 345; 85 346
— — Bauführer-V., Beglückwünschung des Fürsten Bismarck	85 191	— V. zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungsarten für Bau- u. Constructions-materialien, V. in München 84 335, 381, 417, 475, 491, 528, 540; 85 43		Vervielfältigungsverfahren s. a. Lichtpausverfahren, Zeichnungen.	
— — V. Berl. Künstler, Bismarck-Adresse 90 144		— — dgl., V. in Dresden	86 324	— Hurwitz' Tachograph.	85 183
— — dgl., Uebersiedlung ins Architekten-Vereinshaus	87 100	— — dgl., V. in Berlin	90 348, 438	Verwaltungsgebäude s. a. Dienstwohnhäuser.	
— — V. für Eisenbahnkunde 82 391, 424; 83 485		— Brüssel, internat. Eisenbahn-Congress 85 404		— f. d. Zollabfertigung in Häfen 84 293, 307	

	Seite		Seite		Seite
Wassermessungen, Geschwindigkeits-Formel nach G. Lavale	84 168, 198, 446	Wasserversorgung, Reinigung von Rohrleitungen	81 302; 82 156; 83 312	Wasserwirthschaft, Preussen, W. in der landwirthschaftlichen Verwaltung	82 71
— hydrometrische Flügel, Prüfungsanstalt München	85 193	— Thon- und Steingutröhren zu Wasserleitungen	89 112	— Seinegebiet	85 18
— im Stromgebiet der Oberrhein	82 234	— Wassermesser, Deacons W.	86 55	Watts wissenschaftliche Bildung	88 463
— Thermometer, Verwendung zu W.	84 402	— Alatri, antike Hochdruckwasserleitung	81 121, 134; 82 410, 436	Wehbs Wasser-Prellbock	90 398
— Wärmemessung d. fließend. Wassers	88 276	— Amsterdam, Vecht-Wasserwerk	88 149	Weber, H., Dom in Trier	87 190
Wasserräder, Kuntzes Reactionsrad	89 434	— Baden, öffentl. W.	83 319, 348	— Einheitszeit und Zeitsignale in Nord-america	87 507
Wasserrecht für das deutsche Reich	82 293	— Berlin, Beschaffenh. d. Leitungswassers	85 381	Weber, R., Zur Explosion der neuen Wesermühle in Hameln	88 45, 74
— im deutschen bürgerlichen Gesetzbuch	89 337, 359, 377, 406	— — Wasserthurm auf dem Kreuzberge	86 16, 88, 232	v. Weber, Max Maria, Geheimer Regierungs-rath in Berlin	81 31
— Grenzen des Flussbettes gegenüber dem Privateigenthum	90 222	— Brieg, Filteranlage des Wasserwerks	86 42	Weberer, Rom, Gobelin-W.	89 430, 438
Wassersäulen-Maschine, Kleys direct-wirkende W. für Fahrkünste	89 444	— Brooklyn, gekuppelte Röhrenbrunnen	88 258	Wegebau s. Straßensbau.	
Wasserschäden s. Hochwasser.		— Californien, Kraftwasserleitungen zum Bergwerksbetrieb	85 388	Wegele, H., Bayerische Landesausstellung in Nürnberg	82 348
Wasserspülung s. Gründungen, Spundwände.		— Chaux de Fonds, Wasserdruckleitung auf ungewöhnliche Höhe	88 220	— Zur fünfzigjährigen Jubelfeier der Eisenbahn Nürnberg-Fürth	85 506
Wasserstandsanzeiger s. Messwerkzeuge, Pegel.		— Chemnitz, Thalperre für die W.	90 471	— Zur Eröffnung des Hauptbahnhofes in Frankfurt a. M.	88 357, 366, 378
Wasserstandsbeobachtungen s. a. Fluth, Meereshöhen, Messwerkzeuge, Pegel.		— Chicago	89 189, 197	Wegeschranke s. Eisenbahn-Schranke.	
— Pegel-Nullpunkte, Festlegung gegen den Normal-Nullpunkt	84 181	— Deutsch-Krone, Eisenbahn-Wasserstation	84 36	Wegner, A., Sommersezt der Kaiserl. deutschen Botschaft in Therapia	89 35
— mit Bezug auf die Stromregulirungen	90 147	— England, Wasserversorgungswesen	82 86	Wehlheiden, Strafanstalt	82 462
— Donaueggebiet, Frühjahrs-Hochwasser	86 95	— Frankfurt a. M.	85 367	Wehms Nivellirplatte für die Reise	88 412
— in Preussen	81 228	— — Wasserverschwendung	84 44	Wehr- (Vertheidigungs-)bauten, s. a. Burgen.	
— — seitens der Meliorations-Bauinspectoren	83 147	— Frankreich, W. von Hochflächen	82 424	— Erhaltung ders.	84 337
— am Rhein	82 453; 85 459	— Hannover, Erweiterung der W.	85 256	— Rüdeshelm, Niederburg	86 303, 310
— — Bestimmungen über die W.-B.	86 507	— holländischer Städte	90 54	Wehre s. a. Fischwege, Mühlrechen.	
— — in früheren Jahrhunderten	83 197	— Iglau i. Mähren, Kühlschacht der neuen Wasserleitung	90 316	— Bewegl. Wehranlagen an fließbaren u. anderen Flüssen	89 227
Wasserstation s. Eisenbahn-Wasserstationen.		— Japan, W. in den Städten	88 432	— Klappenw. b. Canalisirg. v. Flußstrecken m. schnellem Wasserwechsel	90 185, 208
Wasserstraßen s. a. Canäle, Flüsse, Schiffahrt.		— Limburg a. d. Lahn, W. d. Bahnhofa	84 507	— — mit senkrecht drehbaren Klappen	85 327, 439; 86 104, 370, 445, 450
— Culturgeographische Bedeutung der Flüsse und ihre Entwicklung als Verkehrswege	88 365, 373	— Liverpool, Vyrnwy-Thalperre	86 71	— — selbstthätiges Klappenwehr	83 339
— Berlin	82 68	— London	89 8	— — dgl., mit rautenförmigen, lotrecht drehbaren Klappen	87 56
— — Entwicklung u. Verbesserung	81 130, 137, 146, 261, 266, 278	— — Aale in den Wasserleitungen	86 470	— Schützen-Wehre	85 8, 227
— — Verkehr	85 114; 88 56; 89 67; 90 123	— — W. u. Verunreinigung d. Themse	84 402	— Carros selbstwirkendes Klappenw.	88 230
— Britisch-Indien	84 110	— St. Louis, Senkung eines Hauptrohres der Wasserleitung	85 164	— — Rollklappenwehr	90 211
— Canada	85 291	— Moskau	87 387	— — Doells selbstthätiges Klappenwehr	87 452
— Deutsches Reich, Karte der W.	87 497	— Neapel, antike Wasserleitung	83 27	— Nakonz, Trommelwehr mit drei Kammern	90 185, 203
— — Karte des Verkehrs 1885	90 41	— New-York, neue W.	86 188; 88 168	— Pochets bewegl. W.	90 456
— England, Länge und Betriebskosten	86 32	— Paris	81 282	— Roeders Schützenwehr mit umlegbaren Griessäulen	90 484
— Frankreich, Wassermangel	82 235	— — artesische Brunnen	88 420	— Berlin, Spree-W. an den Damm-Mühlen	81 147, 278; 88 238; 89 487
— Paris, Verkehr	84 315	— — Kosten der Wasserwerke	86 140	— — W. am Grünen Graben (Wusterhausener Bär)	83 481
— Preussen von 1880 bis 1890	90 485	— St. Petersburg	86 438	— Charlottenburg, Trommelwehr	81 138, 278; 84 164; 85 451; 88 233
— — Ueberwachung der Ströme und Eischwachtendienst	85 45; 89 33, 41, 123	— Kreis Querfurt, W. hochgelegener Orte	81 148	— Cosel, Nadelw. im Odor-Fluthcanal	89 494
— — Verkehrsabgaben	83 21, 215	— Spoleto, Aquäduct	81 108	— Fritzsche-Werk (Norwegen), Heber-Anlage	87 180
— Rußland	84 61, 71, 82	— Straßburg i. E., Centralbahnhof	85 37	— Groß-Bubainen (Ostpreussen), Beseitigung des W.	87 88
— — binnenländische W., Verkehr	86 8, 382, 518	— der Eisenbahnlinie Suakin-Berber	85 153, 496	— Oppeln, Trommelwehr	85 451
— — Länge d. schiffbaren Flüsse	87 88	— Triest, W. und Canalisation	83 411	— Paris, Seine-W., Ausnutzng. d. Gefalles	85 175
— — Marien-W., Umbau	89 474	— Washington, Aquäduct von 67 m Spannweite	81 274	— Pretzien (Elbe)	84 499, 512, 587
— — Ostsee-Weißmeer-W.	87 440	— Wien, Hochquellenleitung, Wassermangel	83 465	— von Suresnes	83 468
Wasserthurm, Berlin, auf dem Kreuzberge	86 16, 88, 232	— — dgl. Erweiterung	86 232	— Tarnowke, Küddow-Trommelwehr	82 346
— Deutsch-Krone, Bahnhof	84 36	— — neue Entwürfe zur W.	84 15, 328	Weichen s. Eisenbahn-Oberbau.	
— Straßburg i. E., Centralbahnhof	85 37	— — Wiener-Neustädter Tiefquellen-Wasserleitung	89 392	Weichsel, Eisang 1883	83 143
Wasserversorgung s. a. Druckwasserversorgung, Quellen, Rohrlegerarbeiten, Rohrleitungen.		— Wiesbaden	82 167; 83 249	— im März 1889	89 168
— Benutzung des Luftdruckes bei W.	85 202	— — Wasserstellen	87 451	— Hochwasser im unteren Weichselgebiet	88 151, 165
— Betonröhren für Wasserleitungen	82 484	— Willenrod, Quellwasserleitung nach Bahnhof W.	87 327	— Oder-Weichsel-Verbindung	83 223
— Bleiröhren, Verhalten im Mörtel und Erdreich	87 225	— Württemberg	81 178, 183, 257	— Regulirung	87 23; 88 82, 207
— Brunnenwasser, Verunreinigung durch Abfallstoffe	86 336	Wasserwaagen s. Messwerkzeuge.		— — Gutachten der Akad. des Bauw.	90 77
— Druckhöhenverluste in geschlossenen Rohrleitungen	82 303; 83 356	Wasserwirthschaft s. a. Wasserkraft.		— Wasserbauten a. d. W. v. 1880 bis 1890	90 493
— Druckleitung zum Heben von Wasser auf große Höhe	86 487; 88 220	— Einfluß des Waldes auf Bodenfeuchtigkeit u. Sickerwassermengen	90 433, 472	— Weichselstrombaudirection, Errichtg.	83 434
— Filteranlagen	83 264	— W. der Gegenwart	82 206	Weihnachtsmesse s. Ausstellungen.	
— — Filterung in Kleinfiltren	87 118	— — bessere Ausnutzung des Wassers u. Verhütung der Wasserschäden	82 304, 313; 83 90, 122, 132, 180	Welkums Schiebethürbeschläge	87 150
— — F. u. Klärung d. Trinkwassers	85 443	— — Hintanhaltung d. H.	83 118	Weindorfer, Rich., Cario-Feuerung	90 98
— — Schnellfilter von Piefke	83 298	— — Zurückhaltung des H. durch Sammelbecken	83 186	Weinert, Verhinderung des Rauchens der Fabrikschornsteine	88 92
— — Sandfilterung vom hygienischen Standpunkte aus	89 497	— Hydrologie u. W.	83 122, 132, 180	Weinerts Kreuzelenkkupplung	88 172
— — gesundheitliche Beschaffenheit des Wassers, Beurtheilung ders.	87 412, 420	— Marschen, Ent- u. Bewässerung	83 213, 219	— Zur Buchenholzfrage	86 452
— — Infectionskrankheiten u. W.	87 414	— Ziele der modernen Hydrotechnik (Bücherschau)	84 498	Weise, Die beste Fällungszeit für Bau-Nutzholz	82 237
— — Reinigung des Wassers durch Sättigung mit Luft	85 59	— Baden, Centralbureau für Meteorologie und Hydrologie	83 162; 85 332	— Fällzeit des Holzes u. dessen Behandlung nach der Fällung	83 74
		— der Provinz Hannover	82 147	— Zur Hausschwamm-Frage	85 494
		— Ober-Italien, Bewässerungscanäle, Kosten ders.	84 98	— Die Dauer der Buche als Bauholz	86 138

	Seite		Seite		Seite
Weisstein, H. , Das Judenbad in Speier	85	Wiebe, A. , Canalisirung der Unterspree Berlin-Spandau	81 130, 137, 146; 88	Wiederherstellungsbauten , Liegnitz, St. Peter- und Paul-Kirche	89 107
— Geschichtliches über die Verwendung des Oeles zum Abstillen der Meereswellen	88 328; 89 141	Wiebe, Eduard , Feier des 80. Geburtstags	84 432, 481	— London, Westminster-Abtei	84 546
— Tabellen zur Baugeschichte von F. Wever	88 483	Wiebe, Hermann , Geheimer Regierungsrath, Professor in Berlin †	81 5, 38	— Mailand, Dom, Westseite	84 470; 86 355; 87 187, 228, 232, 238, 485; 88 447, 456, 485, 498
Wellblech, W. -Dächer, Verbesserungen an dens.	90 370	Wiederherstellungsbauten s. a. Ausbauten, Baudenkmäler, Baureste, Erhaltungsarbeiten, Erneuerungsarbeiten, Erweiterungsbauten, Sicherungsarbeiten, Umbauten.		— — Palazzo Marino, Vollendung	89 157
— Krankenbaracke	87 21	— Behandlung von Mauerflächen	89 230; 90 201	— — San Vincenzo in Prato	87 104
— Tillmanns' Candelaber aus W.	90 456	— England, Erhaltung alter Denkmäler und Baureste	88 486	— Marienburg, Hochschloß	82 9, 19, 35; 83 455; 85 377, 389, 397
— Träger-W., Abrosten, Vorschriften über die Stärke des T.-W.	86 316, 341	— Glasmalereien für alte Bauwerke	84 401	— — dgl., Zustand der Marienburg unter polnischer Herrschaft	90 183
Wellblech-Spundwände bei der Gründung von Durchlässen	89 391	— Steinmetzzeichen u. Meisterschilde, Erhaltung u. Sammlung	89 97	— — Töpferthor	84 439
— Junk's Vorrichtung zum Einrammen von W.-Sp.	88 404	— Wehrbauten, Erhaltung ders.	84 337	— Merseburg, Dom	82 359, 366; 86 449
Wellen , Oel zum Abstillen der Meereswellen	83 60; 84 558; 87 41, 215; 88 84, 297, 328	— Aachen, Rathhaus	84 311, 481; 85 211, 258; 89 9; 90 111, 448	— Metz, Kathedrale	83 237; 85 155; 86 248
— — Geschichtliches	88 297, 328; 89 141	— Augsburg, Rathhaus, Freilegung der Ostseite	84 348, 354, 441	— Mülhausen i. Th., Marienkirche	84 327
— — Einführung bei den russ. Rettungstationen	89 446	— Avignon, Palast der Päpste	84 248	— Münchenlohra, Kirche	85 551; 86 61
— — Silas Geschoß mit Oelfüllung	90 447	— Bebenhausen, Klosterkirche	84 425	— Oppenheim, Katharinenkirche	81 328; 89 204
Wellenbrecher , Herstellung in Steinkistenbau	84 277	— Berlin, Bartholomäuskirche	83 424	— Osnabrück, Rathhaus	90 460, 472
— im Hafen von Bilbao	89 338	— — Colonnaden an der Königsbrücke	82	— Peterborough, Dom, Vierungsturm	84 256
Wellenerhebung an der Küste des Aermelmeeres	84 404	— — Colonnaden am Spittelmarkt	81 180	— Potsdam, Französische Kirche	84 168
— plötzliche W. an der Nordseeküste	87 65	— — Dreifaltigkeitskirche	86 163	— Priment, Klosterkirche	84 305
Wellenleitung , Weinerts Kreuzgelenkkuppung mit losem Zapfen u. Sicherheitsring	88 172	— — St. Hedwigs-Kirche, Um- und Ausbau der Kuppel	86 427	— Quedlinburg, Schloßkirche	81 270, 347
Wells Theeröl-Lampe	88 232	— — Schauspielhaus, Bekleidung mit Werksteinen	82 359, 428; 83 229	— Ravenna, Baptisterium	81 63
Weltzeit	83 485; 84 234, 470; 88 318	— — Thürme auf dem Gensdarmenmarkt	83 435	— Rom, San Giovanni in Laterano	87 37
Werden a. Ruhr , Kaiserdenkmal auf der Ruhrbrücke	84 508	— — Zeughaus, Umbau	83 93, 101, 116	— — Peterskirche, Neu-Eindeckung	84 394; 85 164
Werksteine s. Steine, Steinmetzarbeiten.		— — dgl., Instandsetzungsarbeiten am Aeuseren	86 31	— — Vatican, Appartamento Borgia	89 490
Werkzeuge , McCoy's Druckluft-W.	90 417	— Bonn, Münsterkirche	86 341	— Runkelstein (Tirol), Burg R.	84 441; 86 204
— Steinmetzgeräthe, altägyptische	84 24	— Braunschweig, Burg Dankwarderode	82 315, 423; 83 38, 99, 477, 479; 85 203, 205, 249; 86 23, 55, 95, 127, 268, 283	— Schleswig, Dom, Aufbau der Westseite	82 447; 85 425; 88 456
— Steinzange, verbesserte St.	84 82, 152	— — Breslau, Rathhaus	85 28, 486; 87 328	— Schwerin, Dom	89 433
— W.-Stahl, Eigenschaften	85 52	— — Thürme der Maria Magdalenenkirche	88 135, 178, 204, 237; 89 122, 242, 253, 425; 90 198	— Soest, Wiesenkirche	82 370, 410
Werkzeugmaschinen , große W.	87 474; 88 107	— Cassel, St. Martinskirche, Thürme	86 383; 88 341	— Spalato, Dom	83 28
Werneburg, P. , Die Preisbewerbung zu einem Lagerhause in Frankfurt a. M.	86 112, 117	— — Chorin, Erneuerungsarbeiten an der Klostersruine	84 320; 85 432	— Staufenberg i. Lahnthal, theilweise W. der Burg	87 437, 461
Wernicke, E. , Der älteste steinerne Kirchenbau ostwärts der Elbe (Leitkau)	87 511	— Colberg, St. Marien-Domkirche	90 73, 99	— Ueberlingen, Ausbau des Münsters	90 308
Wernigs Vorrichtungen an Dampfschiffen für Drahtseil-Tauerei	85 373	— Constantinopel, Hagia Sophia	82 159	— Ulm, Münsterthurm	82 85, 139, 169; 90 228, 243, 258, 273, 287
— Wasserlocomotive	85 547; 86 190	— Culmsee (Westpreußen) Dom	84 401	— Venedig, Kirche Santa Maria dei Miracoli	87 500
Werthbestimmung , Entwerthung der Maschinen durch den Betrieb	86 375	— Danzig, Hohes Thor, Ausbau	86 9	— Villingen, Münster	90 363
Wesel , Gymnasium, Erweiterung	82 340	— Dausenau b. Ems, Kirche	85 7	— Wittenberg, Schloßkirche	83 282; 84 511
Weser , Wasserbauten an der W. von 1880 bis 1890	90 490	— Essen, Münsterkirche	81 156	— Worms, Dom, Untersuchung und Begutachtung des Bauzustandes	84 480; 85 258, 283, 336, 404; 86 77, 474; 89 318
— Correction der Unter-W.	82 305, 319, 327, 453; 83 134; 87 289; 88 63, 362	— Florenz, Dom-Facade, Enthüllung	87 207	Wiehe , Wiederherstellung der Burg Dankwarderode in Braunschweig	86 283
— — Baggerbetriebs-Einrichtungen	87 236, 492, 502	— — dgl., Kosten	88 311	Wien s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Vereine.	
— — Durchstich der Langen Bucht	85 361	— — Or San Michele	84 451, 472	— Arcadenhäuser am Rathhausplatz	83 154; 85 310
— Regulirung von Münden bis Karlsruhen	81 197, 206, 216; 85 87, 101	— Frankfurt a. M., S. Leonhardskirche	82 131	— Baumpflanzungen an der Ringstraße	84 188
Wessel , Zur Frage der Bahnbewachung	82 139	— — Römerfacade	89 20, 39, 381, 384	— Bauordnung, neue	83 128
Westfalen , Kaiser Wilhelm-Denkmal der Prov. W.	90 56, 280, 300, 347, 368, 371, 388, 397	— Freiburg i. Br., Münster	90 269	— Bauthätigkeit der Stadt W. von 1861 bis 1880	82 234
Wetter in Hessen, Thurmkreuz	82 325	— Gelnhausen, romanisches Haus	81 274; 83 153; 85 487	— Brücken in Monier-Bauweise, Versuche der Südbahngesellschaft	90 15, 340
Wetteramt in den Vereinigten Staaten Nord-Americas	85 187	— Gleiberg, theilweise Wiederherstellung der Burg	89 467, 484; 90 20	— über den Donaucanal	86 147
Wetterbeständigkeit s. a. Verwitterung.		— Goslar, alte Holzbauten, Brusttuch	89 21	— Fußgängerbrücke über den Donaucanal	86 76
— altrömischer Ziegel und Mörtel	90 90	— — St. Ulrichs-Capelle	84 141	— Kettenbrücke über den Donaucanal, Umbau	84 103
Weyrich, C. , Brücke aus Flußeisen	88 200	— Halberstadt, Dom, Westseite u. Thürme	82 416, 424; 85 505; 87 182	— Stefaniebrücke	82 84, 104, 215, 435; 83 92, 138; 84 200; 86 211
— Kohlenstoffgehalt des Flußeisens	88 412, 416, 483	— Hannover, altes Rathhaus	82 310, 314	— Congress für Binnenschifffahrt	86 23, 76, 163, 203, 248, 270
— Die Eigenschaften des Manganstahls	89 131	— Heidelberg, Heiliggeistkirche	85 524	— Congress für Hygiene u. Demographie	87 414
— Flußeisen im Brückenbau	89 273, 354	— — Schloß	82 303, 314, 815; 83 136, 162, 204, 356; 84 1, 9, 17, 32, 45	— Dampfstraßenbahn Hietzing-Perchtoldsdorf	83 390
— Ueber Stahlgemische durch Zusatz von Metallen	90 246, 392	— — dgl., Auflösung des Baubereichs	89 398	— Denkmäler, Ferstel-Büste	86 486
Whitakers Eimer-Stellvorrichtung an Ausschachtmaschinen	89 170	— — dgl., Bodenuntersuchung	90 260	— — an die Vertheidigung Wiens im St. Stephansdom	82 115; 83 174
Wichert , Die Luftdruckbremse, System Carpenter	84 25	— Hildesheim, St. Andreas-Kirche	82 274	— elektrische Beleuchtung, neue Centralstation	86 148
— Einführung der durchgehenden Bremsen bei den preuß. Staatsbahnen	86 94	— Italien	85 199	— — Straßenbeleuchtung	82 35
Wickop , Ausstellung von Ewerbecks Aquarellen usw. in Aachen	90 222	— Köln, Dom	85 211; 87 301; 88 289; 89 272; 90 277	— elektrische Eisenbahn, Mödling-Brühl	83 390
— Die Renaissance in Belgien und Holland von Fr. Ewerbeck (Bücherschau)	90 360	— — St. Pantaleon	88 321; 90 309	— — vom Praterstern zur Rotunde	83 454
		— — Thorbauten	81 72, 196, 213, 215, 222, 229, 254, 274, 343, 348, 366; 86 17, 383	— Gasbehälter auf dem „Erdberge“	86 16
		— Königsberg, Schloßkirche, Wiederherstellung der westl. Front	82 24	— Hängegerüste, Unfälle mit H.	84 336
				— Hofburg, Ausbau	82 35
				— Hofburgtheater, elektr. Beleuchtung	82 402
				— Hofopernhaus, elektr. Beleuchtung	83 182; 84 106
				— Kirchen, Stephansdom, Bauzustand	89 16
				— Rathhausbau	82 392; 83 76
				— — Auszeichnungen bei Vollendung dess.	83 358

	Seite		Seite		Seite
Wien, Rathhausbau, Kosten	84	Winde, C., Brücke für ein Hafengeleis bei	82	Wohnhäuser, America, eingebaute Häuser	87
— — Schlussteinlegung	83 348	— Bremen	82 95	— und Miethswohnungen	87 211, 223
— Reichsrathsgebäude, Eröffnung	83 465	— Fluthleitender Damm bei Harlingen	82 171	— Holzhaus	87 102
— Ringtheater, Brand	81 349, 373	— Hydraulische, bewegliche Krähne in		— — dgl., Verwendung papierartiger Stoffe	88 347
— — Stiftungshaus an Stelle des Ring-	82 8; 86 55	— Rotterdam	82 414	— — Landhäuser	87 11, 18
— Museum, technolog. M., Versuchsan-	88 212	— Klappbrücke bei Amsterdam	83 18	— — Aurich, Dienst-W. für den Regierungs-	88 5
— Schwimmthor im Donaucanal	83 92; 85 169	— — bei Rotterdam	83 482	— Bergamo, casa Fogaccia, casa Maffei	89 358
— Stadtbahn	82 1, 454; 83 28, 46, 146, 235, 283, 374; 84 85, 300, 328, 474; 86 75, 147, 164	Windenergie, Aufzüge, Hebezeuge.		— Berlin, Ein-Familien-Doppelhaus	89 43
— Stadttheater, Brand dess.	84 203, 256	Windmesser, Siemens W.	88 372	— — Villen Hardt, Reichenheim, Gussow	82 277
— — Nicht-Wiederaufbau	84 311	— an der Forthbrücke	82 278	— — Wohnhäuser Neumann, Lent und	
— Sternwarte, neue	83 222	Windmotoren, Aufsichern von Arbeits-		— Müller-Grote	83 189
— Viehmarkt, neuer Central-V.	84 210	— leistungen	85 544	— — Sedlmayersches Haus	85 331, 440
— Wasserversorgung, neue Entwürfe	84 15, 328	— für Eisenbahn-Wasserstationen	82 84	— — Wohnhaus Wallich	87 375
— — Hochquellenleitg., Wassermangel	83 465	Wingens selbstthätige Registrirung von		— — W. in der Pankstraße 15	85 363
— — dgl., Erweiterung	86 232	— Pegelständen	88 492	— — Wohnhaus an der Wilhelm- und	
— — Wiener-Neustädter Tiefquellen-		Winkelens Eisen, Eisenconstructions.		— Behrenstraßen-Ecke	87 55
— Wasserleitung	84 15; 89 392	Winkler, E., Knickfestigkeit von Stäben		— Brackwede, Villa Möller auf Kupfer-	
— Wohnungsverhältnisse	84 125	— mit veränd. Querschnitt	81 10, 52, 92	— hammer bei Br.	82 4
— Wienfuß-Regulirung	82 68, 324, 454; 87 486	— Querschnittbemessungen der Eisencon-		— Charlottenburg, Villa Simon	87 394
Wiesbaden, Canalisation	82 75; 84 449;	— — Belastungsgleichwerthe der Brücken	84 460, 465	— Elberfeld, Haus Neuhaus	84 527, 544
— elektrische Beleuchtung	85 349; 88 55	— Ueber Erddruck auf gebrochene und		— Friedenau, kleine W.	84 288
— Rathhaus- u. Theater-Neubau	81 294, 358; 82 52, 67, 85, 850, 357, 366, 374, 388, 398, 403, 417, 445; 83 486	— gekrümmte Wandflächen	85 73	— — dgl., gesundheitliche Einrichtungen	84 521
— Stadtbaumeister, Neuwahl	83 486	— Theorie der parabolischen und ellipti-		— Hameln, Wasserbau-Amt	90 411
— Strafsenbahn, elektr.	82 140	— schen Bögen von Heintz Haase		— Kamerun, eisernes W.- u. Warenhaus	85 549
— — für Locomotivbetrieb	82 7	(Bücherschau)	86 268, 374	— Madrid, neuere W.- u. Miethshäuser	84 298
— Trinkhalle, Preisbewerbung	87 43, 188	Winkler, E., Dr., Professor in Berlin	88 384, 385, 387, 440	— Neubrandenburg, Haus Giesscke	90 66
— Wasserversorgung	82 167; 83 249	Winter, L., Wiederherstellung der Burg		— New-York, Haus Langmann	89 137
— — Wasser-Stollen	87 451	— Dankwarderode in Braunschweig	86 283	— Rom, Casa di Pedacchia	87 34
Wiethoff, Die Bauhätigkeit des preuss.		Wirtschaftsbahnen s. Arbeitsbahnen.		— Haus Rubboli	87 304
— Staates auf dem Gebiete des Hoch-		Wirtschaftsgebäude s. a. Landwirth-		— Santiago in Chile	81 245
— baues 1871 bis 1880	88 201, 213	— schaftliche Bauten, Universitäts-		— Steglitz, kleine W.	84 288
— Ausführungskosten neuerer preussischer		— bauten		— Thedinghausen, Bauernhaus im Amte Th.	89 66
— Staatsbauten aus dem Gebiete des		— für Gefangen-Anstalten	89 108	— Wien, Arcadenhäuser	83 154; 89 610
— Hochbaues	90 161, 473	Wirthshaus s. a. Café, Hotel.		Wohnungsverhältnisse, Wien	84 125
Wights Feuerschutzmittel für Eisencon-		— Berlin, Gratweils Bierhallen	88 397	Wolf, Hilfsmittel für die Annahme und Ab-	
— structionen	87 435, 450	— — Sedlmays W.	85 331, 440	— fertigung der Züge auf dem Haupt-	
Wilds Bagger-Apparat	85 190	— — Siechens Bierhaus, Lüftungseinrich-		— Personenbahnhöfe in Frankfurt a. M.	90 231, 238
Wildbach-Verbauung, Kärnten, am Reif-		— tung	84 11	Wolfs Lungenschützer	89 208
— kofel	83 269	— Hamburg, Kaffeehaus am America-Kai	90 355	Wolf, Adolf, Stadtbaurath in Stuttgart	85 164
— — Wetmann-Thalsperre der Gaillfuf-		Wischers Zugschranke	87 138, 510	Wolf, E., Die größten Regenmengen eines	
— regulirung	85 246, 254	Wistars Kupplung und Steuerung von		— Tages, Mittheilung v. Dr. H. Ziemer	81 158
— Sicilien, W.-V. an den Eisenbahnen	84 428, 440	— Canal-Schleppkähnen	84 58	— Wasserversorgung in Württemberg	81 178, 183, 257
Wilde, Meissners Dichtungsmörtel f. Mauer-		Wittenberg, Brand der Elbbrücke	87 243	— Preussens landwirthschaftliche Verwal-	
— werk	82 331	— Schlofskirche, Ausbau	83 282; 84 511	— tung in den Jahren 1878—80	82 71
Wildenstein a. d. Donau, Bergfeste	88 165	Witterungskunde s. a. Meteorologic,		— Flusregulirungen und Nutzbarmachung	
Wilhelmshaven, Neubauten im Kriegs-		— Regenmessungen, Schneehöhen		— von Wasserkraften in Bayern und	
— hafen	84 545; 86 461	— America, das Wetteramt d. Vereinigten		— Württemberg	82 112, 121
— Rathhaus, Preisbewerbung	89 425; 90 84	— Staaten von Nord-A.	85 187	Wolf, Fritz, Um- und Erweiterungsbauten	
Wille, Nachruf für Geh. Reg.- u. Baurath		— Baden, Niederschlagsverhältnisse	85 424	— für die Jubiläumsausstellung der	
— a. D. Wurffbain	89 426	— Beobachtungen zur Voranzeige von		— bildenden Künste in Berlin	86 177
Willgerodt, Entwurf zu einem oberrhei-		— Schnee-Unwetter	87 399	Wolfram, H., Ueber die Grenzen des Flufs-	
— nischen Schiffahrts canal	89 24, 38, 49, 57	— Häufigkeit der Windrichtungen in Mittel-		— bettes eines öffentlichen Stromes	
Willmenrod, Bahnhof, Wasserleitung	87 327	— u. Westeuropa	88 152, 172	— gegenüber dem Privateigenthum	90 222
Wimmels Steinmetzgeschäft in Berlin	86 115	— Niederschlagsverhältnisse in den deut-		Wolga, Warenverkehr auf der W.	87 216
Windbeobachtung, Häufigkeit der Wind-		— schen Mittelgebirgen	88 431	Wolkenbruch s. Hochwasser.	
— richtungen in Mittel- u. Westeuropa		Wöhler, A., Beziehungen zwischen Schie-		Wollanke, Signalisirung der Rangirfahrten	
— auf dem Eiffelthurm	88 152, 172	— nenkopf- u. Radreifenprofil	81 181, 194; 84 177, 224	— mittels d. Locomotiv-Dampfpfeife	85 197
— an der Forthbrücke	82 278; 90 45	— Bestimmung des Aufwandes an Zugkraft		Woellerts selbstthätig schließende Eisen-	
Winddruck, W.-Beobachtungen	84 66	— bei Eisenbahnzügen	82 360	— bahnschranke	88 520
— Bemessung des W. bei hohen Bauwer-		— Die Sicherheit des Ganges der Loco-		Wolpert, Ad., Die Luftofen-Heizung	81 229
— ken auf geringer Grundfläche	89 279	— motiven im Geleise	83 6	— Prüfung und Verbesserung der Luft in	
— Berechnung des W. bei Eisenb.-Brücken		— Versammlung z. Vereinbarung einheitl.		— Wohn- und Versammlungsräumen	84 366, 371
— in England	81 211, 221, 259	— Prüfungsarten für Bau- u. Construc-		Wolpert, Heintz., Verdunstungs-Rollbahn	
— — Coefficienten f. d. W., Wahl ders.	81 259	— tions-Materialien	84 475, 528; 85 43	— v. Wolzogen, Alfred, Kammerherr in	
— W. auf cylindrische Flächen, graphische		— Untersuchungen über den Werth der		— Schwerin	83 28
— Darstellung	84 534; 85 60, 203	— Schlagprobe bei der Prüfung von		Worms, Dom, Grabfund	86 505
— Normaldruck des Windes	85 203	— Radreifen und Schienen aus Fluß-		— — Wiederherstellung, Untersuchung u.	
— America, W. auf Brücken	83 174	— eisen und Flußstahl	86 167	— Begutachtung des Bauzustandes	84 480; 85 253, 283, 336, 404; 86 77, 89, 87, 89, 318
— Eiffel-Thurm in Paris, Berechnung des W.		Wohnhäuser s. a. Arbeiterwohnhäuser,		— feste Rheinbrücke	84 90
— für den E.-Th.	87 99	— Botschaftsgebäude, Dienstwohn-		— städtisches Spielhaus	90 154, 167
— — Windbeobachtungen auf d. E.-Th.	90 45	— häuser, Geschäftshäuser, Haus,		Wredes Neigungsmesser	86 272
— auf Eisenbahnzüge, Wirkung des Sturm-		— Landhäuser, Milchshäuser.		Wriezen a. O., Taubstummen-Anstalt der	
— windes	84 544	— Deutsches Haus, nationaler Ursprung		— Provinz Brandenburg	81 281
— — Umsturz eines Eisenbahnzuges durch		— dess.	88 124, 133	Wronke, Central-Gefängnis der Provinz	
— den W.	86 446	— Gesundes und ungesundes Haus auf der		— Posen	90 501
— England, Wirkungen d. Sturmwindes	86 23	— Gesundheits-Ausstellung in London	84 406		
— Forthbrücke, Messung des W.	82 278; 90 45	— der Grafschaft Glatz	87 358, 376		
— Verschiebung einer eisernen Brücke		— in Mittelpommern	87 63, 76		
— durch W.	89 504	— Rußland, Mittel zur Abhaltung der Kälte	88 174, 181		
		— Sammlung typischer Wohnhausformen	83 357; 84 346; 85 347; 86 339; 87 320; 89 428		

	Seite		Seite		Seite
Wurfbain, Geh. Regierungs- und Baurath a. D. †	89 426	Zeichenmittel, Ritters Perspectograph	84 139	Ziegelbauten, Charlottenburg, Miethhäuserfronten in Ziegelrohbau mit Werkstein-Gliederungen	90 173
Würmer s. a. Pfahlwurm.		— Seyferts Instrument zum Zeichnen von Kreisbögen	81 136	— Behandlung der Mauerfläche bei Ziegelrohbauten	90 201
— als Ursache der Ueberdeckung alter Bauwerke mit Erde	82 116	— Soenneckens Mauerstärken-, Thür- und Fensteröffnungsmafs	86 107	— Verblendung mit weissen Steinen	83 169
Württemberg s. a. Beamte.		— Zellners Schablone als Hilfsmittel beim technischen Zeichnen	87 391, 406	Ziegelthorreliefs, freihändig geformt	87 14
— Eisenbahnen, Entwicklung der Staatsbahnen	90 453	— Zirkel mit drei Armen	87 494	Zifferblätter s. a. Uhren.	
— — Kinzigthalbahn	86 458	Zeichenpapier, deutsches (Eichelzweig)	87 308	— elektr. beleuchtete Z.	85 241
— — geognostische Profilierung	84 90	— Hoesch u. Orthaus „Nur Deutsch“-Z.	88 88	— mit erleuchteten Zeigern und Zahlen	88 187
— eisenbahnfachliche Vorlesungen	84 216	— Netzpapier, deutsches	88 48	Zillen, Bauart der böhmischen Z.	86 127
— Feldbereinigung	86 183	Zeichenunterricht an d. höheren Schulen, Beaufsichtigung	89 170	Zimmerarbeiten in America	87 102, 116
— Flufsregulirungen und Nutzharmsmachung der Wasserkräfte	82 112, 121	— an knastgewerblichen Schulen, Studium der Naturformen	90 245	Zimmermann, H., Elemente der graph. Statik von H. Müller-Breslau (Bücherschau)	81 162
— Hoflager und Landsitze des württemb. Regentenhauses	89 472, 490	Zeichnungen, Blaudruck-Z., einheitliche Darstellung auf B.	86 171	— Ueber Eisenconstructions und Walzprofile	81 239, 248, 256
— Staatshaushalts-Etat 1885/87	85 76	— Lichtpausverfahren	82 132	— Fabrication der eisernen Brücken und praktische Ausbildung der Eisenconstructeure	83 35, 84
— Strafsenbauwesen in den Jahren 1881/82	84 526	— Lothers Lichtpausverfahren	83 154	— Einfluß der Ungleichmäfsigkeit des Materials auf die Tragfähigkeit gezogener Stäbe	83 220
— Wasserversorgung, öffentl.	81 178, 183, 257	— Musterblätter für topographische Arbeiten, Situationspläne	81 36; 84 73, 125	— Ueber Seilcurven	83 231
Würzburg, Kreuzgang am Lusatengarten	84 252	— Vervielfältigung des Grundnetzes von Zeichnungen mittels Schablone	87 391, 406	— Zum Einsturz der Strafsenbrücke bei Rykon-Zell	83 380, 478; 84 21, 45
Wynnes elektr. Eisenbahn mit Stromzuführung durch Contactwagen	88 185	Zeits. Einheitszeit, Weltzeit, Zeitsignale.		— Ermittlung der Tragfähigkeit eiserner Brücken	83 417
Xanten, Kirche des heil. Victor, mittelalterliche Bauführung	90 13	Zeitschriften s. a. Nachdruck.		— Verbesserte Steinzange	84 82, 152
Ymuiden, Molen, Beschädigung und Ausbesserung	88 438	— Behandlung technischer Fragen in der Tagespresse	81 204	— Der Fränkelsche Dehnungszeichner	84 87
Zachariac, Zur Frage der Verwendung von Stahl bei Brückenbauten	84 398	— Sammelmappe	88 188; 90 208	— Zur graphischen Bestimmung der Fachwerk-Spannungen	84 281
— Die Tunnel d. Untergrundbahn in London	84 450	— Centralblatt der Bauverwaltung, Inhaltsverzeichnis für 1881 bis 1890	90 455	— Bemerkungen zu den Mittheilungen über Versuche mit Kraftnietungen	84 292
— Stellen von Weichen und Signalen durch Elektricität	85 17	— Elektrotechnische Rundschau	87 112	— Ueber die Bestimmung der Zähigkeit der Materialien	84 471; 86 52
— Die neue Brücke und Station Blackfriars in London	85 333	— Landes-Cultur-Zeitung	85 540	— Messung der Durchbiegung eiserner Brücken	85 23
— Heizbare Güterwagen	86 375	— Metzger Dombau-Blatt	86 248	— Ueber Winkeleisen-Querschnitte	85 33, 84
— Schutzmittel gegen Schneeverwehungen	87 61	— Mittheilungen aus den Kgl. techn. Versuchs-Anstalten in Berlin	83 206	— Berechnung der Widerstandsmomente von Trägern	85 396
— Maststab zur Prüfung der Zuggeschwindigkeit	87 92	— Naturwissenschaftlich-technische Umschau	85 436	— Bestimmung der Zähigkeit der Materialien und der Begriff der Elasticitätsgrenze	86 52
— Heizung von Personenwagen durch die Beleuchtungs-Vorrichtung	87 172	— Nordamerica, Z. für Bau- u. Eisenbahnwesen	85 391	— Einfluß der Dehnbarkeit auf die Tragfähigkeit zusammenges. Zugstäbe	86 143
— Neue durchgehende Bremse	87 210, 423	— Organ für die Fortschritte des Eisenbahnwesens, Redactionswechsel	86 172	— Sicherheitsgrad der Bauconstructions, insbesondere der auf Knicken beanspruchten Körper	86 217, 225, 243
— Signalverriegelung nach Saxby u. Farmer	88 177	— Preussisches Gesetz- und Verordnungsblatt, herausgegeben von M. v. Oesfeld	85 104	— Stahldraht von hoher Festigkeit	86 371; 87 60
— Ueber elektrische Rückmelder	89 168	— Z. des russ. Ministeriums der Verkehrswege, amtliche Z.	86 446	— Beurtheilung einer Construction nach ihrer Einsenkung	86 373
Zacherl, Beleuchtung antiker Gebäude	82 115, 140	— Secundärbahn-Zeitung	81 64	— Mittheilungen aus dem mechanisch-technischen Laboratorium der kgl. techn. Hochschule in München	86 501; 87 44
Zähigkeit, Bestimmung der Z. der Materialien	84 471; 86 21, 52, 73	— „Die Wasserstrafe“	88 491	— Winkeleisen für Druckstäbe	87 36
Zahnradbahnen, Kupplung der Fahrzeuge		— Zeitschrift für Bauwesen, Redactionswechsel	85 28	— Trägerquerschnitte v. möglichst grossem Widerstandsmoment	87 108
— Riggenbachs Z.	83 263, 373	— Inhaltsverzeichnis 1851 bis 1880	81 348	— Berechnung der Schienenlaschen	87 297, 305; 88 516, 526, 537
— Vortheile der Z. bei starken Steigungen	83 386, 395, 414, 422	— Inhalt	86 24, 164, 268, 398; 87 8, 152, 398; 88 3, 168, 311, 456; 89 23, 149, 270, 406; 90 44, 152, 308, 448	— Rechentafel, Berichtigungen zu ders.	90 20
— Arth-Rigi, Eisenbahn-Unfall	85 452	— Zeitschr. des Arch.- u. Ing.-Vereins in Hannover, Inhaltsverzeichnis 1871 bis 1881	83 110	— Zur Frage des Einflusses der Fahrgeschwindigkeit auf die Durchbiegung eiserner Brücken	90 482
— Brasilien, Riggenbachsche Zahnrad- Locomotive	88 107	— Zeitschr. für Instrumentenkunde	81 302	— Einfluß der Biegung auf die Abnutzung an den Stützflächen der Eisenbahnschienen	90 437
— Königswinter-Drahtenfels	82 384; 83 263	Zeitsignale, Nordamerica	87 507	— Versuche mit Gewölben aus verschiedenen Baustoffen	90 463
— nach dem Niederwald-Denkmal	84 41, 96, 236; 85 395	Zellengefängnis s. Gefängnisse.		Zinkhaut für eiserne Schiffe	85 404
— Parsch-Gaisberg	86 171	Zellerfeld (Harz), Apotheke	85 258	Zollabfertigung, Anlagen für Z. in Häfen	84 293, 307
— Pilatusbahn	90 3	Zellner, E., Die Schablone als Hilfsmittel beim technischen Zeichnen	87 391	— Bremen	85 456, 465; 88 362, 469
— Schweiz	84 224	Zerreißprobe s. Eisen, Festigkeit, Untersuchung.		— Hamburg	88 469; 90 356
Zahnstangenbahn s. Zahnradbahn.		Zeughaus, Berlin, Baugeschichte	84 425	Zöllner, Egon, Bauten zum Flößen des Holzes in schwedischen Bächen	82 156
Zastrau, Pathologisches Institut der Kgl. Thierarzneischule	84 49	— de Bodts Pläne	89 293, 309; 91 88	— Bauten zum Flößen des Holzes in schwedischen Flüssen	85 152
— Gynäkologischer Pavillon der Königl. Charité in Berlin	84 138	— Erneuerungsarbeiten an den Fronten	86 31	— Beförderung des Floßholzes bei Borregaard in Norwegen	85 317
Zäune s. Drahtzaun.		— Umbau und Ausschmückung	83 93, 101, 116; 85 35	— Technische Schulen in Dänemark	85 448
Zea, Arsenal des Philon	82 295; 83 38	— Dresden, Umbau	84 311	— Das technische Unterrichtswesen in Norwegen	86 337
Zeichenmittel s. a. Mefswerkzeuge, Zeichenpapier.		— Zea, Arsenal des Philon, altgriech. Z. für Takelwerk	82 295; 83 38	— Das Flößen des Holzes auf schwedischen Seen	86 400
— Benutzung des ungleichschenkligen rechtwinkligen Dreiecks	89 234	Ziegel s. a. Dachziegel.		— Schwedische Strafsenlocomotive	88 48
— Dreieck aus Zellhornmasse für verschiedene Winkel	89 254	— Altrömische Z., Wetterbeständigkeit	90 90		
— Rechenstab, Gebrauch zu perspectivischen Zeichnungen	87 253	— Format der Z.	84 311		
— v. Behrs Reise-Zeichenbrett zum Rollen	89 466	— glasierte Z., Haltbarkeit	83 356; 84 346; 85 444		
— Hartungs Volutzirkel	87 343	— magnetische Z.	82 36		
— Kehrs Nullzirkel	88 536	Ziegelbauten in der Mark Brandenburg	84 150, 161, 172, 235, 448, 466, 478, 488, 503, 516, 530		
— zur Megedes Schraffirapparat	88 536	— Ursprung des Backsteinbaues in den baltischen Ländern	84 459		
— Müller-Köppens Transversal-Mafsstäbe	83 60	— America, Ziegelmauerwerk	87 102		
— Nays Schichtentheiler	86 308				
— v. Niederstettens Fluchtpunktschiene	88 344, 432				

	Seite		Seite		Seite
Zöller, Egon , Sollen an den Landstraßen Obst- oder Waldbäume gepflanzt werden?	89	Zopf , „Barock, Rococo, Zopf“	82	Zusammendrückbarkeit fester Körper	84
— Ueber Kiesstraßen	89	Zug (Schweiz), Erdbewegungen am Zuger See	87	Zuschauerbühnen s. a. Feierschmuck, Festschmuck, Grundsteinlegung.	84
— Die gesetzlichen Bestimmungen über die Breite der Radfelgen und die Ladegewichte der Fuhrwerke in verschiedenen Ländern im Zusammenhang mit der Straßentechnik	90	Zugfestigkeit , Messung der Z.	87	— Kaiserzelt und Festschmuck zur Grundsteinlegung für das Reichstagshaus	84
Zoologischer Garten , Berlin, Affenhaus	84	— Stahldraht von hoher Festigkeit	86	— — dgl. am Nord-Ostsee-Canal	87
Zoologische Museen s. a. Universitätsbauten.	84	Zugleine s. Eisenbahn-Betrieb.	371; 87	Zuyder See , Trockenlegung	229, 237
— Bau und innere Einrichtung	420	Zürich , Denkmäler, Culmann-D.	84	Zweck , Der Chausseebau und seine Hilfswissenschaften v. E. Müller (Bücherschau)	82
		— — Semper-D.	216	Zweigs Verriegelung von Weichen und Signalen	81
		— Einsturz eines Wasserbehälters	86		214
		— Physical. Institut des Polytechnicums	89		88
		— Theaterbrand	90		89
		— Tonhalle, Preisbewerbung	87		

LEHRBUCH DER HOCHBAU-CONSTRUCTIONEN

VON

RUDOLPH GOTTGETREU

ARCHITEKT, ORDENTL. PROFESSOR AN DER TECHNISCHEN HOCHSCHULE ZU MÜNCHEN.

4 BÄNDE MIT ATLAS UND NACHTRAG 126 MARK.

ERSTER THEIL.

MAURER- UND STEINMETZARBEITEN. (STEIN-CONSTRUCTIONEN.)

21 $\frac{1}{2}$ BOGEN TEXT IN GR. OCTAV

MIT 340 EINGEDRUCKTEN HOLZSCHNITTEN, 2 LITHOGR. TAFELN UND EINEM ATLAS VON XXXVI TAFELN STICH IN FOLIO.

1881.

24 MARK.

ZWEITER THEIL.

ARBEITEN DES ZIMMERMANNES. (HOLZ-CONSTRUCTIONEN.)

24 $\frac{1}{2}$ BOGEN TEXT IN GR. OCTAV.

MIT 475 EINGEDRUCKTEN HOLZSCHNITTEN, 2 LITHOGR. TAFELN UND EINEM ATLAS VON XXXVI TAFELN STICH IN FOLIO.

1882.

28 MARK.

AUSFÜHRLICHE PROSPECTE KOSTENFREI

DRITTER THEIL.

EISEN-CONSTRUCTIONEN.

27 BOGEN TEXT IN GR. OCTAV

MIT 569 EINGEDRUCKTEN HOLZSCHNITTEN UND EINEM ATLAS VON XXXV TAFELN IN FOLIO UND ZWEI TEXTTAFELN.

1885.

36 MARK.

VIERTER THEIL.

DER INNERE AUSBAU.

20 BOGEN TEXT IN GR. OCTAV.

MIT 607 EINGEDRUCKTEN HOLZSCHNITTEN UND EINEM ATLAS VON XXV KUPFER-TAFELN IN FOLIO.

1888.

32 MARK.

FÜNFTER THEIL.

NACHTRAG ZU DEN

ARBEITEN DES INNEREN AUSBAUES.

ENTHALTEND: ABORTSANLAGEN, WASSERVERSORGUNG, HAUSTELEGRAPHIE.

8 BOGEN TEXT IN GR. OCTAV.

MIT 228 EINGEDRUCKTEN HOLZSCHNITTEN.

1890.

6 MARK.

Gebundene Exemplare in elegantem halb Franzbände sind stets vorrätzig zum Preise von 3 Mark für den Textband und 20 Mark für den Atlas von 4 Bänden in einem Bande. Preis des ganzen Werkes so gebunden 161 Mark.

➤ Vollständige Inhaltsverzeichnisse stehen zu Diensten. ➤

HANDBUCH

DER

WASSER-BAUKUNST

VON

DR. G. HAGEN,

KGL. OBER-LANDES-BAUDIRECTOR, WIRKL. GEHEIMER RATH.

Erster Theil: Die Quellen.

2 Bände. Dritte Auflage. gr. 8. Mit Atlas in Folio. 28 M.

Zweiter Theil: Die Ströme.

4 Bände. Dritte Auflage. gr. 8. Mit Atlas in Folio. 56 M.

Dritter Theil: Seeufer und Hafendamm.

4 Bände. Zweite Auflage. gr. 8. Mit Atlas in Folio. 56 M.

Inhalt:

I. 1. Atmosphärische Niederschläge und Verdunstung. — Quellen und Brunnen. — Wasserleitungen. — Ent- und Bewässerungen.

I. 2. Fundirungen.

II. 1. Uferschälungen. — Allgemeine Eigenschaften der Ströme. — Hydrometrische Arbeiten. — Bewegung des Wassers in Strömen. — Regulirung der Ströme.

II. 2. Anordnung der Strombauten. — Ausführung der Strombauten. — Stauanlagen. — Vertiefung des Fahrwassers.

II. 3. Vertiefung des Fahrwassers (Fortsetzung). — Schiffahrts-Anlagen. — Schiffschleusen.

II. 4. Schiffschleusen (Fortsetzung). — Eigenthümliche Schiffschleusen. — Schiffahrts-Canäle. — Eindeichungen.

III. 1. Allgemeine Erscheinungen im Meere. — Eindeichungen am Meere.

III. 2. Uferbauten. — Anordnung der Seehäfen. — Die Hafendammung.

III. 3. Durchströmung der Häfen. — Der Hafen von Pillau. — Ausführung der Hafendämme.

III. 4. Ausführung der Hafendämme (Fortsetzung). — Bagger. — Der innere Hafen. — Landmarken.

STATIK

DER

HOCHBAU-CONSTRUCTIONEN

VON

DR. WILH. WITTMANN,

PROFESSOR DER TECHNISCHEN HOCHSCHULE IN MÜNCHEN.

ERSTER THEIL:

STEINCONSTRUCTIONEN.

GR. 8. MIT 7 KUPFERTAFELN UND 51 HOLZSCHNITTEN. 1879.

STEIF GEH. 6 MARK.

ABBILDUNGEN

DEUTSCHER SCHMIEDEWERKE.

AUFGENOMMEN

UND MIT UNTERSTÜTZUNG DES KGL. HOHEN MINISTERIUMS

FÜR HANDEL, GEWERBE UND ÖFFENTLICHE ARBEITEN

HERAUSGEGEBEN VON

JULIUS C. RASCHDORFF,

KGL. RAURATH, EHRENMITGLIED DER KGL. ACADEMIE DER KÜNSTE
IN BERLIN.

XLVIII TAFELN, 1875—1878. GR. FOL. MIT TEXT.

GROSSE AUSGABE 60 MARK. KLEINE AUSGABE 40 MARK.

GRUNDZÜGE DES EISENBAHN-MASCHINENBAUES

VON

GEORG MEYER,

PROFESSOR AN DER KÖNIGLICH TECHNISCHEN HOCHSCHULE IN BERLIN,
MITGLIED DES KAISERL. PATENTAMTES.

3 THEILE GR. 8°.

MIT ZAHLREICHEN HOLZSCHNITT-FIGUREN.

PREIS EINES JEDEN THEILES 9 MARK 50 PF.

I N H A L T:

Erster Theil. 354 S. u. XI. Mit 473 Holzschnitten und 3 Tafeln.

Lokomotiven. Einleitung. I. Lokomotivkessel nebst Armatur § 1—51. II. Das Gestell der Lokomotive § 52—77. III. Widerstände der Eisenbahnzüge § 78—89. IV. Anordnung der Dampfmaschine bei Lokomotiven § 90—115. V. Die störenden Bewegungen der Lokomotive § 116—121. VI. Verschiedene zu den Lokomotiven gehörige Theile (Bremsen, Führerstand, Führerwerkzeug, Laternen) 122—127. VII. Einrichtungen zur Aufnahme des für die Fahrt erforderlichen Wasser- und Brennmaterials (Tender und hierher gehörige Anordnungen an Tender-Lokomotiven). VIII. Die Gesamt-Anordnung der Lokomotive § 141—152.

Zweiter Theil. 326 S. u. XIII. Mit 433 Holzschnitten und vier Tafeln.

Eisenbahnwagen. Einleitung § 1—4. I. Achsen mit Rädern und Achsenbüchsen § 5—37. II. Tragfedern § 38—45. III. Gestell-

rahmen nebst Achshalter § 46—51. IV. Zug- und Stossvorrichtungen § 52—64. V. Drehbare Gestelle und Lenkachsen § 65—72. VI. Bremsen § 73—98. VII. Personenwagen § 99—144. VIII. Post- und Gepäckwagen § 145—155. IX. Güterwagen mit geschlossenem Oberkasten § 159—177. X. Offene Güterwagen § 178—189. XI. Wagen für Bahnbau und Bahnunterhaltung § 190—196. XII. Verschiedenes und Allgemeines über Eisenbahnwagen § 197—204.

Dritter Theil. 347 S. u. XII. Mit 650 Holzschnitten.

I. **Gleiskreuzungen** § 1—27. II. Ausweichungen § 28—66. III. Centralisirung und Sicherung von Weichen und Signalen § 67—118. IV. Drehscheiben § 119—149. V. Schiebebühnen § 150—182. VI. Mechanische Anlagen der Wasserstationen § 183—220. Schlussbemerkung.

Der vierte Theil: **Nebenbahnen**, befindet sich in Bearbeitung.

DIE

ARCHITEKTONIK DER MODERNEN BAUKUNST.

EIN HÜLFSBUCH BEI DER BEARBEITUNG ARCHITEKTONISCHER AUFGABEN

VON

RUDOLPH REDTENBACHER.

MIT 895 FIGUREN IN HOLZSCHNITT.

PREIS 10 MARK, GEB. LWD. 11,50 MARK, GEB. ELEG. HALBFRAZ 12,75 MARK.

I N H A L T:

A. Die Raumabschließenden Wände. 1. Steinwände. 2. Backsteinmauerwerk. 3. Der Mauerverputz. 4. Die Holzwände. 5. Ringelwände oder Fachwerke. — **B. Die Decken.** 1. Die ungewölbte Steindecke. 2. Die Holzbalkendecken. 3. Die Eisendecken. 4. Die sichtbaren Dachstühle von Holz und Eisen. 5. Die Gewölbe. — **C. Die Decken tragenden Stützen.** 1. Die Säulen. 2. Die Pfeiler. 3. Die Gebälke von Stein, Holz, Eisen. 4. Bögen über Pfeilern und Säulen. 5. Strebe- Pfeiler und Strebebögen. — **D. Die Wandöffnungen.** 1. Maueröffnungen. — **E. Die Fußböden.** 1. Steinpflaster. 2. Steinpflasterböden. 3. Backstein- und Fliesenböden. 4. Estrichfußböden. 5. Holzfußböden. — **F. Der Stockwerksbau.** 1. Höhe und Charakter der Stockwerke. 2. Sockel, Gurt- und Hauptgesimse. 3. Durchgehende Stockwerke. 4. Emporen, Gallerien, Balkone, Veranden, Erker, Kragsteinbildung. 5. Treppen. 6. Thürme. — **G. Die Dächer.** 1. Die Abdachung von Mauern. 2. Dachformen. 3. Die Dachdeckung. 4. Dachluken. 5. Schornsteine. 6. Dachzierrathen. 7. Giebel. — **H. Der Steinbau.** — **I. Der Backsteinbau.** — **K. Der gemischte Stein- und Backsteinbau.** — **L. Der Holzbau.** — **M. Der gemischte Holz- und Steinbau.** — **N. Der Mittelbau.** — **O. Gemischter Metall-, Stein- und Holzbau.**

— **P. Die Grundrissdisposition.** — **Q. Der Querschnitt der Gebäude.** — **R. Façaden, Hoffaçaden.** — **S. Die Gebäudearten.** 1. Landwirthschaftliche Gebäude. 2. Städtische Wohngebäude. 3. Kirchenbauten. 4. Friedhofanlagen. 5. Synagogen. 6. Jüdische Begräbnisplätze. 7. Schulgebäude. 8. Parlamentshäuser. 9. Concerthäuser. 10. Tanzlocale. 11. Theaterbauten. 12. Bank- und Börsengebäude. 13. Rathhäuser. 14. Ministerien, Post- und Telegraphengebäude, Gerichtsgebäude etc. 15. Casinos, Club- und Vereinshäuser. 16. Museen, Bibliotheken, Archiv-, Kunstausstellungsgebäude. 17. Spitäler, Irren- und Blindenanstalten, Pfründnerhäuser, Gefängnisse. 18. Militärische Gebäude, Kasernen, Generalkommando, Zeughäuser, Arsenale, Wachtgebäude. 19. Bahnhöfe, Markthallen, Pflanzenhäuser, Industrieausstellungsgebäude. 20. Fabrikanlagen, Münzstätten, Erzgießereien, Schlachthäuser. — 21. Bäder, Sternwarten, Aquarien, Zoologische Gärten. — **T. Städteanlagen.** a) Allgemeines. b) Strassen. c) Plätze. d) Gartenanlagen. — **U. Brunnen, Fontainen.** — **V. Denkmäler.** — **W. Stadthore, Triumphbögen.** — **X. Brücken, Rampen, Wasserbassin, Häfen.** — **Y. Städtische Beleuchtung.** — **Z. Festdecorationen.**

LEHRBUCH DER GESAMMTEN TUNNEL-BAUKUNST

VON

FRANZ RZIHA.

OBER-INGENIEUR, RITTER DES KÖNIGL. PREUSSISCHEN KRONENORDENS,
PROFESSOR AN DER UNIVERSITÄT ZU WIEN.

ZWEI BÄNDE MIT ZUSAMMEN 651 IN DEN TEXT EINGEDRUCKTEN HOLZSCHNITTEN.

ZWEITE AUFLAGE. 1874. 54 MARK.

I N H A L T:

I. Band. I. Abschnitt. Die Arbeiten der bergmännischen Gewinnung. II. Abschnitt. Die Förderung der Berge. III. Abschnitt. Die bergmännische Zimmerungslehre. — **II. Band.** IV. Abschnitt. Die Tunnel-Holzbausysteme. V. Abschnitt. Die Tunnelmauerung. VI. Abschnitt. Die Tunnel-Eisenhausysteme. VII. Abschnitt. Die Brüche bei Tunnelbauten. VIII. Abschnitt. Allgemeine Anlagen und Vorbohrungen. IX. Abschnitt. Projectirung und Ausführung der Tunnelbauten. X. Abschnitt. Die Baukosten.

INHALTS-VERZEICHNISS

DER

JAHRGÄNGE 1891 BIS EINSCHL. 1900
(XI BIS XX)

VOM

CENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

HERAUSGEGEBEN

IM MINISTERIUM DER ÖFFENTLICHEN ARBEITEN

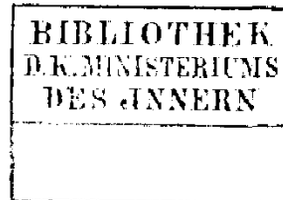
BEARBEITET

VON

R. HARTMANN

INHALT:

I. Amtliche Mittheilungen	3
II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichnis	5



BERLIN 1902

VERLAG VON WILHELM ERNST & SOHN

Alle Rechte vorbehalten.

U. G.
2.

I. Amtliche Mittheilungen.

	Seite		Seite
Allerhöchster Erlafs vom 2. November 1891, betr. die Errichtung einer Torpedo-Baumeister-Stelle	91	504	
— vom 1. December 1891, betr. Aenderungen in dem Berechtigungswesen der höheren preussischen Lehranstalten	92	89	
— vom 28. Februar und vom 16. Mai 1892, betr. die Einsetzung eines Ausschusses zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den Ueberschwemmungsgebieten im Königreich Preussen	92	261	
— vom 27. Januar 1894, betr. die Stiftung eines Preises zur Förderung des Studiums der klassischen Kunst unter den Künstlern Deutschlands	94	51	
— betr. die Ausschmückung der Siegesallee in Berlin mit Standbildern	95	47	
— betr. die Preisbewerbung zur Förderung des Studiums der klassischen Kunst	95	47; 96	43
— zum 25. Jahrestage des Friedensschlusses in Frankfurt a. M.	96	220	
— vom 24. August 1896, betr. die Gewährung von Umzugskosten an Regierungs-Baumeister	96	428	
— vom 24. April 1897, betr. die Strom- und Schiffsahrtspolizei in den Stromgebieten der Weser, canalisirten Fulda und der unteren Aller	97	253	
— vom 27. Januar 1898, betr. die Verleihung der vierten Rangklasse an die Bau- rätbe der Staatsbauverwaltungen und an die Gewerberätbe in Preussen	98	60	
— vom 19. October 1898, betr. die Uniformirung der Bau- und Maschineninspectoren und der Gewerbeinspectoren	98	629	
— vom 6. März 1899, betr. die Auflösung der Königlichen Canalcommission für die Herstellung des Dortmund-Ems-Canals	99	133	
— vom 10. April 1899, betr. Verleihung von Militärrang an Marine-Baubeamte	99	169	
— vom 11. October 1899, betr. Ertheilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftlicher Grade an die Technischen Hochschulen	99	501	
— vom 11. October 1899, betr. Verleihung des Titels „Magnificenz“ an den Rector der Technischen Hochschule zu Berlin	99	501	
— vom 19. März 1900, betr. die Ernennung der Regierungs-Baumeister des Maschinenbau-faches zu Bauinspectoren	00	185	
Rund-Erlafs vom 24. December 1890, betr. Unfallverhütung und Arbeiterschutz- und Wohlfahrts-Einrichtungen im Bereiche der Staatsbauverwaltung	91	9	
— vom 10. Februar 1891, betr. die Fragebogen über Dampfkessel usw.	91	81	
— vom 18. Februar 1891, betr. Feststellung der den Bauinspectoren der allgemeinen Bauverwaltung für Nebenarbeiten zu gewährenden Vergütungen	91	97	
— vom 14. März 1891, betr. die Stellung der Bauverwaltungen zur Bekämpfung der Trunksucht	91	129	
Rund-Erlafs vom 18. März 1891, betr. die Polizei-Verordnung über die bauliche Anlage und die innere Einrichtung von Theatern, Circusgebäuden und öffentlichen Versammlungsräumen	91	173, 191	
— vom 11. Juni 1891, betr. die Abrechnung der Staatsbauten	91	241	
— vom 18. August 1891, betr. die Untersuchung der Straßenbrücken mit eisernem Ueberbau	91	337	
— vom 21. August 1891, betr. die Besoldung des nicht etatsmäfsig angestellten Personals in der Militär-Bauverwaltung während der Ableistung militärischer Übungen	91	371	
— vom 30. October 1891, betr. die Revision der Localbauinspectoren	91	441	
— vom 22. November 1891, betr. die Revision der zu Justizzwecken dienenden Miethsgebäude	91	477	
— vom 22. November 1891, betr. die Staatsbeamten-Eigenschaft der auferetatsmäfsigen Hilfskräfte in der Staats-Bauverwaltung	91	477	
— vom 1. December 1891, betr. Aenderungen in dem Berechtigungswesen der höheren preussischen Lehranstalten	92	89	
— vom 31. December 1891, betr. die Aufstellung der statistischen Nachweisungen über die Hochbauten der allgemeinen Bauverwaltung	92	21	
— vom 26. Mai 1892, betr. die Abrechnung der Staatsbauten	92	241	
— vom 16. Juni 1892, betr. Abänderung der Prüfungs-Vorschriften für den Staatsdienst im Baufache vom 6. Juli 1886	93	81	
— vom 6. Juli 1892, betr. die Verrechnung der Kosten für die Beschaffung von Formularen	92	301	
— vom 13. October 1892, betr. die Revisionen der Pegel	92	473	
— vom 15. October 1892, betr. die Maßregeln zur Abwehr der Cholera- gefahr	92	465	
— vom 18. October 1892, betr. die gegen- seitige Zulassung der Oberrealschul- abiturienten zu den Prüfungen im Baufache	92	466	
— vom 19. October 1892, betr. Abänderung der Anweisung über die Genehmigung und Untersuchung der Dampfkessel vom 16. März 1892	92	473	
— vom 31. October 1892, betr. Verrechnung der durch Ausführung der Unfallver- sicherungsgesetze usw. entstehenden Kosten	92	493	
— vom 13. November 1892, betr. das Regu- lativ über die Dienstwohnungen der Staatsbeamten	93	1	
— vom 28. November 1892, betr. die Bauart der von der Staats-Bauverwaltung auszuführenden Gebäude, unter besonderer Berücksichtigung der Ver- kehrssicherheit	92	549	
— vom 12. Januar 1893, betr. die an Schiedsrichter zu gewährenden Ver- gütungen	93	37	
Rund-Erlafs vom 7. März 1893, betr. die den Regierungs-Baumeistern der all- gemeinen Bauverwaltung zu gewäh- renden Bezüge	93	113	
— vom 12. März 1893, betr. die den tech- nischen Secretären der allgemeinen Bauverwaltung zu gewährenden Ver- gütungen für Schreib- und Zeichen- mittel	93	121	
— vom 15. April 1893, betr. die Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung von Centralheizungs- und Lüftungs- anlagen	93	177	
— vom 22. April 1893, betr. die Ausfüh- rungsanweisung zu dem Gesetze über Kleinbahnen usw. v. 28. Juli 1892	93	169	
— vom 26. Mai 1893, betr. die Bestim- mungen über die Anstellung der Kgl. Bauschreiber und techn. Secretäre in der Allgemeinen Bauverwaltung	93	257	
— vom 18. Juni 1893, betr. die von Bau- beamten an Baukassen anzuweisen- den Zahlungen	93	281	
— vom 27. Juni 1893, betr. die Mitwirkung der Kreisbauinspectoren bei staat- lichen Bauausführungen geringeren Umfanges	93	281	
— vom 2. Juli 1893, betr. die Stellvertre- tungskosten bei aushilfsweiser Ver- waltung etatsmäfsiger Stellen durch Personen im Arbeiterverhältnifs	93	297	
— vom 4. Juli 1893, betr. die Vorbereitung und Ausführung der Hochbauten der allgemeinen Staatsbauverwaltung	93	289	
— vom 2. August 1893, betr. Reisekosten usw. der Landmesser, techn. Secretäre, Kgl. Bauschreiber und techn. Bureau- hilfsarbeiter	93	349	
— vom 14. October 1893, betr. die Her- ausgabe der Zeitschrift für Klein- bahnen	93	445	
— vom 28. October 1893, betr. Anlagen zur Entnahme von Wasser aus öffent- lichen Wasserläufen	93	469	
— vom 8. November 1893, betr. die Dienst- anweisung für die Kgl. Bauinspectoren der Hochbauverwaltung	93	481	
— vom 11. November 1893, betr. den Nach- richtendienst über Hochwasser und Eisgang	93	493	
— vom 18. November 1893, betr. die Prü- fung von Baumaterialien, zusammen- gesetzten Constructionen usw. und deren wissenschaftliche und praktische Verwerthung	93	501	
— vom Jahre 1893, betr. Anweisung für das Entwerfen von Eisenbahnstatio- nen mit besonderer Berücksichtigung der Weichen- und Signal- Stell- werke	93	472	
— vom 12. Januar 1894, betr. Anrechnung der Militärdienstzeit beim Ausbil- dungsdienst der Bauführer	94	37	
— vom 18. Januar 1894, betr. die fortlau- fende Vervollständigung der Inven- tarienzeichnungen von bedeutenderen öffentlichen Bauten	94	45	

	Seite		Seite		Seite
Rund-Erlafs vom 26. Januar 1894, betr. die Bestimmungen über die Anstellung der Kgl. Bauschreiber und technischen Secretäre in der allgemeinen Staatsbauverwaltung	94	53	Rund-Erlafs vom 14. März 1896, betr. die Ausbildung der Regierungs-Bauführer	96	125
— vom 6. April 1894, betr. die Einbeziehung der Kleinbahnen in die eizureichenden Straßenverzeichnisse	94	161	— vom 3. April 1896, betr. die disciplinarrische Unterstellung der Regierungs-Bauführer	96	181
— vom 15. April 1894, betr. die Verantwortlichkeit der Baubeamten der allgemeinen Bauverwaltung	94	173	— vom 9. April 1896, betr. die rechtzeitige Einholung der staatlichen Genehmigung zur Beseitigung, Veränderung und Veräußerung von Baudenkmalern u. beweglichen Kunstgegenständen	96	303
— vom 28. Juni 1894, betr. die Bedingungen für Lieferung von Fensterglas	94	293	— vom 5. Juni 1896, betr. Reisekosten der Localbaubeamten und Entschädigung ihrer Vertreter	96	261
— vom 13. Juli 1894, betr. die den Regierungs-Baumeistern der allgemeinen Bauverwaltung zu gewährenden Bezüge	94	305	— vom 11. Juli 1896, betr. die Mitwirkung der Staatsbaubeamten bei der Ausübung des Aufsichtsrechts in Bausachen	96	337
— vom 22. September 1894, betr. das Verdingungswesen	94	421	— vom 12. August 1896, betr. Aenderung der Grundsätze für die Berechnung der Reise- und Umzugskosten der preussischen Staatsbeamten	96	481
— vom 16. März 1895, betr. die Benutzung fiscalischer Dienstfahrzeuge	95	144	— vom 16. September 1896, betr. die Entscheidung über den Abbruch von Baulichkeiten von künstlerischem, geschichtlichem oder sonst wissenschaftlichem Werth	96	488
— vom 19. März 1895, betr. Ueberwachung und Prüfung der eisernen Brücken im Bereiche der preufs. Staatsbahnverwaltung	95	141	— vom 24. October 1896, betr. Ausführung von Gips-Estrich auf Dachbalkenlagen	96	493
— vom 22. März 1895, betr. die Einrichtung besonderer Baubureaus und die Kosten für Schreib- und Zeichenmaterialien und Geräte	95	144, 409	— vom 13. December 1896, betr. Anrechnung der Thätigkeit in den akademischen Meister-Ateliers für die Regierungs-Bauführer	96	569
— vom 30. März 1895, betr. Einführung der neuen Verwaltungsordnung für die preufs. Staatseisenbahnen	95	139	— vom 24. December 1896, betr. Versuche und Prüfungen auf dem Gebiete des Bauwesens	97	13
— vom 15. April 1895, betr. die Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache	95	181, 420	— vom 4. März 1897, betr. die Ernennung der Baubeflissenen zum Regierungs-Bauführer	97	117
— vom 6. Mai 1895, betr. die Beschäftigung der Regierungs-Baumeister	95	209	— vom 23. April 1897, betr. die Lieferung von Portland-Cement im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung	97	205
— vom 13. Juni 1895, betr. die praktische Ausbildung der Regierungs-Bauführer des Eisenbahnbaufaches und der Eleven und Regierungs-Bauführer des Maschinenbaufaches	95	289	— vom 4. Juni 1897, betr. die Zulassung von Regierungs-Bauführern des Hochbaufaches zur Ausbildung bei der Eisenbahnverwaltung	97	273
— vom 18. Juni 1895, betr. die praktische Ausbildung der Regierungs-Bauführer des Hoch- und des Wasserbaufaches	95	292	— vom 21. Juni 1897, betr. die Beschäftigung der Regierungs-Bauführer des Eisenbahnbaufaches bei Eisenbahnvorarbeiten	97	305
— vom 4. Juli 1895, betr. die Versuche mit russischem Petroleum	95	309	— vom 29. Juni 1897, betr. die Eheschließung der Staatsbeamten	97	333
— vom 7. Juli 1895, betr. die Nachweise über die finanzielle Lage bei Staatsbauten	95	309, 456	— vom 20. Juli 1897, betr. das Sehvermögen der Maschinenbau-Beflissenen und der Regierungs-Baumeister des Eisenbahnbaufaches	97	333, 385
— vom 14. Juli 1895, betr. Entnahme von Baumaterialien aus dem Bett schiffbarer Flüsse	95	321	— vom 7. August 1897, betr. die Anrechnung der von mittelbaren Staatsbeamten bei Staatsbauten zugebrachten Zeit auf das Besoldungsdienstalter	97	369
— vom 26. Juli 1895, betr. die Gewährung von Tagegeldern und Reisekosten an Localbaubeamte	95	349	— vom 21. August 1897, betr. das Sehvermögen der Maschinenbau-Beflissenen	97	385
— vom 12. August 1895, betr. die Anwendung des Porto-Aversionierungsvermerks	95	357	— vom 5. September 1897, betr. die Polizeiverordnung über die bauliche Anlage und die innere Einrichtung von Theatern, Circusgebäuden und öffentlichen Versammlungsräumen	97	433
— vom 13. September 1895, betr. die Einrichtung besonderer Baubureaus und die Kosten für Schreib- und Zeichenmaterialien und Geräte	95	409	— vom 24. Januar 1898, betr. die Verwendung von Ziegeln kleiner Abmessungen	98	85
— vom September 1895, betr. Vorschriften für die Berechnung der eisernen Brücken	95	485	— vom 19. Februar 1898, betr. die Beurteilung der Regierungs-Bauführer	98	125
— vom 24. October 1895, betr. Unterstellung der außerhalb des preussischen Staatsbahngbietes beschäftigten Regierungs-Bauführer des Eisenbahnbaufaches unter den Präsidenten der Königlichen Eisenbahndirection in Berlin	95	457	— vom 6. April 1898, betr. die statische Berechnung hoher Baurüstungen	98	193
— vom 30. October 1895, betr. die Grundsätze für die Reise- und Umzugskosten	96	281	— vom 24. April 1898, betr. die Genehmigungsurkunden für den Bau und Betrieb von Kleinbahnen	98	252
— vom 11. November 1895, betr. die Unterbrechung der Elevenzeit der Maschinenbaubeflissenen	95	489	— vom 9. Juni 1898, betr. die Entwürfe zu Chausseebauten u. deren Brücken	98	289
— vom 18. December 1895, betr. Herausgabe des Eisenbahn-Nachrichten-Blattes	96	9	— vom 5. Juli 1898, betr. Normalprofile für Bauhölzer	98	373
— vom 25. December 1895, betr. die Verwendung des Auerschen Gasglühlichts	96	9	— vom 29. Juli 1898, betr. Remunerationen aus Besoldungersparnissen	98	385
— vom 5. März 1896, betr. die Einrichtung besonderer Baubureaus	96	193	— vom 17. October 1898, betr. die Gleichstellung und gegenseitige Anerkennung der Vorprüfung und ersten Hauptprüfung für das Baufach in Hessen und Preußen	98	533
			Rund-Erlafs vom 9. December 1898, betr. die Dienstanweisung für die Localbaubeamten der Staatshochbauverwaltung	98	629
			— vom 23. März 1899, betr. Aenderung der Grundsätze für die Berechnung der Reise- und Umzugskosten der preussischen Staatsbeamten	99	233
			— vom 29. April 1899, betr. die Berechnung der pensionstfähigen Dienstzeit der Baubeamten	99	245
			— vom 13. Juni 1899, betr. Bemessung der Fristen und Verabfolgung von Zeichnungen bei Verdingungen	99	293
			— vom 7. Juli 1899, betr. die Genehmigung zu Dienstreisen	99	341
			— vom 13. Juli 1899, betr. die Nichtgewährung von Tagegeldern und Reisekosten für die Gänge eines Beamten nach seiner regelmäßigen Dienststätte	99	365
			— vom 19. Juli 1899, betr. die Unabkömmlichkeits-Erklärungen militär-übungspflichtiger Beamten	99	353
			— vom 21. Juli 1899, betr. die Anordnung der Diagonalen eiserner Fachwerkbrücken	99	359
			— (Beschluss des Königlichen Staatsministeriums) vom 16. November 1899, betr. die Ortsgrenzen der Stadt Köln	00	61
			— vom 17. Januar 1900, betr. die allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten und für die Ausführung von Leistungen oder Lieferungen	00	117
			— vom 11. Mai 1900, betr. die Bestimmung über die Abgrenzung von Landhausbaubezirken in den Baupolizeiordnungen	00	245
			— vom 1. Juli 1900, betr. die Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache	00	325
			— vom 29. August 1900, betr. die Ablegung der zweiten Hauptprüfung für den Staatsdienst im Banfach	00	429
			— vom 13. September 1900, betr. die Anweisungen für die Annahme und praktische Ausbildung der Regierungs-Bauführer des Eisenbahnbaufaches und der Eleven und der Regierungs-Bauführer des Maschinenbaufaches	00	489
			— (des Kriegsministers) vom 28. November 1900, betr. die Beschäftigung von Baubeamten und Feldmessern in der Garnison-Bauverwaltung	00	613
			Bekanntmachung , betr. Stipendium f. Cultartechniker	92	13; 93
			— betr. besondere Bedingungen für die Lieferung von Mineral-Schmieröl	92	87, 88
			— betr. Aenderungen in dem Berechtigungswesen der höheren preussischen Lehranstalten	92	89
			— betr. Genehmigung und Aufsichtführung bei Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen in Berlin	92	437
			— betr. die gegenseitige Zulassung der Oberrealschul-Abiturienten in Preußen und Braunschweig zu den Prüfungen im Baufache	92	466
			— betr. die Abänderung der Anweisung über die Genehmigung und Untersuchung der Dampfkessel vom 16. März 1892	92	473
			— betr. die Anweisung zur Ausführung des Gesetzes über Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen vom 28. Juli 1892 in Bezug auf die Landesvertheidigung	92	513
			— betr. die Aenderung der Ausführungsanweisung vom 13. August 1898 des Gesetzes über Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen vom 28. Juli 1892	00	601
			— betr. die Baupolizeiordnung für die Vororte von Berlin vom 5. December 1892	92	533

	Seite
Bekanntmachung, betr. Genehmigung und Aufsichtführungen bei Kleinbahnen im Stadtkreis Charlottenburg	93 101
— betr. die Gleichberechtigung der Oberrealschul-Abiturienten in Preußen und in Oldenburg	94 174
— betr. Aenderung der Baupolizeiordnung für die Vororte von Berlin	94 240
— betr. Prüfung der Aufzugs-Anlagen der Eisenbahnverwaltung	94 279

	Seite
Bekanntmachung, betr. die Gleichberechtigung der Oberrealschul-Abiturienten in Preußen und in Elsass-Lothringen	94 485
— betr. Bestimmungen über den Anschluß der Nivellements an den preussischen Landeshorizont	96 9
— betr. Baupolizei-Gebührenordnung für die Stadtkreise Berlin und Charlottenburg	96 181

	Seite
Bekanntmachung, betr. Rückgabe oder Vernichtung von Prüfungsacten	97 37, 67, 573, 585; 98 617; 99 37, 609; 00 38, 613
— betr. die Gleichstellung der Vorprüfung und ersten Hauptprüfung für den Staatsdienst im Baufach in Braunschweig und Preußen	98 409
— betr. die Gleichstellung der Vorprüfung und ersten Hauptprüfung für das Baufach in Hessen und Preußen	98 533

II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichniss.

	Seite
Aachen s. a. Hochschulen, Preisbewer- bungen, Versammlungen.	
— Denkmäler, Grabmal für v. Kaven	94 332
— technische Hochschule, Erweiterungsbau für die Abtheilung für Bergbau und Elektrotechnik	95 417
— Münster	96 48
— Ausschmückung des Tambours mit Mosaikgemälden	97 523
— Ausschmückung mit Mosaikgemälden	00 170, 477
— Pfalz, Karolingische	96 33, 46
— Rathhaus, Wiederherstellung	354; 96 46
— städtisches Verwaltungsgebäude	98 139, 544, 552, 569, 582, 583, 585; 00 324
Aaleitern, Aalpässe s. Fischwege.	
Abbruch, Steinrutsche mit Sortirvorrich- tung	00 276
— Berlin, Dom, Sprengung des Dom- thurmes	93 155
— Florenz, Palazzo di Parte Guelfa	00 556
— Freiberg i. Sachsen, Altväterbrücke bei Freiberg	94 103
— Harburg, Unfall beim A. einer eisernen Brücke	92 159
— Mainz, Schlosscaserne	97 325; 98 564; 99 115, 543; 00 335
— Rom, Forum Romanum, Kirche Santa Maria Liberatrice	00 58
— Stattin, Brückenpfeiler	92 145
Abdeckerel, Kafil-Desinfector	92 316
Abfallstoffe, Hausmüll, staubfreies Verladen in Schiffe	97 347
— Müllabfuhrwagen	96 120
— Müllofen-Schlacke zur Herstellung von Beton	97 59
— Müllverbrennung in Deutschland	97 442
— Ofen zur Verbrennung von A.	99 368; 99 244
— städt. A., Verwerthung	92 240
— Budapest, Müll-Beseitigung	97 301
— London, Müllverbrennungs- und Elektrici- tätswerke in Shoreditch	00 74, 85
Abflusmengen s. Entwässerungen, Flüsse, Wassermessungen.	
Abfuhr, Nossian u. Oehlers Kehrriehwagen	91 392
Abgeordnetenhaus, Berlin	95 226, 237, 245; 99 13, 26, 38, 49, 73
— Beleuchtungskörper	99 51, 53
— Eichenholz-Täfelung	99 41
— Glasmalerei	99 39
— Haupteingangsthür	99 69
— Heizgitter	99 39
— Kronleuchter in den Lesesälen	99 41
— Präsidentenstuhl	99 71
— Sitzungssaal, Akustik	00 143
— Dresden, Ständehaus, Neubau	96 72, 108, 156, 267; 99 205, 217, 223
Abnutzung, Pflaster- und Fußbodenbeläge, Versuche über die A.	91 315
Aborte, Bedürfnisstände, Silberbusch B.	99 488
— Grove-Jennings Closet mit Rückstauvor- richtung	91 363
— Heber-Kläranlage	97 430
— Lönholdts Feuerclaset	93 540
— Nebendahls Schlitzrinne für Pissoirs	00 144
— Poppe A. mit Klappe an Stelle des Abort- triehtrs	94 188
— „Ideal“	96 312
— Rückstau-Verhinderung	95 320

	Seite
Aborte, Spülung	95 308
— London, unterirdische öffentl. A.	92 6
— Trier, Bahnhof-A. während des Pilger- verkehrs 1891	92 67
— Wien, Bedürfnisstände mit Oelverschluß	93 27
v. Abramsen, A., A. v. Borodin †	98 264
Abrechnungsarbeiten, Beschleunigung der A. bei Staatsbauten	92 241
Abwässer, Einleitung von A. in Sammel- becken (Canalhaltungen)	96 465
— Flufsverunreinigungen, Vergleich v. Fl.	92 113
— Peshges' Klär- und Reinigungsanlage	94 60
— Reinigung städt. A. mittels Kalk	91 290, 302
— Selbstreinigung der Flüsse	92 111
— Berlin, Kläranstalt zur Reinigung von A. in Groß-Lichterfelde	97 468, 480; 98 468; 99 102
— England, bakteriologische Klärung der A.	98 143
— Glasgow, Reinigung der A.	96 256
— Königsberg i. Pr., Rieselanlage	93 32
— Leipzig, Klärung der A.	94 70, 137, 395
— — Reinigung der A.	97 92
— London, bakteriologische Klärung der A.	97 453, 468
— — Reinigung der A.	92 524, 561
Acetylen-Gas	95 255
Acetylen	98 80
— Mischgas aus A. und Fettgas	97 553
Adams' Aufblasflasche	98 102
— Empfangsgebäude auf dem Haupthahnhofo in Köln	94 217 229
Adamy, Rudolf, Großherzoglicher Museums- inspector u. Professor in Darmstadt †	98 68
Adhäsion, „A.“ oder „Reibung“ beim Loco- motivbetriebe?	99 166
Adikes' Gesetzentwurf zur Erleichterung von Stadterweiterungen	92 530, 560
— für Stadterweiterungen	93 9, 402; 95 404
Adler, F., Das Museum in Olympia	93 482
— Die evangelische Erlöser-Kirche in Jeru- salem	98 374, 386
— Ein Studienfeld für die Jünger der Bau- kunst, Festrede zur Hundertjahrfeier der Königlichen Technischen Hoch- schule in Berlin	99 510
Adressen s. Auszeichnungen.	
Adrianopel, Arda-Brücke, Einsturz einer Brückenöffnung	95 465
Africa, Deutsch-Ostafrika, Eisenbahnen	518; 00 459
— Deutsch-Südwestafrika, Deutsche Colonie	99 83
— Eisenbahnen	00 459
— Swakopmund, Hafenanlage	00 2
— Ruinen von Simbabwe	93 237
— Südafrika, Brückenbauten englischer Eisenwerke	00 132
Agudio, Thomas, in Turin †	93 108
Aegypten, altägyptische städtische Wohn- häuser	93 517, 521, 549
— Melioration des Nilthales	94 517, 529; 00 274
— Obeliskten, Aufriehung der O. bei den alten Aegyptern	98 540
Aird, C. K., Bestimmung des Kreisumfangs aus dem Halbmeßer d. Zeichnung	99 120
— Ueber die Widerstandsfähigkeit der städti- schen Entwässerungskanäle gegen äußere Kräfte	99 337

	Seite
Aird, C. K., Ueber die Ursache der Zer- störungen am Maligakanda-Wasser- behälter bei Colombo (Ceylon)	99 454, 461
Akademien s. Hochschulen.	
Akademie des Bauwesens, Mitglieder	95 421; 99 329; 00 624
— Gutachten, betr. Anschluß von Blitzab- leitern an Wasser- u. Gasleitungen	98 13
— Hochwasser, Einlassen von H. in eingedeichte Niederungen	91 429
— Oder, Regulirung von Tworkau bis Ratibor	00 281
— Reipzig-Schwetiger Niederung, Ein- lassen von Winter-Hochwasser	94 105
— die Standsicherheit von Schornsteinen	99 257, 376
— Weichsel und Nogat, Regulirung der Stromverhältnisse	98 113; 99 177
— Aachen, Rathhaus, Wiederherstellung	91 129
— Berlin, bauliche Entwicklung nach künstlerischen und technischen Ge- sichtspunkten	98 229
— dgl., Garnisonkirche ev. zweite	92 89
— dgl., Geschäftsgebäude für die Civil- abtheilungen des Landgerichts I und Amtsgerichts I	96 261
— dgl., Heilig-Kreuz-Gemeinde, zweite Kirche auf dem Platz „Am Urban“	97 162
— dgl., Hochschulen für Musik und für die bildenden Künste	99 194
— dgl., Kaiser Friedrich - Gedächtnis- kirche	93 437
— dgl., Reichspostamt, Erweiterung	92 249
— Danzig, Hauptgebäude der Technischen Hochschule	99 549
— Frankfurt a. d. O., Post- und Tele- graphengebäude	99 193
— dgl., Regierungsgebäude	98 15
— Karlsruhe in Baden, Reichs-Post- und Telegraphen-Gebäude	97 281
— Köln a. Rh., Central-Personenbahn- hof, Anlagen für d. Heizung usw.	91 193
— dgl., Eisenbahn-Directions-Gebäude (rechtsrh.), Erweiterung	91 421
— dgl., Hauptbahnhof, bauliche Anlagen beim H.	92 41
— dgl., Haupthahnhof, Thurm an der Südwest-Ecke	92 33
— Leuzen a. Elbe, Entwurf zum Einlassen von Winterhochwasser in die Elbnie- derung bei L.	96 11
— Magdeburg, Land- und Amtsgericht nebst Gefängnis	00 73
— dgl., Reichs-Post- und Telegraphen- Gebäude	95 173
— Metz, Dom, Ausbau der Westfront	94 89
— Mühlhausen i. Th., Marienkirche, Wiederherstellung des Mittelthurmes an der Westfront	96 437
— Oldenburg (Großherzogthum), Post- und Telegraphendienstgebäude	98 350
— Osnabrück, Bahnhofs-Empfangsge- bäude	92 21
— Straßburg i. E., Münster, Umgestal- tungen einzelner Bauheile und In- standsetzung der Glasmalereien	94 485
— Trier, Dom, Wiederherstellung des Aefußeren	92 13
— Wiesbaden, Neubau des Theaters	92 229
— Zürich, Tonhalle	92 514

	Seite		Seite		Seite
Akademie der Künste s. a. Preisbewer-		America s. a. Statistik.		America, Ziegelpflaster	97 380
— Mitglieder	96 108	— Bahnhöfe, Beseitigung von Schienenüber-		Amiens, Kathedrale, Fensterverglasung	00 608
— Berlin, Chronik	93 487	— gängen	91 504	Amsterdam, Hafen, Petroleumhafen	92 45
— — Meister-Ateliers für Architektur, An-		— Baukunst Nord-A., Veröffentlichung über		— Nordsee-Canal A.-Ymuiden, Verbesse-	97 9
rechnung der Thätigkeit in d. M.-A.		— diess.	95 516, 536	— Schiffahrtsstraßen nach A. (Merwede-	
für die Regierungs-Bauführer	96 569	— Attachés, techn., Berichte der preuss.		— Canal)	91 236
— — Präsidentenwahl	95 263	— techn. A. 91 393; 92 269; 93 45; 94		— — nach A., Verbesserung ders. 93 222; 95 488	
Akademie der Wissenschaften s. Stiftungen.		61; 95 149; 96 177; 97 189; 98 201;		Amtsgericht s. Gerichtshaus.	
Akustik, Untersuchungen aus der A.	94 364	99 213; 00 229		Amtshaus s. a. Verwaltungsgebäude.	
— Kirchen, Rom	91 188, 196	— Brandschäden 1802	93 508	— Karlsruhe i. B.	99 611
— Berlin, Abgeordnetenhaus, großer Sit-		— Brückeneinstürze	93 422; 94 372	— Nürnberg, städt. A. am Fünferplatz	94
zungssaal	00 143	— Brücken, Zugentgleisung u. Br.-Einsturz		70, 93, 97, 112	
— Leipzig, Saal des alten Gewandhauses	95 27	— am Cahabafuls	97 96	Andernach, Rheinthal, Wiederherstellung	97 236
— London, Unterhaus, Sitzungssaal	00 471	— Canadische Seen, Schiffsverkehr	94 181,	Andersons Absaugevorrichtung zur Lüftung	
Alaska, Eisenbahnen, Schneeverwehungen		189, 197		— der Tunnel von Untergrundbahnen	
00 268		— Canäle, Canada, Erweiterungsarbeiten	94 7	92 280, 568	
Albrecht, Zur Absperrung der Bahnsteige	95 288	— Cement, deutscher C. in A.	94 28	Andreovits' Verschlusswechselvorrichtung	
Albrecht, G., Ueber die Anordnung größerer		— Dampfstraßenbahnen, Betrieb der Dampf-		zwischen Stellhebel u. Blockwerk	97 324
Verschubbahnhöfe	92 136	— Wagen	98 300	— — Drehkreuz mit Fahrkarten-Selbstver-	
— Entgleisung eines Güterwagens	95 263	— Eisbrech-Dampffähren in Nord-A. 95 540		— käufer	98 197
Albrecht, H., Die Arbeiterwohnungsfrage		— Eisenbahnbeamte, Beschäftigung und Be-		— Stellhebelsperrung für Signal-Drahtzüge	
92 193, 211		— zahlung	91 487	— — 99 428; 00 232	
— Neues zur Arbeiterwohnungsfrage	93 440, 445	— Eisenbahn-Empfangsgebäude an der		— aufschneidbare Weiche m. Ueberwachung	
— Anlage, Einrichtung und Bauausführung		Santa Fé-Linie	91 176	— der Zungenbewegung	00 440
ländlicher Arbeiterwohnungen von		— Eisenbahnen, Betriebsergebnis 1893	94	— Festsstellvorrichtung für Drahtzugspan-	
H. Malachowski (Bücherschau)	94 504	448; 96 456		— werke	00 268
— Krupp's Gulsstahlfabrik. Von Prof. Friedr.		— Eisenbahnen, Canadische Ueberlandbahn.		Andreovits-Willmanns Gleisbremse	98 450, 547
C. G. Müller (Bücherschau)	96 443	Damm-schüttung aus angeschwemmter		Anker s. Mauerranker.	
Alicantara, Tajobrücke	99 275	Bodenmasse	99 88	Ankerbolzen, Befestigung von A. in Stein,	
Alexander-Katz, Paul, Das Urheberrecht		— — Harrimon-Nashville, Centralbahn in	00 424	— Haltbarkeit	92 112; 94 427
an den Werken der Baukunst	96 539	— — Tennessee	00 424	Ankündigungswesen, England, Bewegung	
Alexanders Verzinkung auf kaltem Wege	95 123	— — widerspenstige Reisende, Maßregeln		gegen die Ausschreitungen des A. 99 349	
Alexandria, alte Cisterne	99 299	— in Texas	94 280	— — Sachsen, Maßnahmen gegen die Aus-	
Alfredshof bei Essen, Krupp'sche Arbeiter-		— — Schneeverwehungen der nordamerica-		schreitungen des A.	99 446
Colonie	00 578, 585, 598	nischen Gebirgsbahnen	99 240	Anlegestelle s. Landungsstelle, Schiffs-	
Alken, Die Weserbrücke bei Hameln, Nen-		— — Transandinische Bahn	93 12	— landestelle.	
baulinie Lage—Hameln	97 353	— — Unfälle im Juli 1893	93 455	Annweiler, Wohnhaus Ullrich	99 468
Allendorf a. d. Werru, kathol. Capelle	97 449	— Eisenbahn-Fahrzeuge, Güterwagen von		Anschlussgleise s. Eisenbahnen unterge-	
Allenstein i. Ostpr., s. a. Preisbewer-		50 t Tragfähigkeit	98 224	— ordneter Bedeutung.	
— Land- und Amtsgericht u. Gefängniß	98 47	— Eisenbahn-Oberbau, Unterhaltungsarbei-		Anstaltungen s. Bauordnungen, Gesetz-	
— Wasserversorgung und Entwässerung	99	— ten, Absengen des Unkrautes	97 456, 516	Anstrich s. a. Farben.	
492, 532		— Eisenbahnwesen	92 387	— Abkratzvorrichtung von Decken und	
Allgäu (Bayern), Wildbach-Verbauungen		— — Tarifwesen, Entscheidung des Ober-		Wänden	
und Correctionen	00 454, 465, 481	— gericht's	92 508	— — Duranyl zu Leimfarbenanstrichen	98 296
Alphand, Bautendirector d. Stadt Paris †	91 504	— Eisenbahnen, große Zuggeschwindigkeit		— — Eisenconstruktionen 98 578, 590; 00 133, 171	
Alt, Theodor, Der Wettbewerb um die Be-		95 436		— — Eisenflächen, Reinigung für den A. durch	
bauung des Platzes an Wasserturm		— Elektrische Eisenbahnen, unterirdische		Sandgebläse	97 239
in Mannheim	96 104	Stromzuführung, Wirtschaftlichkeit		— — A. mit Hilfe von Preßluft	98 8, 252
Altäre, Breslau, Matthiaskirche, Hochaltar		99 175		— — Emailfarben-A	93 364
— Compton bei Guildtford, Capelle	00 200	— Eisenwerke, Lieferung von Eisenbauten		— — Fretzdorff's feuersicherer Asbestfarben-A.	93 487
— Höchst a. d. Kinzig, kathol. Filialkirche,		nach Europa	98 156	— — Grafs Schuppenpanzerfarbe 91 332, 524;	
Hauptaltar	96 185	— — Lieferung v. Eisenbauten nach Japan	00 20	92 260; 93 275; 98 616; 00 171,	
— Padua, S. Antonio, neuer Hochaltar	96 96	— — Wettbewerb auf ausländischen Mär-		276, 292, 392	
— Regensburg, Dom, Ciborien-A.	99 111	kten	97 592	— — in silbergrauer Tönung	94 352
— Stralsund, Nikolaikirche, Schlütters Altar		— Fernheizwerke	99 69	— — Leuchtfarben auf Rettungsringen	00 135
98 41		— Fluß- u. Hafengebauten, Ausgaben	92 224	— — Wetterfestigkeit	97 204, 581
Altenbergen (Reg.-Bez. Minden), kathol.		— Hoehbauten, Gesellschaft für Entwurf		— — Ziegelrohbaufflächen	93 8
Kirche, Neubau	00 461	und Detailiren von H.	98 224	Anstrichmittel, Untersuchungen, jährliche	
Altenburg, alter Stadtplan	00 545	— Hebezeuge zum Versetzen von Werk-		Nachweisung	97 13
Altenhof bei Essen, Krupp'sche Arbeiter-		steinen	96 485, 544	— — Versuchsergebnisse 97 581; 98 578, 590;	
Invaliden-Colonie 00 579, 589, 593, 599		— hohe Häuser	00 450	00 133, 171, 276, 292, 392	
Altenstein i. Thüringen, Schloß, Um- und		— Holzfällungen, jährl. Werth d. Bauholz. 93 476		Antonys Verfahren zur Trockenlegung feuch-	
Erweiterungsbau	92 241	— Kunstgewerbe, Ausstellung im Berliner		ter Wände	99 616
Alters-Versicherung s. Versicherungs-An-		K.-Museum	94 98	Anzeigenschilder, Verunstaltungen durch	
Altersversorgungs-Anstalten, Greiz, Arn-		— Locomotivbau, Ausfuhr	94 188	Reclameschilder	93 476
old-Stift	97 83, 119, 136	— Lorenz-Strom, Verbesserung der Schiff-		Aosta, Baudenkmäler	97 117, 132, 153
— Halle a. S., Riebeck-Stiftung 93 143,		— barkeit	94 189	Apels Leiternverbinder	99 328
280, 302, 305; 94 161		— Neubauten in Nord-A.	97 500	Appunns Victoria-Glocken	97 562; 98 151,
— Mengen (Württemberg), Reiser-Spital	92 173	— Preisbewerbungen, Grundsätze für archi-		259, 343, 432	
Alt-Geltow b. Potsdam, Kirche	92 166	tektonische P.	93 91	Aquäduce, Dortmund-Ems-Canal, Dich-	
Alt-Haferweise im Netzbruch, evangelische		— für Staatsbauten	93 323; 94 272	— tung gewölbter A.	94 251
Kirche	00 485	— Schiffahrt nach England, Abkürzung der		— Freiberg i. Sachs., Altväterbrücke	94 103
Altona s. a. Preisbewerungen.		Fahrzeit	94 467	Aquincum, Ausgrabungen	95 74
— Baubeamte, Stadtbaurathstelle	98 627	— — Schiffsverkehr auf den großen Seen	98 132	Arbeiter-Ansstände, England, Maschinen-	
— Eisenbahnanlagen, Umhau	99 331, 344	— Schulen, Einheitsmaße	93 551	— bauer	98 68
— Fischereihafen u. Fischmarkt 96 349, 365, 390		— Straßenbahnen, Betriebsvorschriften für		— — England 1893, Verkehrs-Rückgang der	
— Grundwasserhältnisse in Bezug auf den		St.	94 156	Eisenbahnen	94 447
weiteren Ausbau von A.	92 415	— Straßenbahnen in Europa und in A. 92 88		Arbeiter-Colonien, Essen, Krupp'sche	
— Kohlenhof von L. Possehl u. Co.	96 445	— Statistik	93 46; 95 420	A.-C.	00 577, 585, 589, 598
Alt-Paalow (Kr. Schlawe), Kirche	93 315	— Texas, Maßregeln gegen widerspenstige		— — dgl., Gesamtlageplan	00 580
Alt-Rüdnitz, Oderbrücke, Sperrsignale für		Eisenbahnreisende	94 280	— — dgl., evangelische Capelle in der Co-	
den Fuhrwerksverkehr	97 222	— Typhus-Epidemieen in americ. Städten	92 492	lonie Altenhof	00 593
Aluminium, A. im Eisen	93 383	— Versuchsanstalten für Wasserbau	97 538;	— — dgl., katholische Capelle in der Colo-	
— Festigkeits-Eigenschaften	91 247	00 78		nie Altenhof	00 598
— Preis des A.	91 164, 192	— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris		— — dgl., Consumanstalt in der Colonie	
		1900	00 564	Alfredshof	00 598
		— Wehre, Bärenfallen-W., neuere	00 398		
		— Zeitungen, geschäftliche Anpreisungen			
		in Z.	98 640		

	Seite		Seite		Seite
Arbeiter-Colonien , Essen, Kruppsche A.-C., Erholungshaus in der Colonie Altenhof	00 599	Asphaltmörtel , Mauerwerk in A.	98 591	Ausgrabungen , Metz, Abteikirche St. Peter auf der Citadelle	99 573
— dgl., Korbflechterei in der Colonie Altenhof	00 591	Asphaltpflaster , Abnutzung auf Brücken-Fußsteigen	94 208	— Nürnberg, St. Sebalduskirche, Krypta im Ostchore	99 584
— Port Sunlight bei Liverpool, Arbeiter- und Fabrikbeamten-Wohnhäuser	99 133	— Vergleich mit Holzpflaster	97 363	— Pergamon, kartographische Aufnahme	98 356
— Clubhaus	99 146	Afsmann, E. , Ober-Ingenieur in Bangkok (Siam) †	91 304	— Porto d'Anzio, antike Säulen	99 216
— Schule	99 147	Afsmann, Geh. Oberbaurath a. D., in Cassel †	95 252	— Rom, alter Stadtplan	99 167
Arbeiter-Wohlfahrtseinrichtungen , Essen, Kruppsche Colonien	00 577, 585, 589, 598	Assuan , Nil-Staudamm bei A.	00 275	— Forum Romanum	99 67, 175, 251, 299; 00 58
— München, Museum für A.-W.	00 428	Astfalek , Ueber Luftschichten	98 98, 117, 316, 321, 630	— Rynarzewo, Hünengrab	94 220
Arbeiter-Wohnhäuser , Arbeiterwohnungsfrage	92 193, 569; 93 440, 445; 00 459	Aesthetik , Raumaesthetik u. geometrisch-optische Täuschungen (Bücherschau)	98 170	— Saalburg bei Homburg	94 539; 97 11, 567; 99 244, 264, 340; 00 309
— Deutsches Reich, Wohnungen für Beamte und Arbeiter in den Betrieben des D. R.	00 583	Astrophysicalisches Observatorium , Potsdam, Kuppelgebäude für den großen Refractor	99 423	— Siptenfelde im Harz	92 15
— Alfredshof bei Essen, Einzelhäuser und Reihenhäuser	00 586	Atbara , Brücke über den A.	99 300, 488	— Speyer, Dom, Kaisergräber	00 493
— Altenhof bei Essen, Einzelhäuser für invalide Arbeiter	00 589	Atellergebäude s. Künstlerwerkstätten.		— Tangermünde, St. Johanniscapelle auf der Burg von T.	91 487
— Witwen-Wohnhäuser	00 590	Athen , Baudenkmäler, Untersuchung und Schutzmaßnahmen	95 201, 210, 221, 253, 327	— Trier, römisches Wohnhaus	97 544, 584
— Berlin, Weisbaches Terrain, Bebauung mit A.-W.	92 211; 93 445	— Parthenon, Erhaltungsarbeiten	94 512; 95 18, 201, 210, 221, 253, 327; 96 441	— Troja 1893	94 417
— Spar- und Bauverein, A.-W.	93 447	Atmat , Regulierung des A.	99 370, 397	— Ulm, Münster, Grabsteinfund	98 326, 372
— Umbau eines Berliner Miethshauses zum A.-W.	92 211	Attachés , technische, Preußen	96 428	— Wimpfen i. Th., Stiftskirche, Grundriß der früheren Centralanlage	97 433
— Dresden, A.-W. des gemeinnützigen Bauvereins	92 211	— Offermann, Berufung nach Buenos-Aires	99 592	Ausland s. Deutsche Colonien, Deutsche Unternehmungen, Techniker.	
— Friedrichshof bei Essen, mehrgeschossige Familienhäuser	00 587	— Oesterreich	92 455	Ausschachtung s. Erdarbeiten.	
— Gaarden bei Kiel	92 5	— Preußen, Verzeichniß der Berichte	91 393; 92 269; 93 45; 94 61; 95 149; 96 177; 97 169; 98 201; 99 213; 00 229	Ausschank s. Wirthshäuser.	
— Gibitzhof bei Nürnberg	99 473	Atwoods Aufwache	98 102	Ausschmückung von Eisenbahn-Halte- und Schiffs-Landestellen bei den Kaisermanövern 1890	91 1, 13
— Merzig	93 441	Auerlicht s. Beleuchtung.		— Aachen, Münster, A. mit Mosaiken	00 170, 477
— Port Sunlight bei Liverpool	99 133	Aufbahrung , Gladstones A. in der Westminster-Hall in London	98 295	— Berlin, Reichstagshaus	97 107, 565
— Schederhof bei Essen, Logirhäuser für unverheirathete Arbeiter	00 599	Auflandungsanlagen , Italien	93 528, 533	— Heidelberg, Schloß, Friedrichsbau, A. der Hoffaçade	97 334
Arbeiterwohnungen , ländliche A., Anlage, Einrichtung und Bauausführung	94 504	Aufnahmen s. a. Baudenkmäler, Baugeschichte, Kunstdenkmäler.		— Paris, A. während der Anwesenheit des russischen Kaiserpaars 1896	97 126
Arbeitsbahnen , elektrische Feldbahn mit oberirdischer Stromzuleitung	97 516	— Ausmessung hoher Innenräume mittels Luftballons	96 267	Aussichtsturm , Poppenberg b. Nordhausen, Blitzschutz	96 97
— Deutz, Schwebebahn, Feldbahn Langenscher Bauart	00 566	— Magdeburger mittelalterlicher Bau- und Kunstdenkmäler	91 436	Ausstellungen s. a. Anstellungsbauten, Anzezeichnungen, Preiserrtheilungen.	
Arbeitslohn , England, Gewinnbetheiligung der Arbeiter	98 156	— Wand- und Deckenmalereien, mittelalterliche, in Deutschland	98 80, 368; 00 220	— Berlin, Arbeiter-Wohlfahrts-Einrichtungen	92 187, 193, 211
Archäologische Forschungen , Mesopotamien, Deutsche Expedition	98 528	— Freiburg i. Br., Münster	98 388	— Architekten-Verein, Glasmalereien	97 111
Archäologisches Institut , Wien	97 196	— Maastricht, Abteikirche	98 541	— dgl., Neu-Ruppiner Kreishaus, Entwürfe	93 464
Architekten s. Baufach, Techniker.		— Schleswig-Holstein, Bauernhaus	99 128	— Dachdecker-Handwerk, Fach-A.	97 35
Architektonische Arbeiten s. a. Baufach, Gebühren-Ordnung, Techniker.		Aufstellungsgertst s. Eisenconstructions.		— Dom-Entwurf	91 43, 60, 104
— America, Hochbauten, Gesellschaft für Entwurf und Detailliren	98 224	Aufzüge s. a. Elevatoren, Förderbahn, Schiffshebewerk.		— Gewerbeausstellung 1896	95 153, 483
Architekturgeschichte s. Baugeschichte, Geschichte der Baukunst.		— Eisenbahnverwaltung, Prüfung der A. in Berlin	94 279	— dgl., amtlicher Bericht	98 286
Architekturwerke , Veröffentlichung durch die Presse	95 382	— elektrische A.	92 555	— dgl., A. der Stadt Berlin	96 330
Archiv für die Quittungskarten der Invaliditäts- und Alters-Versicherung, bewegliche Schränke	91 48, 180	— Fahrttreppe, schiefe Ebene zum Befördern von Personen	98 273, 320, 366, 604, 616	— dgl., Bau- und Ingenieurwesen	96 381
— Coblenz, Umbau d. Deutschordenshauses	96 4	— Flaschenzüge bei Hebezeugen	94 72	— dgl., Beleuchtung	96 330
— Magdeburg, Staatsarchiv im Decanatgebäude	99 429	— Luftpuffer für A.	98 464	— dgl., Ent- und Bewässerung	96 330
Arens , Die neue evangelische Kirche in Neu-Oedernitz in Schlesien	00 529, 531	— Polizeiverordnung für Berlin über A. (Fahrstühle)	93 164	— dgl., Eröffnungsfeier	96 201
Argentat , Dordogne-Brücke	00 522	— Saokfangvorrichtung für A.	94 72	— dgl., Gesundheitspflege und Wohlfahrtseinrichtungen	96 331
Argenteuil , Brücke und Tunnel für die Entwässerungsleitung von Paris	00 342	— Seilklemmgabel	94 324	— dgl., Kosten	96 201, 212
Argentinien , Drahtseilbahn bei Chilecito	00 344	— New-York, Absturz eines Personen-A.	97 527	— dgl., Lageplan	96 77
— Handels- und Kriegshafen Bahia Blanca	00 594, 606	Auras I. Schles. , evang. Kirche	94 364	— dgl., Pegel-Apparate	96 382
Armani , August, Wildbachverbauungen in Oesterreich, in den Gebieten der Elbe, Oder und Weichsel	95 259	Ausbauten , Prenzlau, Hospitalkirche zum heiligen Geist, A. für das Uckermärkische Museum	99 533	— dgl., Preiserrtheilung, Ehrenpreise	96 92, 201
Armenhaus , Mengen (Württemberg) Reiser-Spital	92 173	Ausbildung s. Baufach, Baukunst, Beamte, Gymnasien, Hochschulen, Prüfungen, Techniker, Vorlesungen.		— dgl., Preisgericht	96 201
Arnold , Regulirung der Donau-Katarakte am Eisernen Thor	94 374	Ausgrabungen s. a. Baugeschichte.		— dgl., Rückblick	96 515
Arundel-Society , London, Verbreitung von Nachbildungen alter Meisterwerke der Malerei	96 531	— Kertsch, antikes Löwenstandbild	95 148	— dgl., Schiffshebewerk bei Henrichenburg, Modell	96 332
Arzberger Lampe mit Lindbergschem Umläufer für Leuchtfeuer	00 552	— A. von Felsengrüften	91 67	— dgl., Stufenbahn	96 244
Asbestbauten , Baracke für den Grafen Waldensee	00 468	— römischer Bohlenwege in Deutschland	91 200	— dgl., Unterricht und Erziehung	96 332
Aschaffenburg , Wohnhaus-Verschiebung im Bahnhof A.	98 132	— Grenzwall, römischer, in Deutschland, Erforschung desselben	91 15, 464; 92 22, 151, 268; 96 512; 98 182, 189, 611	— dgl., Verkehrsverhältnisse	98 126, 137
Aschmotat und Klonkas Elevator	00 544	— Aachen, karolingische Pfalz	96 33, 46	— dgl., Vorträge	96 244, 312
		— Aegypten, Kabun und Tell-Amarna, städt. Wohnhäuser	93 517, 521, 549	— dgl., Wasserthurm	96 319
		— Aquincum bei Ofen	95 74	— internationale A. für Feuerschutz und Feuerrrettungswesen 1901	99 292; 00 107, 196, 227, 324, 424, 496, 584
		— Dobrudscha, Trajanswall	95 207	— Kirchen-Pläne und Ausstattungsgegenstände	94 212, 219
		— Feldberg, Castell am Kleinen F.	97 11	— Königl. Museen, Reliefs der Marc Aurel-Säule auf der Piazza Colonna in Rom, Abgüsse	97 224
		— Hesches bei Turbise (Belgien), mittelalterliches Schloß	99 20	— Kunst-Ausstellung, Architektur auf der K.-A.	91 71, 237, 242, 267, 298, 318; 92 273, 294; 93 253
		— Köln a. Rhein, römisches Nordthor	93 81, 127	— dgl., Architektur-Abtheilung	94 256, 329, 336, 338; 95 350; 96 7, 194, 363, 417, 426, 430; 98 220, 234, 254, 266, 302; 99 308, 329, 346
				— Kunstgewerbe-Museum, Altaraufsatz	99 243
				— dgl., Aquarelle von älteren Bauwerken aus Hildesheim	97 487
				— dgl., Arbeiten d. Lehrer am K.-M.	97 566

	Seite		Seite		Seite
Ausstellungen, Berlin, Kunstgewerbe-		Ausstellungen, Chicago, Welt-A. 1893,		Ausstellungen, Paris, Welt-A. 1900, Er-	
Museum, Baudenkmal, islamitische,		Eisenbahn-Zonentarif während der		öffnung	00 185
Aufnahmen	99 119, 212	W.-A.	92 100	— dgl., französische Nordbahn, Coudray-	
— dgl., Bronceleuchter aus der Marien-		— dgl., Elektrotechnik-A.	93 536	Tunnel, Dichtungsarbeiten	00 462
— dgl., Kirche in Colberg	96 443	— dgl., Fischerei-A.	93 545	— dgl., dgl., Kohlenentladegerüst in	
— dgl., Buchdruck	98 552, 604	— dgl., Gartenbauhalle	93 457	Roubaix	00 469
— dgl., costümwissenschaftliche Samm-		— dgl., Gewerbehalle	93 189, 204	— dgl., Lageplan	00 186
— dgl., lungen	99 460	— dgl., Gleiseisenbahn	91 524	— dgl., Preisertheilung	00 413
— dgl., Crane-A.	93 216, 233	— dgl., Ingenieur-Versammlung, Einrei-		— dgl., preussische Wasserbauverwal-	
— dgl., Edelmetallarbeiten	00 132	— dgl., chung von Aufsätzen	92 479	— dgl., Deutscher Dänenbau	00 199
— dgl., Ehrenkette	96 416	— dgl., Kunsthalle	93 501	— dgl., dgl., Schiffswiderstand u. Schiff-	
— dgl., oriental. Fliesen, Teppiche	91 273	— dgl., Maschinenhalle	93 282	— dgl., betrieb nach Versuchen auf dem	
— dgl., gestickter Fries aus Bayeux	94 167	— dgl., Modelle der Kaiser Wilhelm-		Dortmund-Ems-Canal	00 396
— dgl., Glasmalereien aus der Landauer-		— dgl., Gedächtnis- und der Gnaden-Kirche		— dgl., russische Staatsbahn, Statistik	00 476
— dgl., capelle in Nürnberg	91 324	— dgl., in Berlin	93 107	— dgl., Wasserbauwesen	00 521, 533, 557, 563
— dgl., Gobelinwirkereien	97 128	— dgl., Nord-Ostsee-Canal, Modelle und		— dgl., Wildbach-Verbauungen und Cor-	
— dgl., Gold- und Silberschmiede-		— dgl., Pläne	93 136, 160, 351	— dgl., rectionen im bayerischen Allgäu	
— dgl., arbeiten	00 531	— dgl., Osnabrücker Gleismuseum	98 200	— St. Petersburg, Feuerwehr-A.	92 48
— dgl., Heckschers Sammlung	96 267	— dgl., Preisertheilung	93 372, 467; 94 135	— Schleswig-Holstein, Wander-A. des Ver-	
— dgl., Knüppteppiche, Tapeten usw.	00 544	— dgl., Preisrichter, deutsche	94 135	— eins zur Förderung einheimischer	
— dgl., Kunstdrucke	95 210	— dgl., preuß. allgem. Bauverwaltung		Kunstarbeit	99 48
— dgl., japan. Kunstgegenstände	92 28, 46	— dgl., Eisenbahnverwaltung.	93 43, 351	— Stockholm, Gewerbe- u. Kunst-A.	97 8, 395, 423
— dgl., americanisches Kunstgewerbe	94 98	— dgl., Preußen, Unterrichtsverwaltung,		— Wien, Jubiläums-Kunst-A.	98 132
— dgl., Kunstschrein	96 144	— dgl., A. von Plänen	93 66	Ausstellungsbauteil, Berlin, Gewerbeaus-	
— dgl., Kunstkörereien	93 436	— dgl., preuß. Wasserbauverwaltung		— dgl., stellung 1896	95 153, 483
— dgl., Lehrmittel, Werke von A. Schütz		— dgl., Dresden, A. von Einrichtungen und An-		— dgl., Alt-Berlin	96 450
— dgl., und F. Brochier	93 144	— dgl., stalten deutscher Städte 1903	99 428	— dgl., Ausstellungshallen d. Stadt Berlin	96 330
— dgl., Lüstrefayencen	95 535	— dgl., Deutsche Bau-A. 1900	99 292, 304, 414, 452; 00 303, 324, 338, 345, 354, 366, 377, 401	— dgl., Bahnhof-Ausstellung	96 128
— dgl., mittelalterliche Malereien	95 95	— dgl., Innenausstattung	00 339, 345	— dgl., Bahnhof Treptow	96 127
— dgl., Mosaikarbeiten	98 92	— dgl., Lageplan	00 338	— dgl., Ent- und Bewässerung	96 330
— dgl., Mosaikbild	96 443	— dgl., landwirtschaftl. Baukunst	00 401	— dgl., Erfrischungsbäude	96 310, 420
— dgl., Mosaikbild für die Pariser Welt-		— dgl., Proisertheilung	00 508, 519	— dgl., Fischereigebäude	96 438
— dgl., ausstellung	00 84	— dgl., Privatarchitektur	00 367, 377	— dgl., Gebäude für Chemie u. Optik	96 350
— dgl., Mosaikgemälde	99 548	— dgl., Staatsbauwesen	00 354, 366	— dgl., Gebäude f. Wohlfahrt u. Unterricht	96 449
— dgl., Meurers Studienzeichnungen	91 455	— dgl., Semper-A.	92 399, 404	— dgl., Hauptgebäude	96 171, 294
— dgl., Neuerwerbungen	95 474; 96 76; 97 111; 98 84; 99 48	— dgl., Wanderversammlung der Deutschen		— dgl., Flanggestaltung	96 77
— dgl., Placate und Placat-Entwürfe	96 520	— dgl., Landwirtschafts-Gesellschaft, Son-		— dgl., Verwaltungsgebäude	96 449
— dgl., Prachtstickerei	98 589	— dgl., der-A. von Gegenständen des land-		— dgl., Wasserturm	96 319
— dgl., Reichsgerichtsgebäude in Leipzig,		— dgl., wirtschaftlichen Bauwesens	98 8	— dgl., Weinhäuser	96 450, 464
Bauzeichnungen und Abbildungen	97 211	— dgl., Erfurt, Thüringische Gewerbe-A.	94 276	— Landes-Ausstellungsgebäude, Umbau	
— dgl., Reiseskizzen, Porcellan-Malerei,		— dgl., Frankfurt a. M., elektrotechnische A.	91 184, 208, 277, 307, 325, 357; 92 57, 70, 81	— dgl., Brüssel, Welt-A.	96 194
— dgl., neue Erwerbungen	91 516	— dgl., nach Frankfurt a. M.	91 364	— Budapest, Jahrtausend-A.	96 183, 346
— dgl., Schlossanlage in Düsseldorf, Ent-		— dgl., S. Francisco	93 424	— Chicago, f. d. Weltausstellung	91 431
— dgl., wurfzeichnung	98 236	— dgl., Hamburg, Gartenbau-A.	97 273	— dgl., Weltausstellung	93 405, 425; 95 400
— dgl., Schülerarbeiten	91 420; 00 620	— dgl., Kiel, Schleswig-Holsteinsche Provincial-		— dgl., Ackerbauhalle	93 425
— dgl., Stickerien	96 144, 443	— dgl., und internationale Schifffahrts-A.	96 252	— dgl., Ausschmückung der deutschen	
— dgl., Stoffe, bedruckte	93 524	— dgl., Leipzig, Sächsisch-thüringische Industrie-		Abtheilung	92 259, 404, 432
— dgl., Tafeltuch aus Leinendamast	00 263	— dgl., und Gewerbe-A.	97 213, 269, 338	— dgl., Bergbauhalle	93 536
— dgl., Tafelung	98 588	— dgl., Transport- und Bauwesen	97 429	— dgl., „Deutsches Haus“	92 296; 93 169
— dgl., Croy-Teppich	95 308	— dgl., London, Kunstgewerbe-A.-Verein, 5. Aus-		— dgl., Ehrenhof	93 545
— dgl., Töpferien	98 202, 223, 295	— dgl., stellung	97 3, 29, 39	— dgl., Elektrotechnikhalle	93 536; 94 136
— dgl., Verglasungen	98 471	— dgl., Lyon	93 459, 525	— dgl., Fischereigebäude	93 545
— dgl., Wandteppiche	99 592	— dgl., München, Architektur-A.	95 167	— dgl., Gartenbauhalle	93 457
— dgl., Webereien	98 528; 99 7, 32	— dgl., Kunst-A., Architektur auf der K.-A.	92 430, 435; 93 380; 94 320	— dgl., Gewerbehalle	93 189, 204
— künstlerischer Nachlaß von A. Busse		— dgl., landwirtschaftliche A., Kleinbahnwesen		— dgl., Kunsthalle	93 501
	96 164, 176	— dgl., Maltechnik-A.	93 91, 216, 308, 372	— dgl., Maschinenhalle	93 282
— National-Galerie, Gräbs u. Biermanns		— dgl., Nashville, Tennessee-Jahrhundert-A. 1897	97 84	— dgl., Verwaltungsgebäude	93 405
— dgl., Werke	93 148	— dgl., Nishni-Nowgorod, russische Industrie-		— dgl., Verkehrshalle, farbige Behand-	
— v. Schmidts (Wien) Entwürfe usw.	91 128	— dgl., und Kunst-A.	96 395, 572	— dgl., lung des Eingangsbogens	95 152
— dgl., Welt-A., Lageplan	92 228, 384, 471, 485, 501, 567	— dgl., Nürnberg, bayerische Landes-A., Archi-		— dgl., Dresden, Deutsche Bauausstellung 1900,	
— dgl., Pläne, Modelle usw. für die Welt-A.		— dgl., tektur-Abtheilung	96 63	— dgl., Mustergeböff.	00 67, 542
— dgl., in Chicago	93 19, 43, 107	— dgl., Paris, Architektur-A. auf dem Pariser		— dgl., Vergnügungsock	99 188, 280, 334; 00 401
— dgl., Wohnungseinrichtungen	92 453, 457	— dgl., Salon	93 298, 310	— dgl., Kunstaussstellung	97 421
— dgl., Braunschweig, kirchliche Gegenstände	98 287	— dgl., Weltausstellung 1900	95 46, 51, 346; 97 216; 00 185, 437	— dgl., Düsseldorf, Kunstaussstellungsgebäude	99 140, 347, 441
— dgl., Brüssel, Welt-A.	97 461	— dgl., dgl., Auskunftsstelle	00 96	— dgl., Erfurt, A. d. Thüring. Gewerbe-A.	94 276
— dgl., Architektur-Abtheilung	97 401	— dgl., dgl., A. der Stadt Paris und des		— dgl., Frankfurt a. M., elektrotechnische Aus-	
— dgl., Budapest, Jahrtausend-A.	96 183, 346	— dgl., Seine-Departements	00 534	— dgl., stellung	91 277, 307, 325, 357
— dgl., Chicago, Welt-A. 1893	91 330, 355, 431, 464; 93 405, 425	— dgl., dgl., deutsche Brückenbau-Anstalten	00 184, 557	— dgl., Görlitz, Oberlausitzer Ruhmeshalle	99 272
— dgl., dgl., Ackerbauhalle	93 425	— dgl., Berlin, Eisenbahnen, Reiseverbindungen		— dgl., Hamburg, Gartenbau-A.	97 273
— dgl., Ausschmückung der deutschen		— dgl., Berlin-P.	00 252	— dgl., Kiel, Festhalle	96 253
Abtheilung	92 259, 404, 432	— dgl., Eisenbahnverkehr	00 312	— dgl., Hauptausstellungshallen	96 253
— dgl., Bergbauhalle	93 536			— dgl., Leipzig, Sächsisch-thüringische Industrie-	
— dgl., Berlin, A. der Stadt Berlin	93 43, 351			— dgl., und Gewerbe-A., Alt-Leipzig, Auer-	
— dgl., Besuch durch preuß. Eisenbahn-				— dgl., bachs Hof	97 339
— dgl., Baubeamte	93 196			— dgl., Ausstellungshallen der Stadt Leipzig	97 270
— dgl., Beteilung des Verbandes				— dgl., Haupt-Café	97 269
deutscher Arch.- u. Ing.-Vereine	91 330			— dgl., Thüringer Dörchen	97 339
— dgl., Beteilung deutscher Techniker				— dgl., London, „Imperial Institute“	94 149, 157
	92 107, 171, 268, 374			— dgl., Krystallpalast	98 192
— dgl., Congress anläßlich der W.-A.	91 274			— dgl., Lübeck, Deutsch-Nordische A.	95 440
— dgl., Deutsche Abtheilung	93 255			— dgl., Lyon	93 459, 525
— dgl., „Deutsches Haus“	92 296; 93 169			— dgl., Nashville, Tennessee-Jahrhundert-A. 1897	97 84
— dgl., Deutsche Ingenieur-A.	93 159				
— dgl., Ehrenhof	93 545				
— dgl., Eisenbahnwesen, Reisebericht	96 416				

	Seite
Ausstellungsbauten, Nishni-Nowgorod, russische Gewerbe- u. Kunstausstellung	96 572
— Paris, Weltausstellung 1900	95 46, 51, 346; 96 335, 357; 97 93; 99 101, 113; 00 357, 371, 381
— — dgl., Alt-Paris	00 441
— — dgl., Dänisches Haus	00 442
— — dgl., Deutsches Haus	99 513; 00 430
— — dgl., Ehrenhof	00 372
— — dgl., Englisches Haus	99 284
— — dgl., Finländisches Haus	00 442
— — dgl., Gebäude für Gartenbau und Baumzucht	00 382
— — dgl., Haupteingang	00 269
— — dgl., Hauptgebäude an der Invaliden-esplanade	00 357, 371, 381
— — dgl., Hauptgebäude auf dem Marsfelde	00 357, 371, 381
— — dgl., Haus der deutschen Schiffsahrt-Ausstellung	00 127, 128, 443
— — dgl., Kunstpaläste	00 317, 348
— — dgl., Seinebrücke, Alexander-Br., architektonische Ausbildung	00 348
— — dgl., dgl., Alexander-Br., eiserner Ueberbau	00 162, 175, 193
— — dgl., Sevres-Pavillon	00 208
— — dgl., Steg über die Avenue de Suffren, Einsturz	00 215
— — dgl., Völkerstraße am Seineufer	00 429, 441
— — dgl., Wasserschloß am Marsfelde	00 381
— Stockholm, Gewerbe- und Kunst-A.	97 8, 395, 423
Austheller, Briefmarken-A., selbstthätiger, in London	91 332
— Heißes Wasser, Gewinnung u. automat. Verkauf an Straßenlaternen	97 475
Auswurfstoffe, Löhldts Feuerloset	93 540
Auszeichnungen s. a. Denkmäler, Ehrenbezeugungen, Gedächtnisfeier, Technische Hochschulen, Jubelfeier, Preisbewerbungen.	
— Medaille für Verdienste um das Bauwesen, Verleihung	94 149; 99 37; 00 47
— Reiseprämien an Reg.-Baumeister n. Reg.-Bauführer in Preußen	91 272; 92 332; 93 308; 94 516; 95 379; 96 332; 97 340; 98 408; 99 423, 476; 00 424
— Berlin, Gewerbe-Ausstellung, Ehrenpreise	96 92
— — Hundertjahrfeier der Technischen Hochschule	99 508
— — Kunstausstellung	91 291, 296; 92 319; 93 303; 96 332, 384; 97 267; 98 356; 99 424
— Chicago, Preisertheilung auf der Weltausstellung	93 372, 384, 467
— Dortmund-Ems-Canal, A. bei Vollendung desselben	99 393
— Dresden, Kunstausstellung	97 223
— Marburg i. Hess., bei Einweihung der Universität	91 272
— Memel-Delta, Eindeichung, Auszeichnung bei Vollendung ders.	96 555
— München, Ernennung von Mitgliedern des Maximilian-Ordens	93 519
— — Kunstausstellung	91 363; 92 360; 97 340
— Nord-Ostsee-Canal, A. bei Vollendung dess.	95 276
— Prinz Heinrich von Preußen, zum Doctor-Ingenieur ernannt	00 18
— Adler, Friedrich, Geheimer Oberbaurath, Professor, zum Ehrenmitglied des Berliner Architekten-Vereins ernannt	97 475
— Aitchison, Professor in London, Verleihung der Goldenen Medaille des „Royal Institute of British Architects“	98 140
— Arntz zum Dombaumeister in Straßburg ernannt	95 379
— Baensch, Glückwunsch vom Verbands deutscher Architekten- u. Ingenieur-Vereine	95 275
— — zum Ehrenmitglied d. Berliner Architekten-Vereins ernannt	95 275
— — zum Wirklichen Geheimen Rath, Excellenz ernannt	95 276

	Seite
Anzeichnungen, Berring, Rheinstrom-Baudirektor, Adresse	95 8
— v. Bezold, G., in München, zum Conservator des bayer. Nationalmuseums ernannt	92 296
— Borchardt, Ludwig, zum Ehrendoctor ernannt	97 347
— Clemen, Dr., P., Provinzialconservator der Rheinprovinz, zum Professor der Kunstgeschichte an der Königl. Kunstakademie in Düsseldorf ernannt	98 611
— Cuypers, P. J. H., Architekt in Amsterdam, Verleihung der goldenen Medaille des „Royal Institute of British Architects“	97 84
— Dittmann, Branddirector in Bremen, z. correspondirendes Ehrenmitglied des „British Fire Prevention Committee“ ernannt	98 167
— Durm, Dr., J., in Karlsruhe, Jubelfest als Professor	93 295
— — Ordensverleihung	95 132
— — zum Ehrenmitglied der Griechischen Polytechnischen Gesellschaft in Athen ernannt	99 200
— v. Ebermayer, Gustav, Generaldirector der bayerischen Staatsbahnen, zum Ehrenmitglied des bayerischen Architekten- und Ingenieur-Vereins in München ernannt	98 319
— Ehrenberg, H., zum Mitglied der Akademie der Wissenschaften in Krakau ernannt	94 7
— Emmerich in Berlin, Verdienst-Medaille erhalten	00 47, 49
— Ende, Präsident der Königl. Akademie der Künste in Berlin, zum Ehrenmitglied der Königl. Akademie d. Künste „San Luca“ in Rom ernannt	96 108
— v. Essenwein in Nürnberg, 25jährige Dienstjubelfeier	91 98
— Franzius, L. und H. Bücking, Ehrengabe	95 148
— Franzius, L., in Bremen, Verdienstmedaille erhalten	99 37
— Frentzen, G., Professor in Aachen, Verleihung d. hessischen Goldenen Medaille f. Kunst und Wissenschaft	98 611
— Fritsch, K. E. O., Berlin, Medaille für Verdienste um das Bauwesen verliehen	94 149
— Gerber, Heinrich, in München, z. Ehrenmitglied des bayerischen Architekten- und Ingenieur-Vereins ernannt	99 7
— Gnauth, Feodor, zum Finanzminister im Großherzogthum Hessen-Darmstadt ernannt	00 388
— Gundelfinger, Dr., Professor in Darmstadt, Verleihung der bayerischen goldenen akademischen Denkmünze „Bene merenti“	97 452
— Hase, C. W. in Hannover, Verdienstmedaille erhalten	99 37
— Hauberisser, G., in München, Ordensverleihung	91 283
— v. Henle, Jakob, in München, z. Ehrenmitglied des bayerischen Architekten- und Ingenieur-Vereins ernannt	99 7
— Herschel, Clemens, in New-York, Verleihung der Elliot Cresson-Medaille in Gold des Franklin-Instituts in Philadelphia	99 103
— Hinckeldeyn, Ober-Baudirector, zum Ehrenmitglied des „British Fire Prevention Committee“ ernannt	98 84
— Hunt, Richard Morris, Verleihung der goldenen Medaille d. Londoner Königl. Architekten-Gesellschaft	93 316
— Intze, Geheimer Regierungsrath, Professor, in Aachen, zum Mitglied des Herrenhauses berufen	98 289, 294, 429
— Jacobsthal, E., Berlin, zum Mitglied der Akad. d. Künste in Berlin ern.	94 95
— Joseph, Dr., D., Professor in Brüssel, mit d. Leitung d. Abtheilung Archäologie und Kunstgeschichte d. Instituts f. internationale Bibliographie betraut	97 340

	Seite
Anzeichnungen, Kinel, Albert, Wirklicher Geheimer Ober-Regierungsrath, Präsident der Königl. Akademie des Bauwesens, z. Ehrenmitglied d. Berliner Architekten-Vereins ernannt	98 199
— Koch, J., u. F. Seitz (Heidelberger Schlossbaubureau) Ordensverleihung	92 179
— Koldewey, Rob., zum Ehrendoctor ernannt	94 42
— Kozlowski, Geheimer Oberbaurath in Berlin, Dienstjubelfeier	95 455
— Land, Robert, Professor in Constantinopel, zum Mitglied des Conseils im Ministerium der öffentlichen Arbeiten daselbst ernannt	98 251
— Launhardt, Geheimer Regierungsrath, Professor in Hannover, z. Mitglied d. Herrenhauses berufen	98 289, 294, 429
— Licht, H., in Leipzig, z. Mitglied der Akademie der Künste in Berlin ernannt	92 118
— Lueger, Professor in Stuttgart, zum Ehrendoctor ernannt	94 396
— Lutsch, Hans, zum Ehrenmitglied d. Gesellschaft für pommersehe Geschichte und Alterthumskunde ernannt	96 136
— v. Maybach, Staatsminister a. D., A. beim Scheiden aus dem Amte	91 249
— Meyer, Andreas, Oberingenieur i. Hamburg, zum Ehrenmitglied des „British Fire Prevention Committee“ ern.	98 84
— Mohr, Otto, in Dresden, zum Doctor-Ingenieur ernannt	00 352
— Neuwirth, Dr., Josef in Prag, zum Professor der Technischen Hochschule in Wien berufen	99 251
— Rofsbach, Baurath in Leipzig, z. Ehrendoctor ernannt	97 279
— Schäfer, Karl, Berufung nach Karlsruhe, Abschiedsfeierlichkeiten	94 244c, 283
— v. Schlierholz, Präsident, A. beim Scheiden aus dem Amte	94 134
— Schmitz, Bruno, Berlin, zum Mitglied der Akademie der Künste in Berlin ernannt	94 95
— — zum Königl. Professor ernannt	96 476
— Schmitz, Franz, Dombaumeister in Straßburg, zum Mitglied d. Akademie d. Künste in Berlin ernannt	93 75
— Schneider, Dr., Friedrich, in Mainz, zum Domcapitular ernannt	91 283
— — zum päpstlichen Hausprälaten ern.	95 19
— Schwedler, J. W., Berlin, Adresse	91 89
— Seibt, Dr., Wilhelm, in Berlin, Verdienst-Medaille erhalten	00 47, 49
— Seidl, Gabriel, in München, zum Mitglied der Akademie der Künste in Berlin ernannt	95 83
— — zum Mitglied des bayerischen Maximilian-Ordens für Wissenschaft und Kunst ernannt	99 614
— v. Siebert, Max, in München, z. Ehrenmitglied des bayerischen Architekten- und Ingenieur-Vereins ernannt	99 7
— Siemens, Friedrich, in Dresden, zum Doctor-Ingenieur ernannt	00 203
— Slaby, Dr., Geh. Regierungsrath, Prof. in Charlottenburg, zum Mitglied des Herrenhauses berufen	98 289, 294, 429
— Spieker, Ober-Baudirektor in Berlin, zum Ehrendoctor ernannt	95 362
— Steinbrecht, Dr., i. Marienburg (Westpr.) Verdienst-Medaille erhalten	99 37
— Stübgen, Geh. Baurath in Köln, zum Ehrenmitglied des „British Fire Prevention Committee“ ernannt.	98 84
— Thiersch, Friedrich, in München, zum Mitglied der Akademie der Künste in Berlin ernannt	91 115
— Verein deutscher Eisenbahnverwaltung, A. zum 50jährigen Jubelfest	96 343
— Wallot, P., zum Ehrenmitgliede des Arch.-Vereins in Rom ernannt	93 195
— — Adresse d. Technischen Hochschule in Darmstadt	94 512
— — Berufung an die Königl. Kunstakademie in Dresden	94 208
— — zum Doctor phil. und Ehrenmitgliede des Berl. Arch.-Vereins ernannt	94 431

	Seite		Seite		Seite
Auszeichnungen, Wallot, P., zum Geheimen Baurath ernannt	94 512	Bagger, Brennstoff für Dampf-B.	00 136	Bahnhöfe, Duisburg, Hafen-B.	95 341
— zum Mitglied der Gesellschaft „San Luca“ in Rom ernannt	94 219	— Dampf-B. mit Siebvorrichtung z. Kiesgewinnung	95 168	— Düsseldorf, Güterbahnhof, Viehrampe	91 153
— Begrüßungsfeier in Dresden	95 88	— Druckluftbagger	94 418	— Erintrop, Verschub-B.	96 453
— zum Ehrenmitglied des mittelh. Arch.- u. Ingenieur-Vereins ern.	95 123	— B.-Eimer mit nach innen aufklappbarem Boden	96 380	— Hamburg, Hauptbahnhof, Umbau	99 333
— zum Ehrenbürger von San Francisco ernannt	99 476	— Eimerketten, Buchsen und Bolzen aus Stahl, Versuche	97 583; 98 578; 00 135	— Köln a. Rh., Hauptbahnhof, Eröffnung	94 217, 229
— Wehrenpfennig, Dr., Wilhelm, zum Doctor-Ingenieur ernannt	00 368	— Explosion einer Eimerrolle bei der Ausbesserung	99 324	— — Hauptpersonenbahnhof, bauliche Anlagen beim H.	92 33, 41
— Westphalen, Branddirectorin Hamburg, zum correspondirenden Ehrenmitglied des „British Fire Prevention Committee“ ernannt	98 167	— elektrisch betriebener B.	96 277	— — dgl., Bahnsteighalle	92 343, 355
— Wiebe, A., Ober-Baudirector, z. Ehrenmitglied des Berliner Architekten-Vereins ernannt	96 132	— englische Eimer-B.	00 115	— — dgl., Heizungs-, Beleuchtungs- u. Druckwasser-Anlage	91 193
— Zimmermann, Dr., H., in Berlin, Verdienst-Medaille erhalten	99 37	— Goedkoops Saugbagger mit Druckwasserspülung zum Heben von Baggergut	96 324	— — Neben-B., West- und Süd-B.	91 285
Automat s. Austheiler, Selbstverkäufer.		— Hebung eines gesunkenen Eimerkettenbaggers	96 474	— London, Station Marylebone der Großen Centralbahn	00 273
Baarn b. Utrecht, Landschulhaus	98 172	— Nord-Ostsee-Canal, Elevator	95 271	— Montabaur, Wasserthurm	95 425
Bach, C., Zur Frage der „scheinbaren“ und der „wahren“ Zugfestigkeit	98 307	— Pumpen-B. für die Wolga, Batessche Bauart	00 202	— Newcastle, Hafenbahnhof, Tyne-Dock	99 163
Bach, Max, Die karolingische Pfalz in Aachen	96 33, 46	— Rose, Downs und Thompsons Trockenbagger	99 152	— New-York, Centralstation, Gleiskrümmungen	94 120
— Ein Grabsteinfund im Ulmer Münster	98 326, 372	— Schwemm-B., Rohrgelenke aus Leder	00 136	— — East-River-Brücke, Umbau der Endbahnhöfe	93 321
— Zur Baugeschichte von St. Sebald in Nürnberg	98 407	— Schwemmwerke zum Beseitigen von Baggergut	97 232	— — Güterbahnhof der Transfer-Gesellschaft	99 463
Bachmann, Vertheilung der Spannungen in bogenförmigen Sperrmauern	99 10	Baggerarbeiten, Königsberger Seccanal, Ergebnisse	95 239; 00 155	— Nottingham, Güterbahnhof der Großen Centralbahn	00 285
— Einfluß der Temperatur auf die Spannungen i. bogenförmigen Sperrmauern	99 376	— Stettin—Swinemünde, Fahrwasser-Vertiefung, Ergebnisse	00 154	— Osterfeld, Verschub-B.	96 452
— Einrichtung zur Beobachtung des elastischen Verhaltens gemauerter Thal-sperrren	00 583	Baggergut, Heben aus Präähnen, Goedkoops Saugbagger	96 324	— Paris, B. Invaliden-Esplanade	99 578
Backofen, Lenskis B. mit niederlegbarem Rost	91 404	Baggerprähm mit Bodenklappen und Saugbaggereinrichtung	97 96	— — St. Lazare	93 439
Backstein, Backsteinbauten s. Ziegel, Ziegelbauten.		— Goedkoops Bodenverschluss	99 276	— — Lyoner B., Umbau	99 208, 220
Backstein-Maßstab s. Zeichenmittel.		Baggerungen, Mersoy-Mündung	92 339	— Ruhlleben b. Spandau, Auswanderer-B.	93 142
Badeanstalten, Baden-Baden, Friedrichsbad	97 391	v. Baggesen, Neue Schienenform	91 72	— Saalfeld, Absperrung der Bahnsteige	95 288
— — Kaiserin Augusta-Bad	97 391	Bahia Blanca (Argentinien), Kriegshafen und neuer Handelshafen	00 594, 606	— Shinagawa (Japan), Bahnsteig-Ueberdachung	99 435
— — Landesbad	97 393	Bahnhöfe s. a. Eisenbahn-Empfangsgebäude, Eisenbahn-Betrieb.		— — Umbau	99 432
— Badenweiler, Schwimmbad	97 394	— Absperrung der Bahnsteige u. Fahrkartens-Prüfung auf den B.	93 249, 261	— Trier, Maßnahmen zur Bewältigung des Pilgerverkehrs 1891	92 65, 80
— Breslau, Hallenschwimmbad	95 47, 106, 214	— America, Beseitigung von Schienenübergängen	91 504	— — Bahnsteig-Schranken, fahrbare	92 81
— — Volks-Brausebad	95 194	— Ausland, B. im A.	93 439	— Wanne, Verschub-B.	96 452
— Karlsruhe i. B., Cadettenhaus, Schwimm-u. Turnanstalt	98 525	— Automaten, Fahrkarten-Ausgabe u.-Controlle durch A.	95 20	— Wien, Stadtbahn	98 182, 193 205; 99 64
— Köslin, Cadettenhaus, Bade-u. Schwimm-anstalt	98 525	— Bahnhofsgeleise, Belastung, zeichnerische Darstellung	98 308	— — Yokohama	00 30
— Längenfeld im Oetzthal i. Tirol, Curbad	93 132	— Bahnsteig-Absperrung, Drehkreuz mit Fahrkarten-Ausgeber	99 53	— Zürich, Güterbahnhof, Güterschuppen	99 337
— London, Bade-, Waschanstalt und Volksbücherei in Shoreditch	00 74, 85	— — Fahrkarten-Selbstverkäufer	98 197	Bahnsteige, Absperrung, Saalfeld	95 288
— München, Müllersches Volksbad	98 465	— Bahnteighallen, Nachtheile geschlossener großer B.	99 460	— Zugmeldewerk für B.	95 190
— Neuenabr., Curbad	00 97	— Beleuchtung, Gaserzeugungsmaschine für kleine B.	99 108	Bahnsteighallen s. Bahnhöfe, Eisenbahn-Empfangsgebäude.	
— Nürnberg, Volksbrausebad am Geiersberge	99 474	— Dächer, Wellblech-D. der Berliner Stadtbahnhallen	97 200	Bahnwärterhaus, Verschiebung eines B.	98 507
Bade-Einrichtungen, Badewannenablaufventil, hydraulischer Verschluss	99 524	— Deutsche B., englisches Urtheil darüber	98 212	Bähr, Georg, Erbauer der Frauenkirche in Dresden, Todesart	99 163
— Brause mit selbstthätiger Entleerung	98 372	— Entwerfen von Eisenbahnstationen, Anweisung	93 472	Balckes Spannungsmesser für Brücken	93
— Butzkes Strahlbrause	99 140	— England, Bahnsteiganordnung	00 273, 285	464; 95 473; 96 22	
— Heckel u. Nonwillers Brause	99 72	— — Kohlen-B., Sturz-Pfoilerbahnen	99 162	Balcone, Wohnräume unter B., Trockenlegung	99 117
— Mischbahn zur Abgabe kalten und warmen Wassers	99 60	— Güterschuppen mit sägeförmigen Ladebühnen	99 337	Balken s. Träger.	
Bader, Leopold, Geheimer Regierungsrath, Oderstrombaudirector in Breslau	92 320	— Kopfbahnhöfe in Schleifenform	00 52, 295	Balken-Einmauerung, Formsteine für die B.-E.	94 72
Baden, Baurecht und Baupolizei	99 521	— Kopfstationen, Köpckes Sandgeleise a. K.	96 482	Balkenlagen s. Holzverbände.	
— Bebauungspläne, Gesetzentwurf über die Regelung von Baugrundstücken	93 506	— Massenverkehr, B. für M.	93 231	Balkenträger s. Träger.	
— — Gesetz über die Umlegung von Baugrundstücken	96 262, 274; 98 623; 99 521	— Verschub-B., Anlage	96 451, 460, 468	Ballenstedt, C., Volle senkrechte Mauerisolirfugen	00 544
— Heilbäder Badens	97 391, 393	— — Anordnung größerer V.-B.	92 136	Baltzer, F., Fahrkarten-Prüfung auf den Bahnhöfen und Absperrung der Bahnsteige	93 249, 261
— Hochbauten nach dem Staatshaushalt für 1892/93	91 513	— Zugmeldewerk für Warteräume und Bahnsteige	95 190; 00 104	— Mittheilungen aus dem japanischen Eisenbahnwesen	99 432, 449
— — dgl., 1894/95	93 522	— Altona, Hauptbahnhof, Umbau	99 345	— Eine merkwürdige japanische Eisenbahn-anlage	00 30
— — dgl., 1896/97	95 542	— Berlin, Potsdamer B., Umbau	91 378	— Der Oberbau der japanischen Staatseisenbahnen	00 88
Baden-Baden, Friedrichsbad	97 391	— — dgl., 1838	96 341	— Stärke des Winddruckes bei einem schweren Eisenbahnunfalle in Japan	00 152
— Kaiserin Augusta-Bad	97 391	— — Stadtbahnhallen, Wellblechdächer	97 200	Bamberg, Dom-Thürme, frühere Gestalt	94 402
— Landesbad	97 393	— — elektrische Stadtbahn, von Siemens u. Halsko, Haltestelle „Schlesisches Thor“	99 489	Bankgebäude, Berlin, Reichs-Hauptbank, Erweiterungsbau	96 21
Badenweiler, Schwimmbad	97 394	— Boston, Südunion-B.	00 50	— Breslau, Schles. Landschaftliche Bank	99 408
— Wandmalereien in der Kirche, Ablösung derselben	91 302	— Chantilly, B. für Massenverkehr	93 231	— Hildesheim, Bankhaus Pistorius	99 161
Bäder s. Badeanstalten, Curhaus, Kinderheilstätten, Seehospiz.		— Chicago, Schleifenhochbahn, Stations-Lageplan	00 297	— Köln a. Rh., Reichsbankgebäude	97 223
		— Condren (franz. Nordbahn), Verschub-Bahnhof	97 575	Baensch, Vom Bau des Nord-Ostsee-Canals	91 193, 203, 214
		— Dresden, Hauptpersonenbahnhof	92 240, 267, 447, 471, 481, 493, 503, 510; 98 192	— Excellenz, Wirklicher Geheimer Rath in Berlin	95 265, 275, 276, 280
		— — Umgestaltung d. B.-Anlagen	94 469, 480	— Die elektrische Beleuchtung des Kaiser-Wilhelm-Canals	96 244
		— — Verschub-B.	96 460	— 50jährige Dienst-Jubelfeier	98 164
				Baensch, Friedrich Bernhard Otto, Kaiserlicher Wirklicher Geheimer Rath, in Berlin	98 177, 181
				Baracken s. a. Krankenbaracken.	
				— Asbesthaus für den Grafen Waldsee	00 468
				— Brümmers zerlegbares Gebäude	99 532

	Seite
Barasch, M. J. , Herstellung von Dämmen aus angeschwemmter Bodenmasse	99 88
Barkhausen , Wilhelm Keck †	00 363
Barmen s. a. Preisbewerben.	
— Schwebebahn B. — Elberfeld — Vohwinkel	99 619; 00 494, 506, 516, 527
Barmke , Eisenbahnbrücke bei Bahnhof B. in Monierbauweise	96 45
Barock , Innen-Architekturen, alte Handzeichnungen i. d. Uffizien in Florenz	00 457
Barrydock , Kohlelade- u. Gleis-Anlagen	99 148
Barthelmefs' Bremsschuh	92 462; 99 546
Baschin, Otto , Entstehung der Dünen	00 231
Basel , Bebauungspläne, Gesetzentwurf über Zonen-Enteignung	97 323
— Münster, Baugeschichte	98 120
Basile, Giov. Battista Filippo , Professor in Palermo †	91 275
Bastine, P. , Berechnung eiserner Träger im Hochbau	92 248
Bates' Pumpenbagger für die Wolga	00 202
Bathmann , Beschädigung der Bahnsteighalle des Stettiner Bahnhofs in Berlin durch Sturmwind	94 71
Bauakademie s. a. Hochschulen.	
— Berlin, Bild der B.	99 237
Bauart s. Hochbauten.	
Baubeamte s. Attachés, Beamte.	
Bauconstructions s. a. Eisenconstructions.	
— Untersuchung von B., jährliche Nachweisung	97 13, 19
— Untersuchung von B., wissenschaftliche und praktische Verwerthung ders.	93 501
Baudenkmal s. a. Aufnahmen, Denkmalpflege.	
— Beseitigung oder Erhaltung von B.	97 464
— Ingenieurkunst im Alterthum, B.	99 274, 296
— Dolmen, Stellung d. D. zur Baugeschichte	93 357, 369
— Schutzgesetz für die B.	97 420; 98 498
— Verzeichniß der Meßbild-Aufnahmen von B.	95 149
— Alt-Livland, Aufnahme der mittelalterlichen B.	96 212
— Aosta	97 117, 132, 153
— Athen, Parthenon, Erhaltungsarbeiten	96 441
— — Untersuchung und Schutzmaßnahmen	95 201, 210, 221, 253, 327
— Berlin, Aufnahme der B.	93 117
— — Die ehemalige Münze am Werderschen Markt	99 159
— Braunschweig (Herzogth.), Aufnahmen	93 550; 98 120
— — (Land), Aufnahme	96 444
— — (Stadt), Aufnahmen	93 552; 95 416
— Brescia, Dom, Instandsetzungsarbeiten und Funde	96 132
— Breslau, Aufnahme	00 153
— Deutsches Reich, Inventarisirung	91 71; 93 206, 216
— — Aufnahmen	95 159; 97 292
— England, Aufnahme	95 160
— — Sammlung von Photographien im Britischen Museum	97 212
— Frankfurt a. Main, Aufnahme	96 100, 576
— — Thurn und Taxischer Palast	98 539
— Freiburg i. Br.	98 421
— Hessen (Großherzogth.), Aufnahme	98 152
— Hildesheim	98 540
— Koniah, B. der Seldschuken	98 59
— Leipzig, Aufnahme	95 248
— Magdeburg, Aufnahmen mittelalterl. B.	91 436; 92 188
— Mecklenburg-Schwerin, Aufnahme	93 550
— Nürnberg, Nassauer Haus	99 91
— Oldenburg (Herzogth.), Aufnahme	97 181
— Ostpreußen, Aufnahmen	92 178, 247, 568; 98 309
— Peterborough, Kathedrale, Westfront, Erneuerungsarbeiten	97 164
— Philae, Gefahren für die B. durch die Melioration des Niltals	96 385; 00 276
— — Zerstörung	94 517, 529; 95 95
— Posen (Prov.), Aufnahme	95 320
— Polen, B. der Renaissance	99 524
— Preußen, Beseitigung, Veränderung u. Veräußerung von B. u. beweglichen Kunstgegenständen, staatl. Genehmig.	96 303, 488

	Seite
Baudenkmal s. a. Aufnahmen, Denkmalpflege.	
— Beseitigung oder Erhaltung von B.	97 464
— Ingenieurkunst im Alterthum, B.	99 274, 296
— Dolmen, Stellung d. D. zur Baugeschichte	93 357, 369
— Schutzgesetz für die B.	97 420; 98 498
— Verzeichniß der Meßbild-Aufnahmen von B.	95 149
— Alt-Livland, Aufnahme der mittelalterlichen B.	96 212
— Aosta	97 117, 132, 153
— Athen, Parthenon, Erhaltungsarbeiten	96 441
— — Untersuchung und Schutzmaßnahmen	95 201, 210, 221, 253, 327
— Berlin, Aufnahme der B.	93 117
— — Die ehemalige Münze am Werderschen Markt	99 159
— Braunschweig (Herzogth.), Aufnahmen	93 550; 98 120
— — (Land), Aufnahme	96 444
— — (Stadt), Aufnahmen	93 552; 95 416
— Brescia, Dom, Instandsetzungsarbeiten und Funde	96 132
— Breslau, Aufnahme	00 153
— Deutsches Reich, Inventarisirung	91 71; 93 206, 216
— — Aufnahmen	95 159; 97 292
— England, Aufnahme	95 160
— — Sammlung von Photographien im Britischen Museum	97 212
— Frankfurt a. Main, Aufnahme	96 100, 576
— — Thurn und Taxischer Palast	98 539
— Freiburg i. Br.	98 421
— Hessen (Großherzogth.), Aufnahme	98 152
— Hildesheim	98 540
— Koniah, B. der Seldschuken	98 59
— Leipzig, Aufnahme	95 248
— Magdeburg, Aufnahmen mittelalterl. B.	91 436; 92 188
— Mecklenburg-Schwerin, Aufnahme	93 550
— Nürnberg, Nassauer Haus	99 91
— Oldenburg (Herzogth.), Aufnahme	97 181
— Ostpreußen, Aufnahmen	92 178, 247, 568; 98 309
— Peterborough, Kathedrale, Westfront, Erneuerungsarbeiten	97 164
— Philae, Gefahren für die B. durch die Melioration des Niltals	96 385; 00 276
— — Zerstörung	94 517, 529; 95 95
— Posen (Prov.), Aufnahme	95 320
— Polen, B. der Renaissance	99 524
— Preußen, Beseitigung, Veränderung u. Veräußerung von B. u. beweglichen Kunstgegenständen, staatl. Genehmig.	96 303, 488

	Seite
Baugeschichte, Berlin, Reichstagshaus	94 441, 451, 461, 471, 477, 492, 497
— — Königl. Schloß	98 16
— — dgl., Alabastersaal u. Alte Capelle	98 108
— — dgl., „Grüner Hut“	97 505
— — dgl., Rittersaal	98 27
— — Zeughaus	95 445, 469, 484, 495
— Breisach, Münster	98 136, 413, 417
— Bremens bauliche Entwicklung	00 433, 438, 446
— Bremen, Rathhaus	00 432
— Breslau, Matthiaskirche	99 563
— Dresden, Frauenkirche, Georg Bährs Todesart	99 163
— — Gemälde-Galerie	92 128
— Düsseldorf, Schloßanlage, Entwurfzeichnungen	98 236
— Eßlingen, Frauenkirche	97 592
— Frankfurt a. M., Thurn und Taxischer Palast	98 539
— Freiburg i. Br., Münster	98 388, 413, 417, 421, 438
— Gernrode, St. Cyriaci-(Stifts-)Kirche	93 269, 284
— Heidelberg, Schloß, Burg des Kehlheimers	98 479
— — dgl., frühmittelalterliches Fenster	97 410, 435, 453; 98 479
— Huyseburg, Klosterkirche	97 185, 199
— Königsberg i. Pr., Schloß, v. Unfrieds Bauhätigkeit	91 385, 399
— Krakau im Mittelalter	93 408
— Maursmünster, Abteikirche	98 541
— Metz, Abteikirche St. Peter auf der Citadelle	99 573, 581
— — Dom	91 497, 517
— Nördlingen, Befestigung und Thore	98 501
— Nürnberg, Prospect der Stadt N. aus dem Jahre 1608	97 105
— — Rathhaus	93 59
— — St. Sebald	96 290; 98 407; 99 545, 584
— Pommern, Kirchen des östl. Hinterpommerns, Altersbestimmung	94 267
— Posen (Prov.), protestantische Kirchenbankunst	97 404
— Quedlinburg, St. Blasii-Kirche	91 233
— Riga, Das mittelalterliche Riga	92 112
— Rom, Kirche S. Maria in Cosmedin	98 49
— — Palast der Cancellaria	93 168
— Rußlands Baukunst u. Technik	92 365, 405, 413, 429, 515, 528
— Speyer, Dom	00 493
— Stralsund, Apolloniencapelle	98 21
— Stralsburg i. E.	94 382
— — Münster	98 413, 417
— Toscana, Renaissance in T.	94 126, 138
— Ulm, Münster, Grabsteinfund	98 326, 372
— — dgl., alte Pergamentriße des Hauptthurmes und eines Hochaltars	97 167
— Verden, Domthurm	93 349
— Walbeck, Dom	97 185, 199
— Walkenried, Klosterkirche	97 552
— Wernigerode, St. Silvestrikirche	93 291
— Wimpfen i. Th., Stiftskirche, Grundriß der früheren Centralanlage	97 433, 496
Baugesetze s. Gesetzgebung.	
Baugewerbe, Zur Baupolierfrage	00 409
Baugewerkschulen s. a. Beamte.	
— Lübeck, staatliche B.	96 34
— Preußen, Dienstausweisung für die Directoren und Lehrer	97 56
— Sachsen, künstler. Ausbildung auf B.	96 108
Baugruben, Carsons Fördergerüst zum Ausheben und Verfüllen von B.	00 359
— Trockenlegung	95 543; 96 19, 84
Baugrund s. a. Gründungen.	
— Abrutschungen unter einem Brückenpfeiler, Sicherung durch Entwässerungstollen	98 448
— Beanspruchung des B. bei den Widerlagern von Bogenbrücken	00 308
— Dichtung des B. mittels ausgefüllter Pfahllöcher	99 485, 512, 560
— Theorie des B.	93 306
— Tragfähigkeit, Mayers Fundamentprüfer	97 427, 439, 452
Bauholz s. Holz.	
Bauingenieurwesen s. Baukunst, Ingenieurwesen.	

	Seite		Seite		Seite
Bauinspektoren s. Beamte.		Baupolizei, Berlin, Warenhäuser, Bestimmungen	00 70	Beamte, Deutsches Reich, Garnison-	
Baukosten s. Statistik.		— Charlottenburg, B.-Gebührenordnung	96 181	— Baubeamte, neue Stellen	91 464
Baukunst s. a. Gesetzgebung.		— Hessen	99 522	— Marine-Baubeamte, Verleihung bestimmten militärischen Ranges	98 616; 99 169, 181
— Baingenieurwesen, Fortschritte d. B.	99 517	— London, Theater, Bestimmungen	92 119	— dgl., Vorschriften über die Ausbildung, Prüfung und Anstellung im Schiffbau- und Maschinenbaufache	98 543
— Geschichte des B.	99 274, 296	— New-York, Einschränkung der Gebäudehöhe	99 116	— Marine-Bauverwaltung, neue Stellen	91 464
— Harmonio in der B.	91 23, 29	— Preußen, bauliche Anlage und innere Einrichtung von Theatern, Circusgebäuden und öffentl. Versammlungsräumen	91 8, 173, 183, 191; 97 433	— dgl., Hilfszeichner, neue Stellen	97 540
— Die kirchliche B. des Abendlandes	99 62, 74	— Sachsen	98 496	— dgl., technische Secretäre und Constructionssecretäre, neue Stellen	97 540
— moderne Kunstrichtung in der Architektur, Einfluß auf die Schule	00 386	— Württemberg	99 498	— dgl., Torpedo-Baumceister-Stelle	91 504
— Werke der B., Schutz des geistigen Eigentums	96 394	Baurecht s. Gesetzgebung.		— Reichs-Eisenbahnen, neue Stellen	91 464
— Sachsen, Verhandlungen der sächs. zweiten Kammer	96 72, 108, 156, 267	Bauräthe s. Beamte.		— Stadtbaubeamte, Stellung der St.	95 383; 00 426
Baummaschinen, Zeichnungen von alten Baummaschinen in d. Uffizien in Florenz	00 456	Bauschinger, Johann, Professor an der techn. Hochschule in München	93 519	— Dortmund, Stadtbaurathstelle	99 404
Baumaterialien s. a. Baustoffe, Mauerwerk, Steine, Untersuchung, Versuchsaustalten, Ziegel.		Bauschreiber, Königl., s. Beamte.		— Dresden, Stadtbaurathstelle, städt. Bauverwaltung	91 71, 136
— Vereinbarung einheittl. Prüfungsarten	95 407	Bauschwindel, Gefahren des B.	95 383	— Düsseldorf, Stadtbaurathstellen, Rangstellung	00 607
Baumelster, R., Vergleich von Flußverunreinigungen	92 113	Bausteine s. a. Steine.		— Frankfurt a. M., Stadtbaurathstelle, Rangstellung	96 156, 248, 288
— Die Abstufung von Bauordnungen für den Stadtkern, Außenbezirke und Vororte	92 425, 442, 451	— chemische Untersuchung von B.	94 27	— dgl. für Tiefbauwesen	00 299
— Preisbewerbung für die Stadterweiterung von München	93 158	— Deutsches Reich, natürl. B.	92 286, 374	— Hessen (Großherzogthum), Ausbildung für den Staatsdienst im Baufache	98 509, 528, 533, 544
— Die Abstufung der Bauordnungen	93 234	Baustoffe s. a. Eisenconstructions, Holz, Steine, Untersuchungen, Versuchsanstalten.		— Köln a. Rh., Stadtbaurathstelle	98 296, 307, 311, 396
— Badischer Gesetzentwurf über die Regelung von Baugrundstücken	93 506	— Festigkeit der B.	91 186, 274	— Leipzig, Stadtbauräthe	93 344; 96 71, 112, 428
— Neue Regel für das Maß der Ausnutzung von Bauplätzen	94 421, 440, 447	— Untersuchung v. B., wissenschaftl. und praktische Verwerthung der U.	93 501	— dritte Stadtbaurathstelle	98 344, 452
— Das badische Gesetz über die Umlegung v. Baugrundstücken	96 262, 274; 98 623	— Verbreitung von B. im Mittelalter	92 151	— Stadtbaurathstelle f. Tiefbauwesen	99 156
Baumodelle s. Modelle.		— Preußen, Versuche und Prüfungen von B., jährliche Nachweisung	97 13, 19	— London, Grafenschaftsrath, Stelle d. ersten Architekten	99 164
Baupflanzungen, Straßen-B., Beschädigung durch Dämpfe von Pflasterfugen-Ausgufsmasse	91 215; 92 288	— Schweden, Industrie der B. und deren Prüfungsverfahren	97 402	— München, Stadtbaurathwahl	91 508, 516
— Bewässerung	95 539	Bauthätigkeit, Baden, Hochbauten für 1892/93	91 513	— städt. Oberbaurath	95 346
— Untergrundverhältnisse, Verbesserung durch B.	95 94, 179	— Berlin, B. der Stadt B.	93 397, 410, 421; 94 206, 214	— Nürnberg, Königl. Kunstgewerbeschule, Directorstelle	97 527
Bauordnungen s. a. Baupolizei, Gesetzgebung.		— — und seine Bauten	96 389, 402	— Preußen, Staatsbeamten-Eigenschaft d. außeretatmäßigen Hilfskräfte in der Staats-Bauverwaltung	91 477
— Abstufung für den Stadtkern, Außenbezirke und Vororte	92 425, 442, 451	— Chicago	92 412	— Vorbildung für das Baufach	91 331
— Abstufung der B.	93 234	— Deutsch-Ostafrika	96 153, 157, 169	— Baubeamte, Ausbildung für den Staatsdienst im Baufache	95 181, 189, 420; 00 325, 339
— Adickes' Gesetzentwurf z. Erleichterung v. Stadterweiterungen	92 530, 560; 93 9, 402	— Dresden, Staatsbauten im Etat 1896/97	96 155	— dgl., Befreiung von militärischen Dienstleistungen	99 353
— Ausnutzung von Bauplätzen, Maß für die A.	94 421, 440, 447; 95 14	— Italien, von 1884—1890	92 60	— dgl., Benutzung fiscalischer Dienstfahrzeuge	95 144
— v. Grubers Anhaltspunkte für die Verfassung von B.	93 456	— Leipzig	93 344; 96 76	— dgl., Berufung nach dem Auslande	95 364
— Landhausbaubezirke, Bestimmung über die Abgrenzung von L.	00 245	— München	97 284; 98 481	— dgl., Dienstreisen, Genehmigung zu D.	98 341
— Zonenbebauung	93 402; 95 382, 404	— Preußen, Baustatistik	92 21	— dgl., Dienstzeit, Berechnung der pensionsfähigen D.	99 245
— Berlin, Baupolizei-Ordnung, Gebührenordnung	96 182	— Hochbauten von 1881—1885	92 129	— dgl. Eisenbahn-B., Besuch der Ausstellung in Chicago	93 196
— — neue Baupolizeiordnung	97 369	— dgl. 1886—1890	93 225	— dgl., Mitwirkung bei der Ausübung des Aufsichtsrechts in Bausachen	96 337
— — Baupolizeiordnung 3. Nachtrag	94 219	— dgl. 1890	91 453	— dgl., Reisekosten der Localbaubeamten und Entschädigung ihrer Vertreter	96 261
— — Baupolizeiordnung für die Vororte	92 533; 93 13, 25	— dgl. 1891	92 567	— dgl., Reise- u. Umzugskosten, Grundsätze	96 281, 481; 99 233
— — Vororte, Aenderung d. Baupolizeiordnung	94 240	— dgl. 1892	93 339; 94 7	— dgl., Remunerationen aus Besoldungsersparnissen	98 385
— — dgl., Baupolizeiordnung für die V.	97 385; 98 427	— dgl. 1893	94 212	— dgl., Schiedsrichter b. Verdingungen Vergütung	93 37
— — Baupolizeiordnung v. 15. August 1897	99 416	— dgl. 1894	95 279	— dgl., Statistik	97 413
— Charlottenburg, Baupolizeiordnung	98 427	— dgl. 1895	96 334	— dgl., neue Stellen	91 19
— Erfurt, Stadterweiterung und B.	92 497	— dgl. 1896	97 278	— dgl., Tagegelder und Reisekosten	95 349
— Frankfurt a. M., neue B.	96 203	— dgl. 1897	98 381	— dgl., Tagegelder u. Reisekosten f. Gänge zur regelmäßigen Dienststätte	99 365
— Ischia, für die Neubauten im Erdbebengebiet	91 353	— dgl. 1898	00 57	— dgl., Verantwortlichkeit	94 173
— München	95 14	— dgl. 1899	00 595	— dgl., Vermehrung der Stellen	92 92
— neue B.	96 79, 95	— dgl., Ausführungskosten	91 489	— dgl., Wasser-B., Amtsbezeichnung	95 381
Baupoller s. Baugewerbe.		— Wasserbauten 1896 und 1897	98 542	— dgl., Zeugnisse, Gesuche um Ueber-sendung von Z.	91 486; 98 71
Baupolizei s. a. Bauordnungen.		— dgl. 1898	99 543	— dgl., Zulassung zu den Staatsprüfungen	92 89, 187, 364, 466
— Festigkeit der Baustoffe, Tragfähigkeit des Baugrundes, Belastung bei Bauwerken	91 186, 274	— dgl. 1899	00 608	— Baugewerkschulen, Directoren und Lehrer, Rangstellung	98 68
— Theater, freier Raum vor der ersten Coullisee	92 151	Bayers Patent-Listen	93 412	— Bauinspektoren, Dienstanweisung für die B. der Hochbauverwaltung	93 481; 98 629, 634
— Baden	99 521	Bayern, Baurecht und Baupolizei	99 497	— dgl., Revision der Local-Bauinspektionen	91 441
— Bayern	99 497	— Eisenbahnen, Localbahn-Hochbauten	00 149	— dgl., Uniform	98 629
— Berlin, Aufzüge, Polizei-Verordnung	93 164	— Wildbachverbauungen und Correctionen im Allgäu	00 454, 465, 481	— dgl., Vergütungen f. Nebenarbeiten	91 97
— Bestimmungen über Kokskörbe	92 128	Bayeux, Kunststickerei aus der Kathedrale von B.	94 167		
— Fabriken und gewerbliche Betriebsstätten, Bestimmungen über die Feuer-sicherheit	00 177	Bayon, Moselbrücke, Wiederherstellung im Kriege 1870—71	96 81		
— B.-Gebührenordnung	96 181	Bazine Geschwindigkeitsformel für Wassermessungen	98 317		
— Prüfung der Bau-Entwürfe	91 79	Beamte s. a. Attachés, Auszeichnungen, Baufach, Eisenbahn-Beamte, Prüfungen, Techniker, Vereine.			
		— Rangliste der preussischen und Reichs-Baubeamten	97 124		
		— Altona, Stadtbaurathstelle	98 627		
		— Berlin, Canalisationswerke, Director	97 364		
		— — Feuerwehr-Officiere, Ausbildung	98 489		
		— — Stadtbaurathstelle	95 503; 96 43, 63; 97 146		
		— Braunschweig, Ausbildung f. d. Staatsdienst im Baufache, Vorschriften	98 409		
		— Chemnitz, Stadtbaurathstelle für Hochbau	00 368		
		— Deutsches Reich, Garnison-Baubeamte, Besoldung während d. Ableistung militärischer Übungen	91 371		

	Seite
Beamte, Preußen, Bauräthe, Rangstellung	98 60
— — Bauschreiber, Königl. Bauschreiber der allgem. Bauverwaltung	91 463
— — dgl., Anrechnung der bei Staatsbauten zugebrachten Zeit auf das Besoldungsdienstalter	97 369
— — dgl., Anstellung	94 53
— — Baubeamte , Bestimmungen über die Anstellung derselben	93 257
— — dgl., Reisekosten	93 349
— — dgl. der Staatsbauverwaltung, neue Stellen	92 32
— — Dienstwohnungen, Wasserleitungen in den D.	93 1
— — Eheschließungen	97 333
— — Eisenbahnbeamte mittlerer Vorbildung, Amtsbezeichnung	95 381
— — Elbstrom-Bauverwaltung, 25jähriges Bestehen	91 178
— — Feldmesser, Beschäftigung als Hilfsarbeiter in der Garnison-Bauverwaltung	00 613
— — Garnison-Bauinspectoren, Rangstellung	97 413
— — Garnison-Bauwarte und -Bauschreiber, Anstellung ders.	96 109
— — Gemeinde-Baubeamte, Dienstverhältnisse und Versorgung	98 429
— — Gewerbeaufsichtsbeamte, Vorbildungs- und Prüfungs-Ordnung	97 405, 411
— — Gewerbeinspectoren, Uniform	98 629
— — Gewerberäthe, Rangstellung	98 60
— — Krankenversicherungs-Beiträge bei ausführender Verwaltung etatsmäßiger Stellen durch Personen im Arbeiterverhältnis	93 297
— — Kreisbauinspectoren, Mitwirkung b. Bauausführungen geringeren Umfangs	93 281
— — Landmesser, Reisekosten	93 349
— — Maschineninspectoren, Rangstellung	98 60
— — dgl., Uniform	98 629
— — Regierungs-Bauführer, Ablegung der zweiten Hauptprüfung	96 125
— — dgl., Ausbildungsdienst, Anrechnung der Militärdienstzeit	94 37
— — dgl. Beschäftigung als Hilfsarbeiter in der Garnison-Bauverwaltung	00 613
— — dgl., Beurlaubung	98 125
— — dgl., des Eisenbahnbauaufaches, Annahme und praktische Ausbildung	00 489, 497
— — dgl., dgl., Beschäftigung außerhalb d. preussischen Staatsbahngeländes	95 457
— — dgl., dgl., Beschäftigung bei Eisenbahnavorarbeiten	97 305
— — dgl., des Eisenbahn- u. des Maschinenbauaufaches, praktische Ausbildung	95 289
— — dgl., Ernennung der Baubeflissenen zum R.-B.	97 117; 00 439
— — dgl. des Hochbauaufaches, Anrechnung der Thätigkeit in den akademischen Meister-Ateliers	96 569
— — dgl., dgl., Ausbildung bei der Eisenbahnverwaltung	97 273; 00 489
— — dgl., des Hoch- und Wasserbauaufaches, praktische Ausbildung	95 292
— — dgl., des Maschinenbauaufaches, Annahme und praktische Ausbildung	00 489, 499
— — dgl., disciplin. Unterstellung ders.	96 181
— — dgl. des Wasserbauaufaches, Ernennung zum R.-B. bei der Dortmund-Emscanal-Verwaltung	98 380
— — Regierungs-Baumeister der allgemeinen Bauverwaltung, Bezüge	93 113; 94 305
— — dgl., Beschäftigung der R.-B.	95 209
— — dgl., Beschäftigung als Hilfsarbeiter in der Garnison-Bauverwaltung	00 613
— — dgl. des Eisenbahnbauaufaches, Sehvermögen	97 279, 393, 395
— — dgl. des Maschinenbauaufaches, Ernennung zu Bauinspectoren	00 185
— — dgl. dgl., Prof. Riedlers Beurtheilung	00 532
— — dgl., Umzugskosten	96 428
— — technische Secretäre der allgemeinen Bauverwaltung	91 463

	Seite
Beamte, Preußen, techn. Secretäre der allgem. Bauverw., Anstellung derselben	94 53
— — dgl., Prüfungsbestimmungen und Anstellung	93 257
— — dgl., Reisekosten	93 349
— — dgl. der Staatsbauverwaltung, neue Stellen	92 32
— — dgl., Vergütungen für Schreib- und Zeichenmittel	93 121
— — Wasserbaubeamte und die Regulirung der Ströme	91 167
— — Wasserbautechniker, Verhandlungen im Reichstage über den Mittelland-Canal	99 606
— — Wasserbauwarte, neue Stellen	98 32
— — Schönberg bei Berlin, Stadtbaurathstelle	98 611; 00 184
— — Stuttgart, Stadtbaurathstelle für Tiefbau	00 376
— — Transvaal, Mineninspectoren u. Kesselrevisoren, neue Stellen	93 420
— — Württemberg, Baubeamte, Ausbildung u. Prüfung f. den Staatsbaudienst	92 463
— — dgl., Vermehrung der Stellen	91 44
— — Eisenbahnverwaltung, Vermehrung der Stellen	93 303
Beamtenwohnungen s. Arbeiterwohnhäuser.	
Beamtenwohnhäuser s. Dienstwohnhäuser, Verwaltungsgebäude.	
Benuspruchung s. a. Festigkeit.	
— — Baugrund und Baustoffe, B. ders.	91 186, 274
— — von Rostpfählen unter Stützmauern	91 322
Beaumonts Schiffschraube mit umstellbaren Flügeln	91 384
Bebauungspläne s. a. Bauordnungen, Gesetzgebung.	
— — Allgemeine Grundsätze für Städtebau	98 232
— — Mafs für die Ausnutzung von Bauplätzen	94 421, 440, 447
— — Miethhaus-Bebauung gröfserer Grundstückblöcke	99 401
— — Zonenbebauung	95 382, 404
— — Baden, Gesetzentwurf über die Regelung von Baugrundstücken	93 506
— — Gesetz über die Umlegung von Baugrundstücken	96 262, 274; 98 623; 99 521
— — Basel, Gesetzentwurf über Zonen-Enteignung	97 323
— — Berlin, künstlerische und technische Gesichtspunkte	98 229
— — „Scheunenviertel“	99 55
— — Spreinsel, B. für Alt-Kölln	99 286, 289, 334
— — Bombay, gesundheitliche Verbesserung	98 555
— — Budapest, Zonen-Enteignung an der neuen Schwurplatzbrücke	97 521
— — Charlottenburg, Bismarckstrafse	99 187
— — Dresden	98 520; 99 32
— — Hessen, Umlegung und Zonenenteignung	99 523
— — Leipzig, Innenstadt	97 224, 324
— — Pleifsenburg	95 276, 300, 483, 512; 96 312
— — Mainz, Abbruch der Schlofscaserne	97 325; 98 564; 99 543
— — dgl., B. für den Stadtheil am kurfürstlichen Schlofs	00 18, 31, 44, 263, 268, 334, 350
— — Mannheim, Wasserturmplatz	96 104, 119
— — München, Ausgestaltung der Prinz-Regentenstrafse	99 435
— — St. Annen-Vorstadt	95 343
— — B. für die Stadterweiterung	93 155, 158
— — Wien	94 84, 87, 420
— — Witzleben bei Charlottenburg	99 322
— — Worms	95 130
Becherwerk, Gehrings Elevator	94 104
Becker, Heinrich, Die Steinbauten in Ober-Deutschland	93 186
Bedürfnisanstalten, Silberbuschs Bedürfnisstände	99 488
— — London, unterirdische B.	92 6
— — Wien, B. mit Oelverschluss	93 27

	Seite
Beer, R., Abnutzung von Asphalt-Fußsteigen	94 208
— — Verlegung von Düchern durch die Elbe bei Magdeburg	94 406
Beetz' Bedürfnisstände mit Oelverschluss	93 27
Begräbnisanlagen siehe Erbbegräbnis, Friedhöfe.	
v. Behr, Die Bau- und Kunstdenkmäler der Provinz Ostpreußen von Ad. Bötticher (Bücherschau)	92 178, 247, 568
— — Probe-Aufstellung von Reiterstandbildern vor dem Kaiserhause in Goslar	98 171
— — Die Kunstdenkmäler Ostpreußens. Von Adolf Bötticher (Bücherschau)	98 309
— — Johannes Heise in Danzig †	99 200
Behrs einschienige elektrische Eisenbahnen	99 550; 00 344
Beisner, Das neue Curhaus in Westerland auf Sylt	96 525
Belastung, Annahmen für die stat. Berechnung eiserner Brücken, neue Vorschriften	92 224
— — von Bauwerken	91 186, 274
Belastungsproben s. a. Brücken.	
— — Decken, Art der Lasteinwirkung bei B.	99 19, 482
— — Decken u. Gewölbe	95 339, 428, 434, 477, 496
Beleuchtung s. a. Festbeleuchtung.	
— — Bakterien als Lichtquellen	00 524
— — gewerbliche Betriebsstätten, Bestimmungen über die Feuersicherheit	00 179
— — Petroleum-B., russisches P.	95 309
— — Schulräume, Tagesbeleuchtung	94 519
— — Waarenhäuser, Bestimmungen über die Feuersicherheit	00 71
— — elektr. B., Einrichtungen (Installation) zur elektr. B.	93 125, 133
— — für Eisenbahnwagen	96 28
— — Eisenbahnzüge, America	92 20
— — Kosten	94 179
— — in verschieden ausgestatteten Räumen	93 511
— — Stromvertheilung, Systeme der St.	92 70
— — Treppen-B., unterbrochene	00 520
— — Berlin, Abgeordnetenhaus, Beleuchtungskörper	99 51, 53
— — dgl., dgl., Kronleuchter i. d. Lesesäle	99 41
— — dgl., Kroll's Garten, Brandschaden durch die elektr. Leitung	91 383
— — dgl., Rathhaus, Treppenhaus-Gemälde	91 372
— — dgl., Reichstagshaus, Aufhängung der B.-Körper	96 541
— — dgl., dgl., Kronleuchter für die Wandelhalle	95 175
— — Canea (Kreta)	99 188
— — Dechenhöhle b. Letmathe	93 6
— — Dresden, Fohrholz- und Elektrizitätswerk	98 111
— — Frankfurt a. M., Gemäldesäle der elektrotechn. Ausstellung	91 325, 372
— — Kaiser Wilhelm-Canal	96 244
— — Leipzig	95 44
— — London, Müllverbrennungs- und Elektrizitätswerke in Shoreditch	00 74, 85
— — München, Strafen-B.	93 519
— — Now-York, Columbia-Universität, künstlicher Mond im Lesesaal der Bibliothek	98 252
— — Rom, Kraftleitung von Tivoli	92 319
— — Acetylen-Gas	95 255
— — Gas-B., Auerlicht-B., Nachahmungen	95 159, 435, 455, 484, 504
— — dgl., in den Universitäts-Anstalten in Halle	94 207
— — dgl., Untersuchung der Zimmerluft	94 496
— — dgl., Verwendung bei den Staats-Eisenbahnen	96 9
— — Eisenbahn-Personenwagen, B. mit Miscbgas (Acetylen- und Fettgas)	97 553
— — Gaserzeugungsmaschine	99 108
— — Kosten	94 179
— — v. Morsteins Gasfernzündler	96 529
— — Straßenlaternen, Ausnutzung zur Erzeugung kochenden Wassers	97 475
— — Berlin	94 214
— — Halle a. d. S., Auerlicht-B. in den Universitäts-Anstalten	94 207

	Seite
Beleuchtungsanlage , Köln a. Rh., Haupt-Personen-Bahnhof, Kesselhaus und Schornstein f. d. B.	91 193
Belgien , Attachés, technische, Berichte der preuß. techn. Attachés	94 61; 96 178; 97 170; 98 202
— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900	90 563
Below , Riegel und Streben im Fachwerkbau	91 141
— Die Nebenbahnhöfe der Kölner Bahnumbauten	91 285
— Bahnhöfe im Auslande	93 439
Bemalung , Heidelberg, Schloß, Außenbemalung	98 480
— Noifse, Kammereigebäude	91 328
Benacks Stromzuführung für elektrische Bahnen	96 316
Bengtfors in Schweden, Bahnhofsgebäude, Holzbau	90 294
Bennett u. Pythians Ofen zum Verbrennen von Abfallstoffen	98 368
Bennstein , Feuersbrunst in Brotterode und Verlust der Grundbücher des Amtsgerichts	95 331
Benois, Nikolai , in St. Petersburg †	99 83
Benzen , 50jähriges Dienstjubiläum	95 76
Berent I. Westpr. , Lutherkirche	94 521
Bergbau , Aethmungsapparat f. Bergleute	90 304
Bergen (in Norwegen), Hafen, Oel zur Beruhigung der Wellen	98 586
Berger, Karl , Ueber die Ursachen der Abweichungen in den Festigkeitsergebnissen der Cementprüfung an verschiedenen Orten	98 575
Berger, Matthias , Architekt in München †	97 224
Bergfelds eiserne Treppen	97 536
Bergmann , Handschriftliche Aufzeichnungen über einige alte Uhrwerke der Stadt Osnabrück von Dr. H. Veltmann (Bücherschau)	91 220
— Eisenbahn-Directorsgebäude in Bromberg	92 16
Bergmanns Papierrohre zu elektrischen Leitungen	93 134
Berleselung s. a. Canalisations.	
— Groves Untergrund-B.	91 361
— Spüljauchen-B.	93 355
— Königsberg i. Pr.	93 32
Berkenkamps Sicherheitsventil für Dampfleitungen	99 128
Berkowitz Zehlschalter für Straßenbahn-Wagentüren	97 432
v. Berlepsch, H. E. , Das neue Justizgebäude in München	97 350, 357
Berlin s. a. Ausstellungen, Grünwald, Hochschulen, Preisbewerben, Statistik, Stiftungen, Vereine, Versammlungen.	
— Abgeordnetenhaus	99 13, 26, 38, 49, 73
— Beleuchtungskörper	99 51, 53
— Eichenholz-Tafelung	99 41
— Glasmalerei	99 39
— Haupteingangsthür	99 69
— Heizgitter	99 39
— Kronleuchter in den Lesesälen	99 41
— Neubau	95 226, 237, 245
— Präsidentenstuhl	99 71
— Sitzungsaal, Akustik	90 143
— Abwässer, bakteriologische Klärung der A.	98 68; 99 102
— Kläranstalt zur Reinigung von A. in Groß-Lichterfelde	97 468, 480
— Akademie der Künste, Chronik	93 487
— Arbeiter-Wohnhäuser, Spar- und Bauverein	93 447
— Umbau eines Miethshauses z. A.-W.	92 211
— Weisbachsches Terrain, Bebauung mit A.-W.	92 211; 93 445
— Atelieregebäude, Kurfürstenstr. 126	94 329
— Aufzüge (Fahrstühle), baupolizeiliche Vorschriften	93 164
— Aufzüge der Eisenbahnverwaltung, Prüfung	94 279
— Ausstellung der Stadt B. in Chicago	93 43
— Ausstellungsbauten, Gewerbeausstellung 1896	95 153, 483

	Seite
Berlin , Ausstellungsbauten, Gewerbeausstellung 1896, Ausstellungshalle der Stadt Berlin	96 330
— dgl., Bahnhof Ausstellung	96 128
— dgl., Bahnhof Treptow	96 127
— dgl., Ent- und Bewässerung	96 330
— dgl., Erfrischungsgebäude	96 319, 429
— dgl., Fischereigebäude	96 438
— dgl., Gebäude für Chemie u. Optik	96 350
— dgl., Gebäude für Wohlfahrt und Unterricht	96 449
— dgl., Hauptgebäude	96 171, 294
— dgl., Plangestaltung	96 77
— dgl., Verkehrsanlagen	96 126, 137
— dgl., Verwaltungsgebäude	96 449
— dgl., Wasserturm	96 319
— dgl., Weinhaus	96 450, 464
— Landes-Ausstellungsgebäude, Umbau	96 194
— Bahnhöfe, Potsdamer B. 1838	96 341
— dgl., Umbau	91 378
— Stettiner B., Beschädigung der Bahnsteighalle durch Sturm	94 71
— Bauakademie, Haus der früheren B.	99 237
— Baubeamte, Canalisationswerke, Directorstelle	97 364
— Stadtbaurathstelle	95 503; 96 43, 63; 97 146
— Bau- und Kunstdenkmäler, Aufnahme	93 117
— Baupolizeiordnung, neue	97 369
— v. 15. Aug. 1897, Nachtrag	99 416
— Baupolizei, Prüfung der Bau-Entwürfe	91 79
— Baupolizei-Gebührenordnung	96 181
— Baupolizei-Ordnung, 3. Nachtrag	94 219
— Baupolizei-Ordnung für die Vororte	92 533
— Aenderung	94 240
— Bauhätigkeit der Stadt B.	93 397, 410, 421; 94 206, 214
— Bebauungs-Pläne, künstlerische und technische Gesichtspunkte	98 229
— „Berlin und seine Bauten“	96 389, 402; 98 532
— Bibliothek, Königl., Neubau	93 107
— neue Königliche B.	90 19
— Brand in der Central-Markthalle	93 67
— in der Maschinenfabrik von Flohr	95 404
— Brücken, Eberts-Br.	95 376
— Friedrichs-Br.	95 329
— Gesundbrunnen, schiefe Ueberführung der Ringbahn über die Stettiner Eisenbahn	98 276, 286
— Gewerbeausstellung, Melasche Bauart	96 288
— Kurfürsten-Br., Umgestaltung	94 122
— Alt-Moabit, Straßenbrücke in Monierbau	93 444
— Moabiter-Br.	96 13, 23
— Moltke-Br.	91 346
— am Mühlendam	94 250, 259, 269
— Mühlendam-Br.	95 497; 96 26, 36, 110
— Oberbaum-Br.	95 527
— Paulstraßen-Br.	93 161
— Potsdamer Bahnhof, schalldämpfende Abdeckung	96 435
— dgl., Schalldämpfer	93 381
— Waisen-Br.	95 324
— Brunnen, Schloßbrunnen	91 473
— Café Ronacher	92 437
— Canäle, Spreecanal, Uferdeckung in Monierbauweise	95 481, 492
— Canalisations	94 206
— Concerthaus, Bechsteins Musiksaal	92 447
— Corps-Commande d. Landgendarmarie	94 371
— Denkmäler, Bismarck-D.	95 275, 287; 96 442; 97 468, 473
— Böttcher-D.	93 135, 264
— dgl., Enthüllung	94 512
— Gill-D.	93 268
— Haydn-Mozart-Beethoven-D.	93 254
— Kaiser Friedrich-D.	98 612
— Kaiser Wilhelm-D.	91 264, 343; 93 35, 55, 499
— dgl., Umgestaltung des Platzes für das D.	92 216
— National-D. Kaiser Wilhelms I.	97 137
— dgl., Gründungsarbeiten	96 373, 386
— Schlüter-D.	97 566; 98 17
— Schwedler-Büste	92 127

	Seite
Berlin , Denkmäler, Siegesallee, Ausschmückung mit D.	95 47; 96 76
— Spielberg-Büste in der technischen Hochschule	91 96, 115
— Winkler-Büste in der technischen Hochschule	91 96, 115
— Dienstgebäude für das Minist. der öffentl. Arbeiten, Erweiterung	94 294
— Eisenbahnanlagen, Kleinbahnen u. Privatauschlussbahnen, Genehmigung und Aufsichtführung	92 437
— Eisenbahndirection, Geschäftsgebäude	96 338
— Eisenbahnen 1846 bis 1896	96 340
— elektrische Hochbahnen	93 9
— Stadt- und Ringbahn, elektrischer Betrieb	99 569
— Eisenbahnunfall auf dem Potsdamer Ringbahnhof	98 67
— elektrische Stadtbahnen nach Siemens u. Halskes Plan	92 94, 567
— elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske	97 457, 469, 482; 98 259
— Ausgestaltung der Hochbahn	98 9, 63, 67, 76
— Führung am Nollendorfplatz	99 90
— Gleisanordnung d. „Bogendreiecks“	99 42
— Haltestelle „Schlesisches Thor“	99 489
— elektrische Straßenbahn B.-Charlottenburg	95 276
— Erbbegräbnis Julius Hoese	90 233
— Fabriken und gewerbliche Betriebsstätten, Bestimmungen über die Feuersicherheit	90 177
— Festbeleuchtung, Jahrhundertfeier Kaiser Wilhelms I.	97 197
— Festschmuck zum Empfang des Kaisers Franz Josef am 4. Mai 1900	90 245
— Festschmuck, Jahrhundertfeier Kaiser Wilhelms I.	97 173, 197
— Feuerschutzmittel und Feuersicherheit von Constructions, Versuche	93 75
— Feuerwache, Wilms-Strasse	97 541
— Feuerwehr, Thätigkeit u. wissenschaftliche Ausbildung der Officiere	96 489
— Gasanstalten	94 214
— Gas-Explosion, Jagowstrasse Nr. 30	98 427
— Gaswerke, städtische, 50jähriges Bestehen	97 27
— Gedächtnis Tafel für v. Gontard	92 63
— für J. W. Schwedler	96 384
— Gedenkhalle zu Ehren der im Feldzuge 1870/71 gefallenen oder schwer verwundeten Krieger	97 115
— Gefängnis, Straf-G. bei Tegel	90 28
— Gerichtshaus, Landgericht I und Amtsgericht I, Civilabtheilungen	96 261; 90 490, 493, 501, 515
— Geschäftshäuser, Berlinische Lebens-Versicherungs-Gesellschaft	99 502
— Borsigs G., Chausseestraße 6	90 283
— Schmidtsches G., Unter den Linden	96 361
— Gewerbeakademie, Haus d. früheren G.	99 199
— Groß-Berlin, Bebauungsplan für die Bismarckstrasse in Charlottenburg	99 187
— Gymnasium in Moabit	92 39
— West-G.	93 213
— Hauseinsturz, Jagowstrasse Nr. 30	98 427
— Hochbauten, neuere, der Stadt B.	90 280
— Hochschule für die bildenden Künste und H. für Musik	97 43, 45, 48, 52, 61, 73, 87; 99 44, 194
— Hotel Lindenhof	92 437
— Palast-H. am Potsdamer Platz	93 254
— Kirchen, Dom, Baubericht	94 117, 353; 95 174, 419, 429; 96 165
— dgl., Grundsteinlegung	94 260
— dgl., Neubau	91 19, 43, 60, 104, 207; 92 40, 91, 139
— dgl., Prachtsarg König Friedrichs I.	98 40
— dgl., Sprengung	93 155
— Dominicaner-K., Formsteine von der ehemaligen D.	93 531
— Erlöser-K. in Rummelsburg	94 183
— Evangelischer Kirchenbauverein, Bau-thätigkeit	98 236
— Garrison-K., zweite evangelische G.	92 89; 93 106

Seite

Berlin, Kirchen, Garnison-K., evangelische, in der Hasenhaide 96 328; 97 223

— dgl., evangel. u. kath., Grundsteinlegung 94 167

— dgl., zweite kathol. 93 106

— dgl., kathol., in der Hasenhaide 97 208

— Georgen-K., elektrisch geläutete Glocken 98 91

— Gnaden-(Kaiserin Augusta-) K. 95 385

— dgl., Modell 93 107

— Golphatha-K., Einweihung 00 424

— Heilig-Kreuz-Gemeinde, zweite Kirche auf dem Platz „Am Urban“ 97 162

— St. Johannis-K. in Moabit, Erweiterungsbau 96 475

— Kaiser Friedrich-Gedächtnis-K. 93 93

437; 95 463

— Kaiser Wilhelm-Gedächtnis-K. 95 373; 98 236

— dgl., Modell 93 107

— Kath. St. Ludwigs-K. in Wilmersdorf 93 253

— Luther-K. 91 53

— dgl., Einweihung 94 200

— Marien-K., Formsteine von der ehemaligen Dominikanerkirche 93 531

— dgl., Freilegung 96 179

— dgl., Thurmeinsturz i. J. 1409 98 600

— S. Marcus-K., Erneuerungsbauten 00 623

— Nazareth-K., neue 93 91

— Pius-K. 95 97

— St. Sebastians-K. 92 353

— dgl., Einweihung 93 275

— Sophien-K. Umbau 93 216

— Krankenhäuser, Charité-Kr., Neubau 97 152, 205

— dgl., dgl., Patholog. Institut 00 212

— Kochs Institut für Infektionskrankheiten 91 201, 213, 223; 94 404

— Urban-Kr. 94 410

— Krolls Garten, Brandschaden durch die elektr. Leitung 91 383

— Landwirtschaftliche Hochschule, Gasexplosion 00 526

— Markthalen 99 431

— Meister-Ateliers für Architektur, Anrechnung der Thätigkeit in den M.-A. für die Regierungs-Bauführer 96 569

— Ministerium der öffentl. Arbeiten, Erweiterungsbau 94 294

— Mühle, Borsigmühle, Brand 98 371

— Mühlendamm, Umgestaltung des Bebauungsplanes 98 230

— Müllschmelzofen 99 244

— Münze, die ehemalige M. am Werderschen Markt 99 159, 503

— Museen, Kgl. M., deutsche Bildhauerwerke, Neu-Aufstellung ders. 93 288

— Kunstgewerbe-M., Besuchzeit für die Büchersammlung 91 273

— dgl., käuf. Gipsabgüsse, Verzeichn. 95 535

— dgl., Jubelfeier 92 503

— dgl., Unterrichtsanstalt, Vorträge 93 412, 431, 436, 531

— dgl., Vorlesungen 91 7, 15, 412; 92 435, 567; 94 420, 523; 95 428; 96 8, 443; 97 8, 452; 98 8, 472; 99 7, 460, 548; 00 8

— Kunst-M. auf der Museums-Insel, Erweiterung 97 28

— Märkisches Provinzial-M. 93 55, 98, 113, 124, 136, 254

— dgl., Neubau 96 380, 508

— M. f. Naturkunde, Brand eines Ausdehnungsgefäßes der Warmwasserheizung 99 32

— Pergamonisches M. 99 405

— Neuer Markt und Platz bei der Marienkirche, Umgestaltung 98 231

— Park- u. Gartenanlagen der Stadt B. 93 422

— Pfarrhaus zur Erlöserkirche in Rummelsburg 94 183

— Plan von B. in 1:4000 94 359

— Post-Zeitungsamt 95 401

— Prachtstraße Kurfürstenbrücke — Charlottenburger Schloß, Bau- u. Bildwerke 99 510

— Propstei zu St. Hedwig 00 613

— Rathhaus, neues 00 280

Seite

Berlin, Rathhaus, Treppenhaus-Gemälde, elektr. Beleuchtung derselben 91 372

— Reichs-Hauptbank, Erweiterungsbau 96 21

— Reichspostamt, Erweiterung 92 249

— Erweiterungsbau 95 437

— Reichstagshaus 93 137, 149, 448

— Ausbau, Beweglicher Hausrath 96 561

— dgl., Bücherspeicher 96 562

— dgl., Innere Hallen 96 493

— dgl., Registratur 96 562

— dgl., Säle und Zimmer 96 501

— Ausschmückung mit Bildwerken und innere Ausstattung 92 519

— Innere Ausschmückung 93 448, 499

— Künstl. Ausschmückung 97 107, 565; 98 612

— Künstl. Ausstattung d. Innern 91 97, 207

— Baugeschichte 94 441, 451, 461, 471, 477, 492, 497

— Einweihung u. Schlusssteinlegung 94 455, 460, 505

— Erfrischungssäle 95 531

— Fenster, Ausbau der F.-Nischen 96 562

— Fernmelde- u. Fernsprechanlagen 96 541

— Heizung, Beleuchtung, Wasserversorgung u. elektr. Anlagen 96 528, 541

— Höhenabmessungen 92 388

— Kronleuchter für die Wandelhalle 95 175

— Kuppelconstruction 94 492

— Lesesaal 95 529

— v. Lützows Urtheil über das R. 94 439

— Mitarbeiter beim Bau 94 509

— Modell 93 66, 451

— Präsidialgebäude 98 612

— Schreibsaal 95 530

— „Scheunenviertel“, Umgestalt. d. Sch. 99 55

— Schifffahrt, Eröffnung der Sch. durch die Dammmühlenschleuse 94 401

— Großschifffahrtsweg 00 249, 253, 421

— Schiffsverkehr 91 51; 92 47; 93 56; 94 50; 95 64, 497; 96 26, 36, 58, 110; 97 91; 98 123; 99 103; 00 92, 249

— See canal B. — Stettin 96 189

— Torpedobot in B. 91 144

— Schifffahrtsanlagen am Mühlendamm 96 26, 36, 110

— Schleusen, Dammmühlen-Schl. 94 109

— dgl., Eröffnung 94 401

— Mühlendamm-Schl., Betongründ. 95 314

— dgl., Hochwasser u. Schiffsverkehr 95 497

— Stadt-Schl., Verlegung nach dem Mühlendamm 99 286, 289, 334; 00 249, 253, 421

— Schloß, Alabastersaal u. Alte Capelle 98 108

— Baugeschichte 98 16

— „Grüner Hut“, Baugeschichte 97 505

— Rittersaal 98 27

— Schlüters Entwurf 94 331

— Weißer Saal, Umhau 95 38, 59, 63, 76

— Schloßplatz, Umgestaltung des Schl., d. Kurfürstenbrücke u. der Königstr. 94 122

— Sedlmayrsches Haus, Reinigung d. Frontmalereien 92 420

— Siegessäule, Höhenabmessung 92 388

— Speicher, Borsigmühle (Moabit), Brand 98 371

— Spree, Hochwasser 95 497

— Verbesserung des Spreeaufs 94 109

— Spreeinsel, Bebauungsplan für Alt-Kölln 99 286, 289, 334

— Stadtbahnhallen, Wellblechdächer 97 200

— Straßenreinigungswesen 93 421

— Straßenverkehr 91 184

— Synagoge, Lindenstraße 91 413

— Lützowstraße 98 491

— Technische Hochschule in Charlottenburg 99 283, 503

— Gesohichte der T. H. 99 157, 170, 197, 236, 253, 281, 294

— Hagen-Denkmal 00 496

— Hundertjahrfeier 99 280, 311, 327, 338, 412, 428, 446, 460, 484, 506, 509, 510, 517; 00 496

— Stüler-Denkmal 00 496

— Verwitterungen am Gebäude d. techn. H. 94 27

— Wiebe-Denkmal 99 592

— Theater, das Neue Theater 94 21

— Königl. Opernhaus, Kohlenstaubeuerung 96 59

Seite

Berlin, Theater, Königl. Opernhaus, Umbau 95 472, 488, 495

— Kgl. Schauspielhaus, Umbauten 92 347

— „Unter den Linden“ 92 437, 472

— Th. des Westens 96 453

— Theaterwesen, Scherls Vorschläge zur Umgestaltung des Th. 99 71

— Thore, Oranienburger Th. 97 221

— Tunnel zwischen Stralau und Treptow unter der Spree 96 414

— Uferbefestigungen, Spreecanal 95 481, 492

— Universitätsbauten, Botanischer Garten, Verlegung nach Dahlem 97 152, 229

— Chirurgische Klinik, Erweiterung 93 53

— Frauenklinik, neuer Hörsaal 93 290

— dgl., Hörsaal 94 121

— Zweites anatomisches Institut 93 102

— I. chemisches Institut, Neubau 00 346

— Hygienisches Institut, Neubau 97 152

— Pathol. Institut, Sammlungsgebäude 00 212

— Pharmac. Institut in Dablem 97 152, 229

— Untergrundbahn, Spreetunnel Stralau-Treptow 96 414; 99 105, 472

— dgl., Einspritzen v. Cement in Fließsand 98 600

— Vereinshaus d. Ver. deutscher Ingenieure 97 262

— Verkehrsverhältnisse, Entwicklung 93 140

— Versuchsanstalt, Königl. mechan.-techn. V., Vorschriften 95 167, 242

— Verwaltungsgebäude, Corps-Commando der Landgardarmerie 94 371

— Vororte von Berlin, Baupolizeiordnung 92 533; 93 13, 25; 97 385; 98 427

— dgl., Aenderung 94 240

— westliche V., Canalisation 00 154, 204, 220

— Warenhäuser, Bestimmungen über die Feuersicherheit 00 70

— Wasserstraßen, Spreecanal, Umgestaltung 99 286, 289, 334

— Wasserversorgung 94 206

— Wasserwerk am Müggelsee 94 273, 285

— Wehre, Cylinderwehr im Werderschen Mühlengraben 96 386

— Dammmühlen-W. 94 109

— Wirthshäuser, Siechens W., Lüftung 91 16

— v. Tucherscher Brauerei-Ausschank 91 145, 160; 92 235

— Wohnhäuser, Dorotheenstr. 6 99 261

— Flensburgerstr. 15 95 157

— Fleusburger- u. Lessingstraße 93 232

— Hirtenstr. 6 96 149

— Kurfürststr. 126 94 327

— Lessingstraße 38 94 353

— Mittagsche Miethshäuser am Kurfürstendamm 93 217

— Tauenzienstraße 12 93 494

— dgl. 14 96 161

— Unter den Linden 16, Schmidtsches Geschäfts- und W. 96 361

— Vofstraße, hölzerne Balkendecke 99 544

— Zeughaus, Baugeschichte 95 445, 469, 484, 495

— de Bodts Pläne 91 88

— Zoologischer Garten, Eingang und Verwaltungsgebäude 98 139, 143, 160

— Gartenmauer in Rabitzputz 92 307

Bern s. a. Preisbewerbungen.

— Brücken, Kornhaus-Br. 98 397, 412

— Eidgenössisches Parlamentshaus 92 306

— Kornhausbrücke über die Aare 96 565

— Stadttheater, Gründungsarbeiten 00 213

Berneastel, Amtsgericht 91 253

Berner, Abhängigkeit der Bruchgefahr von der Art des Spannungszustandes 00 287

Bernhard, Karl, Einwirkung einer Betonschüttung auf den Untergrund 95 347

— Vom Bau d. Oberbaumbrücke in Berlin 95 527

— Der Neubau der Moabiter-Brücke in Berlin 96 13, 23

— Eisspeicher u. Eisdruk 99 81, 264

— Die Linienführung großer Eisenbögen 00 257

Berhard u. Ponsards eiserne Querschwellen 94 184

Bersiers Stromzuführung für elektrische Bahnen 98 360

Beschläge, Fenster-B. „Frische Luft“, Verschluss der Oberflügel 93 336

— Nosters Pendelthür-B. 91 151

	Seite		Seite		Seite
Beschläge, Pendelthür-B., Zimmers P.-B.	92 208	Beyerhaus, E., Weichenlineal	99 128	Bischoffs Stromzuführung für elektrische Bahnen	95 436
— Mädlers P.-B.	92 107	— Ueber die Richtung des Erddrucks auf Futtermauern und Bohlwände	00 234, 263	— Verschlussvorrichtungen für Schachtabdeckungen	98 344
— Rollthür-B., Mädlers Sicherheits-R.-B.	92 160	— Das dreifache Anliegen der Fußlaschen nach der Bauart Phönix	00 482	v. Bismarck, Ehrengabe des Verbandes Deutscher Arch.- u. Ing.-Vereine	147, 381
— Stahls Pendelthür-B.	91 256	— Einfluss wiederholter Belastung auf die Festigkeit des Eisens	00 488	— 80. Geburtstag, Feier im Berliner Architekten-Verein	95 167
— Ursums Pendelthür-B.	91 248	— Zur Blitzschlag-Frage	00 521	Bismarcksäulen s. Denkmäler.	
Bessemer, Henry, in Denmark Hill bei London †	98 140	— Die Bewegungsart des Wassers in Stromkrümmungen	00 611	Blendscheinwerfer, Elsters B. f. elektr. Beleuchtung von Gemäldesälen	91 325, 372
„Bethütigen“, sprachlicher Mißbrauch	00 436	v. Bezold, Gustav, Der Westbau des Münsters in Essen von G. Humann (Bücherschau)	91 128	Bléré, Cher-Straßenbrücke	00 522
Bethge, Karl, in Bangkok †	00 184, 191	— Die abendländische Klosteranlage des frühen Mittelalters von Jul. v. Schlosser (Bücherschau)	91 198	Blöcke, Selbstthätiges Sperrthor in Canälen	99 92
Beton s. a. Cementbauten, Cementmörtel, Concret, Monierbauten.		— Das Rathhaus in Nürnberg von Ernst Munnenhoff (Bücherschau)	93 59	Blinds Vorrichtung zum Selbstschmieren von Fenster- und Thürbändern	98 416
— Betonblöcke für Seebauten, Schutz durch Fluote	00 135	— Der Kaiserdom in Frankfurt a. M. von K. Wolff (Bücherschau)	93 304	Blitz, Blitzgefahr und Blitzableiter, neue Anschauungen	96 457, 471, 506, 557
— — Zusammensetzung	00 83	— Franz Josef v. Denzinger †	94 82	— Wege und Wirkungen eines Blitzstrahls	96 187
— B.-Boden f. eiserne Flüssigkeitsbehälter	91 324	— Der Uebergangsstil im Elsass. Von Ernst Polaczek (Bücherschau)	96 28	— Zustandekommen eines Bl. und Blitzgefahr eines Ortes	96 114
— Druckfestigkeit, Prüfungsmaschine	00 226	— Hieronymus Brauns Prospect der Stadt Nürnberg von 1608 (Bücherschau)	97 105	Blitzableiter, Anschluss an Gas- und Wasserleitungen	92 374; 98 13
— Eiseneinlagen in B., Eigenschaften	00 83, 93	Bibliotheken, Büchergestelle, verstellbare Lagerung der Tragebretter	92 553	— Blitzgefahr und Bl., neue Anschauungen	96 457, 471, 506, 557
— Elasticität	95 264	— Büchergestell, „Marburger B.“	94 494	— Construction der Bl.	91 412
— Fußboden f. nicht unterkellerte Räume	99 115	— Raumberechnung von Büchermagazinen, Einheitsmaß	92 150, 158, 342; 93 71, 167	— an Eiseithürmen	96 8, 97, 113, 132, 187
— Fußböden aus Cementstampfb., Bohren von Löchern in C.	00 32	— Berlin, Kgl. B., Neubau	93 107	— Hommerts Bl. mit beweglicher Aufgangsspitze	96 204
— Gründungen, Ausführungen von B.-Gr.	95 314, 347	— — neue Königliche B.	00 19	— Prüfung der Bl.	99 412
— — Kiesbeton-Gr.	99 225	— — Kunstgewerbe-Museum, Besuchzeit der B.	91 273	— Köln, Dom	92 287
— — B. auf Rostpfählen, Versuche	97 582	— — Reichstagshaus	96 562	Blitzschläge, Blitzregistrirapparat	94 64
— — Schachtabteufung mit Hilfe von B. mit Eiseneinlage	00 213	— Bonn, Universitäts-B., Umbau	91 58	— Bl. auf Schornsteine	00 473, 521
— — eiserner Schwellrost in Stampfbeton	99 41	— Frankfurt a. M., Büchergestüst	92 553	— Wirkungen eines B.	95 443
— Mischungsverhältnisse für Cement-B.	97 110	— — Magazin-B., Entwurf v. Jahre 1817	93 175	— Erfurt, B. in das Hauptrohr der städtischen Wasserleitung	97 452
— Schlackenbeton aus Müllofen-Schlacke, Versuche	97 59	— Leipzig, Universitäts-B.	92 366	— Nienburg a. d. W., B. in den Schornstein der chemischen Fabrik	99 457
— Spundwände, Eisenbeton-Spundbohle	404, 617	— London, Volks-B. in Bishopsgate	95 77	Blockapparate, Blockirung, Blockwerke s. Eisenbahn-Signale, Eisenbahn-Stellwerke.	
— Uferdeckungen aus B.	95 240, 276, 286, 481, 492	— — dgl. in Shoreditch	00 74, 87	Blockbauten s. Holzbauten.	
— — Versuche	98 426, 499	— Marburg a. d. L., Universitäts-B., Versuchsbau	94 494	Blondel, Paul, Architekt in Paris †	97 212
Betonbauten s. a. Cementbauten, Monierbauten, Uferbefestigungen.		— — neue Universitäts-B.	00 224	Bluhms Druckluft-Wasserheber	94 106
— Eisenbahnanlagen, B. bei E.	94 426, 438	Biddle u. Kennedys elektrische Beleuchtungsanlagen für Eisenbahnwagen	96 28	Blum, A., Die Mechanik des Zugverkehrs auf Eisenbahnen von R. Gostkowski (Bücherschau)	91 200
— Erfahrungen an B. ohne äußere Bekleidung	97 572	Biedermann, Ernst, Ein Beitrag zur Bestimmung des Grenzwertes der Kreuzungswinkel schiefer eiserner Brücken	96 276, 286	— Die Störungen des Eisenbahnbetriebes durch Schnee	91 309
— — dgl., jährliche Nachweisung	97 13	— selbstthätige Kupplung für Eisenbahn-Fahrzeuge	96 392	— Die technischen Maßnahmen zur Bewältigung des Pilgerverkehrs in Trier im Sommer 1891	92 65, 80
— Brücken, Fahrbahn aus Betonkappen für eiserne Straßen-Br.	97 190, 248, 280	Biegungsfestigkeit, Berechnung der B., Bedingungen	97 264, 516, 528	— Zur Frage d. Schienenstosses	94 466, 473, 482
— Brücken d. Ilseburg-Harzburg-Bahn	95 397	— Flusseisen, Kalte-Biegeversuche	92 68, 83	— Schutz des Oberbaues gegen Rosten in Tunneln	95 422
— Brücken, Langenargen, Kabelbrücke	98 71	— Schubkräfte, Einfluss auf die B. einfacher Vollwandträger	93 386	— Die größte Entfernung, auf welche eine Weiche vom Stellwerke aus zu stellen ist	95 460
— — Vergleiche zwischen B.- u. Monier-Br.	96 542; 97 150	— Spannungsermittlung, zeichnerische, bei beliebiger Belastung	93 465	— Elektrisch betriebene Weichen- und Signalstellwerke	96 210, 216
— Kaimauern f. d. Straßburger Hafen	91 252	— Steinbalken, Versuche	96 211	— Ueber die Anlage von Verschubbahnhöfen	96 451, 460
— Melans Betongewölbe mit Eisenrippen	96 227, 288	— Träger, Berechnung von T-Tr.	95 233	— Emil Rüppell †	96 462
— Staumauer aus B. mit Stahlplattenbekleidung	97 450	Bielschowsky, Albert, Ueber Goethes Kunstanschauungen	00 289	— Aenderung der Betriebsordnung und der Normen für die Hauptbahnen und der Bahnordnung für die Nebenbahnen Deutschlands	97 270
— Tepflufs in Karlsbad, Sohlenbefestigung	00 19, 32	Bierlings Glockenlagerung	94 88	— Die Verwendung von Weichen mit gekrümmtem Mutterstrang	97 318, 327
— Thalsperre Cold Spring bei New-York	96 574	Biermanns selbstthätige Kupplung für Eisenbahn-Fahrzeuge	00 544	— Handbuch für Stationsbeamte. Von A. Herr (Bücherschau)	97 476
— Tunnelcanal in B.	94 426	Bieskes Enteisungspumpe	99 224	— Selbstthätige Läutwerke an unbewachten Wegebüchungen	98 17, 30
Bettenhausen, Fachwerkbauten	91 69	Bierwirthschaft s. Wirthshäuser.		— Einfluss der Fahrgeschwindigkeit auf die Beanspruchung d. Schienenstosses	99 373
Beuth, Peter Christoph Wilhelm, Director des Gewerbeinstituts in Berlin	99 197	Bilbao, Fähr-Brücke	94 76	— Zur Anlage von Ueberholungsgleisen auf Zwischenstationen	99 600
Beuthen (O.-Schl.) s. a. Preisbewerbungen.		Bildhaueratelier s. Künstlerwerkstätten.		— Fremdwörter und Sprachverwilderung in der technischen Fachsprache	00 301
— Gerichtshaus, Erweiterung	96 554	Bildhauerwerke, Berlin, Königl. Museen, deutsche B., Neu-Aufstellung	93 288	— Ueber die scheinbare Lage der Signalfügel bei Haltsignalen	00 394
Beverthalsperre	98 500	Bilguers gewölbte Holzbalkendecke	97 528	— Erfahrungen über Schneeschutz-Maßnahmen auf den russischen Eisenbahnen	00 427
— Ablaßrohr, Bewegungswiderstände der Drosselklappen	99 255	Blindemann, H., Ueber die Abweichung zwischen der mittleren Abflußmenge und der Abflußmenge bei Mittelwasser	98 638	Blum, O., Die Schleifenhochbahn in Chicago	00 295, 310
Bewässerung von Bäumen	95 539	Bings Kreiswinkel	95 428		
— Deutsch Südwest-Africa	99 83	Binkowski, Einrichtung zur Aufbewahrung der Quittungskarten für die Invaliditäts- und Alters-Versicherung	91 48, 180		
— Einlassen fruchtbarer Hochwassers in die eingedeichten Niederungen	91 429	Birma, Eisenbahnen	92 372		
— Indien, feste Wehre in den B.-Canälen	93 214	Birmingham (England), Gebäude-Gründung auf Kragträgern	99 615		
— Nilthal, Beckenanlagen im Alterthum	99 274	— Gerichtsgebäude	98 265, 277		
— — Regulirung des Weißen Nils	00 274	Bitrner, Die Anlage von Laubholzmanteln auf Eisenbahnschutzstreifen	93 193, 201		
— — Stauanlagen bei der Insel Philae	94 517; 00 275	Bisanz, Gust., Das rumänische Königsschloß Pelesch	94 147		
— — Sibirien	99 268				
v. Beyer, A., in Ulm †	99 188, 211				
Beyer, Hochbahn, System B.	96 195				
Beyer, A., Der „grüne Hut“ des Königlichen Schlosses in Berlin, ein Rest der alten kölnischen Befestigung	97 505				
— Oberlichte ohne Schweißwasser-Rinnen	93 214				
Beyerhaus, E., Zum Einstütz der Birsbrücke bei Mönchenstein	91 281, 296, 336				
— Ueber den Gebrauch der Gurttabellen in Zimmermanns Trägertabellen	98 580				
— Die cubische Parabel als Trägerform	99 19				

	Seite		Seite		Seite
Blümcke, Ad. , Bestimmung der Frostbeständigkeit von Baustoffen	91 359	Bohrungen , Schraders Vorrichtung zur Bestimmung des Wasserspiegels in Bohrlöchern	94 168	Böttger, P. , Das Kochsche Institut f. Infektionskrankheiten in Berlin 91 201, 213,	223
Bluth , Mittelalterliche Wandgemälde in der Kirche in Dahlem bei Berlin	95 25	— Treckers Senkrohr aus Thonröhren	98 588	— Grundsätze für den Bau von Krankenhäusern	94 389, 398, 403, 410
Bochum i. Westf. , s. a. Preisbewerbungen.		— Schneidemühl, Brunnenbohrung	93 277	Boults elektrisches Eisenbahnsignal	97 35
— Centralgefängnis	93 196	Böklens Verfahren zur Bearbeitung von Cementmörtel mittels Kollergangs	93 76	Bourés Vorhängeschloß für Weichen und Signale	97 204
— Kreishaus	95 52	— Gebogene, wabenartige Cementdielen	93 240	Boxthude, Steffen , märkischer Baumeister des 15. Jahrhunderts	96 488
— Landgericht	91 368	Bolzen , Carvers Befestigungsringe an B.	91 487	Boyles Luftpump-Ventilatoren	96 360
Boek u. Stier , Das neue Flußwasserwerk in Hannover	00 405	Bolzum bei Hildesheim, kathol. Kirche	99 387	Brahe , Wassermessungen, Abflußmengen	97 309
Böck, Rupert , in Wien †	99 56	Bombay , Gesundheitliche Verbesserung von B.	98 555	Bramigk , Drainröhren-Decken	00 144
Boecklen, Karl , Berechnung eiserner Träger im Hochbau	92 248	— Wasserversorgung	93 111	Brände s. a. Feuerschutzmittel , Feuersicherheit , Waldbrände .	
Bode, E. W. , Geheimer Baurath in Berlin †	97 382	Boemches, Friedrich , in Wien †	98 167	— Brücken, hölzerne Fachwerk-Br. in Troy	94 543
Boedecker , Schalldämpfer für eiserne Eisenbahnbrücken	93 381	Bommers Spiral-Feder-Pendelthürbänder	98 428	— Locomotivfunken als Ursache eines Br. Rechtsentscheidung	92 179
— wasserdichte u. schalldämpfende Brückenabdeckungen	96 435	Bonn s. a. Preisbewerbungen .		— Theaterbrände, Statistik	94 440
Boden-Durchlässigkeit , Ueber die B.-D. für Wasser	91 229	— Rheinstraßenbrücke 95 12, 19, 21, 41, 49, 56, 57, 69, 87, 92, 102, 110, 125, 96 559; 98 617, 632		— America, Brandschäden 1892	93 508
Bodensenkung , Eisleben	94 12	— — americanisches Urtheil darüber	99 314	— — Brücken-Br.	94 372
— Schneidemühl	93 277	— Sternthor, Abbruch und Wiederaufbau	97 180, 220	— — Feuerschäden, Betrag im Jahre 1891	92 240
Bodenuntersuchungen s. a. Baugrund , Bohrungen .		— Universitätsbauten, Bibliothek, Unfall	92 499	— Berlin, Borsigmühle (Moabit)	92 371
— Schlämmlasche	94 301	— — Hauptgebäude, Eckthürme	95 259	— — Central-Markthalle	93 67
— Worms, Rhein-Eisenbahnbrücke, zeichnerische Darstellung der Kosten	99 114	— — Zoologisches, botanisches und mineralogisches Institut	94 144	— — Krolls Garten, Br. durch die elektr. Leitung	91 383
Bodlaenders Mörtel-Misch- und Transportwagen	95 244	— Universitäts-Bibliothek, Umbau	91 58	— — Maschinenfabrik von Flohr	95 404
Bohlenwege , römische, in Deutschland	91 209	Bonte, R. , Brückenunfall in Venezuela	90 217	— — Museum für Naturkunde, Br. eines Ausdehnungsgefäßes d. Warmwasserheizung	99 32
Bohlwände s. Stützmauern .		Bootshaus , Niederschöneweide, B. der Berliner Rudergesellschaft „Wiking“	00 417	— — Braunsberg (Ostpreußen), Landgestüt, Br. einer Scheune mit Eiskeller	00 460
Bohlwerk s. Ufermauern .		Borchardt, L. , Die Photographie als Hilfsmittel beim perspectivischen Zeichnen	92 171	— Brotterode	95 331
Bohms Tintenfaß	97 572	— Das altägyptische städtische Wohnhaus	93 517, 521	— Chicago, Geschäftshaus von 10 Stockwerken	93 100
Böhm, Th. , Zum Bau gewölbter Brücken	95 251	Borgsmüllers Hemmschuh	99 546	— Dresden, Br. der Kreuzkirche	97 92
Böhmen , Kunstgeschichte Böhmens	93 503	Bork , Verwendung der Elektrizität im Zugförderungs- und Vershubdienst	92 9	— Harburg, Br. eines Petroleumlagers	95 280
— Runsenverbaudungen	99 221, 234	— Beleuchtung der Eisenbahn-Personenwagen mit Mischgaz (Acetylen- und Fettgas)	97 553	— Königsberg i. Pr., Mieschhaus-Br., Verhalten des Holzcementdaches	92 190
Bohn, Richard , Director der Kgl. Baugewerkschule in Görlitz †	98 416	Borkl (Rufslund), Gedächtniskirche	95 89	— Londou, Lagerhäuser in der City	97 540;
Bohnstedt, A. , Die Herz Jesu-Kirche auf dem Montmartre in Paris	92 263, 276	Borkum , reformirte Kirche	98 620	— — Spurgeons Tabernakel	98 208
— Die Pariser Weltausstellung im Jahre 1900	95 46, 51, 346	Bornholm , Steinbrüche und Häfen	93 317, 329	— New-York, Geschäftshaus der Lebensversicherungsgesellschaft „Home“	99 7
— E. Boeswillwald †	96 188	v. Borodin, Alexander , Staatsrath, Ingenieur für Verkehrswege, in Petersburg †	98 264	— Oberhausen (Rheinland), Warenhaus	00 193
— Die Wasserversorgung von Paris	96 230	v. Borries , durchgehende Zugstange bei Eisenbahnen	95 433	— Oldenburg, Großherzogtl. Theater	91 487, 523
— Die Denkmalpflege in Frankreich	96 313	v. Borries, J. , Ueberschlägliche Gewichtsermittlung eiserner Brücken	97 156	— Paris, Wohlthätigkeits-Bazar in der Straße Jean Goujon	97 214
— Wettbewerb um die Hauptgebäude der Pariser Weltausstellung 1900	96 335, 357	Borrmann, R. , Pläne für das K. Zeughaus und ein K. Stallgebäude in Berlin, von Dr. R. Steche (Bücherschau)	91 88	— Strafe Jean Goujon	97 214
— Ueber den Stand der Bauarbeiten für die Pariser Weltausstellung	97 93	— Walter Crane	93 233	Brandprobe , Kalksandziegel	99 192
— Paul Blondel †	97 212	— Stilfragen. Von A. Riegl (Bücherschau)	93 474, 477	Brandenburg (Prov.), Denkmalpflege, Ausschufs	93 500; 94 536; 96 8, 180, 575; 97 579
— Das Brandunglück in der Straße Jean Goujon in Paris	97 214	— Die Architektur der Renaissance in Toscana. Von Dr. Karl v. Stegmann (Bücherschau)	94 126, 138; 97 296	— Dom, Bunte Capelle, Wiedothorstellung	95 448
— G. Hénard †	97 224	— Andreas Schlüter	94 317, 330, 350	— — Westportal, Bruchstücke v. alten W.	96 372
— Vom Neubau der Komischen Oper in Paris	97 262	— Kunstdenkmäler des Rog.-Bez. Oppola von H. Lutsch (Bücherschau)	95 166	Brandhoff, Eduard , Ober-Baurath und Geheimer Regierungsrath in Elberfeld †	91 503
— Das technische Versuchswesen in Frankreich	97 289	Boston , Bahnhof „Union Depot“, Betrieb mit elektrischen Locomotiven	98 144	— — Brandt, Alfred, in Brig †	99 614
— Technisches Vocabular. Von Dr. F. J. Wershoven (Bücherschau)	97 304	— elektrische Tunnelbahn, Lüftung	99 131	Brauers Rollbremsenschuh	91 309; 92 462; 98 547
— Das Holz und seine Verwendung zum Pflastern. Von Albert Petscho (Bücherschau)	97 321	— Südunion-Bahnhof	00 50	Brauerel-Ausschank s. Wirtshäuser .	
— Leben und Werke Perronets	97 451	— Vorortbahnen, elektrischer Betrieb	00 50	Braunsberg (Ostpreußen), Landgestüt, Brand einer Scheune mit Eiskeller	00 460
— Die Pariser Stadtbahn	97 494, 508	Boeswillwald, E. , Geheimer Ober-Baurath, in Paris †	96 188	Braunschweig s. a. Prüfungen .	
— Die Gedächtniscapelle in der Straße Jean Goujon in Paris	98 293	Botanische Gärten s. Universitätsbauten .		— (Herzogth.), Bau- und Kunstdenkmäler, Aufnahmen	93 550; 98 120
— Leben und Werke Garniers	98 448	Boethke, J. , Preisbewerbung für ein Völkerschlacht-Denkmal bei Leipzig	95 508	— Baudenkmäler des Landes B., Aufnahme	96 444
— Voitures automobiles. Von Milandre u. Bouquet (Bücherschau)	98 488	— Der Neubau des Grassi-Museums in Leipzig	96 71	— (Stadt), Baudenkmäler	93 552; 95 416
— Die Pariser Weltausstellung 1900	99 101, 113	Boethke, Emil , Geheim. Baurath, Intendantur- und Baurath a. D. in Berlin †	96 500	— Brücken, Eisenbahn-Br. über die Berliner Straße	94 196
— M. Paul Sédille in Paris †	00 36	Botschaft , Rom, Deutsche B., Erneuerung d. großen Saales i. Palazzo Caffarelli	95 520	— Holzbauten, „Der Stern“, drohender Abbruch	93 500
— Der internationale Architekten-Congress in Paris vom 30. Juli bis 4. August 1900	00 449	Boettchers Fensterflügelhalter	00 411	— — dgl., Abbruch	94 128
Bohrer , Vorbohren von hölzernen Eisenbahnschwellen, Douglas- und Irwin-B.	98 117, 143	Böttger, Ludwig , Die Kirche in Virchow in Pommern	93 16	Braueller , Räucherkammern	93 431
Bohrergrüth , Grundbohrungen auf dem Meere, Gesteige	00 592	— Zur Wiederherstellung der Kirche in Usedom	94 208	Brechelschhof L. Schles., Eisenbahn-Haltestelle beim Kaisermanöver	91 1
— Stoinbohrer, Versuche	97 583	— Der Congress für den Kirchenbau des Protestantismus	94 226, 232	Bredes Doppeltrommel-Waschmaschine	94 284
Bohrmaschinen , Druckwasser-Bohrmaschine zum Eintreiben von Pfählen	99 268	— Regierungs- und Baurath in Berlin †	94 237, 244	Bredtschneider , Absenken des Grundwasserspiegels mittels Rohrbrunnen	98 73, 88
— elekt. bei Wasserbauten am Mississippi	92 300	Böttger, P. , Der Fernmelsinductor	91 21	— — Münster, Baugeschichte	98 413, 417
— Vorbohren der hölzernen Eisenbahnschwellen, Schnellbohrmaschine „Surpleß“	98 117, 143			— — Unterbau des Chors	98 136
Bohrungen s. a. Bodenuntersuchungen .				Breithaupt's Institut in Cassel, Entwicklung	95 488
— Meeresküste, Grundbohrungen	00 580, 592			Bremen s. a. Preisbewerbungen , Verelne . — hauliche Entwicklung	00 433, 438, 446
				— Bauthätigkeit, Br. und seine Bauten	00 420, 422, 423, 433

Seite

Bremen, Brücken, Große Weserbr. 94 118, 288

— Dom, E. Ehrhardts Ernennung zum Dom-
baumeister 97 128

— — Erneuerung der Vierungspfeiler 97 340

— Domthürme, künstl. Patina 94 503

— Gewerbehau, Portal 00 421

— Kirchen, neue St. Michaels-K. 99 453

— Rathhaus, Baugeschichte 00 432

— Rathhaushalle, Ausschmückung 96 243

— Staanlage in der Ochtm bei Br. 96 254

— Weser-Correction 92 434

— Wohnhäuser, alt-bremische W., Dielen
00 420, 422, 433

— — dgl., Essighaus 00 423

— — dgl., Langensträße, Giebel 00 422

**Bremerhaven, Schiffbau - Versuchsanstalt
des Norddeutschen Lloyd** 00 437

Bremser s. a. Eisenbahn-Fahrzeuge.

— Bandbremse für Straßenwalzen 92 160

Bremsschuh s. a. Eisenbahn-Betrieb.

— im Verschubdienst 91 245

— Versuche mit Br. 92 462; 99 545

— Brauers Rollbremsschuh 91 309; 92 462;
99 547

— Büssings Br. bei Gleisbremsen 98 450, 547

— — Vorlegebremse 94 337; 95 116

— Grambuschs Br. b. Gleisbremsen 98 451, 547

— Webers Br. 94 428

**Brenneke, L., Ueber die Beanspruchung
v. Rostpfählen unter Stützmauern** 91 322

— Wann soll man durchgehende und wann
sogen. aufgelöste Grundmauern an-
wenden? 91 434

— Ein neues Verfahren zur Trockenlegung
von Baugruben 96 19

— Ueber Erddruck und Stützmauern
96 178, 354, 518

— Die Umwandlung des Wiener Donau-
canals in einen Handels- und Winter-
hafen 97 41, 54, 78

— Wieviel Zeit soll auf das Ausschleusen
aus höherem Luftdruck verwandt
werden? 97 576

— Gesundheitliche Vorschriften für Arbeiten
in Preßluft mit Ausschluß der Tau-
chararbeiten 98 305

Brescia, Dom, Funde 96 132

Breslau s. a. Preisbewerbungen, Vereine.

— Badeanstalten, Hallenschwimmbad 95 47,
196, 214

— — Volks-Brausebad 95 194

— Bankgebäude, Schlesische Landschaf-
liche Bank 99 408

— Baudekmäler, Aufnahme 00 153

— Central-Gefängniß 96 545

— Denkmäler, Kaiser Wilhelm-D. 91 516

— Geschäftshaus und Hotel bei der Doro-
theenkirche 00 280

— Großschiffahrtsweg auf der oberen Oder,
Eröffnung 97 439

— Großschiffahrtsweg bei B. 98 5

— Gymnasium, Kgl. Friedrichs-G. 96 227

— Hafenanlage am Zehndelberg 97 425, 437

— Kirchen, Katharinen-K., Portal 00 483

— — Lutherkirche 93 253

— — Maria Magdalenen-K., Nordthurm 91 228

— — Matthias-K., Baugeschichte 99 563

— — Mauritius-K., Um- und Erweite-
rungsbau 00 389, 484

— Landeshaus, Umgestaltung zur Wohnung
des russischen Kaiserpaars 96 513

— Regierungsgebäude, Oberlichte 93 214

— Thürme 00 561

— Universität 00 152, 153

— Universitätsbauten, Augenklinik 98 313

— — Anatomisches Institut 97 245

— — Chemisches Institut, Erweiterung-
bau 97 244

— — Klinik für Hautkrankheiten 91 400

— — Pathologisches Institut 91 305

— — Wirthschaftsgeb. für die Kliniken 93 165

Breslauer Rollenlager für Kleinbahnen 00 208

**v. Bresztovszky, Probelastungen von
Decken und Gewölben** 95 434

**Brettmann, Geschwindigkeits-Uhr für
Locomotiven** 95 391, 504

Breuer, Berechnung von Durchbiegungen
92 558

Briefbeutel s. Postbriefbeutel.

Seite

**Brief- und Fragekasten, Kieswasch-Sortir-
maschinen** 00 536

— Papiermasse, comprimerte, Erzeugnisse
aus P. 93 256, 276

— Preußen, Prüfungen für den Staatsbau-
dienst, 2. Hauptprüfung im Eisen-
bahnbaufach, Prüfungsgegenstände im
Wasserbau 98 140

**Briefmarken-Austheller, selbstthätige, in
London** 91 332

Brieg a. O., Schleuse, Eröffnung 94 535

— Oder-Schleuse 98 53

Brille s. a. Schutzbrille.

— Schutzbrille für Arbeiter 92 180, 247, 404

**Brinckmann, Hydraulische Tafelaufzugs-
u. Vordunklungsvorrichtungen im physi-
ologischen Institut in Greifswald** 92 167

**Brinkmann, Aelteste Architekturformen aus
Quedlinburg** 91 233

— Ueber die Bedeutung genauer Grundrisse
in der Kunstgeschichte 93 269, 284, 291

— Die Klosterkirche auf Hünseburg und ihr
Verhältniß zum Walbeckor Dom und
zu den Kirchen auf der Reichenau
97 185 199

— Die Hirsauer Bauschule. Von Dr. C. H.
Baor (Büchorschau) 97 267

**Brinkmann, A., Die Größe von Quedlinburg
und Merseburg zur Zeit König Hein-
richs I.** 00 545

**Brix, J., Zur Canalisation der westlichen
Vorort von Berlin** 00 220

**Brix u. Musset, Der neue Fischereihafen und
Fischmarkt in Altona** 96 349, 365, 390

Bromberg, Eisenbahn-Direction 92 16

Bronce s. a. Galvanoplastik.

— Galvanobronce 94 155, 323

Brooklyn s. a. New-York.

— Eisenbahnen, Hochbahn, Tieferlegung
einer Strecke 93 530

— Straßenbahnen, Personenzugabfertigung
in West-Brighton 98 348

Brotterode, Brand von Br. 95 331

Bruchgefahr s. Festigkeit.

**Brücken s. a. Ausstellungen, Einsturz,
Gewölbe, Gründungen.**

— Größte Bogenbrücken der Erde 98 319

— Längste eiserne Br. der Welt 92 560

— Längste Straßenbrücke der Welt 94 243

— Aelteste gußeiserne Br. in Deutschland,
Denkmünze 96 268

— Längste eiserne Eisenbahn-Br. 91 248

— Feldzug 1870/71, Wiederherstellung ge-
sprengter Br. 96 66, 80

— America, Einsturz von Eisenbahn-Br.
in Nord-A. 96 524

— — Ueberbrückung v. Felsschluchten 92 566

— Deutschland, neuere Brückenbauten
96 558, 565

— Europa, Bogenbrücken größter Spann-
weite 93 160

— Frankreich, eiserne Br., Vorschriften für
den Bau u. d. Unterhaltung e. Br. 92 277

— Oesterreich-Ungarn, neue Br. 99 559

— Preußen, eiserne Br., Berechnung 95
485; 99 327

— — dgl., Eisenbahn-Br., Prüfung 95 141,
148; 99 327

— — eiserne Straßenbrücken, Unter-
suchung 91 337

— Rußland, Br. d. sibirischen Eisenbahn 96 434

— Auflager, Ausbildung der Lager eiser-
ner Br. 94 495

— Auflagerung durchgehender Träger auf
mehreren Stützen 91 163

— Aufstellung der Columbia-Br. bei Rock-
Island 94 246

— Belag, Buchenholz als B. 92 37

— — Nutzen bei Eisenbahn-Unfällen 95 263

— Belastungsprobe einer Monier-Straßen-
brücke 95 32

— — preufs. Eisenbahnvorschriften 95 141, 148

— Beten-Br., Donau-Br. bei Inzigkofen 96 110

— Beton-(Bruchstein-Cement-) Eisenbahn-
Br. 95 397

— Beton-Br., Erfahrungen 97 572

— — Melanscher Bauart in der Berliner
Gewerbe-Ausstellung 96 288

Seite

**Brücken, Beton-Br. mit Eisenrippen, Me-
lansche Bauart** 96 227, 288

— — Möllersche Bauart 97 430

— Brückenpfeiler, Sicherung gegen Abrut-
schen durch Entwässerungstollen 98 448

— eiserne Br., aufgehängte Br. und Br. auf
Sprengwerken über Felsschluchten in
Nordamerica 92 566

— — Aufstellungsgerüste, Schutzvorrich-
tungen 97 398

— — Ausleger-Br. nach Koechlin 95 493, 505

— — Balckes Spannungsmesser 93 464;
95 473; 96 22

— — Belastungsprobe, Werth ders. 92 143,
197, 265, 288, 345, 351, 371, 460

— — Berechnung, Einfluß wiederholter Be-
lastung 00 488

— — Blechträger-Br., America, zuneh-
mende Verwendung von Bl.-Br. 92 568

— — Bruchbelastung eines Blechträgers 95 250

— — Bruchbelastung 96 464

— — Dauer eiserner Br. 93 436

— — Dehnungs- und Spannungsmesser 95 473

— — Durchbiegung gleichmäßig belasteter
Parabelträger 92 399, 558

— — Durchbiegung, Messung der D. einer
americanischen Eisenbahn-Br. 00 416

— — Eisenbahn-Balken-Br., Bestimmung
größter Momente und Querkräfte 99
173, 327

— — Eisenbahn-Br., Berechnung der Quer-
träger 99 223, 327, 446, 452

— — Fachwerk-Br., Diagonalanordnung
99 359, 472, 613; 00 44

— — dgl. mit gekrümmtem Gurt, Berech-
nung 00 115

— — dgl., Verstärkung von F.-Br. america-
nischer Eisenbahnen 99 613; 00 44

— — Fachwerkträger, Nebenspannungen 96 99

— — Fahrbahn aus Betonkappen 97 190, 248, 280

— — Fahrbahn, wasserdichte schalldäm-
pfende F. 91 87

— — Fahrbahnüberhöhung 99 156, 199,
313, 547

— — Festigkeitsversuche an alten e. Br.
94 175, 397, 484; 95 250, 414; 96
200, 464; 00 363

— — Flusseisen, basisches Martin-Fl., Ver-
wendung zu B.-Bauten 91 435

— — dgl. für die neuen Eisenbahn-Br. bei
Dirschau und Marienburg, Versuche
und Lieferungsbedingungen 91 395

— — Fraenkels Dehnungsmesser 95 473; 96 22

— — Fränkels Durchbiegungszeichner,
Gebrauch dess. 91 270, 502

— — Gelenkbolzen- und feste Nietverbin-
dung 97 84

— — Gewichtsermittlung, überschlag. G. 97 156

— — Gleisbogenlinie, Lage zur Brücken-
mittellinie 97 238

— — gußeiserne Br., erste in Deutschland 96 268

— — Eisenbahnbrücken in England 92 120

— — Kreuzungswinkel, schiefer eis. Br.
96 276, 286

— — Lager, Ausbildung 94 495

— — Linienführung großer Eisenbögen 00 257

— — Manets Spannungsmesser 95 473; 96 22

— — Mauerranker, Berechnung 96 19, 84

— — neuere deutsche Brückenbauten 98 441

— — dgl., Architektur ders. 98 442

— — Nietung mit Maschinen an Stelle der
Hand-Nietung 91 156

— — Pendelsäulen, Standfestigkeit von Br.
auf P. 00 289, 411

— — Pfeiler u. Widerlager, Beanspruchung
durch wagerechte Lagerdrucke 97 341

— — Probelastungen, Werthlosigkeit der
Pr. 98 20

— — Probestäbe 93 511

— — Röhrenpfeiler, Auswechslung am
Iglawa-Viaduct 94 72

— — schalldämpfende und wasserdichte Ab-
deckungen 96 435

— — Schalldämpfer für Eisenbahn-Br. 93 381

— — Straßen-Br., Materialbedarf für den
Ueberbau 92 20, 83

— — dgl., Vertheilung d. Einzellasten 95 381

— — mit geringen Stützweiten, Bestimmung
der größten Momente 97 381

	Seite		Seite		Seite
Brücken , gußeiserne Br., Tieferlegung einer Hochbahnstrecke in Brooklyn . . .	93 530	Brücken , Ausleger-Br., Berechnung statisch unbestimmter A.-Br. 97 501, 513; 98 176	176	Brücken , Bilbao, Fähr-Br.	94 76
-- -- Verhalten des Eisens	91 355	-- Canal-Br., Briare-C. des Loire-Seiten- canaux	00 523	-- Bléré, Cher-Straßen-Br.	00 522
-- -- Verschiebung einer eisernen Straßen- Br.	98 328	-- -- bei La Frette, f. die Entwässerungs- leitung von Paris	00 353	-- Bonn, Rheinstraßen-Br. 95 12, 19, 21, 41, 49, 56, 57, 69, 87, 92, 102, 110, 125; 96 559; 98 617, 632	99 314
-- -- Verstärkung während des Betriebes	93 75	-- -- Stever-C.d. Dortmund-Ems-Canals	99 382	-- -- dgl., american. Urtheil darüber	99 314
-- -- Vierendeels Träger mit durchbroche- nen Wandungen	99 126	-- Drahtseil-Hänge-Br., Drahtseile und Drahtgliederketten	98 78	-- Braunschweig, Eisenbahn-Br. über die Berlinerstraße	94 196; 95 20
-- -- Vorschriften üb. Unterhaltung, Prüfung und Belastungsannahmen	92 224, 277	-- -- Hudson-Br., Lindenthalsche Draht- gliederketten	98 79	-- Bremen, Große Weser-Br.	94 118, 288
-- -- Wege-Br. mit ansteigender Fahrbahn . . .	92 568	-- -- Langenargen am Bodensee	98 71	-- Brooklyn, Hochbahn, Tieferlegung einer Strecke	93 530
-- -- Wirkungen bewegter Lasten auf e. Br. 91 448; 92 159, 199, 215; 95 474; 99 156, 199, 313, 547	547	-- -- New-York, East-River-Br., zweite Br. zwischen N.-Y. u. Brooklyn 96 442	442	-- Budapest, Wettbewerb für zwei Donau- Br. 94 88, 234, 295, 301, 305, 322, 325, 342, 357, 361, 377, 392, 436, 445	505
-- Fachwerkträger, Nebenspannungen, Ver- ringerung durch die Art der Auf- stellung	95 317	-- -- dgl., dgl., Drahtkabel, Kabelhänder u. Hängeseile	00 264	-- -- dgl., Koechlin's Entwurf	94 304
-- -- Fahrbahnen, Betonkappen für eiserne Straßen-Br. 97 190, 248, 280	280	-- -- dgl., dgl., vierte Br. zwischen N.-Y. und Brooklyn	00 312	-- Charlottenburg, Br. über den Landwehr- canal, künstlerische Ausgestaltung . .	00 80, 287, 299, 322, 336
-- -- hölzerner Brückenbelag mit offenen Fugen	97 17	-- -- Niagara-Br., Zerstörung der Anker- seile durch Kalksteine	98 79	-- Charnes, Mosel-Br., Nothbrücke im Kriege 1870/71	96 66
-- -- Holzpflaster der Strom-Br. in Magde- burg 94 111, 143, 179	179	-- -- Dreh-Br., Ahbehe-Vorrichtung	94 43	-- Chicago, Hub-Br. in der Süd-Halsted- straße	94 102
-- -- Verbreiterung der Mississippi-Br. bei Minneapolis	96 357	-- -- bei Camp-Carnio, Vorrichtung zum genauen Schlusse ders.	91 362	-- -- Klapp-Br.	92 116
-- -- Vertheilung der Einzellasten bei eise- ren Straßen-Br.	95 381	-- -- Deimeflufs-D.	92 333	-- Cincinnati, Edenpark-Br., Betonbrücke mit Eisenrippen	96 228
-- -- wasserdichte, schalldämpfende F. für eiserno Eisenbahn-Br. 94 196; 95 20	20	-- -- bei Hämerten, Beseitigung	95 6	-- Columbia-Br. bei Rock-Island, Auf- stellung	94 246
-- Fußsteige, Asphalt-F., Abnutzung 94 208	208	-- -- bei Milwaukee, Benziamotor-Antrieb . .	00 288	-- Deimeflufs-Br.	92 333
-- Gelenkträger-Br., Blattgelenke 97 160	160	-- -- New-York, 7. Avenue-Br., Gründ. 93 465	465	-- Detroit (Mich.), Eisenbahn-Br., Beton- brücke mit Eisenrippen	96 229
-- gewölbte Br., Berechnung kleiner Eisen- bahn-Br.	97 150	-- -- dgl., Mac Combs-Drehb., Umsetzen des Ueberbaues	94 468	-- Dirschau, Weichsel-Br., neue	96 136
-- -- Berechnung	97 47; 00 108	-- -- Rendsburg	95 272	-- -- dgl., alte, Bauleiter	93 256
-- -- Durchlässe ohne Flügelmauern 95 431	431	-- -- Schelde-Br. bei Gent, Riegel-Vor- richtung	94 490	-- -- dgl., Relief am Westportal	93 46
-- -- Erneuerung der Abdeckung bei großer Ueberschüttungshöhe	96 197	-- -- Schwedlersche Dr.	93 372	-- -- dgl., Schutzvorrichtungen f. die Auf- stellungsgerüste	97 398
-- -- Gelenke, Druckspannung in den G. 00 232	232	-- -- Eis-Br. am Niagara	99 327	-- -- dgl., neue, Versuche m. Flußeisen 91 395	395
-- -- Lehrgerüst für die Moabiter Br. in Berlin	96 24	-- -- in der unteren Oder	97 5	-- -- Donau-Br. der rumänischen Staatsbahn bei Cernavoda, Eröffnung	95 420
-- -- Verbreiterung der Mississippi-Br. bei Minneapolis	96 357	-- -- Eisenbahn-Br., Ausführung eiserner Br. über Eisenbahnen	91 384	-- Draulitten, Monier-Br.	96 5
-- -- Vergleich gegen andere Bauweisen 95 228, 251, 347	347	-- -- Odor-Br. bei Alt-Rüditz, Sperr- signale für den Fuhrwerksverkehr 97 222	222	-- Düsseldorf-Neufs, Rhein-Eisenbahn-Br. bei Hamm, Umbau	98 351, 364
-- -- Verdrückungen und Erhaltungsarbei- ten einer Eisenbahn-Br. während des Betriebes	96 310	-- -- Rhein-Br. zwischen Düsseldorf und Neufs, Umbau	98 351, 364	-- -- Rheinstraßen-Br. 96 566; 98 557, 572, 576; 99 247, 254	254
-- -- Hölzerno Fachwerk-Br., Dauer ders. 94 543	543	-- -- Fähr-Br., Bilbao	94 76	-- Elbbachthal-Br. bei Willmenrod, Er- haltungs- und Sicherungsarbeiten 96 310	310
-- -- Hölzerno Gerüst-Br., Einsturz	95 264	-- -- Hänge-Br., Elbo-Br. bei Loschwitz 94 235	235	-- -- Elbe-Br. bei Loschwitz	94 235
-- -- Knickfestigkeit, seitliche Standsicherheit oben offener Br.	92 148, 349	-- -- New-York, zwei neue H.-Br. über den East-River	92 347	-- Ems-Br. bei Haren, Pfeilergründung 95 387	387
-- -- Langersche Brückenträger 91 172, 349, 427, 435, 464	464	-- -- Hub-Br., Chicago, üb. d. Chicagoflufs 94 102	102	-- Fontenoy, Mosel-Br., Wiederherstellung im Kriege 1870/71	96 80
-- -- Monier-Br., Edenpark-Br. in Cincinnati 96 228	228	-- -- Ketten-Br., Entwurf des Faustus Ve- rantius	99 610	-- -- Fordon, Weichsel-Br.	93 263, 452
-- -- Eisenbahn-Br. bei Bahnhof Barmko 96 45, 542	542	-- -- Klapp-Br., Leinpfad-Kl., selbstthätige in Chicago	92 116	-- -- dgl., Gründung	94 164, 177, 236
-- -- dgl., in Detroit (Mich.)	96 229	-- -- London, Tower-Br.	94 57, 73	-- -- dgl., Prüfung des Flußeisens	92 285
-- -- Fußgänger-Br. in Stockbridge	96 229	-- -- -- dgl., Eröffnung	94 280	-- -- dgl., Kältebiege-Versuche	92 68 83
-- -- Leipzig, Sächsisch-thüringische Ge- werbe-Ausstellung	97 430	-- -- Schiff-Br., Kosten ders.	93 83	-- -- dgl., Verdingung der Ueberbauten 91 392	392
-- -- Straßen-Br. Alt-Moabit	93 444	-- -- Alcantara, Tajo-Br.	99 275	-- -- Forth-Br., Geldverhältnisse der F.-Br.- Gesellschaft	92 531
-- -- dgl., über den Oberländischen Canal bei Draulitten	96 5	-- -- Arda-Eisenbahn-Br. bei Adrianopel, Be- schädigung durch Hochwasser	95 465	-- -- Hebung d. Verkehrs, Steuerpflichtigkeit im Orkan	91 152
-- -- dgl., bei Walsburg a. d. Saale 95 32, 228, 251	251	-- -- Argentat, Dordogne-Br.	00 522	-- -- Frankfurt a. d. O., Oderstraßen-Br. 95 543	543
-- -- Vergleiche zwischen M- und Beton- Gewölben	96 542; 97 150, 172	-- -- Argenteuil, Br. für die Entwässerungs- leitung von Paris	00 342	-- -- Freiberg i. Sachs., Altväter-Br. bei Fr. 94 103	103
-- Parabelträger nach der cubischen Pa- rabel	99 19, 180	-- -- Athara-Br.	99 300, 488	-- -- Galveston (Texas), längste Straßen-Br. der Welt	94 243
-- Pendelpfeiler-Br., Standfestigkeit von Br. auf Pendelsäulen	00 289, 411	-- -- Barmke, Eisenbahn-Br. bei Bahnhof B. in Monierbauweise	96 45	-- -- Gent, Schelde-Drehbr., Riegel-Vorrich- tung	94 490
-- Pfeiler, Bewegungen durch das Eis 93 241	241	-- -- Bayon, Mosel-Br., Wiederherstellung im Kriege 1870/71	96 81	-- -- Gotthardbahn, Verbreiterung der Br. f. d. zweite Gleis	93 496
-- Pfeilergründung, Flach- und Tiefgrün- dung	94 164, 177, 236	-- -- Berlin, Eberts-Br.	95 376	-- -- Graudenz, Weichsel-Br., Gründung 94 164, 177, 236	236
-- Prüfungen, preufs. Eisenbahnen, Vor- schriften	95 141, 148	-- -- Friedrichs-Br.	95 329	-- -- Gräenthal	95 269
-- -- Seibts Schlauchwaage bei Br.-Pr. 94 92	92	-- -- Gesundbrunnen, schiefe Ueberführung der Ringbahn über die Stettiner Eisenbahn	96 276, 286	-- -- Br. über den Nord-Ostsee-Canal, Modelle u. Zeichnungen	93 136, 160
-- Stöße, rhythmische Stöße, Wirkung auf Br.	93 272	-- -- -- Gewerbe-Ausstellung, Melansche Bau- art	96 288	-- -- Br. über d. Kaiser Wilhelm-Canal 96 558	558
-- Widerlager von Bogen-Br., Beanspruchung des Baugrundes	00 308	-- -- Kurfürsten-Br., Umgestaltung	94 122	-- -- Hämerten, Elb-Br., Beseitigung der Drehbrücke	95 6
-- Aqueduct, Altväter-Br. bei Freiberg 94 103	103	-- -- Moabiter-Br.	96 13, 23	-- -- Harburg-Hamburg, Br. über d. Norder- Elbe, Verbreiterung	93 431
-- -- im Dortmund-Ems-Canal, Dichtung 94 251	251	-- -- Molke-Br.	91 346	-- -- Harburg, Strassen-Br. über die Süder- Elbe 97 115, 123, 134, 142, 158; 99 347, 477, 524	524
-- Ausleger-Br., Auslegerträger mit Mittel- stofs	97 113, 210, 486	-- -- Mühlendamm-Br. 94 250, 259, 269; 95 497; 96 26, 36, 110	110	-- -- Heinitz-Br., Verschiebung ders.	98 328

	Seite		Seite		Seite
Brücken, Inzighofen, Donau-Br.	96 110	Brücken, Nord-Ostsee-Canal, Br. bei Levensau	94 508	Brunnen, Stettin, Monumentalbrunnen	98 477
— Japan, Eisenbahn-Br., eiserne Ueberbauten	00 20	— Oberschöneweide bei Berlin, Kaisersteg über die Spree, Linienführung der Gurtungen	00 259	Brunnenbohrung, Schneidemühl	93 277
— Jütland-Fünen, Br. über den Kleinen Belt	00 221	— Oder-Br. bei Alt-Rüditz, Sperrsignale für den Fuhrwerkverkehr	97 222	Brunos scheidrechte Decken	96 200
— Kansas-Fluss-Br.	92 568	— Ohio-Br. bei Cairo (Illinois)	92 560	Brunsbüttel, Kaimauer, Gründung	91 434
— Kentucky-Fluss-Br., Ausleger-Br.	97 113	— — bei Kenova	92 72	— — Zerstörung	96 134, 150, 178, 244, 354
— Köln a. Rh., Frankenwerft-Unterführung, Zerreißversuche mit altem Eisenmaterial	94 397	— Ost-Canal (Frankreich), selbstthät. Leinpfad-Klapp-Br.	95 354	Brüssel s. a. Ausstellungen, Versammlungen.	
— — Rhein-Br., Hebung der Eisenbahngelände	91 81	— Paris, Alexander-Br.	98 595, 601	— Ausstellungen, Welt-A.	97 461
— Köln-Herbesthal, Versuche m. Probestäben von einer Wegeunterführung	94 175	— — dgl., architektonische Ausbildung	00 349	— Hafen für den Seecanal nach Br.	97 12
— Königsberg i. Pr., Festungsgraben-Br. d. K.-Labauer Eisenbahn, Gründung auf Schraubenpfählen	91 45	— — dgl., eiserner Ueberbau	00 162, 175, 193	— moderne Neubauten (Bücherschau)	99 608
— Kösen, Saale-Br.	95 410	— — Mirabeau-Br.	97 241, 257; 00 522	— Seecanal nach Br.	97 12
— Langenargen am Bodensee, Kabel-Br.	98 71	— — Seine-Br. der Westbahn auf der Linie Gürtelbahn-Invaliden-Esplanade	99 577	de Bruyns Bauplatte	98 288
— Levensau	95 270	— — Tolbiac-Br. über den Bahnhof der Orleans-Eisenbahn	96 553	Bubendey, Die Sturmfluthen in d. Nordsee v. 12. Febr. u. 23. Dec. 1894	95 72, 80
— — Br. üb. den Nord-Ostsee-Canal	94 508	— — Tolbiac-Straßen-Br., Gelenkbolzenverbindung	97 84	— Die Tragfähigkeit gerammter Pfähle	96 533, 545; 97 160
— — Br. üb. d. Kaiser Wilhelm-Canal	96 558	— — Welt-Ausstellung 1900, Steg über die Avenue de Suffren, Einsturz	00 215	— Der Einfluß des Windes und des Luftdruckes auf die Gezeiten	97 441
— Lingen, Dreh-Br. über den Dortmund-Ems-Canal	99 384	— Pecos-Viaduct in Texas	92 404	— Die Fortschritte d. Bauingenieurwesens	99 517
— Liverpool-Birkenhead, Mersey-Br.	93 400	— Peking, Kamel-Br.	98 285	Buchdruck, Ausstellung v. Kunstdruckern	95 219
— Loire-Br. bei Cosne, Nebenspannungen im Fachwerkträger	96 99	— Pittsburg, Jacks Run-Viaduct	94 48	Buchebände, England, Verein für häusl. Kunstgewerbe	00 211
— London, Tower-Br.	94 57, 73	— — Ohiobrücke, Aufstellung d. Br.-Ueberbaues mittels schwimm. Gerüsts	91 134	Buchenholz s. Fußböden, Holz.	
— — dgl., Eröffnung	94 280	— Ruhr-Br. bei Wetter, eiserne Eisenbr., Versuche an einer alten Br.	96 200	Bucher, Bruno, in Wien	99 288
— Loewen, Neisse-Br., Bruchbelastung eines Blechträgers	95 250	— Saonow (Boucaut)-Br.	00 522	Büchermagazine s. Bibliotheken.	
— — dgl., Versuche mit Probestäben	94 175	— Sicilische Eisenbahn, Bahnüberführung über ein Wildwasser	92 238	Bücherschau, Actien-Gesellschaft f. Monierbauten, Die Monier-Bauweise	92 84
— Lure, Ognon-Br., Wiederherstellung im Kriege 1870/71	96 81	— Stettin, Parnitz-Dreh-Br., Abbruch eines Brückenpfeilers	92 145	— Adler, F., Mittelalterl. Backsteinwerke des preussischen Staates	98 562
— Magdeburg, Elbstraßen-Br., Nord-Br.	00 14, 25, 41	— Stockbridge, Fußgänger-Br., Betonbrücke mit Eisenrippen	96 229	— Adressbuch des Vereins für deutsches Kunstgewerbe in Berlin	93 487
— — dgl., Oranien-Br.	00 14, 26	— Südafrika, Brückenbauten englisch. Eisenwerke	00 132	— Albrecht, H., Handbuch der prakt. Gewerbe-Hygiene	94 372; 96 444
— — dgl., Stern-Br.	00 14	— Thorn, Weichsel-Br., Gründung	94 164, 177, 236	— Albrecht, H., u. A. Messel, Das Arbeiterwohnhaus	97 104
— — Elb-(Strom-)Br., Asphalt-Fußsteige, Abnutzung	94 208	— Trarbach-Traben, Mosel-Br.	98 71, 219; 99 446, 620	— Altonas Fischereihafen u. Fischmarkt 1896	96 349, 365, 390
— — dgl., Holzpflaster	94 111, 143, 179	— Troy, hölzerne Fachwerk-Br., Brand	94 543	— Andrees Allgemein. Handatlas, herausgegeben von A. Seibel	98 360; 99 304
— — Marienburg, alte Nogat-Br., Bauleiter	93 256	— Tundorf, Feldweg-Br. über den Ems-Durchstich	99 383	— Anleitung zur Ausführung v. Landmess. für allgemeine Eisenbahn-Vorarbeiten im Hügellande und Gebirge mit vorzugsweiser Benutzung des Aneroid-Barometers	91 334
— — Nogat-Br., neue	96 136	— Venezuela, Brückenunfall auf der V.-Eisenbahn	99 320; 00 217, 228, 391	— — zur Ausführung v. Terrainaufnahmen für specielle Eisenbahn-Vorarbeiten mit vorzugsweiser Benutzung des Tachymeters	91 334
— — dgl., Versuche mit Flußeisen	91 395	— Vaur-Br. (Frankreich)	91 115	— — zum Entwerfen und zur statischen Berechnung der Fabrikschornsteine und Dachconstructions	00 448
— — Marienburg-Allenstein, Sorge-Br., Sicherung eines Brückenpfeilers durch Entwässerungsstollen	98 448	— Walsburg a. d. Saale, Straßen-Br. in Monierbauweise	95 32	— — für die Pflege und Erhaltung der Denkmäler in der Provinz Brandenburg	96 180
— — Minneapolis, Minnehaha-Br.	97 113	— — Wannseebahn, schiefe eiserne Eisenbahn-Br. der Linie Berlin-Blankenheim, Beschädigungen der Widerlager	97 590	— Anschluss der Gebäude-Blitzableiter an Gas- u. Wasserleitungen	92 152
— — Mississippi-Br. bei Memphis	93 108	— — Weser-Br. bei Hameln	97 353	— Anweisung betreffend die Genehmigung u. Untersuchung der Dampfkessel	92 248
— — bei Minneapolis, Verbreiterung	96 357	— — Westerröfeld (Rendsburg), Dreh-Br.	95 272	— — zur Herstellung und Unterhaltung v. Centralheizungs- u. Lüftungsanlag.	93 187
— — bei Winona	95 454	— — Wetter-Witten, eiserne Eisenbahn-Br., Versuche an einer alten Br.	95 414	— — Architekt, Der A., Wiener Monatschrift für Bauwesen	95 180
— — Montreal, Victoria-Br., Erneuerung des Ueberbaues	97 160	— — Wolhusen, Eisenbahn-Br. über die Emme, Bruchbelastung	96 464	— — Architektonische Rundschau, herausgeg. von Eisenlohr und Wigle	93 520
— — Muldenstein bei Bitterfeld, Unterführung ohne Flügelmauern	95 431	— — Worms, Rhein-Eisenbahn-Br.	96 311, 367, 375, 401, 421; 00 596	— — Einzelausgaben. I. Landhäuser und Villen	98 48
— — München, Einsturz der Bogenhäuser und der Luitpold-Br.	99 463	— — — dgl., Bodenuntersuchungen, zeichnerische Darstellung der Kosten	99 114	— — — dgl., II. Städtische Wohn- und Geschäftsgebäude	00 80
— — Mungstun	95 161; 96 558	— — — Rhein-Straßen-Br.	96 32, 38, 51, 56, 68, 82, 105, 116, 130, 133; 00 156	— — Architekturwerke, Veröffentlichung durch die Presse	95 382
— — Berechnung der Maueranker	96 19, 84	— — — Xertigny, Noth-Br. i. Kriege 1870/71	96 67	— — Arlbergbahn, Denkschrift aus Anlaß des zehnjähr. Bestehens 1884—1894	97 30
— — Br.-Richtfest	97 149	Brücken-Canal s. Brücken, Canäle.		— — Arntz, L., Ueber die Erhaltung u. Erweiterung unserer Landkirchen	96 282
— — Neisse-Br. bei Forst, Bruchbelastung	94 484	Brügge, Seecanal nach Br.	94 64; 97 12; 98 382; 99 241	— — Arundel-Society, Nachbild. der Werke alter Meister	96 531
— — Nondza-Kattowitz, gewölbte Eisenbahn-Br., Erneuerung der Abdeckung während des Betriebes	96 197	Brüggemanns Sandstreuer f. Locomotiven	97 536	— — Atz, Karl, Die christliche Kunst in Wort und Bild	99 568
— — New-London (Nord-America), Eisenbr. über den Thames-Fluss	91 252	Brunelleschi, Filippo, Sein Leben u. seine Werke von v. Fabriczy (Büchersch.)	93 39	— — Aufleger, Otto, und G. Hager, Mittelalterl. Bauten Regensburgs	99 109
— — New-York, East-River-Br., zwei neue Hängebrücken	92 347	Brüning, A., Die Keramik in der Baukunst. Von Rich. Borrmann (Büchersch.)	98 136	— — Aufleger, Otto, und Ph. Halm, Bauernhäuser aus Oberbayern	00 560
— — — dgl., Umbau d. Eisenb.-Endbahnhöfe	93 321	— — Ausstellung neuerer Kunsttöpferei	98 223	— — Autenrieth, Ed., Die statische Berechnung der Kuppelgewölbe	94 468
— — — dgl., Verkehr	93 400; 94 147	Brunnen, Baumpflanzungen zur Verbesserung des Br.-Wassers	95 94	— — Bach, C., Elasticität u. Festigkeit	91 63; 99 364
— — — dgl., zweite Br. zwischen N.-Y. und Brooklyn	96 442; 98 452; 00 264	— — Enteisungspumpe	99 224	— — — Versuche über die Widerstandsfähigkeit ebener Platten	91 72
— — — dgl., neue Br. zwischen New-York und Long Island	94 468	— — Treckers Brunnenschacht aus Thonröhren	98 588	— — — dgl., von Kesselwandungen	94 468
— — — dgl., dritte Br. zwischen N.-Y. und Long Island	00 264	— — Berlin, Schloßbrunnen	91 473		
— — — dgl., vierte Br. zwischen N.-Y. und Brooklyn	00 312	— — Butschowitz (Mähren), Schloßbrunnen	98 425		
— — — Mac Combs-Dreh-Br., Umsetzen des Ueberbaues	94 468	— — Constantinopel, Kaiserbrunnen	00 301		
— — — Niagara-Br., Ausleger-Br.	97 113	— — Guben, Zwei Kaiser-Brunnen	99 61		
— — — dgl., Verstärkung der Br.	99 348	— — Hannover, Holzmarktbrunnen	96 336		
— — — neue Bogen-Br., Eisenbahn-Br.	96 343; 98 318	— — Rom, Br. am Ponte Sisto	99 280		
— — — dgl., dgl., Vorrichtung zur Regelung der Anker für Aufstellung der Bogen-träger	97 592				
— — — dgl., Straßen-Br.	98 318; 99 566				
— — — Nord-Ostsee-Canal, Br. b. Grünenthal	91 214				

	Seite		Seite		Seite
Bücherschau, Baden, Beiträge zur Hydrographie B.	93 488	Bücherschau, Borrmann, Rich., Die Bau- und Kunstdenkmäler von Berlin	93 117	Bücherschau, Decorative Kunst, Zeitschrift	97 485
— Baginsky, Adolf, u. Otto Janke, Handbuch der Schulhygiene	99 464	— Borrmann, R., u. R. Graul, Die Baukunst. I. Heft	97 567.	— Dehio, G., Ein Proportionsgesetz der antiken Baukunst	97 66
— Bähr, O., Ortszeit, Weltzeit, Eisenbahnzeit, Zonenzeit	91 376	— Böttger, Ludwig, Die Bau- u. Kunstdenkmäler des Reg.-Bez. Köslin	93 120	— — Kunstgeschichte in Bildern	99 607
— Baltz, Constanz, Preussisches Baupolizeirecht	00 252	— Böttcher, Ad., Bau- und Kunstdenkmäler der Provinz Ostpreußen	92 178, 247, 568; 98 309	— Dehio, G., und G. v. Bezold, Die kirchliche Baukunst d. Abendlandes	99 62, 74
— Baltzer, F., Die elektrische Stadtbahn in Berlin von Siemens u. Halske	97 457	— Boysen, C., Hamburgs Schlachthof- u. Viehmarkt-Anlagen	97 536	— Denkmäler der Baukunst, herausgegeben von Stud. der techn. Hochschule in Berlin. 23. Lief.	93 187
— Baer, C. H., Die Hirsauer Bauschule	97 267	— Brandts, F., I. Die Arbeiterwohnungsfrage, eine Frage des Stadtbauplanes und der Stadtbauordnung. II. Staatliche „General-Commissionen für städtischen Grundbesitz“ u. staatliche „Baubanken“	98 96	— — 24. Lief.	94 484
— Barth, Hans, Est! Est! Est! Italienischer Schenkenführer	00 484	— Braunschweigs Baudenkmäler	93 552; 95 416	— — 26. Lief.	96 291
— Basel, Baugeschichte des Basler Münsters	98 120	— — Bau- und Kunstdenkmäler d. Herzogthums Br. I. Band: Kreis Helmstedt. Von Prof. Dr. R. J. Meier	98 120	— — 27. Lief.	97 464
— Battenberg, F. W., Die alte u. d. neue Peterskirche in Frankfurt a. M.	95 336	— Bremen und seine Bauten	00 420, 422, 423, 433	— — 28. Lief.	00 156
— Bau der neuen Eisenbahnbrücken über die Weichsel bei Dirschau und über die Nogat bei Marienburg	96 136	— Brennecke, L., Ergänzungen z. Grundbau	95 235	— Denkschrift über die innere Ausstattung des Hamburger Rathhauses	91 284
— Baukunde des Architekten, II. Bd. Gebäudekunde, II. Theil	99 104	— Breymann, G. A., Allgem. Bauconstructionslehre. III. Band: Constructionen in Eisen. 5. Aufl. Neu bearh. v. O. Köninger	91 192	— Denkschrift, Die würdige Ausgestaltung der Kohleninsel in München und die Jubiläums-Ausstellung des bayerischen Kunstgewerbe-Vereins	00 192
— — dgl., III. Theil	00 156	— — dgl., I. Band: Constructionen in Stein. 6. Aufl. Neu bearbeitet von Oberbaurath Prof. Dr. O. Warth	96 488	— Denkschrift über Bau und Einrichtung ländlicher Volksschulhäuser in Preußen	96 35
— Baudenkmäler des Deutschen Reichs, Verzeichniß d. Veröffentlich.	93 206, 216	— Brockhaus' Conversationslexikon. 14. Aufl.	92 120; 93 520; 95 536	— Denkschrift des Hochwasser-Ausschusses über die Einwirkung der Strombauten auf die Wasserverhältnisse an den preussischen Strömen	96 476
— Baumeister, Classen u. Stübgen, Die Umlegung städtisch. Grundstücke und die Zonenenteignung	97 535	— Brosius, J., u. R. Koch, Der äußere Eisenbahnbetrieb. II./IV. Band. 2. Aufl.	93 364	— Denkschriftenreihe, betreffend den Dom in Metz und dessen Wiederherstellung. Denkschrift II.	91 497, 517
— Bebauungsplan von Groß-Lichterfelde	92 488	— — dgl., I. Bd.: Vorkenntnisse für den äußeren Eisenbahnbetrieb. 3. Aufl.	96 456	— Deter, Chr. Joh., Repetitorium der Differential- und Integralrechnung	94 148
— — von Steglitz	92 432	— Buhle, M., Transport- und Lagerungseinrichtungen f. Getreide u. Kohle	99 360	— Deutsche Kunst und Decoration, Zeitschrift	97 485
— — f. d. Vororte v. Berlin v. 5. Dec. 1892	93 76	— Buls, Ch., Aesthetik der Städte	98 290	— Deutscher Baukalender	91 448; 93 512; 94 492; 95 496
— Beck, Theodor, Beiträge zur Geschichte des Maschinenbaues	99 609	— Burkhardt, B., Die Abfallwässer und ihre Reinigung	97 364	— Dick, C., u. Otto Kretschmer, Handbuch der Seemannschaft	00 448
— Beilstein, Die Wasserleitung im Wohngebäude	94 372	— Büsing, F. W., Die Städtereinigung. I. Heft	97 239	— Dienstabweisung für die Localbaubeamten der Staatshochbauverwaltung	98 629, 634
— Beiträge zur Hydrographie des Großherzogthums Baden. VIII. Heft	93 488	— Büte, Th., u. A. v. Borries, Die nord-amerikanischen Eisenbahnen in techn. Beziehung	92 563	— Dietrichson, L., u. H. Munthe, Die Holzbaukunst Norwegens	94 286, 460
— — zur Hydrographie Oesterreichs	96 517	— Cario, C., Zahlenbuch	97 440	— Dobel, E., Anlage und Bau städtischer Abzugsanäle und Hausentwässerungen	96 380
— — dgl., 2. Heft. Die Hochwasserkatastrophe d. J. 1897 in Oesterreich	99 9	— Carstanjen, Friedr., Ulrich v. Ensingen	94 28	— Dolezal, Ed., Die Anwendung der Photographie in der prakt. Malkunst	96 568
— Beltrami, Luca, La Certosa di Pavia	96 532	— Catalogue des publications parues sur la navigation intérieure	93 12	— Dolezalek, C., Der Tunnelbau	91 8
— Bennstein, Alexander, Die heutige Schulbaufrage	98 112	— Cauer, Wilhelm, Betrieb und Verkehr der preussischen Staatsbahnen	97 219	— Doell, Albert, Wasserstraßen in Frankreich	91 453
— Berlin und seine Arbeit	98 286	— Chronik der Königlichen Technischen Hochschule in Berlin	99 501	— — Die Regulirung geschiebeführender Wasserläufe, besonders des Oberrheines, durch eiserne Leitwerke, Grundschwellen und Bühnen	97 12
— — und seine Bauten	96 389, 402; 98 532	— Claussen, E., Die Kleinmotoren u. d. Kraftübertragung von einer Centralen	92 152	— Dolmetsch, H., Ornamentschatz	97 512
— — und seine Eisenbahnen 1846 bis 1896	96 340	— Clemen, Paul, Die Denkmalpflege in der Rheinprovinz	96 524	— Dr. Dölp, H., Aufgaben zur Differential- und Integralrechnung	96 28
— — Die städtischen Gaswerke in B. 1847 bis 1897	97 27	— v. Cohausen, August, Die Befestigungsweisen der Vorzeit und des Mittelalters. Herausgegeben von Max Jähns	93 404	— Dörfeld, W., Troja 1893	94 417
— Bernhard, Der Eisenbahnbau in Deutsch-Ostafrika	98 518	— v. Cohausen, A., u. L. Jacobi, Das Castell Saalburg bei Homburg v. d. Höhe	94 539	— Dortmund-Ems-Canal, Festschrift zur Eröffnung des D.-E.-C.	99 378, 389
— Bickell, L., Hessische Holzbauten	92 199	— Considère, M., Der Einfluß der Eisen- einlagen auf die Eigenschaften des Cementmörtels und Betons	00 83, 93	— v. Draach, C. Alhard, Das Hütten-Geheimniß vom Gerechten Steinmetzen-Grund	97 192
— Bischoff, Eugen, u. Franz Salos Meyer, Die Festdecoration in Wort u. Bild	98 29	— Contag, M., Die Verbesserung der Wasserverbindungen Berlins mit dem Meere	96 189	— Dumont, Georges, u. Ernest Hubou, Historique, propriétés, fabrication, applications de l'acétylène	98 80
— Blätter f. Architektur u. Kunsthandwerk	95 420	— Cornaglia, P., Sul regime delle spiagge e sulla regolazione dei porti	92 8	— Dünkelferg, Friedrich Wilhelm, Die Entwicklung der Culturtechnik	97 432
— Blitzableiter, Anschließr der Gebäude-Bl. an Gas- u. Wasserleitungen	92 152	— Correll, Ferd., Portale und Thüren	96 531	— Duplaix, Marcelin, Abaques d. efforts tranchants et d. moments de flexion	00 400
— Blum, v. Borries u. Barkhausen, Die Eisenbahn-Technik d. Gegenwart. I. Band. I. Abschnitt: Die Eisenbahn-Betriebsmittel. 1. Theil: Die Locomotiven	96 568	— Crugnola, G., Dizionario tecnico di ingegneria e di architettura usw.	92 447	— Düsseldorf, Neuer Rheinhafen. Festschrift zur Eröffnung	96 260
— — dgl., I. Band: Das Eisenbahn-Maschinenwesen	98 168	— Dammer, O., Handwörterbuch der öffentlichen u. privaten Gesundheitspflege	91 294	— Ebe, Gustav, Die Schmuckformen der Denkmalbauten	93 356
— — dgl., II. Band: Der Eisenbahnbau. I. Abschnitt: Linienführung u. Bahngestaltung	97 118	— Danzig, A. M., Le mécanisme du lit fluvial	98 242	— — Deutsche Eigenart in der bildenden Kunst	97 60, 72
— — dgl., dgl., 2. Abschnitt: Oberbau	97 512	— Debo, L., Festigkeit der Baumaterialien, Tragfähigkeit des Baugrundes und die bei Bauwerken in Betracht kommenden Belastungen	91 186, 274	— — Architektonische Raumlehre	00 588, 620
— — dgl., dgl., 3. Abschnitt: Bahnhofsanlagen	99 120			— Ebermayer, Gustav, Vor 25 Jahren (Kriegerinnerungen)	96 55
— Böckmann, W., u. Bruno Schmitz, Die deutschen Nationalfeste und der Kyffhäuser als Feststätte	97 156			— Bericht über eine im Auftrage der Königlichen bayerischen Staatsregierung ausgeführte Reise nach Nord-america und zur Columbischen Weltausstellung in Chicago	96 416
— Böhm, B., und E. John, Widerstandsmomente, Trägheitsmomente und Gewichte von Blechträgern	95 168			— Ebbardt, Bodo, Deutsche Burgen	99 96; 00 239
— Bokelberg, G., und P. Rowald, Die städtische Markthalle in Hannover	95 231			— — Denkschrift über die Wiederherstellung der Hohkönigsburg bei Schlettstadt im Elsass	00 624
— Bonn, Die Bonner Rheinbrücke. Festschrift	98 617, 634				
— Bopst, Moderne Beleuchtungskörper	95 392				
— Borchardt, Karl, Die Bemscheider Stauweieranlage sowie Beschreibung von 450 Stauweieranlagen	98 48				
— Borchardt, Ludwig, Die ägyptische Pflanzensäule	98 272				
— Borrmann, Rich., Aufnahmen mittelalterlicher Wand- u. Deckenmalereien in Deutschland	98 80, 368; 00 220				

Seite	Bücherschau, Festigkeitsproben schwedischer Materialien	Seite	Bücherschau, Fuhrmann, Arwed, Naturwissenschaftliche Anwendung d. Differentialrechnung. I. Theil. 2. Aufl.	Seite
	Bücherschau, Ebrard, Friedrich Clemens, Die Stadtbibliothek in Frankfurt a. M.	96 448	— Fülsoher, J., Der Bau des Kaiser Wilhelm-Canals	98 311; 00 133
—	Eger, Georg, Das Gesetz über Kleinbahnen u. Privatanschlussbahnen vom 28. Juli 1892	98 332; 99 304	— Garnisonbeschreibungen. Herausgegeben vom Kgl. preuss. Kriegsministerium. Garnison Cassel	94 104
—	Das Gesetz, betr. das Pfandrecht an Privateisenbahnen und Kleinbahnen und die Zwangsvollstreckung in dieselben vom 19. August 1895	98 332	— Gary, Ziegelprüfungen	96 352; 99 570
—	v. Egle, J., Die Frauenkirche in Eßlingen	97 592	— „Gedenkbok“, Bauten und techn. Einrichtungen im Königreich der Niederlande aus den Jahren 1847 bis 1897. Herausgeg. vom Kgl. niederländischen Ingenieurverein in Haag	97 499
—	Ehrenberg, Hermann, Geschichte der Kunst im Gebiete d. Provinz Posen	93 538	— Geiges, Fritz, Studien zur Baugeschichte des Freiburger Münsters	98 388
—	Die Kunst am Hofe der Herzöge von Preußen	99 399, 406	— Gelbocke, F. A., Wie macht man Eisenbahn-Vorarbeiten?	95 96
—	Eichhorn, E. A., Naul, oder die hohe Wissenschaft der architektonischen und künstlerischen Composition bei den Maya-Völkern	96 468	— Genzmer, Ewald, Der städtische Tiefbau. I. Band. Die städtischen Straßen. 1. Heft	97 136
—	Eisenconstruktionen, ausgeführt von der Brückenbauanstalt Gustavsburg	95 12	— dgl., dgl., 2. Heft	00 103
—	Eisenlohr u. Weigle, Architektonische Rundschau	93 520	— Gerhardt, Paul, Handbuch des deutschen Dünenbaues. Unter Mitwirkung von Dr. Joh. Abromeit, Paul Bock und Dr. Alfred Jentzsch	00 199
—	Elbstrom-Bauverwaltung, Hydrologischer Jahresbericht von der Elbe für 1893	94 448	— Gerland, Otto, Eine Künstlerfamilie der Barockzeit: Paul, Charles und Simon Louis du Ry	96 40
—	Elbstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse, unter Beteiligung des preussischen Wasserausschusses herausgegeben von der Elbstrombauverwaltung in Magdeburg	99 469	— Gerstner, Th., Internationales Eisenbahnfrachtrecht	93 324
—	Elektrische Beleuchtung und Kraftübertragung, herausgegeben von d. Allgem. Elektrizitäts-Gesellschaft in Berlin	94 120	— Gesundheitspflege in Nürnberg an der Wende des 19. Jahrhunderts. Festschrift zur 24. Versammlung des deutschen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege	99 474
—	Elektrische Straßenbahnen mit oberirdischer Stromzuführung, herausgeg. von der Allgem. Elektrizitäts-Gesellschaft in Berlin	95 124	— Geusen, L., u. J. Miliczek, Profile, Sammlung von Tabellon usw.	95 348
—	Emmerich, R., Die Wohnung	94 543	— Gewölbe-Berichte des oesterr. Ingen.-u. Architektenvereins 95 428, 477, 496	
—	Engel, F., Entwürfe ausgeführter landwirthschaftlicher Gebäude	92 20	— Gillsch, V., Inhaltsverzeichnis der Jahrgänge 1881 bis 1890 vom Centralblatt der Bauverwaltung	91 240
—	Engels, H., Bis zu welchem Grade kann man durch Regulierung die Schiffbarkeit der Wasserläufe erhöhen	94 66, 82	— Girardon, Flufsregulierung bei niedrigem Wasserstande	94 534, 541
—	Untersuchungen über den Seitendruck der Erde auf Fundamentkörper	96 443	— Girndt, Martin, Raumlehre 97 400; 98 112	
—	Bauausführung. Bearbeitet von Konrad Bauer	99 231	— Gladbach, Ernst, Der Schweizer Holzstil	98 51
—	Engeliser, Fr., Die Zusatzkräfte und Nebenspannungen eiserner Fachwerkbrücken	93 316	— Glaser, L., Patentschutz im In- und Auslande	00 48
—	Entwürfe und Bauausführungen für die Königl. preussischen Domänen	97 10	— Gleim, W., Das Recht der Eisenbahnen in Preußen 91 304; 92 372; 94 88	
—	Entwurf eines preussischen Wassergesetzes	94 354	— Das Gesetz über Kleinbahnen und Privatanschlussbahnen vom 28. Juli 1892	93 32; 95 348
—	Entwürfe im Wettbewerb für die künstlerische Ausgestaltung der Dreiecksfacade des Römergebäudes in Frankfurt a. M.	91 260	— Das Gesetz, betr. das Pfandrecht an Privateisenbahnen und Kleinbahnen und die Zwangsvollstreckung in dieselben vom 19. August 1895	96 272
—	Epstein, J., Ueberblick über die Elektrotechnik	94 59	— Göller, Adolf, Lehrbuch der Schattenconstruction und Beleuchtungskunde	95 536
—	Erbe, Karl, Randbemerkungen zu Dr. Wustmanns „Allerhand Sprachdummheiten“	96 556	— de Gonda, Bela, La régularisation des portes de fer et des autres cataractes du Bas Danube	92 447
—	Ergebnisse der Untersuchung der Hochwasserverhältnisse im deutschen Rheingebiet	92 255	— v. Gouda, Bela, Die Regulierung des Eisernen Thores und der übrigen Katarakte an der unteren Donau 97 86	
—	Ernst, Ad., Die Hebezeuge, Theorie und Kritik ausgeführter Constructionen, 2. Auflage	95 244	— Gostkowski, R., Die Mechanik des Zugverkehrs auf Eisenbahnen	91 200
—	dgl., 3. Auflage	99 557	— Gottgetreu, Rudolf, Lehrbuch der Hochbauconstruktionen. I. Theil. 2. Auflage	98 628
—	James Watt und die Grundlagen des modernen Dampfmaschinenbaues	96 560	— Götz, H., Der Jubiläums-Festzug der Haupt- und Residenzstadt Karlsruhe zum 70. Geburtstag Sr. Kgl. Hoheit des Großherzogs von Baden	96 500
—	Exter, August, Das deutsche bürgerliche Einfamilienhaus. I. Abth. Häuser mit drei Zimmern und Küche	98 532	— Graf, E., Die Deichschau an Niederrhein	99 451
—	v. Eyth, Binnenschifffahrt und Landwirthschaft	99 583	— Graef, Paul, Neubauten in Nordamerica	97 500
—	v. Fabriczy, Filippo Brunelleschi	93 39	— de Graffigny, H., u. J. B. Dumas, Les tramways, les chemins de fer sur routes, les automobiles et les chemins de fer de montagne à crémaillère 98 52	
—	Fäh, Adolf, Grundriß der Geschichte der bildenden Künste	98 372	— Grages, F., u. G. Barkhausen, Zahlenbeispiele zur statischen Berechnung von Brücken und Dächern	00 279
—	v. Falke, Jak., Das Rumänische Königsschloß Pelesch	94 66, 147		
—	Faulwasser, Julius, Der große Brand von Hamburg	92 224		
—	Feret, R., Etudes sur la construction intime des mortiers hydrauliques	98 196, 324		
	Bücherschau, Festigkeitsproben schwedischer Materialien	97 403		
—	Festschrift über die Thätigkeit des Vereins Deutscher Eisenbahn-Verwaltungen in den ersten 50 Jahren seines Bestehens	98 327		
—	zur 35. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure	94 396		
—	zur 40. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure in Nürnberg	99 437		
—	Feuersicherheit von Speicherstützen. Vergleichende Versuche. Bericht erstattet im Auftrage des Hamburger Senates	96 246; 97 507		
—	Findeisen, F., Rathschlägo über den Blitzschutz der Gebäude	99 116		
—	Finter, C. G., Taschenbuch deutscher Baupreise	93 401, 508, 532		
—	v. Fircks u. Petersilie, Taschenkalender für Verwaltungsbeamte 93 424; 94 408			
—	Fischer, Ernst, Vorlegeblätter aus dem Gebiete der Stereotomie. II. Theil 92 228			
—	Fischer, Ludw., Elektrische Licht- und Kraftanlagen	98 392		
—	Fleischer, Ernst, Zur Baugeschichte der Gemälde-Galerie in Dresden 92 128			
—	v. Flottwell, Mittelalterliche Bau- und Kunstdenkmäler in Magdeburg	91 436; 92 188		
—	v. Flottwell, E., n. A. Schmarsow, Meisterwerke der deutschen Bildnerie des Mittelalters	93 112		
—	Flynn, P. J., Irrigation canals and other irrigation works	92 488		
—	Föppl, A., Mittheilungen aus dem mechanisch-technischen Laboratorium in München	96 211		
—	Vorlesungen über technische Mechanik	98 336; 99 212, 520		
—	Forster, Adolf E., Die Temperatur fließend. Gewässer Mittel-Europas 95 231			
—	Foerster, Max, Neue Brückenbauten in Oesterreich und Ungarn	99 559		
—	Die Eisenconstruktionen der Ingenieur-Hochbauten	99 616		
—	Fortschritte der Ingenieurwissenschaften. Zweite Gruppe, 5. Heft; Bewegliche Brücken. Von Wilhelm Dietz. 98 356			
—	Zweite Gruppe, 7. Heft; Gewölbte Brücken. Von Karl v. Leibbrand 98 356			
—	Fraissinet, Edm., Der culturtechnische Dienst des Königreichs Sachsen 92 56			
—	Fraenkel, S., Uebersicht über die wichtigsten Bestimmungen der Dampfkessel-Gesetzgebung	98 47		
—	Franzius, Georg, Kiautschou, Deutschlands Erwerbung in Ostasien	98 285		
—	Frauberger, Akropolis v. Baalbek 92 384			
—	Freiburg im Breisgau, Die Stadt und ihre Bauten	98 421, 437		
—	de Freycinet, C., Essais sur la philosophie des sciences. Analyse. Mécanique	97 125, 131		
—	Freytag, Ludwig, Vereinfachung in der statischen Bestimmung elastischer Balkenträger	93 364		
—	Fricke, Robert, Hauptsätze der Differential- und Integralrechnung 97 412; 98 84			
—	Friedrich, Adolf, Culturtechnischer Wasserbau	97 304		
—	Friedrich, P., Blüthezeit u. Niedergang unserer Ziegelindustrie	98 48		
—	Friedrichsen, Tabellen zur Berechnung der Flächeninhalte, der Terrambreiten und der Böschungsbreiten der Querprofile bei Wege- u. Grabenbauten 91 389			
—	Fritze, Fränkisch-thüringische (althennebergische) Holzbauten	92 532		
—	Frobenius, H., Die Erdgebäude im Sudan	97 268		
—	Führer durch die Sammlungen des Kunstgewerbe-Museums in Berlin. 9. Auflage	91 324		
—	Führer auf den deutschen Schifffahrtsstraßen	93 105, 337		
—	Fuhrmann, Arwed, Bauwissenschaftliche Anwendungen der Differentialrechnung. III. Theil	99 360		

	Seite
Bücherschau, Grashof, F., Theoretische Maschinenlehre. 3. Band. Theorie der Kraftmaschinen. 5. Lief.	91 88
— Gravelius, H., Plaudergänge im Weltall	92 520
— — Lehrbuch der Differentialrechnung	95 231
— Grawinkel, C., u. K. Strecker, Hilfsbuch für die Elektrotechnik	91 292; 98 408
— Greve, H., u. G. Schnabel, Schmiedeiserne Dachconstruktionen. Verurteilung der beiden Herausgeber	96 508
— Gronert, C., Das Gebrauchsmustergesetz in der Praxis	97 72
— Grotefendische Gesetzsammlung	93 327
— Grove, D., Ausgeführte Heizungs- und Lüftungs-Anlagen	95 515
— v. Gruber, Anhaltspunkte für die Verfassung neuer Bauordnungen	93 456
— Grünwald, F., Der Bau, Betrieb und die Reparaturen der elektrischen Beleuchtungsanlagen	95 544
— Guloke, R., Alt-Livland, mittelalterliche Bandenkmalerei	96 212
— Günther, Karl, u. Fritz Geiges, Unser lieben Frauen Münster zu Freiburg im Breisgau	98 388
— Gurlitt, Cornelius, Beschreibende Darstellung der älteren Bau- und Kunstdenkmäler des Königreichs Sachsen, 16. Hoft	95 243
— — Die deutsche Kunst des 19. Jahrhunderts	00 157, 170, 289
— Gustavsborg, Eisenconstruktionen der Brückenbauanstalt G.	95 12
— Haack, R., Schiffswiderstand und Schiffsbetrieb nach Versuchen auf dem Dortmund-Ems-Canal	00 396
— Haarmann, A., Das Eisenbahngoleis. I. Theil	91 344, 356, 457, 470, 500, 505, 521
— — Die Kleinbahnen	96 64
— Haier, F., Dampfkesselfeuerungen zur Erzielung einer möglichst rauchfreien Verbrennung	99 244
— Hammer, E., Tafeln zur Berechnung von Höhenunterschieden aus gegebener horizontaler Entfernung und gemessenem Höhenwinkel	95 504
— Handbuch der Architektur, Ergänzungsheft. Hinträger, Volksschulhäuser in Schweden, Norwegen, Dänemark und Finnland	96 120
— — I. Theil, 4. Band. R. Borrmann, Die Keramik in der Baukunst	98 136
— — II. Theil, 7. Band. G. v. Bezold, Die Baukunst der Renaissance in Deutschland, Holland, Belgien und Dänemark	00 102
— Handbuch der Baukunde, II. Abth.: Baukunde des Architekten. 1. Bd. 1. Theil. 2. Auflage	91 8
— — dgl., 1. Bd. 1. Theil: Aufbau der Gebäude, 4. Auflage	96 148
— — dgl., 1. Bd. 2. Theil: Ausbau der Gebäude	91 488
— — dgl., 2. Bd. 1. Theil: Gebäudekunde 2. Auflage	98 52
— — III. Abth.: Baukunde des Ingenieurs. 4. Heft. Erdarbeiten, Straßenbau, Brückenbau	92 488
— — dgl., 1. Heft 2. Theil. L. Brennecke, Ergänzungen zum Grundbau	95 235
— Handbuch der Hygiene. Herausgeg. von Th. Weyl. 21. Lief. (IV. Bd. 2. Lief.) Heizung und Ventilation.	96 324
— — dgl., 25. Lief. (4. Bd. 2. Abth. 2. Lief.) Das Wohnhaus	97 124
— — dgl., 26. Lief. (5. Bd. 1. Abth.) Anlage und Bau der Krankenhäuser nach hygien-technischen Grundsätzen	97 148
— Handbuch der Hygiene und Gewerkrankheiten von v. Pettenkofer u. v. Ziemssen. I. Theil 2. Abth. 4. Heft: Die Wohnung	94 543
— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 2. Band. Der Brückenbau. 2., 4. und 5. Abth.	92 128

	Seite
Bücherschau, Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 3. Bd. Der Wasserbau. 1. Abth.	93 480
— — 4. Bd. Die Baumaschinen. 1. Abth.	97 212
— — 5. Bd. Der Eisenbahnbau. 1. Abth. Einleitung und Allgemeines. Bahn und Fahrzeug	97 431
— — 1. Bd. 2. Abth. 3. Auflage III. Cap.: Erd- und Felsarbeiten. IV. Cap.: Erdrutschungen. V. Cap.: Stütz- und Futtermauern	98 240
— — 1. Bd. 1. Abth. 3. Auflage. Vorarbeiten für Eisenbahnen. Bauleitung	98 612; 99 155, 238, 313
— — 5. Bd. 3. Abth. Der Eisenbahnbau. VI. Cap.: Weichen und Kreuzungen. VII. Cap.: Drehscheiben und Schiebebühnen	99 32
— — 2. Bd. Der Brückenbau. 1. Abth. Die Brücken im allgemeinen. Steinerne u. hölzerne Brücken. Wasserleitungs- und Canalbrücken. Kunstformen des Brückenbaues. 2. Auflage	00 105
— — 3. Bd. 3. Aufl. 2. Abth. IX. Cap.: Meliorationen. — X. Cap.: Wasserstraßen im allgemeinen. Flößerei u. Binnenschifffahrt. Schifffahrtsanlagen. — XI. Cap.: Der Flußbau. Allgemeines	00 261
— Hanisch, Aug., Resultate der Untersuchungen mit Bausteinen	92 572
— Hartmann, Konrad, u. J. O. Knoke, Die Pumpen	98 36
— Hartung, Hugo, Motive der mittelalterlichen Baukunst in Deutschland	96 236; 97 392; 98 420; 99 288
— Hartwig, Karl, Hilfstabellen für Holzbau	93 432
— Haesecke, E., Die Schulheizung	93 112
— Häsel, Der Brückenbau, 1. Th. 2. Lief.	93 552
— — dgl., 1. Th. 3. Lief.	97 216
— Hauger, Otto, Belastung und Berechnung eiserner Brücken	97 252
— Haupt, Albrecht, Die Baukunst der Renaissance in Portugal	95 408
— — Backsteinbauten der Renaissance in Norddeutschland	99 412
— Hausding, A., Die Fremdwortfrage für Behörden, Fachwissenschaft und Gewerbe nebst einem Verdeutschungswörterbuch	97 251
— Heger, Richard, Die Erhaltung der Arbeit	97 248
— Hehl, Christoph, Reiseskizzen	00 103
— Heim, Karl, Die Einrichtung elektrischer Beleuchtungsanlagen für Gleichstrombetrieb	92 348
— Heinzerling, Friedrich und Otto Intze, Deutsches Normalprofilbuch für Walzeisen zu Bau- und Schiffbauzwecken, 5. Auflage	98 364
— Heizkraft der Steinkohle, vergleichende Versuche	93 582
— Heizungs- und Lüftungsanlagen, Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung	93 187
— v. Helfert, J. A., Eine Geschichte von Thoren	95 208
— Henneberg, R., Kaffil-Desinfector	92 316
— Henrici, K., Von welchen Gedanken sollen wir uns beim Ausban unserer deutschen Städte leiten lassen?	95 96
— Henselin, Adolf, Rechentafel	97 440
— Hercher, Ludwig, Die Entwicklung Groß-Berlins im Westen	99 187
— Herr, A., Handbuch für Stationsbeamte 1. u. 2. Auflage	97 476; 98 124
— Herrmann, O., Steinbruchindustrie und Steinbruchgeologie	99 327
— Herzberg, A., Die Canalisation von kleinen und Mittelstädten	96 462
— v. Hesse-Wartegg, E., Die Einheitszeit nach Stundenzonen, ihre Einführung im Weltverkehr und im gewöhnlichen Leben	91 504
— Hessen, Kunstdenkmäler im Großherzogthum H.	96 152

	Seite
Bücherschau, Hessling, Egon, Die Villen-colonie Grunewald	99 448
— Heyer, Richard, Alt-Hildesheim	98 540
— Heyses Fremdwörterbuch. 17. Aufl.	93 176
— Hilbig, H., Deutsch-russisches Taschenwörterbuch für Techniker	93 224
— Hildebrandt, Ad. M., Wappenfibel	93 68
— Hilgers, E., Bau-Unterhaltung in Haus und Hof, bearbeitet von Dr. Otto v. Ritgen	94 8; 99 300
— Hinträger, Karl, Die Volksschulhäuser in den verschiedenen Ländern	96 120
— Hintz, L., Die Baustatik	99 336
— Hobrecht, James, Entwicklung der Verkehrsverhältnisse in Berlin	93 140
— Hochbau. I. Constructions- u. Gebäudelehre. Von Prof. August Prokop	99 20
— Hoffmann, L., Herleitung und Zusammenstellung des Materialbedarfs für den eisernen Ueberbau von geraden Straßenbrücken	92 20, 83
— — Der Reichsgerichtsbau zu Leipzig	00 619
— Holzmüller, Gustav, Die Ingenieurmathematik	97 392
— Hoppe, Oskar, Elementares Lehrbuch der technischen Mechanik	96 52
— — Das Maschinenwesen	97 148
— Hostmann, Kritische Betrachtungen über Projectirung, Bau und Betrieb der Kleinbahnen	95 416
— Huber, Alexander, Die schädlichen Wirkungen des Dachreiters	92 152
— Humann, G., Der Westbau des Münsters in Essen	91 128
— Hürten, Ferd., Curven-Tafeln	97 364
— „Hütte“, Ingenieurs Taschenbuch, 15. Auflage	93 76
— — dgl., 16. Auflage	96 356
— — dgl., 17. Auflage	99 472
— Hydrologischer Jahresbericht von der Elbe für 1893	94 448
— Hydrographische Karte von Norddeutschland	96 141
— Inhaltsverzeichnis der Zeitschrift des Architekten- und Ingenieur-Vereins in Hannover 1882 bis 1892	93 356
— Issel, Hans, Handbuch des Bautechnikers. 1. Bd. 1. Theil. Der Zimmermann	00 108
— Iwanow, B. M., Gebäude für militärische Zwecke. Casernenbauten	94 104
— Jacobi, L., Grenzmarkirung, am Limes	96 92
— — Das Römercastell Saalburg bei Homburg v. d. H.	97 567
— Jaffé, Franz, Neubauten in Großbritannien	93 68
— — Die Architektur der Columbischen Weltausstellung in Chicago	95 400
— Jahrbuch des K. K. hydrographischen Centralbureaus in Wien	97 504
— Jentzen, Ed., Darstellende Geometrie	96 535
— Jessen, Peter, Das Ornament des Rococo und seine Vorstufen	95 44
— Joly, Hubert, Technisches Auskunfts-buch für das Jahr 1894	93 540
— — dgl. für das Jahr 1895	95 444
— — dgl. für das Jahr 1896	96 124
— — dgl. für das Jahr 1897	97 56
— — dgl. für das Jahr 1898	97 568
— Jordan, W., Handbuch der Vermessungskunde III. Bd. 3. Aufl.	92 84
— — dgl. I. Bd. 4. Aufl.	96 323
— — Logarithmisch-trigonometrische Tafeln für neue (centesimale) Theilung	94 88
— Joseph, D., Die Paläste des Homerischen Epos	93 128
— — Die Parochialkirche in Berlin	94 312
— Joesten, Geschichte und System der Eisenbahnbenutzung im Kriege	96 556
— Kabiersko, Das Breslauer Hallenschwimmbad	98 204
— Kahle, P., Landesaufnahme und Generalstabskarten	93 324
— — Die Aufzeichnung des Geländes beim Krokiren für geographische und technische Zwecke	96 176
— Kalender, Annuaire pour l'an 1899	98 624

Seite	Bücherschau	Seite	Bücherschau	Seite	Bücherschau
	Bücherschau, Kalender, Deutscher Bau- kalender 91 448; 93 512; 94 492; 95 496; 96 524; 97 568; 98 624; 99 616; 00 612		Bücherschau, Köhn, Theodor, Die Ein- verleibung der Vororte in Berlin 92 63		Bücherschau, Lang, G., Anleitung zum Entwerfen und zur statischen Be- rechnung gemauerter Schornsteine 99 156
	— für das Baugewerbe 00 612		— Kohle, J., Bau- und Kunstdenkmäler Posens 95 320		— Lange, Konrad, Die künstlerische Er- ziehung der deutschen Jugend 93 527
	— der Baugewerks-Zeitung 93 480; 94 492; 95 496; 96 524; 97 568		— — Geschichte des protestantischen Kir- chenbaues in der Provinz Posen 97 404		— — Peter Flötner 98 331
	— Berg- und Hüttenkalender 97 568		— Kolbenheyer, G., Die Vogelperspective 95 172		— Lange, Walther, Der Barackenbau 96 456
	— Deutscher Eisenbahnkalender 95 536; 96 524; 99 616; 00 612		— Koll, Otto, Die Theorie der Beobach- tungsfehler und die Methode der klein- sten Quadrate 93 176		— — Constructive Neuerungen aus dem Gebiete des Hochbauwesens 96 576
	— für Eisenbahntechniker, begr. von Ed. Heus. v. Waldegg, neubearbeitet von A. W. Meyer 91 448; 94 492; 95 496; 96 524; 97 568; 98 624; 99 604; 00 612		— König, J., Die Verunreinigung der Ge- wässer, deren schädliche Folgen, so- wie die Reinigung von Trink- und Schmutzwasser, 2. Aufl. 00 480		— — Die Laufbahnen der Techniker 99 532
	— Fehlands Ingenieur-Kalender 96 524; 97 568; 98 624; 99 604; 00 612		— Königl. Observatorium bei Potsdam 91 206		— Langens einschienige Schwebebahn 99 619
	— für Geometer u. Culturtechniker 96 548		— Kofsmann, Bernh., Die Bauernhäuser im badischen Schwarzwald 94 272		— Lanna-Vering, Die Ueberwindung großer Höhenunterschiede bei künst- lichen Wasserstraßen 94 415, 456
	— für Gesundheits-Techniker 96 524; 99 604; 00 612		— v. Kovács-Sebestény, Regulierungspro- ject des Temes-Begathales 94 40		— Lasne, Otto, Ein Vorschlag zur Ausge- staltung der Umgebung des Festsaal- baues der Kgl. Residenz und zur Er- schließung der St. Anna-Vorstadt in München 95 343
	— für Heizungs-, Lüftungs- und Bade- techniker 96 524; 97 568; 98 624; 99 604; 00 612		— Krätschell, Joh., Karl Friedrich Schin- kel 92 200		— Laske, Friedrich u. Dr. Otto Gerland, Schloß Wilhelmsburg bei Schmalkal- den 96 100
	— Meyers historisch-geographischer K. 98 548; 97 568; 98 624; 99 604; 00 612		— Kraus, Franz Xaver, Geschichte der christlichen Kunst 98 473		— Lasser, Moritz Otto, Baron, Raum der neuen Kunst! 98 508
	— Norddeutscher Baukalender 95 536; 96 548; 97 568		— Kraus, Franz Xaver, J. Durm und E. Wagner, Die Kunstdenkmäler des Großherzogthums Baden. II. Bd. Kreis Villingen 91 35		— Lauenstein, R., Die graphische Statik 2. u. 3. Anfl. 94 148; 96 232
	— Oesterreichischer Ingenieur- u. Archi- tekt-Kalender 96 524		— — dgl., III. Bd. Kreis Waldshut 93 316		— Lechler, P., Wohlfahrtseinrichtungen unter Reichsgarantie 93 442
	— Photographischer Notiz-K. 96 548		— Krauß, P., Karte von Ost-China 00 484		— Lechner, Theodor, Die Bebauung der Kohleninsel im Zusammenhange mit dem Münchener Bahnnotze 00 192
	— Recknagels K. für Gesundheits- Techniker 97 568; 98 624		— Krauth, Th. u. Fr. Sales Meyer, Das Schlosserbuch 91 475		— Ledig und Ulbricht, Die schmal- spurigen Staatseisenbahnen im König- reiche Sachsen 96 72
	— für den süddeutschen Baumeister 98 624		— Krell, O., sen., Hydrostatische Meßin- strumente 96 560		— Lehfeld, P., Bau- u. Kunstdenkmäler Thüringens, 14. bis 18. Heft 94 39
	— für Straßen- und Wasserbau- und Cultur-Ingénieure, begr. v. A. Rhein- hard, neubearbeitet von R. Scheck 91 448; 94 492; 95 496; 96 524; 98 624; 99 604; 00 612		— Kreuter, Franz, Linienführung d. Eisen- bahnen u. sonstiger Verkehrswege 00 591		— Leipzig und seine Bauten 92 368
	— Stühls Ingenieur-K. f. Maschinen- u. Hüttentechnik 98 624; 99 604; 00 612		— Krieg, M., Die elektrischen Motoren 91 28		— Leitschuh, Franz Friedrich, Giovanni Battista Tiepolo 96 480
	— Taschenbuch deutscher Baupreise 94 536		— Kriemler, Karl, Aus der Festigkeits- lehre 93 356		— Leonardo da Vinci, Il Codice Atlan- tico 94 252
	— Tischler-K., allgemeiner 00 612		— Krohn, Fritz, Kriegs-Erinnerungen 1870/71 96 55		— Leppla, A., Die Prüfung der natür- lichen Baugesteine 99 339
	— für Verwaltungsbeamte von v. Fircks und Petersilie 93 424; 94 408		— Krönig, Fritz, Die Verwaltung der preuß. Staatseisenbahnen. I./II. Theil. 91 384; 93 348		— Lichtwark, Alfred, Palastfenster und Flügelthür 00 585
	— Kaufmann, P., Rundholztabelle für Bauhölzer usw. 94 536		— Kronthal, Paul, Lexikon der technischen Künste 99 132		— Ligowski, W., Taschenbuch der Mathe- matik 93 508
	— Keck, W., Vorträge über Elasticitäts- lehre 93 372		— Krüger, Richard, Graphische Pläne zur Ermittlung der Höhen schmiedeeiser- ner Träger und Holzbalken, der Durch- messer gußeiserner Voll- und Hohl- säulen und der Stärken hölzerner Stützen 96 360		— Lindemann, A., Markthallen Berlins 99 431
	— Vorträge über Mechanik. I./III. Theil 96 356; 97 340; 99 204		— Kuhn, Albert, Allgemeine Kunstge- schichte 97 532, 542		— Lipps, Theodor, Raumästhetik und geo- metrisch-optische Täuschungen 98 170
	— Kecker, G., Ueber die Anlage von Uebergangs-Bahnhöfen und den Be- trieb viergleisiger Strecken 99 164		— Kunstgewerbe-Museum in Berlin, Ver- zeichniß der käuflichen Gipsabgüsse 95 535		— Lokhtine, V., Das Wirken und Werden des Flußbettes 98 242
	— Keller, Joseph, Balthasar Neumann 96 92		— Kurs, Victor, Karte der flößbaren und der schiffbaren Wasserstraßen des Deutschen Reichs 95 116, 123		— Lorber, Fr., Das Niveliren 94 64
	— Kemmann, G., Der Verkehr Londons mit besonderer Berücksichtigung der Eisenbahnen 92 468, 479		— — Tabellarische Nachrichten über die flößbaren und schiffbaren Wasser- straßen des Deutschen Reichs 95 116, 123		— Loersch, H., Das französische Gesetz vom 30. März 1897. Ein Beitrag zur Denkmalpflege 97 487
	— Die Berliner Elektrizitätswerke bis Ende 1896 97 476		— Kürschner, Josef, Staats-, Hof- und Communal-Handbuch des Reichs und der Einzelstaaten 00 340		— Loewe, K., Geschichte des Nord-Ostsee- Canals. Festschrift 95 268
	— Kick, Friedrich, Vorlesungen über mecha- nische Technologie 98 168		— — Universal-Conversations-Lexikon 00 596		— Lübke W., und C. v. Lütow, Denk- mäler der Kunst 91 524
	— Kick, W., Concurrenz-Entwürfe für ein Rathhaus in Stuttgart 95 356, 428		— Kuznischky, V., Die Ausgrabungen zu Aquincum 95 74		— Lüdecke, C., Rathhaus in Breslau 99 92
	— Kirberg, A., Eisenbahn-Wörterbuch in deutscher u. französischer Sprache 99 92		— Lacher, Karl, Kunstbeiträge aus Steier- mark 95 400		— Ludorff, A., Die Bau- und Kunstdenk- mäler von Westfalen, Kreis Lüding- hausen 94 292
	— Der Kirchenbau des Protestantismus 93 395, 409, 415		— de Laharpe, Cl. (Ch. Vigreux et Ch. Milandre), Notes et Formules de l'ingénieur, du Constructeur-Méca- nicien, du Metallurgiste et de l'Élec- tricien 00 448		— Lueger, Otto, Die Wasserversorgung der Städte 95 124
	— Klingatsch, A., Die graph. Ausglei- chung bei der trigonom. Punktbestim- mung durch Einschneiden 94 252		— — — — — Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften 95 328; 96 492; 98 212; 99 108, 608		— — — — — Decorateurs 96 480
	— Knaackfuß, H., Künstler-Monographien. XX. Reinhold Begas; von Alfred Gotthold Meyer 97 192		— Luthmer, Ferdinand, Werkbuch des Decorateurs 96 480		— — — — — Lutsch, H., Mittelalterliche Backstein- bauten, Mittelpommerns 91 16
	— Knaackfuß, H. u. Max Gg. Zimmer- mann, Allgemeine Kunstgeschichte I. Band. Kunstgeschichte des Alter- thums und des Mittelalters bis zum Ende der roman. Epoche, von M. Gg. Zimmermann 96 224, 568		— — — — — Verzeichniß der Kunstdenkmäler der Provinz Schlesien. 3. Band 91 384		— — — — — dgl., 4. Band 95 166
	— Allgemeine Kunstgeschichte 97 532, 542		— Maas, Georg, Bibliotheksumzüge 96 168		— — — — — Majláth, Josef, Graf, Die Monographie der Bodrogközér Theilsregulierungs- Genossenschaft 1846 bis 1896 98 124
	— Knoch, A., Holzfußboden u. Bauholz 94 264		— — — — — Malachowski, H., Anlage, Einrichtung und Bauausführung ländlicher Arbei- terwohnungen 94 504		— — — — — Malersien, neue. Herausgegeben von Ernst Wasmuth 98 392
	— Die Masch in Hannover und ihre Be- bauung 95 300		— — — — — Maertens, H., Die deutschen Bildsäulen- Denkmale des XIX. Jahrhunderts 95 43		— — — — — Martens, A., Handbuch der Materialien- kunde für Maschinenbau 98 528
	— Der Dachschiefer in der Baupraxis 95 348		— — — — — Land, Robert, Die Ermittlung der Span- nungsvertheilung und des Kernes be- liebiger Querschnitte 93 11		
	— Koch, H., Die natürlichen Bausteine Deutschlands 92 286		— Landsberg, Th., Die eisernen Stem- thore der Schiffschleusen 94 428		
	— Koditek, J., Litteratur-Nachweis der wichtigsten Zeitschriften des Hochbau- wesens für die Jahre 1884—1894 95 160		— — Statik der Hochbau-Constructionen. 3. Auflage 00 364		
			— Landwirthschaftl. Bauten. Entwürfe und Bauausführungen für die Kgl. preuß. Domänen 97 10		
			— Lang, G., Zur Entwicklungsgeschichte der Spannwerke des Bauwesens 91 211		

Seite	Bücherschau	Seite	Bücherschau	Seite	Bücherschau
	Bücherschau, Martin, Felix et M. L. Clairard, Chemin de fer routier à voie de un mètre, à adhérence et à crémaillère	92 292, 304, 370	Bücherschau, Müller, Gust., Karte zur Berechnung des Grund- und Bodenwerthes in Berlin und Umgebung	94 180	Bücherschau, Pfeifer, Haas, Die Gebäude der Neuen Herzoglichen Krankenanstalt in Braunschweig
	— de Mas, Recherches expérimentales sur le matériel de la batterie	98 485, 494	— Müller-Breslau, Heinrich F. B., Graphische Statik der Bauconstructions. 2. Bd. 1. Abtheilung	92 340	— Pfeiffer, A., Verwaltungs-Hygiene
	— Mau, August, Führer durch Pompeji	99 20	— — dgl., 2. Bd. 2. Abth. 1. Lieferung	97 148	— Piper, Otto, Burgenkunde
	— v. Mauch, J. M., Die architektonischen Ordnungen der Griechen und Römer, 8. Auflage, neu bearbeitet von R. Borrmann	97 112, 124	— Mummehoff, Ernst, Das Rathhaus in Nürnberg	93 59	— Polaczek, Ernst, Der Uebergangsstil im Elsass
	— Mehrrens, Hängebrücken d. Neuzeit	98 78	— Münchener bürgerliche Baukunst der Gegenwart	99 336	— Polakowsky, H., Panama- oder Nicaragua-Canal
	— — Der Brückenbau sonst und jetzt	99 204	— — Abth. III: Gemeindebauten und andere öffentliche Gebäude	00 180	— Präcisionsnivelements der Elbe
	— — Der deutsche Brückenbau im 19. Jahrhundert	00 184, 557	— Museum Dithmarscher Alterthümer, erster Bericht	97 584	— — der Weichsel
	— Meiborg, R., Das Bauernhaus im Herzogthum Schleswig und das Leben des schleswigischen Bauernstandes im 16., 17. und 18. Jahrhundert. Deutsche Ausgabe von Richard Haupt	96 534	— Neesen, Fr., Die Blitzgefahr. Einfluß der Gas- u. Wasserleitungen auf die Blitzgefahr	91 72	— — der Oder, Fulda und Weser
	— Meidinger, H., Die Anlage der Blitzableiter. 3. Aufl.	99 336, 412	— Neubauten und Concurrenzen in Oesterreich und Ungarn, Monatschrift	95 180	— — des Bureaus für die Hauptnivelements und Wasserstandsbeobachtungen im Ministerium der öffentlichen Arbeiten
	— Memel-, Pregel- u. Weichselstrom, ihre Stromgebiete und ihre wichtigsten Nebenflüsse. Im Auftrage des preussischen Wasserausschusses herausgegeben von H. Keller	00 614, 622	— Neumann, Karl, Der Kampf um die neue Kunst	00 29	96 11, 380; 97 48, 259; 98 452; 99 452
	— Mencke, Welche Aufgaben erfüllt das Krankenhaus kleiner Städte und wie ist es einzurichten	91 324	— Neumann, Robert, Architektonische Betrachtungen eines deutschen Baumeisters	96 436	— Prausnitz, W., Grundzüge d. Hygiene
	— Merckel, Kurt, Die Ingenieurtechnik im Alterthum	99 274, 296	— Neumann, W., Das mittelalterliche Riga	92 112	— Probst, Otto F., Breslaus malerische Architekturen
	— Mertens, Ludwig, Eiserne Dächer und Hallen in England	99 351	— Neumeister, A. und E. Häberle, Deutsche Concurrenzen	92 72, 228	— Prokop, August, Ausbau und Ausgestaltung der K. K. technischen Hochschulen Oesterreichs, Festschrift
	— Metzger, H., Was ist beim Anschluß an die Wasserleitung und Canalisation zu beachten	93 200	— — dgl., Ergänzungsheft I: Giebel	97 212	— — Ueber Oesterreich. Alpen-Hotels
	— Metzger, Ein neues System der Städteentwässerung	97 172	— — Die Holzarchitektur	93 168; 95 380	— — Hochbau I. Constructions- und Gebäudelehre
	— Meurer, M., Pflanzenformen	95 257, 284	— — Neubauten	94 136	— Ramaer, J. C., De omvang van het Haarlemor en de meren waaruit het ontstaan is
	— — Pflanzenbilder	96 532	— Neuwirth, J., Die Wochenrechnungen und der Betrieb des Prager Dombaues in den Jahren 1372—1378	91 105	— Rapsilber, M., Reichstagsgebäude
	— — Die Ursprungsformen des griechischen Akanthus-Ornaments und ihre natürlichen Vorbilder	96 568	— — Geschichte der bildenden Kunst in Böhmen	93 503	— Raschdorff, J. C., Kaiser Friedrich III. Mausoleum
	— Meyer, Alfred Gotthold, Oberitalienische Frührenaissance, Bauten u. Bildwerke der Lombardei	97 511	— — Niemann, George u. Ferd. v. Feldegg, Theophilus Hansen u. seine Werke	93 433	— Raschdorff, J. C. und Otto Raschdorff, Rheinische Holz- und Fachwerksbauten des 16. und 17. Jahrhunderts
	— Meyer, Alfred Gotthold und Otto Schmalz, Die Jahrhundertfeier der Königlichen Technischen Hochschule in Berlin	00 400	— Nippoldt, W. A., Die Entstehung der Gewitter und die Principien des Zweckes und Baues der Blitzableiter	97 536	— Rée, Paul Johannes, Zur Erhaltung Alt-Rothenburgs
	— Meyer, F. Andreas, Systematische Untersuchungen über die Selbstreinigung der Flüsse	92 111	— Nürnberg, Des Hieronymus Braun Prospect der Stadt Nürnberg vom Jahre 1608	97 105	— — Modern — der rechte Weg zu künstlerischem Leben
	— — Die neuen Filteranlagen für die Wasserversorgung Hamburgs	93 89	— Nyrop, M., Bygningerne ved den Nordiske Industri-Landbrugs og Kunstindustilling i Kjøbenhavn 1888	91 220	— Rehbein, F., Ausgewählte Monier- u. Betonbauwerke
	— Meyers Conversations-Lexikon, 5. Aufl.	93 160; 94 280; 96 268; 97 80, 580	— Oderstrom, Der O., sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse, herausgegeben vom Bureau des Ausschusses zur Untersuchung der Hochwasser- verhältnisse an den preussischen Strömen	96 500, 537, 560	— Rehbock, Th., Deutsch-Südwest-Africa
	— — kleines Conversations-Lexikon	98 528	— Odrzywolski, Sławomir, Die Renaissance in Polen	99 524	— Reichs-Eisenbahn-Amt, Statistik d. Eisenbahnen Deutschlands f. 1889/90
	— — Hand-Atlas	99 616	— Oehler, E., Graphische Tafeln zur Querschnittsbestimmung von Holz- und Eisenconstructions	97 364	— — dgl. für 1890/91
	— Michaelis, W., Das Verhalten der hydraulischen Bindemittel zum Meerwasser	96 564	— Oidtmann, H., Die Glasmalerei	93 276	— — dgl. für 1894/95
	— Mielke, Robert, Volkskunst	96 520	— Oldenburg, Bau- und Kunstdenkmäler des Herzogthums O. I. Heft. Amt Wildeshausen	97 181	— — dgl. für 1895/96
	— — Der Einzelne und seine Kunst	00 509	— Oppermann, L., Allgemeine und technische Bedingungen für Ingenieurbauten	95 231	— — dgl. für 1896/97
	— Milandre u. Bouquet, Voitures automobiles	98 488	— Oesterreichische Monatschrift für den öffentlichen Baudienst	95 116, 404	— — dgl. für 1897/98
	— Ministerium der öffentl. Arbeiten, Die Ströme: Memel, Weichsel, Oder, Elbe, Weser und Rhein und die Märkischen Wasserstraßen	91 401	— v. Ott, Der logarithm. Rechenschieber	91 36	— Reichstagsgebäude, Architektonische Details vom R.
	— Mocker, Josef, Der Pulverthurm in Prag	93 36	— — Vorträge über Baumechanik	94 244d	— — Das Kunstgewerbe im R.
	— Moderne Städtebilder. Abth. I: Neubauten in Brüssel	99 608	— Otzen, Joh., Ausgeführte Banten	92 340	— — Das Kunstgewerbe in R.
	— Moderner Stil, der M. St., Zeitschrift	97 486	— Pabst, A., Kirohen-Möbel des Mittelalters und der Neuzeit	93 128	— Reinherz, C., Mittheilung einiger Beobachtungen über die Schätzungsgenauigkeit an Maßstäben insbesondere an Nivellirscalen
	— v. Moltke, Gesammelte Schriften und Denkwürdigkeiten. — Welche Rücksichten kommen bei der Wahl der Richtung von Eisenbahnen in Betracht?	92 85	— v. Padberg, Alexander, Haussprüche und Inschriften in Deutschland, in Oesterreich und in der Schweiz	98 520	— Repertorium der technischen Journallitteratur
	— Monierbauten der Actiengesellschaft für Monierbauten	92 84; 94 460	— Partot, M., Transport d'un torpillour effectué de Toulon à Cherbourg par les chemins de fer	91 404	— Rettig, W., Neue Schulbank
	— Müller, F., Grundzüge des Kleinbahnwesens	95 196, 199	— Pelletreau, M., Ueber die Querschnitte der Stauwauern mit Rücksicht auf die Wirkung des Auftriebes	98 525	— Reuling, W., Die Anrechte der Auftraggeber und Dienstherren an den Erfindungen ihrer Beauftragten und Angestellten
	— — Das Wasserwesen der niederländischen Provinz Zeeland	98 275	— Peter, Hermann, Tragfähigkeitstabelle für Säulen und Stützen, Träger und Balken	00 214	— Ricci, Corrado, Guida di Ravenna
	— Müller, Friedrich C. G., Krupps Gußstahlfabrik	96 443	— Petsche, Albert, Le bois et ses applications au pavage	97 321	— Richter und Havemann, Diagramme über die Tragfähigkeit sämtlicher Normalprofile d. I- und C-Eisen sowie d. gebräuchlichsten Holzbalken
			— Petzendorfer, Ludw., Schriften-Atlas	97 536	— Riedler, A., Unsere Hochschulen und die Anforderungen des zwanzigsten Jahrhunderts

	Seite		Seite		Seite
Bücherschau , Roloff, Mittheilungen über nordamerican. Wasserbauwesen	95 456	Bücherschau , Schriften der Centralstelle für Arbeiter - Wohlfahrts - Einrichtungen. Nr. 1. Die Verbesserung der Wohnungen	92 569	Bücherschau , Stampfer, S., Das Nivelliren	94 64
— Routh, Edward John, Die Dynamik der Systeme starrer Körper. Deutsche Ausgabe von Adolf Schepp	99 362	— Schröter, O., Die Prüfung und Unterhaltung der Weichen, Kreuzungen und Bahnhofsgleise	99 116	— Statz, V. u. G. Ungewitter, Gothisches Musterbuch. Neu bearb. von R. Mohrmann	99 138, 141
— Rowald, Paul, Brauch, Spruch und Lied der Bauleute	92 480	— Schubert, Alfred, Kleine Stallbauten	00 148	— Steche, R., Pläne für das K. Zeughaus und ein K. Stallgebäude in Berlin	91 88
— Rübenaeh, Julius, Eisenbahn-Wörterbuch, Bau, Betrieb, Verwaltung	96 12	— Schubert, E., Die Sicherungswerke im Eisenbahnbetriebe	95 544	— v. Stegmann, Die Architektur der Renaissance in Toscana	94 126, 138
— Rückwardt, Hermann, Malerische Architekturstudien von Rothenburg o. d. Tauber	96 531	— — Schwellenquerschnitt, Schwellenabstand und Bettungsstoff im Eisenbahngleise	97 316	— — dgl., Lief. 29 bis 36	97 296
— — Villen-Neubauten der Umgebung von Berlin	96 531	— Schultz, Alwin, Allgemeine Geschichte der bildenden Künste	97 532, 542	— Steinacker, Karl, Die Holzbaukunst Goslars	99 472
— — Ausgeführte Architekturen in Berlin von Prof. Alfred Messel (Messel u. Altgelt)	97 68	— Schultz, E., Vierstellige mathematische Zahlen im Anschluß an die mathematischen Tabellen der technischen Kalender	97 36	— Steinbrecht, C., Schloß Marienburg in Preußen	91 312
— — Architekturschatz	97 124	— — Der Verwaltungsdienst der Königlichen preussischen Kreis- und Wasserbauinspektoren, Nachtrag II	97 392	— Stercken, Wilh., Erlangung und Sicherung eines deutschen Patentes	92 208
— v. Rziha, Das Problem der Wiener Wasserversorgung	94 107	— — Schumacher, Fritz, Im Kampfe um die Kunst	99 372	— Stiehl, O., Der Backsteinbau romanischer Zeit, besonders in Oberitalien u. Norddeutschland	00 241
— Sachs, Edwin O., Fires and public entertainments	97 304	— — Sohügel, A., Tafeln zur graphischen Ermittlung der Wassergeschwindigkeit v für trapezförmige Fluß- und Grabenprofile	00 532	— Strack, H., Baudenkmäler d. alten Rom	91 44
— — Stage Construction	98 332	— Schwabe, H., Geschichtlicher Rückblick auf die ersten 50 Jahre des preussischen Eisenbahnwesens	95 320	— Straßburg und seine Bauten	94 341, 376
— Sachs, Edwin O. und Ernest A. E. Woodrow, Modern Opera Houses and Theatres I./II. Bd.	97 471	— — Schwappach, Untersuchungen über Raumgewicht und Druckfestigkeit wichtiger Waldbäume	97 243	— Straube, Jul., Karte des Geltungsgebietes der Baupolizeiordnung für die Vororte von Berlin vom 5. December 1892	94 344
— — dgl., III. Band	98 602	— — Schwedische Materialien, Festigkeitsproben	97 403	— — Uebersichtsplan von Berlin 1:4000	94 359; 96 124
— Sammlung nützlicher Aufsätze, die Baukunst betreffend	97 591	— — Schweiz, Bauwerke d. Schw., Herausgeg. vom Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Verein	96 535	— — Specialplan von Berlin-Südost mit Troptow usw.	94 544
— Sammlung von Entwürfen kleinbäuerlicher Gehöftanlagen f. d. Königr. Sachsen	99 80	— — Seemann, Artur, Deutsche Kunstgewerbe-Zeichner	94 192	— — Officieller Plan der Berliner Gewerbeausstellung 1896	96 224
— Sarrazin, O. u. H. Oberbeck, Taschenbuch zum Abstecken von Kreisbögen. 8. Auflage	97 44	— — Seemanns Wandbilder	95 416	— — Monumental-Plan der Reichshauptstadt Berlin	96 448
— Sarre, Friedrich, Der Fürstenhof zu Wismar	91 36	— — Seesselberg, Friedrich, Die frühmittelalterliche Kunst der germanischen Völker. Hierzu das Tafelwerk: Die skandinavische Baukunst der ersten nordisch-christlichen Jahrhunderte	98 353, 361, 560, 573, 583	— — Specialplan v. Thiergarten in Berlin	96 468
— — Reise in Kleinasien	98 59	— — Seibt, Wilh., Das Mittelwasser der Ostsee bei Swinemünde, I. u. II. Theil	91 131	— — Amtliche Karte zur Baupolizeiverordnung für Charlottenburg usw. vom 22. August 1898 und zur Baupolizeiordnung für Berlin vom 15. August 1897	98 427, 452
— v. Sarwey, O. und F. Hettner, Der obergermanisch-rätische Limes des Römerreichs	98 182, 189	— — dgl. bei Travemünde	91 131	— Streckert, W., Die Stundenzonenzeit	92 488
— Schäden an Dampfkesseln. Heft I. Herausgegeben vom Oesterr. Arch.- und Ingenieur-Verein	92 48	— — Präcisionsnivellelement der Elbe	92 141	— Streiter, Richard, Karl Böttichers Tektonik der Hellenen als ästhetische und kunstgeschichtliche Theorie	96 240
— Schäfer, Karl, Die mustergültigen Kirchenbauten des Mittelalters in Deutschland	92 527, 567	— — dgl. der Weichsel	92 141	— — Architektonische Streitfragen	98 55
— — Die Baukunst des Abendlandes	98 200	— — dgl. der Oder, Fulda u. Weser	92 262	— — Strub, E., Specialbahnen, insbesondere die Bergbahn Lauterbrunnen-Mürren	93 453
— Schaffle, A., Nationale Wohnungsreform unter Reichsgarantie	93 442	— — Der selbstthätige Druckluft-Pegel, System Seibt-Fuefs	97 268	— — Strzygowski, Josef u. Philipp Forchheimer, Die byzantinischen Wasserbehälter von Constantinopel	94 5
— Scheel, Karl, Ueber Fernthermometer	98 444	— — Seidel, Paul, Hohenzollern-Jahrbuch	98 108	— — Stübben, J., Das Sternthor in Bonn und seine Erhaltung	97 220
— Scherl, Aug., „Berlin hat kein Theaterpublicum“	99 71	— — Seipp, Heinrich, Festigkeitslehre für Baugewerkschulen	99 352	— Stude u. Reichel, Bericht über die Prüfungen feuersicherer Bauconstructionsionen	93 239, 252
— Schieman, Max, Bau und Betrieb elektrischer Bahnen	96 408	— — Seligsohn, A., Patentgesetz, erläutert von A. S.	91 291	— — Sturmhoefel, Akustik d. Baumeisters	94 364
— v. Schlosser, Die abendländische Klosteranlage des frühen Mittelalters	91 198	— — Senz, August, Leitfaden zum Entwerfen und Berechnen hoher Kamine	99 231	— — Susemihl, A. J., Das Eisenbahn-Bauwesen für Bahnmeister und Bauaufseher. 5. Auflage, bearbeitet von E. Schubert	92 480
— Schloesser, H., Anleitung zur statischen Berechnung von Eisenconstructionsionen im Hochbau	93 544	— — Sérafin, Les tramways, les chemins de fer sur routes, les automobiles et les chemins de fer de montagne à crémaillère. Herausgegeben von de Grafigny u. Dumas	98 52	— — dgl., 6. Aufl. Bearb. u. herausgeg. von E. Schubert	98 624
— Schmalspurbahn (Zeitschrift)	95 408	— — Seydel, F., Gesetz vom 21. Juli 1852, betr. die Dienstvergehen der nicht-richterlichen Beamten	94 312	— — Sympher, Die wirtschaftl. Bedeutung des Rhein-Elbe-Canals	99 153
— Schmarsow, August, Das Wesen der architektonischen Schöpfung	96 369, 550	— — Shaw, Norman u. T. G. Jackson, Architecture a profession or an art	93 333	— — Sympher und Maschke, Karte der deutschen Wasserstraßen	93 76
— Schmid, Max, Meisterwerke der decorativen Sculptur aus dem 11. bis 16. Jahrhundert	96 268	— — Siemens u. Halske, Elektrische Untergrundbahn in Budapest	97 68	— — Taschenbuch deutscher Baupreise 1895	94 536
— Schmidt, K. u. Ernst Kühn, Das landwirtschaftliche Mustergehöft auf der Deutschen Bauausstellung Dresden 1900 u. die hierzu eingegangenen preisgekrönten Wettbewerbs-Entwürfe	00 542	— — Elektrische Centralanlagen	00 582	— Thiersch, Friedr., Das neue Justizgebäude in München	97 350
— Schmits, Aug., Der Kampf gegen die Sprachverwilderung	96 556	— — Silber, P., Schloß Wilbelmsthal bei Cassel	95 356	— v. Tiedemann, L., Das landwirtschaftliche Bauwesen. 2. Auflage	91 16
— Schmitt, Der städtische Tiefbau. I. Band: Die städtischen Straßen von Ewald Genzmer	97 136	— — Sponsel, Jean Louis, Die Frauenkirche in Dresden	92 572	— — Die Lüftung der Viehställe mit erwärmter Luft	96 72
— — dgl., III. Band: Die Städtereinigung von F. W. Büsing	97 239	— — Sprentunnel zwischen Stralau und Troptow bei Berlin	99 472	— — Tosche-Mittler, Konr., Der Friedrich Wilhelm-Canal u. d. Berlin-Hamburger Flußschiffahrt	92 188
— Schmitz, Bruno, Drei Kaisordenmäler	99 604; 00 620	— — Städtischer Tiefbau. I. Band. Die städtischen Straßen von Ewald Genzmer. I. Heft	97 136	— — Tolkmitt, G., Wasserwirtschaft und Wasserrecht	93 108
— Schneider, Friedrich, Denkschrift zur Herstellung des ehemaligen Kurfürstlichen Schlosses in Mainz	97 217	— — III. Band. Die Städtereinigung von Prof. F. W. Büsing. 1. Heft	97 239	— — Leitfaden für das Entwerfen und die Berechnung gewölbter Brücken	95 356
— — Altmainzer Erinnerungen	97 464			— — Grundlagen der Wasserbaukunst	98 280
— Schoch, Karl, Die moderne Aufbereitung u. Werthung der Mörtelmaterialien	96 532			— — Der Wasserweg von der Oder zur Havel	99 80
— Schönemark, G., Beschreibende Darstellung der älteren Bau- und Kunstdenkmäler des Fürstenthums Schaumburg-Lippe	98 95			— — Bauaufsicht und Bauführung	99 340
				— — Trautmann, Max, Muster-Kostenanschlag für Neubauarbeiten	99 256
				— — Troske, L., Die Londoner Untergrundbahnen	92 104

	Seite		Seite		Seite
Cassel s. a. Preisbewerbungen.		Chantilly, Bahnhof für Massenverkehr	93 231	Chudzinski, H., Die Brunnenbohrung in Schneidemühl	93 277
— Garnisonbeschreibung von C.	94 104	Charente, Vertiefung der Ch.	93 424	Cincinnati, Edenpark-Brücke	96 228
— General-Commission, Erweiterung	94 284	Charlottenau (b. Zehlendorf), Landhaus	91 461	— Straßenbahnen, Rampenstrecken	94 412
— Kirchen, lutherische K.	97 556; 98 1	Charlottenburg s. a. Preisbewerbungen.		Cirensbauten, Polizei-Verordnung, betr. die bauliche Anlage u. die innere Einrichtung von C.	91 8, 173, 183, 191; 97 433
— Ubrthurm	99 422	— Baupolizei-Gebührenordnung	96 181	Clisterne s. Wasserversorgung.	
Castell s. a. Grenzwall.		— Baupolizeiordnung	98 427	Claret u. Wulleumiers Gleisanordnung für elektrische Eisenbahnen	96 336
— am Kleinen Feldberg	97 11	— bebauungsplan für die Bismarckstraße	99 187	— Theilleiter-Sicherheitsvorrichtung für elektrische Bahnen	97 160
— Mailand, C. Sforza, Wiederherstellung	98 50; 99 307, 604	— Brücke über den Landwehrkanal, Ausgestaltung	90 80, 287, 299, 322, 336	Classen, Bahnsteighalle des Haupt-Personenbahnhofs in Köln	92 343, 355
— Saalburg bei Homburg	94 539; 97 11, 567	— Canalisation, Absenken des Grundwasserspiegels	98 73, 88	— Zerreißversuche mit altem Eisenmaterial aus der Frankenwerft-Unterführung in Köln	94 397
— Limes-Museum	99 244, 264, 340; 90 292, 309	— Eisenbahnanlagen, Genehmigung u. Ausführung bei Kleinbahnen im Stadtkreis Ch.	93 101	Claus u. Naumanns Fugenschnitt-Werkzeug für Fassadenputz	94 140
— — dgl., Grundsteinlegung	90 484, 513	— Gerichtshaus, Amtsgericht	97 317	Cléments Universal-Stichmase	94 128
Caucer, W., Zur Anordnung der Pfetten bei eisernen Dächern	93 341	— Kaiserin Augusta-Gymnasium	99 445	Clehy, Düker bei Cl. in der Entwässerungsleitung für Paris	96 118; 97 508; 98 342
— Zur Bedienung der Blockwerke	97 232	— Rathhaus	97 195, 572, 573, 585; 98 8	Cloos, Verschiebung einer eis. Brücke	98 328
— Zur Führung der elektrischen Stadtbahn am Nollendorferplatz in Berlin	99 90	Charmes, Moselbrücke, Nothbrücke im Kriege 1870/71	96 66	Closet s. Abort.	
— Zur Berechnung von Gitterbalkenträgern mit gekrümmten Gurten	90 115	Chaussee s. Strafen, Straßensbau, Straßenbesprengung.		Club s. Preisbewerbungen.	
— Zur Standfestigkeit von Brücken auf Pendelsäulen	90 411	Chemnitz s. a. Preisbewerbungen.		Clubhaus s. Vereinshaus.	
Cement, Erhärtung im Meereswasser	96 109, 564	— Beamte, Stadtbaurathstelle für Hochbau	90 368	Clyde, Glasgow, Clyd-Tunnel	91 516
— Festigkeit, Versuche	93 108	— Theater, Wiederaufbau des ersten Semperischen Dresdener Th.	90 96	Coblentz s. a. Preisbewerbungen.	
— Fischbehälter aus C.	93 243	— Wasserversorgung, Thalsperre bei Einsiedel	92 279; 94 278	— Denkmal, Kaiser Wilhelm-D. am Deutschen Eck	93 254; 95 1, 19; 97 409
— Handel mit C., Bestimmungen	94 212	Chester (Massachusetts), Eisenbahn-Unfall	93 455	— Deutschordenshaus, Umbau	96 4
— Kohlensäure, Einwirkung auf Portland-C.	97 110	Chicago s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Versammlungen.		— Kaiser Wilhelm-Denkmal d. Rheinprovinz	92 471, 567
— Korngröße, Einfluß auf die Festigkeit des C.-Mörtels	94 163	— Ausstellungsbauten der Weltausstellung	91 431; 95 400	— Kirchen, Deutschordens-K.	96 4
— Misch-C., Untersuchungen, jährliche Nachweisung	97 13	— Ackerbauhalle	93 425	— Land- und Amtsgericht	92 584
— Portland-C., Ermittlung des Nettogewichts bei Lieferungen von P.-C.	97 205	— Ausschmückung der deutschen Abtheilung	92 259, 404, 432	— Oberförsterei, Neubau	96 4
— — Prüfungsverfahren und Festigkeitsergebnisse	98 227, 292, 329, 575, 610	— Bergbauhalle	93 536	— Schiffsaufschleppe	98 536
— — Verfahren für die Prüfung in der Königl. mechanisch-technischen Versuchsanstalt	96 455	— „Deutsches Haus“	92 296; 93 169	— Wohnhaus Cuno	95 71
— Verhalten im Meereswasser	97 110, 313; 98 565; 99 82, 451	— Ehrenhof	93 545	Coehem, Amtsgerecht	94 129
— Wasser-Durchlässigkeit verschiedener Mörtelmischungen	98 565	— Elektricitäts-Ausstellung, Bogen-träger	94 136	Cohärenz s. Trennungswiderstand.	
— Zugfestigkeit, Versuche	97 6, 28, 43; 98 187, 268, 274, 307; 99 160	— Elektrotechnikhalle	93 536	v. Cohausen, Karl August, Oberst, Conservator der massaischen Alterthümer, in Wiesbaden †	94 512
— America, Deutscher C. in A.	94 28	— Fischereigebäude	93 545	Cohn, A., Landhaus Jacoby in der Caspar Theyls-Straße im Grunewald	97 481
— Norddeutschlands	91 509	— Gartenbauhalle	93 457	Colberg, Marienkirche, Bronzeleuchter	96 443
— Schweden, Untersuchungsstation f. C.	97 403	— Gewerbehalle	93 189 204	Cold Spring, New-York, Wasserversorgung, Thalsperre aus Beton	96 574
Cementbauten s. a. Betonbauten, Monierbauten.		— Kusthalle	93 501	Colombo (Ceylon), Maligakanda-Wasserbehälter, Ursache der Zerstörungen	99 454, 461
— Schleusenbauten, Eisen u. Cement bei Schl.	92 489	— Maschinenhalle	93 282	Colonten s. Deutsche Colonten.	
— Hennebiques Decken und Stützen	90 237	— Stufenbahn	93 287	Colonnade, Potsdam, „Commun“ beim Neuen Palais	91 399
— Möllers Bauart, Wegüberbrückung	97 430	— Thurm für die Weltausstellung	93 32	Columbia-Strom, Parallel-Damm an der Mündung, Bau dess.	92 105
— Möllersche Gurträger-Decke, Belastungsversuche	98 175	— Verkehrshalle	95 152	Compton bei Guildtford, Capelle, Altar und Thür	90 200
— Monierbauten, Eugland	91 208	— Verwaltungsgebäude	93 405	Concerthäuser, Berlin, Bechsteins Musiksaal	92 447
— Rabitz' C., Patentreit	92 247, 487	— Bauthätigkeit	92 412, 531	— Elberfeld, Stadthalle	96 27, 60
Cementbeton s. Beton, Cementbauten, Concret.		— Brücken, Hubbrücke in der Süd-Halsted-Straße	94 102	— Leipzig, Saal des alten Gewandhauses, Schallwirkung	95 27
Cementkleben mit eingeleigten Holzleisten	98 288	— Eisenbahnen, Nordwest-Hochbahn	90 312	— Zürich, Neue Tonhalle	92 118, 128, 156, 179, 514
Cementestrich, Beschaffenheit für Linoleumbelag	97 110	— Schleifenhochbahn	90 295, 310	Concertsaal, Köln, Gürzenich, Umhauen	94 413
— C.-E. und C.-Fliesen, Versuche	97 583	— Eisenbahn-Unfälle, Zusammenstöße zwischen Eisenbahnen u. Straßenbahnen	93 160	Concret, 700jähriger C.-Block	92 152
Cementmacadam, Fahrbahnplaster	96 443, 464; 99 9, 115	— Entwässerung	92 420	Concurrenzen s. Preisbewerbungen.	
— — Jantzens C.-M.	90 116	— Erdgas-Leitung für Heizzwecke	93 47	Condren (franz. Nordbahn), Verschiebungsbahnhof	97 575
— Straßenpflaster	99 105	— Geschäftshäuser, thurmartige	92 108, 412	Conferenz s. Versammlungen.	
Cementmörtel, Beton-Mischmaschine	94 96	— — dgl., Feuersicherheit	93 100	Congress s. Vereine, Versammlungen.	
— Eiseneinlagen in C., Eigenschaften	90 83, 93	— Gesundheitszustand von Ch.	92 164	Connors Stromzuführung f. elektr. Bahnen	96 324
— Festigkeit, Einfluß der Korngröße des Cements	94 163	— Hochbahnen, elektrischer Betrieb, Wirtschaftlichkeit	99 164	Consentius, Professor an der technischen Hochschule in Berlin †	95 516
— Fluat, Schutz für C.	90 135	— Höhe der Häuser, Vorgehen der Feuerversicherungs-Gesellsch. dagegen	92 108	Conservator s. Denkmalpflege.	
— Meereswasser, Einfluß des M. auf C.	94 96	— Klappbrücke über den Chicagofluß	92 116	Conservatorium s. Hochschulen.	
— Mischung des C. mittels Kollergangs	92 237; 93 76	— Stufenbahn v. Schmidt u. Silsbee	92 338, 412	Consistorial-Dienstgebäude, Magdeburg	99 419
Cementplatten, Girrs C. für wasserdichte Gewölbeabdeckung	90 124	— — auf der Ausstellung	93 287	— Stettin	92 263
Cementröhren, Bewahrung	95 104	— Wehr, Bärenfallen-W.	90 398	Consistorium, Posen, Neuh. f. d. Kgl. C.	94 5
— mit Eiseneinlage, Maschine zur Anfertigung ders.	91 523	Chignecto-Schiffseisenbahn (Canada)	92 140	— Stade	93 359
— im Vergleich zu Thonröhren	94 424	Chillingworth' Nietverbindung mit hohlen Nieten	99 128	Constantinopel, Kaiserbrunnen	90 301
Centralheizungen s. Heizungen.		China, Die chinesische Mauer	98 285	— Wasserbehälter, byzantinische	94 5
Centrifugalmomente, Darstellung der C. von Flächen	93 11	— deutsche Niederlassung in Hankau am Jangtse, Kaibauten	90 504	Consumanstalt, Alfredshof b. Essen, Krupp'sche Arbeiter-Colonie	90 598
Cerfs Sicherung der Stromabnehmerrolle bei elektrischen Bahnen	95 384	— Eisenbahnen, deutsche E. in Ch.	90 132	Conz-Karthaus bei Trier, evang. Kirche	98 116
Ceylon, Brücke zur Verbindung mit Indien	94 304	— Minggräber	93 37	Coopers Lüftungs- u. Schornstein-Aufsatz	95 456
		— Strombauten am Gelben Fluß	92 486	Correction von Flüssen s. Flußregulirungen.	
		Chocarnes Gipsdeckenputz-Träger	97 312	Cosne, Loire-Brücke, Nebenspannungen im Fachwerkträger	96 99
		Cholera s. Gesundheitspflege, Krankenbaracken, Seuchen.			
		Cholevius u. Herrmanns Fensterfeststeller	90 410		
		Christens Dachplatte	94 544		
		Christiania s. a. Preisbewerbungen.			
		— Gasthaus Holmenkollen, Blockbau, Fensterwand des Speisesaales	90 307		
		— — Dithmarscher Zimmer (Wilstermarschstube)	90 307		

	Seite		Seite		Seite
Conlmas, Alexander , Die Ermittlung von Querschnittsinhalt v. Bahnkörpern	00 89	Dachr , Die Abfallwässer und ihre Reinigung. Von Dr. B. Burkhardt (Bücherschau)	97 364	Decken , Förstersche D.	97 578
Coupirungen s. Durchleitungen.		Dahlem bei Berlin, Kirche, mittelalterliche Wandgemälde	95 25	-- Froelichs Formstein für gerade Decken	99 524
Cramer, E. , Die größten Abflussmengen in Flüssen u. städtischen Entwässerungscanälen	93 265	Da-ljan-wan , russischer Hafen, Ausbau	99 436	-- Gewölbe zwischen Holzbalken	97 528
-- Ueber Erddruck und Stützmauern	96 497	Daly, César , Architekt, Kunstschriftsteller in Paris †	94 44	-- Gruschwitz' Formstein für gerade D.	97 404
Crane, Walter , Ausstellung von Arbeiten W. Cranes	93 216, 233	Dameris' Schienenbefestigung	91 172	-- Hansons D.	99 312
Crefeld s. a. Preisbewerbungen.		Damm-schüttungen , D. aus angeschwemmter Bodenmasse	99 88, 108	-- Hennobiques D.	00 237
-- Amtsgericht	91 5	Dampfer s. a. Schifffahrt.		-- Höfchen u. Peschkes D.	98 288
-- Färberei- und Appreturschule	95 164	-- Dampferflotte der Welt, Statistik	97 36	-- Holzers D.	95 320
Crossen a. O. , Thurm der Marienkirche, Wiederherstellung	92 114	Dampffähren , Eisbrech.-D. i. Nordamerika	95 540	-- Kleinesche feuersichere D.	93 240; 94 360; 97 38
Croton-Wasserleitung s. New-York.		Dampfkessel s. a. Kochkessel.		-- unter einem Wellblechdach	95 197
Culmanes Druckwasser-Bohrmaschine	99 268	-- Genehmigung und Untersuchung	92 139, 473; 97 168, 228	-- Versuche	97 582; 98 591
Culturingenieure , Prüfung für C. an der Universität Leipzig, Zulassung	97 12	-- Ergänzungsbestimmungen	98 47, 51	-- Koenensche D.	97 50
-- Leipzig, Vorlesungen für C. an der Universität L.	96 344	-- Statistik über D., Dampfmaschinen und D.-Explosionen	91 81	-- Voutenplatten-D.	97 579
Cuno , Die Erweiterung d. Maincanalisierung-Aulagen zwischen Frankfurt u. Mainz	93 30, 40	-- Brennstoffe mit geringer Rauchentwicklung	93 244	-- dgl., Versuche	98 591
Cuno, Eduard , Geheimer Baurath a. D. †	93 540	-- Flachs D. mit Füllschachtfeuerung	94 324	-- Koppsche D.	97 578
Cuno, Hermann , Geheimer Baurath in Pfaffendorf bei Coblenz †	96 344	-- Flammrohrkessel, Einbau halbkreisförm. Platten	92 280	-- Mirus' Verschalungshalter f. gerade massive Decken	00 192
Curbad , Längenfeld im Oetzthal in Tirol	93 132	-- Kesselstein, Petroleum als Mittel gegen K.	93 255	-- Möllersche Gurträger-D., Belastungsversuche	98 175
Curhaus , Neuenaahr	00 97	-- Siederohre, federnder Rohrkratzer	92 128	-- Monier-D., Brandproben	93 252
-- Westerland auf Sylt	96 108, 112, 220, 525	-- Wasserröhre-K. mit Dubiauer Rohr-pumpe	99 447	-- Mossnersche D.	97 578
-- Wiesbaden	98 22, 61	Dampfleitungen s. Rohrleitungen.		-- Müllersche D.	97 49
Curvenmesser s. Mefswerkzeuge.		Dampfschifffahrt s. Schifffahrt.		-- Müllersche Eisenfeder-D., Brandprobe	98 284
Cylinderhut , Rauminhalt und Mantel des C.	99 615; 00 116	Dampfstraßenbahnwagen , America, Betrieb von D.	98 300	-- Scheinpflugs Formsteine für flache D.	00 556
Czakó, A. , Der Wettbewerb für die Douau-Brücken in Budapest	94 295, 301, 305, 322, 325, 342, 357, 361, 377, 392, 436, 445	Dampfturbinen , Umdrehungszahlen	98 263	-- Schuberts D. mit Putz auf Holzleiste-n geflecht	93 240
Czarnikowsche Decke	97 578	Dankwerts' Plan zu einer Rieselanlage für Königsberg	93 32	-- Schürmannsche D.	95 76; 97 38
Dachbalkenlagen s. Fußböden.		-- Die Eindeichung des Memeldeltas	96 498	-- Staps Beton-Eisendecke	98 636
Dachdeckarbeiten , Rußland	92 528	Daniels , Schulen f. d. öffentlichen niederen Unterricht in Holland	98 172	-- Stoltesche D.	97 50
Dachdeckung , Eisengerippe für D.	97 490	Danilewsky Luftschiff	99 315	-- Weyhes feuersichere D.	96 200
-- Holzstäbe-Platten mit Asphaltüberzug	94 544	Danzig , Kriegsschule	98 534	-- Windelboden, D. mit ganzem W., Er-fahrungen	99 483, 544
-- Kupfer-D., künstl. Patina	94 503	-- Stadterweiterung	98 612	-- Wings gewölbte D. mit ebener Ober-und Unterfläche	93 476; 97 578
-- Melchers Ankerschraube f. eiserne Dach-geländer	98 428	-- Technische Hochschule	99 123	-- Berlin, Wohnhaus Voßstraße, hölzerne Balken-D.	99 544
-- Metaldachziegel	00 204	-- Hauptgebäude	99 549	-- Erfurt, Volksschulen, hölzerne Balken-D.	99 544
-- Metallziegel mit innerer Isolierschicht	94 544	Darby's Rückkohlungsverfahren bei der Flusseisen-Darstellung	91 50	-- Rom, Krankensäle der Poliklinik Um-berto I	93 326
-- Neueindeckung der Dächer alter Baudenk-mäler	96 99	Dar-es-Salam , Gebäude-Anlage des Gouvernements	96 158	Decorationsspeicher s. Theater.	
-- Uralith	98 500	-- Haus für die Medicinal-Abtheilung	96 158	Deflectoren s. Lüftung, Schornsteinaufsätze.	
-- Ziegeldach, Hausens sturmsicheres Falz-ziegeldach	95 456	Darmstadt s. a. Preisbewerbungen, Ver-sammlungen.		Dehnardt , Beschädigung von Pflanzen durch Dämpfe von Pflasterfugen-Ausguß-masse	91 215
Dächer s. a. Kuppeln, Oberlichte.		-- Museum	92 32, 40, 63, 339, 377, 393; 93 254, 377	-- Ueber Pflasterfugen-Ausgußmasse	92 288
-- eiserne Dachstühle, Richtung der Haupt-achse des Pfettenquerschnitts	93 45, 242, 336, 341, 543	-- Entwurf von Th. Fischer	94 337	Dehnungsmesser s. Mefswerkzeuge.	
-- Vorschriften für die Berechnung	97 313	-- Technische Hochschule, Einweihung der Neubauten	95 462	Dehnungszeichner s. Mefswerkzeuge.	
-- Glas-D.	00 220	-- Hauptgebäude, neues	95 489	Deichbrüche , Oder, Einfluß der Stromregulirungen	92 169
-- Holzcement-D., Kiesschutzleiste	96 548	-- Physicalisches Institut, Richtefeier	93 519	-- China, Schließung von D.	92 486
-- Verhalten bei einem Brande	92 199	-- Neubauten	91 228	Deiche , Anlage in Bezug auf Hochwasser-und Eisgefahren	92 401
-- Maschinen- u. Pumpenhäuser, Ausbildung des D. als Wasserbehälter	97 384	Daser , Die Verdichtung nasser Gewölbestücke mittels Einpumpens v. Cement	91 73, 84	-- Moorboden, Deiche aus M.	94 153
-- Pappolindach, Brandprobe	98 591	Debo, L. , Festigkeit d. Baumaterialien, Tragfähigkeit des Baugrundes und die bei Bauwerken in Betracht kommenden Belastungen	91 186, 274	-- Schutz neugeschütteter D.	94 140
-- Schneeschmelz-Vorrichtung	96 232	Decanatgebäude , Magdeburg, Dom, Umbau	99 429	-- Weichselmündung, Deichverlegungen	95 369
-- Wellblechdach, Kleinesche Decke unter e. W.	95 197	Dechen-Höhle bei Letmathe, Elektrische Beleuchtung	93 6	-- Japan, Deichbefestigungen	00 564
-- der Berliner Stadtbahnhallen	97 200	Decken s. a. Gewölbe.		Deichwirthschaft , Deichschau an Nieder-rhein	99 451
-- London, Hauptpolizeigebäude	99 318	-- Balkendecken in englischen Einfamilien-häusern	00 550	-- Einlassen von Fluswasser in bedeihte Niederungen	91 28
-- Rom, Poliklinik Umberto I, D. der Kran-ken säle	93 326	-- Barock-D., alte Handzeichnung	00 456	Deiters' Flaggenthalter	99 256
Dachfenster , Hilgers' D.	98 404	-- Belastungsproben	95 339, 434	Deisler, Oskar , Studien über Bauweisen an englischen Einfamilienhäusern	00 549
-- Hürtgens D.	99 48	-- Art der Lastenwirkung	99 19, 482	Demings elektrische Stromschlußvorrichtung für Eisenbahnsignale	95 339
Dachkreuze s. Turmkreuze.		-- Beton-D. mit Eiseneinlage, Verankerung der Zugseisen	98 416	Demmln , Amtsgericht	95 399
Dachrinnen , Ausführung von D.	93 304	-- Böklens gebogene, wabenartige Cement-dielen für D.	93 240	Denicke , Beschädigungen der Widerlager einer schiefen eisernen Eisenbahn-brücke	97 590
-- Groves Regenabflußrohr	93 532	-- Brunos scheidrechte D.	96 200	-- Erhöhung eines Wasserturmes in der Hauptwerkstatt in Potsdam	98 174
-- London, Hauptpolizeigebäude	99 320	-- Czarnikowsche D.	97 578	Denkmäler s. a. Baudekmäler, Brunnen, Gedächtnisftafel, Grabmäler, Kunst-dekmäler, Standbilder.	
Dachziegel , Christens Dachplatte	94 544	-- Deumlings Hängeträger-D.	95 372	-- Ausführung in minderwertigem Metall	98 367
-- Falzziegel mit Befestigungsvorrichtung	97 380	-- Donatsche D.	97 49	-- Bismarck-Säulen	99 31, 55, 163, 192, 239, 245, 257; 00 601
-- Metaldachziegel	00 204	-- Hohlstein-D.	97 578	-- Deutsche Bildsäulen - Denkmale des XIX. Jahrhunderts	95 43
-- Wandbehäng und Dachdeckung bei ong-lischen Bauten	00 550	-- Drainröhren-D.	00 144	-- Galvanobronce für D.	94 155, 323; 98 367
-- Wernicks Dachpfanne	00 356	-- eiserne Träger, Chocarnes Gipsdecken-putz-Tr.	97 312	-- Hüenengräber	91 157, 191
Dachr , Die Beseitigung und Verwerthung des Hausmülls. Von Dr. J. H. Vogel (Bücherschau)	97 152	-- Kupplung von I.-Tr.	00 32	-- Inschriften an D. und öffentlichen Bau-werken	97 76, 85
-- Ein neues System d. Städteentwässerung. Von Metzger (Bücherschau)	97 172	-- feuer- und schwammsichere D.	97 38, 49, 578	-- Obelisk, Aufrichtung der O. bei den alten Aegyptern	98 540
-- Die Städtereinigung. Von Prof. F. W. Bü-sing (Bücherschau)	97 239			-- Reiterstandbilder, Probeaufstellung v. R.	98 171

	Seite
Dietrich, Alfred, Professor, Wirklicher Geheimer Admiraltätsrath, Chefconstructeur der Kaiserlichen Marine in Berlin †	98 440
Dietrich, E., Photographisches Fernrohr	93 195
— Das Holzpflaster der Strombrücke in Magdeburg	94 143
— Straßenbau. Von Leo v. Willmann (Bücherschau)	96 8
— Zur Trockenlegung von Baugruben	96 19
— Die Reinigung der Abwässer in Glasgow	96 256
— Verbreiterung der Mississippibrücke bei Minneapolis	96 357
— Das Holz und seine Verwendung zum Pflastern	97 363
— Vorrichtungen zur Untersuchung der Festigkeit des Baugrundes	97 439
— Straßengleis und Spurweite	98 508
— Besprengung chausssirter Straßen	99 252
— Der östliche Theil der Museumsinsel und die Verlegung der Stadtschleuse in Berlin	99 334
— Gleise in Straßen	99 331
— — in Landstraßen	00 96, 181, 196
— Der Großschiffahrtsweg durch Berlin	00 421
Dietrichson, Die norwegische Holzarchitektur und die norwegischen Bauten des deutschen Kaisers in Rominten	93 418
Dihm, L., Die evangelische Stadtkirche St. Katharinen in Schwedt a. O.	91 110
— Wohnhaus mit Warenhaus in Schwedt a. O.	95 146
— Wiederherstellungs-Entwurf für die Stadtkirche in Spremberg	95 538
— „Mado in Gormany“	98 636
— Landhaus Pannenberg in der Villen-colonie Grunewald	00 164
Dihms selbstthätige Sicherung von Rollläden gegen Abstürzen	96 444
Dirksen, Ernst, in Erfurt †	99 230
Dirr u. Scheuermayers Curvenmesser	96 304
Dirschau, Weichselbrücke, alte, Bauleiter	93 256
— — Relief am Westportal	93 46
— — Schutzvorrichtungen für die Aufstellungsgerüste	97 398
— — Versuche mit Flußeisen f. d. neue Eisenbahnbrücke	91 395
Dittmann u. Tebbes Weichensignal	97 332
Dittrich, A., Einfluss der Stromregulierungen auf den Eisgang und die Deichbrüche an der Oder	92 160
— Wasserstände und Schiffsverkehr auf der Warthe im Regierungsbezirk Posen 1898	99 390
Dobbert, Eduard, Prof., in Berlin †	99 476, 491
Doberan, Villa Kasch	98 538
Dobrudscha, Trajanswall, Ausgrabungen	95 207
Dock s. a. Trockendock.	
— Barrydock, Kohlenlade- u. Gleisanlagen	99 148
— Schwimmdock, Berechnung von Schw.	96 234
— Schwimmdock, eiserne, Einbauehung der Blechhaut	97 136
— Cardiff, Kohlen-D., Verlade- und Gleisanlagen	99 149
— Newcastle, Tyne-D., Kohlenlade- und Gleisanlagen	99 163
— Newport, Alexandra-D., Kohlenlade- und Gleisanlagen	99 148
— Oppeln, Bauhof d. Wasserbauverwaltung	98 152
— Talcahuano (Chile), Trockendock, Gründung	93 462; 94 394
Doctor-Promotionen s. Hochschulen, Technische.	
Dolerit (Lugstein) von Londerf (Ober-Hessen)	91 287
Doell, Zustand und Betrieb der Wasserwege in den Niederlanden	92 250
— Kosten von Schiffbrücken	93 83
— Zustand und mögliche Verbesserung der schiffbaren Binnenwasserstraßen Englands	93 220
v. Dollmann, Georg, Hof-Oberbaudirector, in München †	95 160
Dolmen, Stellung derselben zur Baugeschichte	93 357, 369
Dome s. Kirchen.	
Donathsche Decke	97 49
— Hohlstein-Decke	97 578

	Seite
Donath & Co., Patentreit	92 247, 487
Donau, „Eisernes Thor“, Besoitung der Schifffahrtshindernisse	92 49, 447
— — Eröffnung der Schifffahrt	96 443
— — Felsprengungen, Förderbänder für das abgesprengte Gestein	00 375
— — Regulirung	94 374; 97 86
— — dgl., Wirkung auf die Schifffahrt	00 140
— — Ungarn, Regulirung	95 468
Donau-Canal, Wien, Umwandlung in einen Handels- u. Winterhafen	97 41, 54, 78
Donau-Oder-Canal, geneigte Ebene	96 93, 120
Doergens, R., Tachymeter mit Tangentenschraube	93 152
— Doppelprisma zum Abstecken von Winkeln von 45 und 90 Grad	97 286
— Neues Tachymeter mit Tangentenschraube	00 458
Dortmund, Beamte, Stadtbaurathstelle	99 404
— Rathhaus, altes R. und Entwurf zum neuen R.	91 420, 449
Dortmund-Ems-Canal s. a. Beamte.	
— 93 389; 94 244 c, 507; 95 230; 96 278, 575	
— Aquäduete, Dichtung	94 251
— Auszeichnungen bei Vollendung dess.	99 393
— Canalcommission, Auflösung	99 133
— Ergänzungsbauten	99 129
— Festschrift zur Eröffnung	99 378, 389
— Gleesen, Sparschleuse	95 303
— Schiffshebewerk bei Henrichenburg	95 509, 522, 533; 96 42, 308, 320, 332, 333; 99 381
— — Inschrift	99 452
— Schiffsschleppversuche	98 565; 00 82, 396
— Sperrschleusen am Haneken, Nothverschluss mit eisernen Wehrnadeln	96 302
— Stand der Arbeiten	98 295
— Stever-Brückencanal	99 382
— Tunxdorf, Feldwegbrücke über den Ems-durchstich	99 383
— Uforbefestigung mit Cement-Erdankern	95 240, 276, 286; 98 425, 499
Dortmund-Rhein-Canal	99 129, 411
— Denkschrift	93 371
Drachen auf See als Rettungsmittel	94 43
Drachhausen, evangelische Kirche	98 28
Drage, Fischweg bei Steinbusch	93 293
Drahtgewebe, Spannschraube zum Spannen von Dr.	00 412
Drahtglas, Siemens' D.	92 246
— — Verhalten bei Brandproben	93 240
Drahtleitung s. Eisenbahn-Stellwerke.	
Drahtseilbahnen, elektrischer Betrieb zur Beförderung von Lasten	96 312
— Erdarbeiten, Bodenförderung mittels D.	98 485
— Klemmvorrichtung für selbstthätige Auslösung	97 429
— Seilklemmgabel	94 324
— Simplex-Laufseil	97 429
— Weichenanlage	97 429
— Argentinien, Förderbahn bei Chilecito	00 344
— Glasgow, Untergrundh., Kabelbetrieb	94 496
— Knoxville (America), Unfall	94 172
— Lauterbrunnen-Mürren	93 453
— Loschwitz bei Dresden, Bergschwebebahn	00 567
Drahtseilbrücken s. Brücken.	
Drahtseil-Hängebrücken s. Brücken.	
Drahtsäue, Spannschraube zum Spannen von Drahtgittern	00 412
Drahtzüge s. a. Eisenbahn-Signale, Eisenbahn-Stellwerke.	
— Gleitrollen für D.	94 156
Drainagebauten, Umgestaltung von Längsdrainagen zu Querdrainagen	91 221, 235, 244, 258
Draullten, Straßensbrücke über den Oberländischen Canal	96 5
Drautz' Aufzugsvorrichtung mit Universalgelenk für Rollläden	94 476
Drehbrücken s. Brücken.	
Drehkreuz mit Fahrkarten-Ausgeber	99 53
— mit Fahrkarten-Selbstverkäufer	98 197
— Doppel-Dr. mit zwangläufiger Verbindung	99 176
Drehseiben s. Eisenbahn-Oberbau.	
Drehungsfestigkeit, Träger, Berechnung von I-Tr.	95 233

	Seite
Dresden s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen, Stiftungen, Vereine, Versammlungen.	
— Ankündigungswesen, Maßnahmen gegen die Ausschreitungen des A.	99 446
— Arbeiter-Wohnhäuser des gemeinnützigen Bauvereins	92 211
— Ausstellungsbauten, Deutsche Bauausstellung 1900, Mustergehöft	00 67, 542
— — dgl., Vergnügungseck	99 188, 280, 334
— — Kunstaussstellung	97 421
— Bahnhofsanlagen, Umgestaltung	94 469, 480
— Bebauungsplan	98 520; 99 32
— Canalisation, Cementröhren oder Thonröhren	94 424
— — dgl., Bewährung	95 104
— Denkmäler, Semper-D.	91 330
— — dgl., Enthüllung	92 332, 373
— Fernheiz- u. Elektricitätswerk	98 111; 99 212
— Gemäldegalerie, Baugeschichte	92 128
— Grabdenkmal für Constantin Lipsius	98 202
— Hauptpersonenbahnhof	92 240, 267, 447, 471, 481, 493, 503, 519; 98 192
— Kirchen, Fraun-K., Georg Bährs Todestart	99 163
— — Garnison-K., Entwürfe auf der Berl. Kunst-Ausstellung	94 257
— — evang.-lutherische St. Jacobi-K.	99 293
— — Kreuzkirche, Brand	97 92
— — Kunstakademie, Wallots Berufung	94 208
— Markthalle auf dem Antonplatz	91 373
— Staatsbauten, Etatsjahr 1896/97	96 155
— Stadtbaurathstelle, städt. Bauverwaltung	91 71, 136
— Ständehaus, Neubau	96 72, 108, 156, 267; 99 205, 217, 223; 00 31
— Technische Hochschule, Fluszbau-Versuchsanstalt	98 488; 99 216; 00 78
— Versohub-Bahnhof in Dr.-Friedrichstadt	96 460
Drönewolf, Walther, die Apollonien-capelle in Stralsund	98 21
Drontheim, Hafen von D.	91 75
Drosselklappe s. Rohrleitungen.	
Druckfestigkeit s. Festigkeit.	
Druckkreuz, Vorrichtung für Versuche auf Umschlingungsfestigkeit	99 541
Druckluft s. a. Canalisation, Gründungen.	
— — Anstrich v. Eisenflächen mittels D.	98 8, 252
Druckluftuhren, „Normalzeit“, Uhren der Gesellschaft N.	94 502
Druckluftversorgung mittels der Wasserkräfte der Niagarafälle	91 191
Druckluftwasserheber	94 106
Druckproben s. Rohrleitungen.	
Druckwasser-Betrieb, Tafelaufzugs- u. Verdunkelungs-Vorrichtungen mit D.-B. im physiologischen Institut in Greifswald	92 167
Druckwassermaschinen, Culnaues Bohrmaschine zum Eintreiben v. Pfählen	99 268
Druckwasserversorgung, Köln a. Rh., Haupt-Personen-Bahnhof, Kesselhaus und Schornstein für die D.-Anlage	91 193
Dübel, Katz' Mauerdübel	00 588
— Schürmanns Zweinagel-D.	00 600
— Thiekes Mauerdübel	97 476; 00 196
Dublaus Rohrpumpe	99 447
Dücker, Druckhöhenverluste bei D.	93 256
Dulsburg s. a. Preisbewerbungen.	
— Hafen-Anlagen, Erweiterung	95 341
— Kirchen, Marienkirche	96 298
— Rathhaus	96 190, 240, 279
— Schifffahrt, Schiffsverkehr	97 147
Düker bei Clichy, in der Entwässerungsleitung für Paris	96 118; 97 508; 00 342
— Le Havre, Canal-D.	00 533
— bei Herblay, in der Entwässerungsleitung für Paris	00 353
— Magdeburg, D. durch die Elbe	94 406
Dümler, K., Zur Zugfestigkeit d. Cements	97 28
Dunaj, Zur Frage der Schienenbefestigung	93 205, 299; 94 35
— Zur Eisenbahn-Oberbau-Frage	94 118, 314
Dünen, Entstehung der D.	00 231
— Leba (Pommern), Wanderdüne	00 201
Dünenbauten s. Seestrandbefestigungen.	
Dünkelbergs Filteranlage	97 312
Duramyl, Anstrichmittel	98 296

	Seite
Durance, Hydrologische Untersuchungen an der D.	92 421
Durchbiegung, Fränkels Durchbiegungszeichner, Gebrauch dess.	91 270, 502
— Parabelträger, D. gleichmäßig belasteter P.	92 399, 558
Durchbiegungszeichner s. Messwerkzeuge.	
Durchdehnungen, Weichsel, Elbinger und Danziger W.	95 369
Durchlässigkeit des Bodens für Wasser	91 229
Durm, J., Heinrich Schliemann (Nachruf)	91 11
— Oberbaurath Heinrich in Karlsruhe (Nachruf)	91 44
— Das hygienische Institut der Universität Heidelberg	92 284
— Das physicalische und physiologische Institut der Universität Freiburg	93 93
— Erneuerungs- und Wiederherstellungsarbeiten am Heidelberger Schloß	93 399
— Hochbauten im Großherzogthum Baden nach dem Staatshaushalt für 1894/95	93 522
— Die Figuren des Heidelberger Schlosses	95 5
— Der Zustand der antiken Athenischen Bauwerke	95 201, 210, 221, 253, 327
— Die Ausschmückung d. Hof facade v. Friedrichsbau d. Heidelberger Schlosses	97 334
— Die Heilbäder Badens	97 391, 393
— Ein Fund auf dem Heidelberger Schloße	97 410, 453
— Das neue Amtsgefängnis in Karlsruhe	97 549
— Das neue Amtsgebäude in Karlsruhe	99 611
Düsing, Hafen von Drontheim in Norwegen	91 75
— Neuere Anlagen von Petroleumhäfen	92 45
— Schifffahrt und Flößerei auf dem Main	96 356; 00 304
— Eisbrücken	97 5
— Eisbrechdampfer auf der Oder	97 123
Düsseldorf s. a. Preisbewerbungen, Versammlungen.	
— Bahnhof, Viehrampe auf dem Güterbahnhof	91 153
— Baubeamte, Stadtbaurathstellen, Rangstellung	00 607
— Geschäftsgebäude der Königl. Generalcommission	98 630
— Gymnasium, Erweiterung	92 459
— Kirchen, katholische St. Rochus-K.	97 236
— Kreishaus	00 6
— Kunstaustellungs-Gebäude	99 140, 347, 441
— Rhein-Eisenbahnbrücke bei Haam in der Linie D.-Neufs, Umbau	98 351, 364
— Rheinhafen	96 237
— Rheinregulierung	99 247, 254
— Rheinstraßenbrücke	96 566; 98 557, 572, 576; 99 247, 254
— Rheinwerftbauten	99 79
— Schloßanlage, Entwurfzeichnungen	98 236
— Zellengefängnis	94 312
Düsseldorf-Derendorf, Eisenbahn-Stellwerk, Vorsagen eines Drahtzuges im eisernen Rohrcanal	96 574
Dynamit s. Explosionen.	
Dyrssen, L., Erfahrungen über Schneeräumen	93 511; 94 8
Ebbe, Wind und Luftdruck, Einfluß	97 441
Ebe, G., Deutsche Eigenart in der bildenden Kunst. Von Gustav Ebe (Bücherschau)	97 72
Ebel, Otto, Architektur-Holzschnoider in Berlin †	93 404
Ebert, Verschiebung des Betriebshauptgebäudes der Station Schleifheim in Bayern	98 507
Ehardt, Bodo, Nachgrabungen in den Trümmern eines befestigten Schlosses in dem Dorfe Heschie bei Turbise (Belgien)	99 20
Ebrard, Raumaussnutzung in Magazinbibliotheken	93 167
Echternach, Ein neuer Gleisbeher	98 186
Eckardt, Die neue evangelische Kirche in Woltersdorf im Kreise Dramburg	00 253
Edinburg, Abfallstoffe, städtische, Verwerthung	92 240
Effmann, W., Baugeschichte des Basler Münsters (Bücherschau)	98 120
Eger, Uebelriechende Sobornsteine	92 19, 72, 118
— Das Wasserbauwesen auf der Weltausstellung in Chicago	93 351

	Seite
Eger, Das Hochwasser der Spree im Jahre 1895 und die Schiffsaulagen am Mühlendamm in Berlin	95 497; 96 36
— Die Gründungsarbeiten zum Bau des Nationaldenkmals für Kaiser Wilhelm I. an der Schloßfreiheit in Berlin	96 373, 386
— Das Verhalten der hydraulischen Bindemittel im Seewasser	97 313
— Stauwehr aus Beton mit Stahlplattenbekleidung	97 450
— Bauwissenschaftliche Versuche	97 537, 569, 581; 98 162, 565, 577, 590 00 78, 91, 93
— Der Venturi-Wassermesser	98 138
— Zusammensetzung hydraulischer Mörtel	98 196
— Das Wirken und Werden des Flußbettes. Von V. Lokhtine (Bücherschau)	98 242
— Uferdeckungen von Beton mit Eiseneinlage und Erdankern	98 425, 540; 99 256, 391
— Ueber eine Zeitschriftenschau wie sie sein soll	98 438, 498, 508
— Thalsperren von Mauerwerk und von Eisen	98 525, 529
— Die Wasserkraftanlagen bei den St. Marys-Fällen, Michigan	98 587
— Sammelausstellung des preussisch. Wasserbauwesens in Paris	00 169
— Die Bewässerung Aegyptens	00 274
— Der Wasserbau auf der Weltausstellung in Paris 1900	00 521, 533, 557, 563
Eggemann, Das Fahrrad im Dienste der Wasserbauverwaltung	93 335
Eggers, Motorwagen mit elektrischer und mechanischer Regelung	95 256
Eggers, Friedrich, Lehrer a. d. Bauakademie und Gewerbeamten in Berlin	99 237
v. Egle, Josef, in Stuttgart †	99 108, 121
Ehingen (Württemberg), Brückengründung, Einpumpen von Cementmörtel in Kiesgrund	98 60
Ehlers, Der neue Hafen bei Straßburg i. E.	91 102, 114
— Peilungen unter Benutzung eines Tauchmessers oder eines Meßtisches	97 122
Ehreke u. Bleys Fenster, Schiebefenster	94 352
Ehrenberg, H., Joachim Ludwig Schultheiß v. Unfried und der angeblich von Schlüter erbaute Theil des Königsberger Schlosses	91 385, 399
— Geschichte der bildenden Kunst in Böhmen von J. Neuwirth (Bücherschau)	93 503
— Backsteinbauten der Renaissance in Norddeutschland. Von Dr. Albrecht Haupt (Bücherschau)	99 412
— Kunstgeschichte in Bildern. Von Dr. G. Dehio (Bücherschau)	99 607
Ehrenbezeichnungen s. a. Auszeichnungen, Denkmäler, Gedächtnisfeier, Jubiläen.	
— Adler, Friedrich, Feier des 70. Geburtstages	97 475
— Abschiedsfeier	00 11
— Baensch, Glückwunsch der Stadtzeit	95 280
— Fürst v. Bismarck, Ehrengabe des Verbandes deutscher Arch.- u. Ingen.-Vereine	95 147, 381
— 80. Geburtstag, Feier im Berliner Architekten-Verein	95 167
— Brandt, E., Feier des 70. Geburtstages	95 508
— Busse, Karl, Abschiedsfeier	96 108
— Daub in Saarbrücken, Abschiedsfeier	00 459
— v. Egle, Josef, in Stuttgart, Feier des 80. Geburtstages	98 588
— Endo, Hermann, Feier des 70. Geburtstages	99 107
— Gerstenberg, Adolf, Feier des 70. Geburtstages	96 12
— Hobrecht, James, Feier des 70. Geburtstages	96 12, 19
— Hoffmann, Friedrich, Feier des 80. Geburtstages	98 532
— Köhler, Heinrich, in Hannover, Feier des 70. Geburtstages	00 36
— v. Mauch, Joh. Math., Zur Erinnerung an J. M. v. M.	92 77
— Schulze, Fr. Otto, Zur Erinnerung an Fr. O. Sch.	92 571

	Seite
Ehrenbezeichnungen, Schulze, Friedrich, Festessen zu Ehren Soh.'s	98 43
— Schwedler, Gedächtnisfeier	94 492
— Streckert, W., Feier des 70. Geburtstages	00 583
— Wallot, Feier zu Ehren von Paul Wallot in Berlin	94 515
— Begrüßungsfeier in Dresden	95 88
— Wehrenpennig, Feier des 70. Geburtstages	99 143
— Weishaupt, Feier des 80. Geburtstages	97 171
— Wiebe, A., Feier des 70. Geburtstages	96 132
— Wöhler, A., in Hannover, Feier des 80. Geburtstages	99 292
— Zeuner, Gustav, in Dresden, Feier des 70. Geburtstages	98 592
Ehrenbogen, Aosta, E. des Augustus	97 133
Ehrenbreitstein, Amtsgericht, Gründungsarbeiten	99 277
Ehrenpforte s. Festschmuck.	
Ehrhardt, E., Die Erneuerung der Vierungspfeiler des Bremer Domes	97 340
— Das ehemalige Glockenhaus des Domes in Schleswig	97 461
— Die Wasserversorgung und Entwässerung der Stadt Allenstein (Ostpreußen)	99 492
Eichholtz, Feuersichere Ummantelung von eisernen Säulen	00 36
Eickhoff, Feuergefahr bei Stoffen mit eingewebten Metallfäden in der Nähe elektrischer Leitungen	00 240
Ellert, Rudolf, Regierungs- und Baurath, Director des Eisenbahn-Betriebsamts in Saarbrücken †	93 176
Eindeichung, Memel-Delta	96 498
Einflußlinie s. Festigkeit, Träger.	
Einfriedigung, Gartenmauer in Rabitzputz	92 307
Einheitszeit, Deutsches Reich	91 14, 117, 376, 391, 434; 92 40, 140, 240; 93 130
— Graf v. Moltke über die E.	91 117
— Frankreich	91 14, 144
— Anpassung an den Meridian von Greenwich	98 236
Einlage, Schleusen, Schiffs-Schl. u. Floß-Schl. bei E.	95 365
Einsiedel bei Chemnitz, Thalsperre zur Wasserversorgung von Chemnitz	94 278
Einwurf s. a. Unfälle.	
— America, Brücken-Einstürze	93 422; 94 372
— E. v. Eisenbahnbrücken in Nord-A.	96 524
— Eisenbahnbrücke über d. Cahabaffluß	97 96
— Holzerner Gerüstbrücke	95 264
— Arda-Brücke bei Adrianopol	95 465
— Berlin, Hauseinsturz Jagowstr. Nr. 30	98 427
— Stettiner Bahnhof, Beschädigung der Bahnsteighalle durch Sturmwind	94 71
— Bouzey bei Epinal, Stauwehr	95 191, 211, 528
— Bredenfelde, E. einer Giebelmauer durch den Winddruck	91 79
— Chester (Massachusetts), eiserne Eisenbahnbrücke	93 456
— Hannover, Thurm der evang. Garnisonkirche	93 325
— Höflein in Mähren, eiserne Straßenbrücke	91 199, 219
— Königsberg i. P., Königl. Schloß, E. des Hauptgesimms	92 418
— Maryville (Missouri), Staudamm, eisernes	93 156
— Mönchenstein, Birsbrücke	91 248, 254, 262, 273, 280, 291, 296, 336, 465, 470; 92 417
— Morawa-Straßenbrücke bei Ljubitschewe	93 44, 91, 167
— München, Bogenhauser- u. Luitpold-Br.	99 463
— New-York, Druckerei-E.	91 488
— achtstöckiges Haus	95 416
— Paris, Weltausstellung 1900, Steg über die Avenue de Suffren	00 215
— Paularo, E. einer Straßenbrücke	94 360
— Praunheim b. Frank. a. M., Niddabrücke	92 419
— Stettin, Monierbrücke über den Westendsee	98 368, 380
— Wickers, Kirchturm-E.	94 492
Eis, Brückenpfeiler, Bewegung durch das Eis	93 241
— Eisbildung im Main bei Frankfurt	91 79
— Natur-Eis, Schädlichkeit	92 159
Eisbrecharbeiten, Eisbrech-Dampffähren in Nordamerica	95 540
— Eisschuh von Wedermann	95 345

	Seite		Seite		Seite		
Eisbrecharbeiten, Oder, Eisbrechdampfer auf der O.	97 123	Eisenbahnen, America, Betriebsergebnis	1891	92 500	Eisenbahnen, Glasgow, Central-Eisenbahn (Untergrundbahn)	91 209	
— Zur Offenhaltung von Seeanlänen . .	91 403	— dgl. 1893	94 448	— dgl. 1895	96 456	— — Untergrundbahnen, Glasgow and District Subway	93 504, 516, 551
— Verfahren, Zusammenstellung der verschiedenen V.	95 121	— — canadische Ueberlandbahn, Damm-schüttung aus angeschwemmter Bodenmasse	99 88	— — Gotthardbahn, Bau des zweiten Gleises	93 496	— — dgl., Kabelbetrieb	94 496
Eisbrecher, Eisbrech-Dampffähren, Nord-america	95 540	— — Harrimen-Nashville, Centralbahn in Tennessee	00 424	— — Verstärkung des Oberbaues, neue Schienenformen	91 368	— — Griechenland, Stand der Bauarbeiten	93 420
Eisbrücken des Niagara	99 327	— — Transandinische Bahn	93 12	— — Hamburg-Altona, Umbau der Eisenbahn-anlagen	99 331, 344	— — Hsenburg-Harzburg, Bruchstein-Cement-Brücken	95 397
— im Stettin-Swinemünder Schifffahrts-bezirk	97 5	— — Verkehr	92 488	— — Indien, Verwendung breitfüß. Schienen	91 296	— — Italien, adriatische Eisenbahnen	99 505
Eisdruck s. Elsspeicher.		— — Argentinien, Linien für den Handels-hafen Bahia Blanca	00 594, 606	— — Jaffa-Jerusalem	92 472	— — Japan	99 432, 449; 00 148
Eiselen, Fr., Eine neue Untergrundbahn in Glasgow	91 209	— — Arbergbahn, Denkschrift aus Anlaß des zehnjähr. Bestehens 1884 bis 1894	97 30	— — Jungfrauabahn	97 497	— — Kleinasien, Entwicklung des Eisenbahn-netzes	97 79
— Die Tower-Brücke in London	94 57, 73	— — Berlin, Entwicklung der E. von B. 1846 bis 1896	96 340	— — Köln, Umgestaltung d. Eisenbahnanlagen	91 81	— — dgl., Nebenbahnhöfe	91 285
Eisen s. a. Eisenconstructions, Stahl.		— — Stadt- und Ringbahn, elektrischer Betrieb	99 569	— — Lage-Hamein, Bodenförderung mittels Drahtseilbahn	96 485	— — London, City- und Süd-Londonbahn, Betriebsergebnis	96 435
— Aluminium im Eisen	93 383	— — dgl., Erweiterungsbauten für die Gewerbe-Ausstellung 1896	96 126	— — Great Northern- u. City-Bahn	99 104	— — Metropolitan- und District-Untergrundbahn, elektrischer Betrieb	98 164
— Anstrichmittel	98 578, 590	— — Untergrundbahn, Spreetunnel Stralau-Treptow	96 414; 99 105, 472	— — dgl., elektrischer Betrieb	97 112	— — dgl., elektrische City- und Süd-Londonbahn	91 18
— Beanspruchung, Vorschriften	93 402	— — dgl., dgl., Einspritzen von Cement in Fließsand	98 600	— — dgl., dgl., Betriebsergebnisse	91 256	— — dgl., Lüftung durch Absaugvorrich-tungen	92 568
— Dauerversuche mit E. u. Stahl	98 490	— — Berlin-Paris, Reiseverbindungen für die Pariser Weltausstellung	00 252	— — dgl., Verbesserung der Lüftung	97 80, 112	— — Verkehr	92 468, 479
— Deutschlands E.-Verbrauch, insbesondere an basischem Flußmetall	91 189	— — Berlin-Potsdam (Wannseebahn)	91 378	— — Mandschurei, Abzweigung der sibir. E.	97 99	— — Moskau, Stadt- und Ringbahn	97 475
— einheitliche Benennungen von E. und Stahl	93 290	— — Berlin-Zehlendorf (Wannseebahn), elek-trischer Versuchsbetrieb	97 515; 00 352, 378	— — New-York, Centralstation, Gleiskrüm-mungen	94 120	— — Hochbahnen, elektrischer Betrieb	180; 99 92, 615
— Festigkeit bei wiederholter Belastung	93 511; 00 488	— — Birma	92 372	— — dgl., Rückgang der Einnahmen	94 136	— — dgl., dgl., dgl., Rückgang der Einnahmen	94 136
— Festigkeits-Untersuchungen mit Material aus alten eisernen Brücken	94 175, 397	— — Boston, Vorortbahnen, Dedhamschleife, elektrischer Betrieb	00 52	— — Norwegen, Neubauten	93 444	— — Paris, Stadtbahn, elektrische Untergrundbahn	97 494, 508; 99 349; 00 365, 376
— an alten eisernen Brücken	95 250, 414; 96 200, 464; 00 363, 488	— — Brooklyn, Hochbahn, Tieferlegung einer Strecke	93 530	— — Verkehr anläßlich der Weltaus-stellung 1900	00 312	— — Westbahn, Strecke Courcelles-Tro-cadero	99 562, 587
— Feuersicherheit von Speicherstützen, Ver-suche	96 246; 97 507	— — Chicago, Gleiseisenbahn auf der Welt-ausstellung	91 524	— — dgl., Neubaustrecke Trocadero-Mars-feld	99 575, 587	— — dgl., Strecke Marsfeld-Invaliden-Es-planade	99 577, 587
— Flußeisen zu Bauconstructions, Ver-halten im Vergleich z. Schweisseisen	91 331	— — Hochbahnen, elektrischer Betrieb, Wirtschaftlichkeit	99 164	— — Predilbahn, Entwurf	94 261	— — Preußen, Bahnlänge	99 288
— basisches Martin-Fl., Verwendung zu Brückenbauten	91 435	— — Nordwest-Hochbahn	00 312	— — Erweiterung des Eisenbahnnetzes und Anlage neuer Nebenbahnen	91 70; 92 153; 93 144; 94 51; 95 112; 96 164; 97 211; 00 44	— — Rosendaal-Vlissingen, Abdämmung des „Sloe“ und der Oster-Schelde	98 610
— Bau-Fl., Verbandsbedingungen	93 50, 99	— — Schleifenhochbahn	00 295, 310	— — Rufsländ, chinesische Ostbahn	99 572	— — dgl. u. südmandschurische Zweigbahn	00 256
— Darbys Rückkohlungsverfahren	91 50	— — Chignecto-Schiffseisenbahn (Canada)	92 140	— — mittelasiatische (transkaspische) E., Verbindung mit dem russisch-europä-ischen Eisenbahnnetz	00 295	— — mittelasiatische (transkaspische) E., Statistik	99 104
— Eigenschaften des Fl.	92 402	— — China, deutsche Eisenbahnen in Ch.	00 132	— — Moskau-Sibirische E.	99 168	— — neugeplante Linien in R. u. Sibirien	00 103
— Gesamtzeugung	92 280	— — Deutsche Colonien, Ostafrika	98 518; 00 459	— — Perm-Kotlas	98 496	— — sibirische E.	93 95; 98 49, 218; 97 490; 98 496; 00 168, 424
— Fl.-Gulswaren	93 522	— — Deutsch-Ostafrika	96 169	— — dgl., Abzweigung durch die Mand-schurei	97 99	— — dgl., Brücken	96 434
— Kälte-Biegeversuche	92 68, 83	— — Deutsches Reich, Bahnpolizei-Reglement, Abänderung einer Bestimmung betr. die Kreuzung in gleicher Schienen-ebene	91 42	— — dgl., Güterbewegung, landwirthschaft-liche Erzeugnisse	00 460	— — dgl., Verkehrseröffnung von Tschelja-binsk bis zum Obfluß	96 491
— Prüfung für die Fordoner Weichsel-brücke	92 285	— — Betriebsordnung, Normen und Signal-ordnung	98 270	— — sibirisch-ostchinesische E.	98 176; 99 392; 00 58	— — Statistik	97 475; 99 500; 00 58, 476, 576
— Schienen aus Fl. u. die Bruchgefahr	92 119	— — Bundesraths-Bestimmungen für den Bau und Betrieb der E.	92 313, 321, 329	— — Taschkent-Tschimkent	99 115	— — transkaspische E.	92 412
— Verhalten in Bauconstructions	92 374	— — Statistik für 1889/90	91 365, 402	— — transkaukasische E.	92 280; 99 572	— — Tscheljabinsk-Zarizyn	98 496
— Versuche und Lieferungsbedingungen für Fl. zu den neuen Eisenbahnbrücken bei Dirschau und Marienburg	91 395	— — dgl. für 1890/91	92 309				
— Verwendbarkeit des Fl., Untersuchun-gen, jährliche Nachweisung	97 13	— — dgl. für 1894/95	96 165				
— Verwendung zu Bauconstructions	93 385	— — dgl. für 1895/96	97 193, 214, 304				
— Gußeisen, Flußeisen-Gußwaren	93 522	— — dgl. für 1896/97	98 165, 171				
— Gußstücke, Verbesserung durch Er-schütterungen	96 132	— — dgl. für 1897/98	99 201, 215				
— Manganstahl	93 498	— — Verkehrsordnung, neue	92 518				
— Rostbildung, chemische Vorgänge	00 300	— — Dresden, Umgestaltung der Bahnhofs-anlagen	94 469, 480				
— Versuche mit Blechen	96 467	— — England, Abschaffung d. II. Klasse	92 19; 93 8				
— Schmiedeisen, gegossenes (Mittiguß)	92 219	— — Betrieb, viergleisiger	98 342				
— Schweisseisen, Verwendbarkeit des Sch., Untersuchungen, jährl. Nachweisg.	97 13	— — Betriebsergebnis und Arbeiter-Aus-stände	94 447				
— Verhalten des E. in Brücken	91 355	— — Grofse Centralbahn	98 640; 99 125; 00 284				
— Verzinkung auf kaltem Wege	95 123	— — Gepäckabfertigung	92 224				
— Walzeisen, Grays Walzverfahren	98 640	— — Kohlenlade- u. Gleisanlagen in See-häfen	99 148, 162				
— Mannesmanns Träger u. Stützen aus nachlosen Röhren	91 420	— — Mittel-England, Eisenb. durch M.-E.	92 400				
— Normalprofilbuch	93 402	— — Normalien	92 320				
— Wiedergewinnung der Eisentheile abge-nutzter Güterwagen in America	99 351	— — Personenzüge, übergrofse Anzahl der-selben	92 411				
— Zerstörung durch Kalkstein	98 79	— — Reisebeobachtungen auf englischen E.	00 270, 284				
Eisenach, Denkmäler, Burschenschafts-D. auf der Göpelskuppe	00 66	— — von der Südküste über London nach dem mittellenglisch-Industriegebiet	92 348				
— Landhaus des Dr. Holtz	94 213	— — Südwestbahn, Militärbeförderung	00 92				
Eisenbahnen s. a. Eisenbahnen untergeord-nerter Bedeutung, Eisenbahnver-waltung, Eisenbahnwesen, Elek-trische Eisenbahnen, Elektrische Locomotive, Kleinbahnen, Schwebe-bahnen, Statistik, Tunnel, Zahn-radbahnen.		— — Unzulänglichkeit der Heizvorrich-tungen	91 296				
— der Erde	92 412; 93 196; 94 200; 95 208; 96 244; 98 228; 99 224; 00 227	— — Westbahn, Beseitig. d. Weitspur	92 84, 364				
— Europa, Personenverkehr in den einzelnen Wagenklassen	93 412	— — Zechenanschlufsanlagen	99 136				
— einschienige E. in Irland, in Tervueren und zwischen Manchester u. Liverpool	99 550	— — Frankreich, Beförderung eines Torpedo-boots	91 404				
— Feldzug 1870/71, Erinnerungsfeier	96 108, 168, 219	— — Verkehr	94 360				
— Reibungs- oder Zahnradbetrieb, Steigungs-verhältnisse	99 617	— — Fukushima-Yonezawa, Fanggleise	99 449				

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahnen, Schlesische Gebirgsbahn, Schneeverhältnisse	95 54, 60	Eisenbahn - Betrieb, Berlin - Zehlendorf (Wanneseebahn), elektrischer Versuchs-betrieb	97 515; 00 352, 378	Eisenbahn - Betrieb, Fahrgeschwindigkeit, Bundesraths-Bestimmungen für die Eisenbahnen Deutschlands	92 315
— Schweiz, Scheidegg-Jungfraubahn	96 92, 143	— Boston, Südunionbahnhof, Schleifen-betrieb für Vorortzüge	00 50	— Fahrkartendrucker, selbstthätiger F.	99 65
— Siam, Bauarbeiten	91 284; 97 532	— Chicago, Schleifenhochbahn	00 295, 310	— Fahrkarten-Prüfung auf d. Bahnhöfen u. Absperrung der Bahnsteige	93 249, 261
— Sicilien, Vorkehrungen gegen Rutschungen und Wildwässer	92 217, 238	— Condren (franz. Nordbahn), Verschub-Bahnhof	97 575	— Fahrt, längste ohne Aufenthalt	95 455
— Spremberg, Stadtbahn	98 484	— Deutsches Reich, Bundesraths-Bestimmungen	92 313, 321, 329	— Fanggleise auf japanischen Bahnen, Erfahrungen	99 449
— Sumatra, Deli-Eisenbahn, Erweiterung	97 324	— Deutschland, Betriebsordnung, Aenderung	97 270	— Gepäckabfertigung auf den engl. Bahnen	92 224
— Hochwasser-Verwüstungen	93 92	— Dresden-Friedrichstadt, Verschub-Bahnhof	96 460	— nordamerikanische, Einführung in Deutschland	95 83
— Staats-E. an der Westküste	91 182, 185	— England, Auskunftsdiens.	00 274	— Gepäckkrutsche im West-Bahnhof in Köln	91 286
— Tauernbahn, Entwurf	94 261	— Betriebsergebnisse	93 355	— Geräusch im E.-B., Pfeifen und Glockenläuten, Einschränkung	00 292
— Texas, Mafsregeln gegen widerspenstige Reisende	94 280	— Gepäckabfertigung	00 274	— Geschwindigkeit, Einfluß auf die Beanspruchung des Schienenstoffes	99 373
— Tokio (Japan), Stadtbahn	99 433	— Kohlenzechen und Kohlenhäfen, Gleisanlagen	99 136, 148, 162	— große Zug-G.	93 44, 280; 95 436, 455
— Türkei, E. in Syrien	93 552; 94 252	— Nothsignale für Personenzüge	98 419	— Geschwindigkeitsmesser auf Locomotiven	95 391, 504
— Venezuela, Caracas-Valencia, Eröffnung	94 76, 95	— Personenzüge, Abschaffung der II. Klasse	92 19; 93 8	— Gleisbremsen im Verschubdienst	98 449, 547, 555
— Wien, Stadtbahn	92 26, 347; 94 103; 98 182, 193, 205, 240; 99 64, 76, 85	— dgl., übergroße Anzahl ders.	92 411	— Zimmermanns G.	94 128
— dgl., elektrischer Probebetrieb	99 264	— dgl., Fahrklassen-Unterschiede, Aenderung ders.	94 59	— Gleissporen, eiserne	96 156
— Zella-Schmalkalden, Betonbauten	94 426, 438	— Unfälle im E.-B.	00 55	— Hewetts Blockanordnung für eingleisige Bahnen	98 499
Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung s. a. Drahtseilbahnen, Elektrische Eisenbahnen, Feldbahnen.		— viergleisiger B.	98 342	— Kopfbahnhöfe, E.-B. i. Schleifenform	00 52, 295
— Arbeitsbahnen, Neitschs Hemmvorrichtung bei Zugtrennungen auf A.	94 96	— Frintrop, Verschub-Bahnhof	98 453	— Locomotiven, elektrische L. auf Bahnhöfen	98 144
— Gleiskreuzungen in Schienenhöhe	97 308; 98 42, 57	— Glasgow, Untergrundbahn, Kabelbetrieb	94 496	— elektrische L., neuere Bauarten	99 602
— Kleinbahnen, Ausführungsanweisung	93 169	— London, City- und Süd-Londonbahn, Betriebsergebnis	96 435	— längste Fahrt ohne Aufenthalt	95 455
— Lütewerke, selbstthätige, für unbewachte Bahnübergänge	98 17, 30	— Osterfeld, Verschub-Bahnhof	96 452	— Luftschneiden, Versuche mit L. auf amerikanischen Bahnen	00 340
— Nebenbahnen, Bauwürdigkeit v. N.	97 518, 525	— Preußen, Kleinbahnen mit Maschinenbetrieb	98 460	— Nothdampfpeife, Bethätigung durch Schüttes Aufhalteschlinge	98 637
— Weichen-Stellvorrichtung	97 272	— Texas, Mafsregeln gegen widerspenstige Reisende	94 280	— Personenzugabfertigung, Strafsenbahn in West-Brighton (Brooklyn)	98 348
— Zahnradstrecken in Strafsenbahnen	93 54, 99	— Trier, Pilgerverkehr 1891, technische Mafsnahmen	92 65, 80	— Prellbock, gleitender Pr.	94 72
— Berlin, Kleinbahnen, Genehmigung und Aufsichtführung	92 437	— Wanne, Verschub-Bahnhof	96 452	— „Rangiren“, „Rangirdienst“, Verdeutschung	94 120
— Burg, Kreuzung in Schienenhöhe mit der Kleinbahn des Kreises Jerichow I	98 42	— Wien, Stadtbahn	99 64, 76, 85	— Sandgleis zum Anhalten von Eisenbahnfahrzeugen	93 12, 176; 96 111, 482
— Charlottenburg, Kleinbahnen, Genehmigung und Aufsichtführung	93 101	— dgl., elektr. Probebetrieb	99 264	— der Schleifenhochbahn in Chicago	00 298
— Deutschland, Bahnordnung, Aenderung	97 270	— Abhängen von Wagen während der Fahrt auf engl. Bahnen	91 152	— Schienencontacte, elektrische (Pedale)	97 176
— Deutsches Reich, Bahnordnung für die Nebeneisenbahnen, Bundesraths-Bestimmungen	98 270	— Absperrung der Bahnsteige	95 288; 96 62	— Schneepflüge, Bahnmeisterwagen m. Sch.	94 493
— Bundesraths-Bestimmungen für den Bau und Betrieb	92 313, 321, 329	— Anfahren der Züge, Arbeitsleistung im Stadt- und Vorortverkehr	99 290, 569	— Breitpflug, von der Locomotive gezogen	91 140; 93 485, 511, 551; 94 8
— Geschichte	94 198, 203, 209	— Anhalten von Eisenbahnzügen, Gramonts Aufhaltevorrichtung	99 412	— dgl., von Pferden gezogen	91 70
— Schmalspurbahnen, Statistik 1889/90	91 403	— Petersens Bremsvorrichtung	99 412	— dgl., Sicherheitsschloß	98 9
— Frankreich, Betriebsergebnisse	93 128	— Schüttes Aufhaltevorrichtung	98 637	— dgl. und Spitzenpflug, Erfahrungen	98 9
— St. Gallen-Gais, Strafsenbahn mit Zahnradbetrieb	92 292, 304, 370	— Ansfahrt aus Stationen, Sicherung	92 290	— Eifelbahn	91 309
— Kreis Altena, Schmalspurbahnen	91 107	— Bahnhofsgleise, zeichnerische Darstellung der Belastung	98 308	— Leslies Schaufelrad für Sch.	91 356
— Preußen, neue E. u. B.	91 70; 92 153; 93 144; 94 51; 95 112; 96 164; 00 44	— Bahnkreuzungen in Schienenhöhe, Abänderung des Bahnpolizei-Reglements	91 42	— Szarbinowskis Sch.	91 144, 319
— Kleinbahnen, Aufnahme in die Strafsenverzeichnisse	94 161	— Bahnsteig-Absperrung	95 288; 96 62	— Schneeschaukel, Röbers Sch. mit Dampfentnahme von der Locomotive	94 544
— dgl., Ausführungsanweisung in Bezug auf die Landesvertheidigung	92 513; 98 453; 00 601	— Drehkreuz mit Fahrkarten-Ausgeber	99 53	— Schneeverwehungen an Eisenbahndämmen	92 444
— dgl., Genehmigungsurkunden zum Bau von Kl.	98 253	— Drehkreuz mit Fahrkarten-Selbstverkäufer	98 197	— der nordamerikanischen Gebirgsbahnen	99 240
— Privatanschlußbahnen, Ausführungsanweisung	98 453; 00 601	— Bewegungsverhältnisse von Eisenbahnzügen, zeichnerische Ermittlung	00 46	— an der Schlesischen Gebirgsbahn	95 54, 60, 171
— Rottlerode-Lindenberg (Harz) Schmal-spurbahn	94 43	— Blockanordnung von Hewett für eingleisige Bahnen	98 499	— Räumungsarbeiten und Schutzmittel	93 485, 511, 551; 94 8, 493
— Sachsen, Schmalspurbahnen	00 72, 240	— Blockdienst, Vorschriften für den Bl. auf preussischen Staatseisenbahnen	99 486	— dgl., Erfahrungen	98 9
— Schönebeck-Blumenberg, Kreuzung mit einer Kleinbahn in Schienenhöhe	97 308; 98 57	— Blockirung der Schlüssel f. d. Weichenverschlüsse	94 407	— das Schneeräumen auf Eisenbahnen	91 140
Eisenbahn - Anschlußbahnen, Deutsches Reich, Statistik 1889/90	91 403	— Bremsen, Anhalten der Locomotive durch Gegendampf	98 108	— Schneeschutz-Mafsnahmen auf russischen Eisenbahnen, Erfahrungen	00 427
— Dortmund, zweigleisige Drehscheibe	99 172	— Bethätigung der Br. durch Schüttes Aufhalteschlinge	98 637	— Schneewehren und Schneepflüge	91 319
— England, Zechenanschlußanlagen	99 136	— Gramonts Aufhaltevorrichtung	99 412	— Schneezäune, bewegliche, auf russischen Bahnen	00 427
Eisenbahn - Bauten s. Erdarbeiten.		— Petersens Bremsvorrichtung	99 412	— Schutzmittel gegen Sch.	91 65, 113, 309
Eisenbahn - Beamte s. a. Beamte.		— Bremskraft, Bundesraths-Bestimmungen für die Eisenbahnen Deutschlands	92 314	— in Alaska	00 268
— Stationsbeamte, Trennung des Dienstes	92 290	— Bremsschuhe im Verschubdienst	91 245; 98 449, 547, 555; 99 545	— Sonderzüge für ungewöhnlich große Laststücke	97 44
— America, Beschäftigung u. Bezahlung	91 487	— Versuche mit Br.	92 462	— Stationsdienst, Trennung dess.	92 290
— England, Beschäftigung u. Bezahlung	91 487	— Brauers Roll-Br.	91 309; 92 462; 99 547	— Stationsmelder mit Druckluftbetrieb	98 152
Eisenbahn - Betrieb s. a. Eisenbahnen, Eisenbahn - Signale, Eisenbahn - Stellwerke, Locomotiven, Schneeverwehungen, Statistik.		— Büssings Vorlegebremse	94 387; 95 116; 99 545	— elektrische, in den Wagenabtheilen	96 576
— Schnellzüge, Zur Frage der Sch.	92 240	— Webers Br.	94 428; 99 546	— mit elektromagnetischer Steuerung	97 112
— Staubentwicklung beim E.-B., Besprengen der Bettung mit Petroleum	97 516	— Drehbrücken-Sicherung	92 333	— Streckenblockirung, elektrische	96 503
— Berlin, Stadt- u. Ringbahn, elektrischer Betrieb	99 569	— Einheitszeit für das deutsche Reich	91 376, 391, 434; 92 40, 140, 240; 93 130	— mechanische Sperre	98 281
		— Graf v. Moltke über die E.	91 117	— Streckenfregabe, selbstthätige	93 33
		— Electricität im Zugförderungs- und Vershubdienst	92 9	— Ueberholungsgleise auf Zwischenstationen	99 600
				— „Verschieben“, „Verschubdienst“, deutscher Ausdruck für „Rangiren“	94 120
				— Verschub-Bahnhöfe, Anlage	98 451, 460, 468
				— Vershubbremsen	98 449, 547

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahn-Betrieb , Vershubdienst, Anordnung größerer Vershub-Bahnhöfe	92 136	Eisenbahn-Fahrzeuge s. a. Locomotiven.		Eisenbahn - Güterschuppen , sägeförmige Ladebühnen an E.-G.	99 337
— — Elektrizität im V.	92 9	— Betriebsmittel der englischen Bahnen	00 286	— Zürich, Güterbahnhof	99 337
— — Hemmschube im V.	91 245	— Eisenbahnwagen als Kirche eingerichtet	91 164	Eisenbahn-Hochbauten , Bayern, Localbahn-H.	00 149
— — Rollbremschube im V.	91 309	— Entseuchung, Mafnahmen gegen die Tuberculose	94 24	— Berlin, elektrische Hochbahn	98 63, 76
— Vorlegebremse f. d. Vershubdienst	94 387	— Fortschritte im Bau der E.-F.	92 478	— Wien, Stadtbahn	98 182, 193, 205
— — von Büssing	95 116	— Reibungs-Beiwerte, Gröfse des R.-B. für verschiedene Geschwindigkeiten	94 73	Eisenbahn-Laderampe , Düsseldorf, Viehrampe auf dem Güterbahnhofe	91 153
— Wagen-Elektromagnet zur Bremsung, Adhäsionsvermehrung und Steuerung von Apparaten im Bahnkörper	98 272	— verlorene Bewegungen der E.-F.	00 270	Eisenbahn-Museum , Nürnberg, bayerisches E.-M.	99 103, 488
— Wagenschieber, Fuchs' W.	93 336	— America, Güterwagen von 50 t.	98 224	Eisenbahn-Oberbau s. a. Eisenbahn-Betrieb, Rutschungen, Eisenbahn-Stellwerke.	
— — Mérat-Renards W.	00 472	— England, Kohlenwagen	99 148	— Das Geleise, das Gleise, das Geleis oder — das Gleis?	91 194
— — Schugs W.	94 523	— Frankreich, Betriebsmittel der französischen Bahnen, Neubeschaffungen	99 580	— Geschichte des Eisenbahn-Geleises	91 344, 356, 457, 479, 500, 505, 521
— Wegeübergänge in Schienenhöhe, Schutzmafsregeln auf american. Bahnen	00 412	— Rußland, Betriebsmittel der sibirischen Bahn	00 484	— Gestänge, Längenänderung und Einfluß der Schottereinbettung bei festverbundenen Schieneustöfen	93 76
— Weichen-Umstellung durch die Eisenbahnwagen	94 282	— Achslager, Breslauer's Rollenlager für Kleinbahnen	00 208	— Gestänge-Gewicht, Wirkung desselben	92 72, 86, 97, 117, 125, 367, 382
— Zahnradbahnen, Zusammenstellung der Züge	94 85	— — Jorissens Rollenlager f. Kleinbahnen	00 208	— Umbildung u. Tragfähigkeit des Planums von Eisenbahndämmen	91 148
— Zugleine, Abschaffung der Z. in England	93 419	— Beleuchtung, elektrische	96 28	— Versuche auf dem Gebiete des E.-O.	68, 118, 139, 314, 429
— Zugmeldewerk für Warteräume und Bahnsteige	95 190; 00 104	— Bremsen, elektromagnetische	97 124; 00 160	— Deutschland, Normen, Aenderung	97 270
— Zug-Schlusszeichen zur Entriegelung der Fahrstraße	92 60; 93 33	— Luftdruck-Br., Einkammer-L., Schnellbremsventile	92 135, 164, 186, 270	— England, Stuhl- und Breitfußschienen, Beurtheilung	96 447
— Zugwarner für Streckenarbeiter	92 28	— — Murray u. Allens elektromagnet. Br.	96 344	— — americanisches Urtheil über engl. E.-O.	92 88
Eisenbahn-Brigade s. Eisenbahn-Truppen.		— — Theorie	93 311	— Französische Bahnen, Schienenbefestigung mit Verwendung hölzerner Futtererschrauben	00 151
Eisenbahn-Brücken s. Brücken.		— — Verhalten der Preßluft in den Br.-Leitungen, Indicator-Versuche	93 145	— Gotthardbahn, Verstärkung des E.-O., neue Schienenformen	91 368
Eisenbahn-Direction s. a. Verwaltungsgebäude.		— — Wagen-Elektromagnet	98 272	— Italien, adriatische Eisenbahnen, Oberbauanordnungen	99 505
— Berlin, Geschäftshaus f. d. Königl. E.	96 338	— — american. Eisenb., Br.-Versuche	93 256	— Japanische Staatseisenbahnen	00 88
Eisenbahn-Einschnitte , Rutschungen in E.-E., Befestigungsarbeiten	94 408; 95 156	— — englische Bahnen, durchgehende Br., Statistik	93 348	— Preussische Staatsbahnen	95 441, 452
Eisenbahn-Empfangsgebäude s. a. Bahnhöfe.		— Federn, Lentz' Doppeltragfedern	94 84	— — Normalbuch für die O.-Anordnungen (Oberbaubuch)	95 452
— Zugmeldewerk für Warteräume	95 190; 00 104	— Güterwagen, abgenutzte G., Wiedergewinnung der Eisenteile in America	99 351	— Bettung, Baggerung von B.-Kies	95 168
— im Auslande	93 439	— — Achsenzahl d. G. u. Schienenstofs	00 3	— — Kies u. Steinschlag, Untersuchung	98 245
— America, an der Santa Fé-Linie	91 176	— — selbstthätige Kupplungen u. durchgeh. Bremsen an G. in Nord-America	91 464	— Bettungsmaterial aus gebranntem Thon	94 52
— Bayern, Localbahnen	00 149	— Heizung, Riedingers Gas-H.	94 304	— Breitfußschiene oder Stuhlschiene?	91 3, 10, 24, 30, 112, 121, 151, 208, 226
— England, Grundrissanlagen	00 272	— — Ventil für Dampfdruck-H.	95 124	— Brückschienen auf Stählen (Wöhlers E.-O.)	91 159
— Preußen, Bahnsteighallen und eiserne Dachbinder, Vorschriften für die Berechnung	97 313	— Kupplungen, selbstthätige K.	96 392	— Drehscheiben, zweigleisige Dr. für Anschlußanlagen	99 172
— — Plananordnung bei Absperrung der Bahnsteige	96 62	— — dgl., Güterwagen-K. im Staate New-York	92 508	— eiserner O., über e. O.	91 90
— Bengtfors in Schweden, Holzbau	00 294	— — dgl., Unfall auf der Chicago-Alton-Eisenbahn	99 152	— — Bettungstoffe für e. O.	93 430, 448, 476
— Berlin, Stettiner Bahnhof, Bahnsteighalle, Beschädigung durch Sturmwind	94 71	— — dgl., Versuche in England	00 55, 286	— — Construction u. Behandlung	93 547
— Dresden, Hauptpersonen-Bahnhof	92 240, 267, 447, 471, 481, 493, 503, 519; 98 192	— — Biermanns selbstthätige K.	00 544	— — Haarmanns E.-O.	94 118, 139, 314
— Gliemarode bei Braunschweig, Gründung des E.-E.	95 26	— — Ganzlins selbstthätige K.	02 520	— — Heindls Querschwellen-O., Erfahrungen	94 429
— Heldburg	91 442	— — Glasers Einpuffer-K.	98 200	— — Hoheneggers Langschwellen-O., Erfahrungen	94 431
— Jersey, Personenhalle d. Pensylvanischen Bahn	92 8	— — Grunds Eisenbahnwagen-K.	94 136	— — Höings Schienenbefestigung	95 114
— Köln, Hauptbahnhof	94 217, 229	— — K. englischer Güterzüge	00 286	— — eiserner Querschwellen-O., Verstärkung desselben	91 61
— — Hauptpersonen-Bahnhof, Bahnsteighalle	92 343, 355	— — Mészáros selbstthätige K.	00 72	— — v. Ritgens eiserne Querschwellen in U-Form	94 456
— — dgl., Grundsteinlegung	92 223	— — Prestons Seitenkupplung	00 568	— — Schwellen-Querschnitte	94 184
— — dgl., Heizungs-, Beleuchtungs- und Druckwasser-Anlage	91 193	— — Roths selbstthätige K.	96 576	— — Schwellenzahl, Vermehrung	94 118, 139
— — dgl., Thurm an der Südwestecke des neuen H.-B.	92 33	— — Strahles selbstthätige K.	98 192	— Fanggleise auf japanischen Bahnen	99 449
— — Neben-(Süd- u. West-) Bahnhöfe	91 235	— Personenwagen, Abtheil- oder Durchgangswagen für Stadtbahnen	98 200	— Gleis, Zerstörung durch unrunde Radreifen	98 585
— London, Station Marylebone der Grofsen Centralbahn	00 272	— — Beleuchtung mit Mischgas (Acetylen- und Fettgas)	97 553	— Gleisbogenlinie auf eisernen Brücken, Lage zur Brückenmittellinie	97 238
— München, Isarthal-Bahnhof	00 151	— — Fenster, Vorrichtung geg. d. Klirren	94 544	— Gleisheber, Volkenborns Gl.	98 186
— Osnabrück	92 21	— — Heizung d. Abtheilwag. f. D-Züge	97 511	— Gleiskreuzung in Schienenhöhe	97 308; 98 42, 57
— Paris, Bahnhof St. Lazare	93 439	— — dgl., Gaseisenvorrichtung	97 540	— — ohne Unterbrechung beider Gleise	95 244
— — Lyoner Bahnhof, Umbau	98 208, 220	— — Heizvorrichtungen, Unzulänglichkeit auf engl. Eisenbahnen	91 296	— Gleiskrümmungen mit sehr kleinem Halbmesser	94 120
— Philadelphia, Bahnsteighalle dor Ph.- u. Reading-Bahn	93 120	— — Holzscheibenräder der engl. P.	00 272	— — von 200 m Halbmesser	97 312
— Schleifheim, Verschiebung des E.-E.	98 507	— — Spucknapf	94 168	— Gleis-Museum in Osnabrück, Ausstellung in Chicago	93 200
— Schlesien, Empfangshallen bei d. Kaisermanövern	91 1, 13	— — America, elektr. Beleuchtung	92 20	— Gleissperren, eiserne	98 156
— Shinagawa (Japan)	99 434	— — England, Abachaffung d. II. Klasse	92 20	— Haarmanns E.-O.	94 118, 139, 314
— Tanga, Ostafrika	98 519	— — dgl., Grofs Centralbahn, P.- u. Speisewagen III. Klasse	00 285	— Heindls E.-O., Erfahrungen	94 429
— Trier, Mafnahmen f. d. Pilgerverkehr 1891	92 65, 80	— — Puffer, Abänderungs-Vorschlag	93 219, 256	— Hoheneggers E.-O.	91 226
— Wien, Stadtbahn	98 182, 193, 205; 99 64	— — federlose P., Abschaffung in England	00 56	— — Langschwellen-O., Erfahrungen	94 431
Eisenbahn-Eröffnungen , Siam	93 92	— Puffer-Kegelfeder	97 384	— Hubschiene	93 373
— Venezuela, Caracas-Valencia	94 76, 95	— Räder, achsloses Lauf- od. Treibrad	94 64, 536		
Eisenbahn-Fähre , Stralsund-Rügen	97 202	— — mit unmittelbar belasteter Nabe	94 536		
Eisenbahn-Fahrpreise , Gemeinwirtschaftlicher Nutzen der Eisenbahn	94 253	— — symmetrische	93 42; 94 63, 169, 188, 271		
— Chicago, Zonentarif während der Welt-Ausstellung	92 100	— Radreifen, unrunde R. und das Gleis	98 585		
		— Stationsmelder, elektrische in den Wagenabtheilen	96 576		
		— — mit elektromagnetischer Steuerung	97 112		
		— Tragfedern, Reibungswiderstand	93 61		
		— — Winde zum Auswechselln von Federgehänge-Laschen	95 380; 00 136, 144		
		— Wagenschieber, Faye u. Gossiaux' W.	94 543		
		— — Fuchs' W.	93 336		
		— — Schugs W.	94 523		
		— Zug-Schlusszeichen, Fahrstraßen-Entriegelung durch das Z.-Sch.	92 60; 93 33		
		— Zugstangen, durchgehende Z.	95 433		
		— — Z.-Verbindung	94 262		

	Seite
Eisenbahn-Oberbau, Kreuzungen, Prüfung und Unterhaltung	92 483, 496, 521
— Langschwelen-O., Dickertmanns L.-O. aus alten Schienen, Querverbindung	91 212
— Laschen, Auswechslung gegen verstärkte Schienenlaschen	99 4
— Flachlasche der englischen Eisenbahnen	00 272
— Fußlaschen für Rillenschienen bei Straßenbahnen	98 143; 99 252, 256, 315, 324, 392, 520; 00 482
— Laschenbolzen-Sicherung americanaischer Straßenbahnen	00 103
— Stemmlaschen	99 5
— Traglasche der adriatischen Eisenbahnen	99 506
— Laschenbolzen, Rippen-Unterlagscheiben	91 151
— Laschenschraube, Parsons genuthete L., Arbeitsfestigkeit	99 265
— Merkzeichen für Bahnhofsgleise	93 464
— Prellbock, gleitender Pr.	94 72
— Puffer mit Flüssigkeits-Widerstand (Wasserpuffer), Berechnung	92 185
— Sandgleis zum Anhalten von Eisenbahnfahrzeugen	93 12, 176; 96 111, 482; 00 298
— auf Kopfstationen, Sicherungsanlagen	96 482
— Schiebehöhne mit elektr. Betrieb	92 10
— Schienen, Beziehung zwischen Schienenquerschnitt und Schwellenabstand	91 223
— Zur Frage der Schienenbeanspruchung	91 241, 448
— Abnutzung	99 532; 00 297
— Breitfuß- oder Stuhl-Sch.-Oberbau	91 3, 10, 24, 30, 112, 121, 151, 208, 226
— breitfüßige Sch. auf den indischen Eisenbahnen	91 290
— Dauer von Sch. aus hartem und weichem Stahl und Einfluß der Steigungsverhältnisse	98 213
— Erfindung neuer Schienenarten	99 363
— Flußeisen-Sch. und Bruchgefahr	92 119
— 335 m lange Sch.	93 76
— Länge der Sch. americanaischer Eisenbahnen	98 532
— Sch.-Lieferungen, Vergebung an ausländische Werke	92 144
— Schienenform, neue	91 72
— dgl., der Gotthardbahn	91 368
— Stuhl- und Breitfußschienen, Beurteilung ders. in England	96 447
— Stuhlschienen-Oberbau in England, Verwendung von Holzkeilen	00 272
— Umrisszeichner	99 460
— Umwalzen gebrauchter Sch.	97 452
— Wandern der Sch.	96 456; 97 400; 99 5
— Schienenbefestigung von Dameris	91 172
— Zur Frage der Sch.	92 233; 93 205, 211, 299, 398; 94 35
— Höings Sch. an Vautherin-Schwellen	95 114
— auf hölzernen Querschwellen	95 405, 496
— mit Verwendung hölzerner Futter-schrauben	00 151
— Schienengewicht, Wirkung des Gestängegewichts	92 72, 86, 97, 117, 125, 367, 382
— Schienenlaschen, Auswechslung gegen verstärkte Sch.	95 44; 97 391; 98 175
— Schienenstofs, Zur Frage d. Sch.	94 466, 473, 482
— adriatische Eisenbahnen	99 506
— Arbeitsverlust an Sch.	99 18
— Auflaufschienen	98 101, 635; 00 300
— Beanspruchung des Sch., Einfluß der Achsenzah der Güterwagen	00 3
— dgl., Einfluß der Fahrgeschwindigkeit	99 373
— Blattstofs, Einfluß auf das ruhige Fahren	00 584
— Entwicklung des Sch.	98 101, 635
— Fußlaschenstofs, Bauart Phoenix	99 252, 256, 315, 324, 392, 520; 00 482
— Lücke am Sch., Einfluß auf das ruhige Fahren	92 260, 287
— Roth und Schülers Sch.	91 276
— Sarres Sch.	92 433, 557
— Stofsverbindung der Breitfußschienen	92 3, 24, 34, 209, 243, 311, 347, 410, 422, 433, 456, 486, 557
— dgl. in America	97 548; 98 472

	Seite
Eisenbahn-Oberbau, Schienenstofs, Verschweißen der Sch.-Enden für Straßenbahnen	98 228
— Wöhlers Sch.	92 209, 557
— Dr. Zimmermanns Sch.	91 476
— Schienen-Stöße, festverbundene Sch.-St., Längenausdehnung des Gestanges	93 76
— Schwellen, Buchen-Schw.	97 84; 98 127
— eiserne Schw., Chester-Schw. aus Stahl	00 143
— dgl., Doppel- (Goliath-) Schw.	91 61
— dgl., Querschnittformen	94 184
— dgl. in L-Form	94 456
— dgl. Querschwellen, Anwendung in America	99 336
— Querschnittsform, Einfluß auf das Stopfen	93 17
— Tränkung der Schw. bei der französischen Ostbahn	98 263
— Vermehrung der Schw.	94 310
— Vertheilung	94 369
— Vorbohren der hölzernen Schw.	98 117
— Schwellenquerschnitt, Schwellenabstand und Bettungstoff	97 316
— Schwellenschrauben für hölzerne Schwellen	98 116
— -Schlüssel von Jacobi	91 80
— Widerstand gegen Herausziehen	97 128
— Schwellentränk-Anstalt f. d. rumänischen Eisenbahnen	91 504
— Spurerweiterung in Gleiskrümmungen	99 582
— Spurweite, Grenzmaße für die Spurerweiterung	93 109, 478; 94 3
— Spurerweiterung, Einfluß auf den Lauf der Eisenbahn-Fahrzeuge	00 270
— der engl. Westbahn, Aenderung	92 84, 364
— Stuhlschienen-Oberbau auf englischen Bahnen, Verwendung v. Holzkeilen	00 272
— dgl., Webbs Stofsverbindung	97 523
— Tunnel, Rostschutz in T.	95 422; 99 505
— Ueberhöhung und Spurerweiterung mit Gleiskrümmungen	99 582
— Ueberholungsgleise auf Zwischenstationen	99 600
— Unterhaltungsarbeiten, Absenken des Utkrautes	97 456, 516
— Anwendung des Stücklohnes	94 152, 244 a, 297
— Sprengen mit Petroleum gegen Staubeentwicklung	97 516
— Stücklohn	95 11, 91
— Zugwarner für Streckenarbeiter	92 28
— America, Ausbildung von Rottenführern	93 35
— Unterlagsplatte, Hohenegggers U.	91 226
— Verschraubungen beim E.-O., Construction und Behandlung	93 547
— Verstärkung	94 310
— Weichen, Zur Frage der Weichensicherung	91 303, 405
— Abzweigung im Anschluss an einen Bogen von 300 m Halbmesser	98 58
— dgl. „nach innen“ in stark gekrümmtem Gleis	99 425, 559
— Andreovits'aufschneidbare W.m.Ueberwachung der Zungenbewegung	00 440
— Aufschneiden von W., Lage der Zungen nach dem Aufschneiden	95 158
— Bochumer W. m. elastischen Zungen	00 448
— Controlverriegelung	96 142
— Drahtleitung für W., Fangvorrichtung beim Reifen	93 373
— Drahtscheere, Sicherung beim Aufschneiden von W.	96 143
— Druckschienen	97 533
— Entfernung vom Stellwerk	95 460
— mit zur Fahrschiene parallel verstellbaren Zungen	91 324
— Fangvorrichtungen bei Weichendrahtzügen	99 259, 266
— Federherzstücke	97 572
— Flachlasche am Zungendrehpunkt auf englischen Eisenbahnen	00 272
— Hakenweichenschloß	95 353
— dgl., Zimmermann u. Buchlohs H.	00 104
— Hartwigs Curvenlinial mit Tangentenanschlufs	96 84
— Herzstück von Tyler-Ellis	97 92
— Hubschiene	95 353

	Seite
Eisenbahn-Oberbau, Weichen, Jüdel's Sicherheitseinrichtung für elektrisch betriebene W.	97 96, 152; 98 51
— dgl. Vorrichtung zur Ueberwachung der Zungenlage für elektrisch betriebene W.	99 616
— mit gekrümmtem Mutterstrang	97 318, 327
— Nothlaschef gebrochene Drehstühle	94 252
— Prüfung und Unterhaltung	92 483, 496, 521; 94 3
— Riegelrolle für W. mit Riegelstangen für beide Zungen	91 303, 405
— dgl., mit dem Weichen-Antrieb verbunden, für W. mit Riegelstangen für beide Zungen	94 62, 154, 419, 528
— Schnebels Weichenverschluss	91 57
— dgl. vereinfachter W.-Verschlufs	93 74
— Schwarz' Fahrstraßensicherung	97 546
— Sicherheitsweiche	94 543
— Sicherung	94 62, 154, 419, 528
— dgl. durch Blockirung der Weichenschlüssel	94 407
— Sicherungsanlagen für W.	93 359, 373
— Siemens u. Halskes elektrisch betriebene W.	96 210, 216
— dgl., Weichenzungenverriegelung	99 448
— Sperrschiene mit Taster	99 325, 422
— Spitzenverschlüsse, aufschneidbare	94 132, 180, 236, 409
— dgl., Wittener aufschneidbare Sp.	93 293, 373
— W.-Spurstab von O. Schroeter	92 522
— Spurweite in W., Grenzmaße	93 109, 478; 94 3
— Stahmers Weichenstellhebel	93 359
— dgl. Weichenverschlufsrolle	91 520
— Stehlager, Stärke dess.	92 154
— Stellvorrichtung vom Wagen aus für Straßenbahnen	98 188
— Stellwerke, Anweisung für das Entwerfen von W.-St.	93 472
— Stellwerk mit elektrisch isolirter Gleisstrecke	98 149, 152, 188
— Umstellen unter dem Zuge	97 533, 545; 98 10; 99 325, 422
— Umstellung durch die Eisenbahnwagen	94 282
— Verriegelungen, Grundsätze für die Beschaffenheit von V.	00 99
— dgl., Sicherung gegen unbefugten Eingriff der Wärter	95 241, 316
— dgl. mittels elektr. Stromschlußvorrichtung, durch Radtaster gesteuert	96 256
— W.-Verschlufs	93 74, 343
— Vorhängeschloß	97 204
— Weichenzungen mit Kugellager für Straßenbahnen	98 200
— Wingeus W.- und Signalverriegelung mit Druckschiene	99 428
— Winklers aufschneidbare Weichenverriegelung	98 32
— Zeitverschlufs	97 534
— Zimmermann u. Buchlohs aufschneidbares Weichenschloß	99 500
— dgl. Zeitverschlufs	97 534
— Zungenbefestigung am Drehpunkt, Drohtühle	98 90
— W.-Zungen-Verschlufs von Schilling	92 46, 179
— Zweibogenweiche mit großem Krümmungshalbmesser	92 508
— Zwei Fahrstraßensicherung	97 546
— Wiener Stadtbahn	99 85
— Weichen- u. Signal-Stellwerke, über den Bau ders.	91 217
— Weichenspitzen-Verschlufs, Thomass' aufschneidbarer W.-V.	99 616
Eisenbahn-Schranken, Bahastoigschranke, fahrbare	92 81
— Keydolls selbstthätige E.-Schr.	99 508
— Läutwerke, selbstthätige, für unbewachte Bahnübergänge	98 17, 30
— Oloff u. Brüggmanns E.-Schr.	99 388
— Stahmers Verriegelungsvorrichtung für E.-Schr.	99 436
— America, E.-Schr. für Wegeübergänge in Schienenhöhe	00 412
— Landsberg a. d. Warthe, Schrankensicherung an Straßenübergängen	00 141

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahn-Schutzstreifen, Anlage von Laubholzstämmeln	93 193, 201	Eisenbahn-Signale, Signallaterne für Bahnwärter und Weichensteller	99 440	Eisenbahn-Stellwerke, Lohmanns Laufwerk mit Bremse für E.-St.	98 152
Eisenbahn-Signale s. a. Eisenbahn-Stellwerke.		— Stahmers Drahtzug-Spannwerk	95 352, 525; 96 553	— Sicherung gegen unbefugten Eingriff der Wärter	95 241, 316
— Antrieb f. zweiarmlige S.	94 396	— — dgl., Verschlussrolle	97 106	— Siemens u. Halskes Drahtzug-Spannwerk	95 526
— Ausfahrt-Signale, Sicherung der Ausfahrt aus Stationen	92 290	— — dgl., dgl., Längenänderungen	99 615	— — elektrisch betriebene Weichen- und Signal-St.	96 210, 216, 316
— an Bahnkreuzungen	91 42	— Stellwerke, Anweisung für das Entwerfen von Signal-St.	93 472	— — elektrisch betriebene Weichenstellwerke	97 252
— Blockeinrichtungen, Grundsätze für die Ausführung der elektrischen Bl.	99 486	— — auf Bahnhöfen, Bauart u. Betrieb	98 376	— — elektrische Blockwerksicherung	96 348
— Block-Endstationen, zwangsfreies Anfangsfeld, Einfluss auf die Betriebsicherheit	99 70, 154	— — Ueber den Bau der Weichen- und Signal-St.	91 217	— — Schaltwerk	99 460
— Blocksignal, Halls selbstthätiges Bl.	91 447	— — mechanische Sperre für Fahrstraßenschieber	98 232, 281, 319, 331	— Signal- und Weichen-Sicherungsanlagen	93 359, 373
— Blockwerke, Leschinskys Blockvorrichtung	00 404	— Sternlicht	94 276	— Signalstellwerke, mechanische Sperre für Fahrstraßenschieber	98 232, 281, 319, 331
— — Streckenentblockung	97 232	— — Bahnhofsinal-Rücklichter	97 60	— Stahmers Drahtzug-Spannwerk	95 352, 525; 96 553
— — Stromschaltung in Siemensschen Bl.	00 10, 92	— Streckenblockierung, elektrische	96 503	— — dgl., Verschlussrolle	97 106
— Büsings Drahtzug-Spannwerk	95 514, 525	— Streckenfreigabe, selbstthätige	93 33	— — dgl., dgl., Längenänderungen	99 615
— Drahtspannwerk, dreitheiliges, von Feldmann	92 17	— Stromschlussvorrichtung	95 339, 504	— — selbstthätige Sperrvorrichtung für elektrische St.	97 380
— Drahtzug auf der franz. Ostbahn	94 496	— — Verhinderung des Umstellens von S. bei besetztem Gleis	97 476	— — Signal- u. Weichen-Sicherungsanlagen	95 352
— Drahtzüge, Drahtbruch, Aufhaltfallen der Signalfügel	96 299, 553; 99 259, 266; 00 460	— Verschlusswechsellvorrichtung zwischen Stellhebel und Blockwerk	97 324	— Umstellen unter dem Zuge, Einrichtungen an St.	97 545; 99 325, 422
— — dgl., dgl., Siemens u. Halskes elektromagnetische Kupplungen	99 500	— Vorhängeschloß für E.-S.	97 204	— Weichen-Drahtzüge, Controlvorrichtung	95 353
— — dgl., Einfluss der Verschlussrollen	97 106, 152, 250	— Warnungsläutwerke für unbewachte Wegebölgänge	00 500	— — Controlverriegelung	96 142
— — dgl., selbstthätiges Sperrwerk für Doppeldrahtzüge	00 72	— Weichensignal für doppelte Kreuzungsweichen	97 332	— — Drahtschere	96 143
— — dgl., selbstthätige Stellhebelsperre	99 428; 00 232	— Weises Rücklicht	94 26, 276	— — Seyfferts Riegelrolle mit verschiedenartigen Verschlusskränzen	00 581
— — Feststellvorrichtung für Drahtzugspannwerke	00 268	— Wingers Weichen- u. Signalverriegelung mit Druckschiene	99 428	— Weichenstellhebel	95 353
— — Längenausgleichrollen	99 556	— Zugdeckungssignalvorrichtung, elektr.	96 120	— Weichenstellwerke mit Drahtzugantrieb, Einwirkung von Drahtbrüchen	99 442, 548; 00 384
— — Seyfferts Riegelrolle	00 582	— Zugwärter für Streckenarbeiter	92 28	— elektrische W., Vorrichtung mit Drehstrom	97 384
— — Spannungsverhältnisse	95 513, 525	— Deutsches Reich, Bundesraths-Bestimmungen	92 323, 329	— — dgl., Jüdel's Vorrichtung zur Ueberwachung der Zungenlagen	99 616
— Drehbrücken-Sicherung	92 333	— England, Abhängigkeit der Blockwerke und Stellwerke	92 464	— — dgl., Jüdel's e. W. mit selbstthätiger Zurückstellung	97 368
— Dreiarmlige S., Stahmers dreiarml. S. mit nur einem doppelten Drahtzug	93 374	— — Verbreitung der Sicherungswerke	92 420	— — Fangvorrichtungen	99 259, 266
— elektrisches E.-S. mittels eines magnetischen Feldes neben dem Gleise	97 35	— Chicago, Schleifenhochbahn, Sicherungsanlagen	00 297	— — mit elektrisch isolirter Gleisstrecke	98 149, 152, 188
— elektrische Freigabevorrichtung	97 440; 98 284	— Liverpool, elektrische Hochbahn, Signalanlagen	93 136; 99 111	— Harwigs Weichenhebel	00 384
— — durch den Zug gesteuerte Signalanlage	96 248	— Oderbrücke bei Alt-Rüditz, Sperrsignale für den Fuhrwerksverkehr	97 222	— — Siemens u. Halskes Weichenzungenverriegelung	99 448
— — Signalstellvorrichtung	95 264	— Wien, Blockanlagen der Stadtbahn	99 66, 76	— — Sperrschiene und Taster	99 325, 422
— — Treibmaschine zum Stellen des S.-Arms	95 364	Eisenbahn-Stationen s. a. Bahnhöfe.		— — Stahmers Verschlussrolle	91 520
— Fahrstraßen-Entriegelung durch das Zug-Schlusszeichen	92 60; 93 33	— Anweisung für das Entwerfen von E.-St.	93 472	— Wingers Weichen- und Signalverriegelung mit Druckschiene	99 428
— Haltsignale, scheinbare Lage der Signalfügel	00 394	Eisenbahn-Stellwerke, Abhängigkeit, gegenseitige, Sicherung	97 540	— Chicago, E.-St. der Schleifenhochbahn	00 298
— Herrichts elektrische Druckknopfsperre für Blockwerke	00 416	— Bauart und Betrieb von St. auf Bahnhöfen	98 376	— England, Abhängigkeit der St.- und Blockwerke	92 464
— Hewetts Blockanordnung für eingleisige Bahnen	98 499	— Entwerfen von E.-St., Anweisung	93 472	— — Verbreitung der Sicherungswerke	92 420
— Jüdel's Sicherheitseinrichtung für E.-S. mit elektrischem Betriebe	97 96, 152	— Ueber den Bau der Weichen- u. Signalstellwerke	91 217	— Limburg a. d. Lahn, Weichen- u. Signal-Sicherungsanlage (System Löhbecke)	91 339
— — Sicherheitsvorrichtung b. Blockwerken	97 280	— Blockeinrichtungen, Grundsätze für die Ausführung der elektrischen Bl.	99 486	— London, Waterloo-Bahnhof, Leistung einer Stellwerksanlage	91 20
— — Signalverriegelung für Blockwerke	99 476	— Büsings Drahtzug-Spannwerk	95 514, 525	— Wien, E.-St. der Stadtbahn	99 76
— Knallsignal, von Fox u. Roberts	96 28	— Drahtleitung, Fangvorrichtung beim Reifen	93 373	Eisenbahn-Tarife, Gemeinwirtschaftlicher Nutzen der Eisenbahnen	94 253
— — Stahmers Ausleger f. Knallpatronen	00 20	— Drahtspannwerk, dreitheiliges, von Feldmann	92 17	— Staffeltarife und Wasserstraßen	94 52
— — Chicago, Schleifenhochbahn	00 298	— Drahtzug auf der franz. Ostbahn	94 496	Eisenbahn-Truppen, Feld-E.-Abtheilungen, Thätigkeit 1870/71	96 53, 65, 80, 101
— — in Oesterreich-Ungarn	99 388	— Drahtzüge, Drahtbruch, Aufhaltfallen der Signalfügel	96 299, 553	— — Kriegserinnerungsfeier	98 108, 168, 219
— Laternen, elektrische Ueberwachungs-Vorrichtung	94 284	— — dgl., Einfluss der Verschlussrollen	97 106, 152, 250	Eisenbahn-Unfälle, Briefbeutel innerhalb des Lichtraumes als Ursache eines E.-U.	92 108
— — in gekrümmten Bahnstrecken	95 82	— — dgl., Einwirkung auf die E.-St.	99 384	— America 1890	92 128
— Lohmanns Laufwerk mit Bremse für Stellvorrichtungen	98 152	— — dgl., selbstthätiges Sperrwerk für Doppeldrahtzüge	00 72	— Juli 1893	93 455
— Pumpstows Haltesignalvorrichtung	97 260	— — dgl., selbstthätige Stellhebelsperre	99 428; 00 232	— Zugentgleisung und Einsturz der Eisenbahnbrücke über den Cahabafuß	97 96
— Radtaster, elektrische Stromschlussvorrichtung durch R. gesteuert	95 339; 96 256	— — Feststellvorrichtung für Drahtzugspannwerke	00 268	— Berlin, Potsdamer Ringbahnhof	98 67
— Rückstellvorrichtungen, selbstthätige, v. Siemens u. Halske	96 492	— — Gleitrolle für D.	94 156	— Chester (Massachusetts)	93 455
— Schienencontacte, elektr. (Pedale)	97 176, 232	— — größte Länge für D.	95 460	— Chicago, Eisenbahn- und Straßenbahn-Zusammenstöße	93 160
— Sicherung durch Blockierung d. Schlüssel f. d. Weichenverschlüsse	94 407	— — eiserne Rohranföle und Steinanföle für D.	96 574	— Eggolsheim	91 273
— Sicherungsanlagen	93 359, 373	— — Spannungsverhältnisse	95 513, 525	— England	92 128; 94 352
— Sichtbarkeit der S.-Lichter, Versuche	95 169	— Drahtzugleitung im eisernen Rohrkanal, Versagen	96 574	— — Untersuchungen über E.-U.	00 55
— Siemens u. Halskes Drahtzug-Spannwerk	95 526	— elektrische Blockeinrichtungen für St.	96 120	— bei Exeter (America)	99 304
— — elektrisch betriebene Signal-Stellwerke	96 210, 216, 316	— — Signalstellvorrichtung	95 264	— Japan, Nipponbahn, Zugentgleisung auf der Hokiflußbrücke	00 152
— — Schaltwerk	99 460	— — Entriegelung der Fahrstraße durch das Zug-Schlusszeichen	92 60; 93 33	— Knoxville (N.-America), Drahtseilbahn	94 172
— — Signalsicherung durch den Zug	99 392	— Fahrstraßenhebel in Weichen- u. Signalstellwerken, Werth ders.	92 430; 93 116	— bei Milbury auf der Lake Shore- und Michigan-Südbahn	99 484
— — Streckenblockanlage	00 268	— Jüdel's Sicherheitseinrichtung f. E.-St. mit elektrischem Betriebe	97 96, 152; 98 51		
		— — Signalverriegelung für Blockwerke	99 476		

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahn-Unfälle, Münchenstein 91 248, 254, 262, 273, 280, 291, 296, 336, 465, 470	470	Eisenbahnwesen, New-York, Hochbahn, Rückgang der Einnahmen	94 136	Elasticität, Druck- u. Zug-E., Ermittlung an dem gleichen Versuchskörper	98 60
- New-York (Staat)	94 59	- Preußen, Ausstellung von Plänen, Modellen usw. in Chicago	93 43	- E. und Festigkeit (Bücherschau)	91 63
- Nichols (Michigan)	93 488	- Betrieb u. Verkehr (Bücherschau)	97 219	- E.-Ziffer, Function der specif. Beanspruchung	94 191, 304
- Rußland, Statistik	93 194	- Eisenbahnfachwissenschaftliche Vorlesungen 91 151, 420; 92 187, 464; 93 155, 444; 94 135, 460; 95 95, 196, 483; 96 176, 508; 97 171, 487; 98 187, 520; 99 163, 512; 00 168, 511	95 320	- Erdboden, Versuche	97 276
- Unterwellenborn, Nutzen des Brückenbelags bei E.-U.	95 263	- Geschichtliches	95 320	- Mörtelbindestoffe	93 455
- Venezuela-Eisenbahn, Brückenunfall 320; 00 217, 228, 391	391	Eisenbauten s. a. Brücken, Dächer, Träger		Elasticitätsgrenze, Bestimmung der E.	95 408
- Welshampton, Entgleisung auf englischem Stuhlschienen-Oberbau	97 452	- Bahnsteighallen und Dachbinder, Vorschriften für die Berechnung	97 313	Elbe, Besichtigung durch den Wasseraus- schuss	94 384
Eisenbahn-Unterhaltung s. a. Eisenbahn- Oberbau.		- Americanische Eisenwerke, Lieferungen von E. nach Europa	93 156	- Hochwasser, Einlassen des Winter-H. in die Niederung bei Lenzen	96 11
- Stücklohn	94 152, 244a, 297; 95 11, 91	- dgl. von E. nach Japan	00 20	- Vorbeugung gegen H.	00 129
- Zugwarner für Streckenarbeiter	92 28	- Englische Eisenwerke, Brückenbauten für Südafrika	00 132	- Hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung des Elbstroms (Bücherschau)	99 469
Eisenbahn-Verkehr s. a. Eisenbahnen, Eisenbahn-Fahrzeuge, Statistik.		- Flushing bei New-York, Herstellung eines Standrohres	98 252	- Nivellement, Präcisions-N.	92 141
- Automaten, Fahrkarten-Ausgabe und -Controlle mittels A.	95 20	Eisenbeton s. Beton.		- Peilungen unter Benutzung eines Melstisches	97 16
- Gepäckabfertigung, nordamericanische, Einführung in Deutschland	95 83	Eisenbleche s. Eisen.		- Oesterreich, Wildbachverbauungen im E.-Gebiet	95 259
- New-York, Hochbahnen, Rückgang	94 136	Eisenconstruktionen s. a. Brücken, Eisen, Eisenbauten, Kniefestigkeit, Säulen.		Elbe-Trave-Canal	94 500, 521
Eisenbahn-Verwaltungen s. a. Beamte.		- Ersatz für massive Gebäudetheile	96 394	- Eröffnung	00 291
- Oesterreich, Neuordnung der E.-V., Eisenbahn-Ministerium	96 64	- Spannungen, Herleitung der Sp. neu zu berechnender E. aus bereits berechneten	96 478	- Festschmuck zur Eröffnungsfeier	00 393
- Preußen, Neuordnung	95 113, 139	- Ankerbolzen, Befestigung in Stein	92 112	- Grundsteinlegung	95 251
Eisenbahn-Vorarbeiten, Anschluss an das trigonometrische Netz der Landes- aufnahme	99 155, 238, 313	- Austrich, Grafs Schuppenpanzerfarbe	91 332, 524; 92 260	Eiferfeld s. a. Preisbewerungen.	
- Ausführung v. E.-V.	91 334, 359, 390; 95 96	- mit Hilfe von Pressluft	98 8, 252	- Rathhaus, Entwürfe auf der Berliner Kunstausstellung	94 257
- durch Unternehmer, Nachtheile	99 156	- Reinigung f. d. A. durch Sandgebläse	97 239	- Neubau	94 63, 69, 79, 89, 100, 114, 235
- Erdmassen-Ermittlung	98 333	- Anstrichmittel, Versuchsergebnisse	97 581; 98 578, 590; 00 135, 171, 276, 292, 392	- Schwebebahn Barmen-E.-Vohwinkel	98 484; 99 619; 00 495, 507, 516, 527
- Erdmassen-Mafstab	00 202	- Aufstellungsgerüst f. d. Bahnsteighalle des Kölner Hauptbahnhofes	92 343, 355	- Haltestelle Döppersberg	00 517, 527
- Linienführung	00 591	- Bolzen, Carvers Befestigungsringe an B.	91 487	- Stadthalle	96 27, 60
- Querschnitts-Inhalte v. Bahnkörpern	00 403	- Bolzenverbindungen und Nietungen, Verhalten bei Winddruck	98 228	Elbstrom-Bauverwaltung, 25jähriges Bestehen	91 178
- dgl., Coulmas' Profilmastab	00 89	- Dächer, Pfetten, Richtung der Haupt- achse der Pf.	93 45, 242, 336, 341, 543	Elektricität s. a. Elektrotechnik.	
- Landesaufnahme, Anschluss an die L. bei E.-V.	96 477	- Eisenstäbe, Befestigung in Stein	94 427	- Blitzregistrirwerk	94 64
- Linienführung und Bahngestaltung	97 118	- Feuerschutzmittel für E.	99 352; 00 36	- Diebstahl an E.	96 476; 99 224; 00 344
- Massenermittlung von Erdarbeiten	95 10	- Flussoisen zu E., Verbands-Bedingungen	93 50, 99	- Galvanometer, Einfluss elektr. Straßen- bahnen auf G.	93 551; 94 8
- Richtung von Eisenbahnen, Rücksichten bei Wahl ders.	92 85	- im Vergleich zum Schweisseisen in Bauconstruktionen	91 331; 92 374	Elektricitätswerke, Dresden, Fernheiz- u. E.	98 111; 99 212
- Schiebe-Tachymeter von Fennel zu E.-V.	93 326, 387, 479	- Nebenanspannungen, Verringerung durch die Art der Aufstellung	95 317	- London, Müllverbrennungs- und E. in Shoreditch	00 74, 85
- Tachymeter bei E.-V.	95 475	- Nietung, Maschinen-N. an Stelle der Hand-N.	91 156	Elektrische Aufzüge	92 555
- mit Celluloid-Höhenbogen	96 84	- Stofsverbindungen von Blechträgern, Beanspruchungen	00 279	Elektrische Beleuchtung s. Beleuchtung.	
- Theodolit bei E.-V.	93 231, 387, 479	- Nietverbindung mit hohlen Nietern	99 128	Elektrische Bohrmaschinen bei Wasser- bauten am Mississippi	92 300
- und Tachymeter bei E.-V.	94 158, 264	- Pfeiler, trapezförmige, Berechnung der Richtung gleichlaufender Diagonalen	99 230, 268	Elektrische Eisenbahnen s. a. Drahtseil- bahnen.	
- Vermessungen bei E.-V.	95 402	- Berlin, Gewerbe-Ausstellung, Chemie- gebäude	96 350	- Arbeitsleistung beim Anfahren der Züge	99 290
- Italien, Berücksichtigung der Boden- schichtung und des Wasserabflusses bei E.-V.	91 390	- dgl., Hauptgebäude	96 171	- Bau und Betrieb o. E.	96 408
- Scheidegg-Jungfraubahn, Mafsbild-Auf- nahmen	96 143	- Chicago, Welt-Ausstellung, Hauptgewerbe- halle, E. u. Aufstellungsgerüst	93 189, 204	- Beyers Strafsen-Hochbahn	96 195
Eisenbahn-Wartehalle, Spandau, E.-W. und Landungsstelle für Kaiserliche Salondampfer	92 134	Eisenhut u. Hermanns unterirdische Strom- zuführung für elektrische Bahnen	95 384	- Drehstrombetrieb, Versuche	00 411
Eisenbahn-Wasserstation, Wasserkrahn, Ausgufs an Locomotiv-W.	95 230	Eisenwerke, America, Wettbewerb auf aus- ländischen Märkten	97 592	- Einfluss auf Galvanometer	93 551; 94 8
- Montabaur, Wasserturm	95 425	Eisernes Thor s. Donau.		- einschienige elektrische E.	99 550; 00 344
Eisenbahn-Wegeübergänge s. a. Eisenbahn- Schranken.		Eisgang, Mittel gegen Hochwasser- und Eis- gefahren	92 389, 401, 407	- Gleisanordnung	96 336
- Warnungsläutewerke für unbewachte E.-W.	00 509	- Mosel, im Januar 1891	91 424	- Kettenkabel	97 432
Eisenbahn-Werkstätten, Potsdam, Haupt- werkstatt, Erhöhung des Wasser- turmes	98 174	- Oder, Einfluss der Stromregulirungen	92 169	- Kupplung zwischen Motorwagen und Tender	95 196
Eisenbahnwesen, Brandschaden durch Loco- motivfunken, Rechtsentscheidung	92 179	- Preußen, Nachrichtendienst	93 493	- Langens Strafsenhochbahn	95 3, 17, 24
- Entwicklung und Wirkungen des Verkehrs in den letzten fünfzig Jahren	92 374, 378	- Rhein, Vereinbarung zwischen Preußen und den Niederlanden	93 423	- Motoranordnung für Fahrzeuge	96 480
- Gemeinwirtschaftlicher Nutzen der Eisen- bahnen	94 253	Eiskeller in Mouier-Bauweise	91 51	- Motorwagen	95 256
- Richtung von Eisenbahnen, Rücksichten bei Wahl ders.	92 85	- Braunsberg (Ostpreußen), Landgestüt, Scheune mit E., Brand	00 460	- Rogelungsvorrichtung bei Hintereinander- schaltung der Hauptstrommotoren	96 448
- Schnellzüge, Zur Frage der Sch.	92 240	Elaleben, alter Stadtplan	00 546	- Schienen, elektrische Verbindung	97 44
- Technische Einheit im E.	99 428	- Stralsensenkung	94 12	- Schienen-Kupplung, leitende	97 20
- Verdösetzungen im E.	94 120	Eisners Sicherheitsvorrichtung zum Abladen von Langhölzern	97 380	- Schnellbahnen, Studiengesellschaft für elektr. Schn.	99 496
- America	92 387	Eispeicher, Eisdruck	99 81, 140, 264	- Signalvorrichtung f. einleisige Strecken	96 12
- Bundes-Verkehrsgesetz, Rechtspre- chung des Obergerichts	92 508	- Rixdorf	99 82	- für Züge mit mehreren Motorwagen	00 216
- Deutsches Reich, Verkehrsordnung, neue	92 518	Elasticität, Bausteine, Elasticitätsmafs	93 111, 455	- Starkstromleitungen, Sicherungsvorrich- tung	95 496
- England, Eisenbahn-Abrechnungshof	92 160	- Begriff der E.	97 68, 102, 170, 204	- Stralsenbahnen mit oberirdischer Strom- zuführung	95 124
- Gepäckabfertigung	92 224	- Beton	95 264	- Strafsenbahn-Systeme	92 81
- Personenverkehr in den einzelnen Wagenklassen	92 492			- Streckenstromschlüssel	96 132; 98 32; 99 416
- Personenzüge, Abschaffung d. II. Kl.	93 8			- Stromabnehmer	98 168
- dgl., Fahrklassen-Unterschiede, Aende- rung ders.	94 59			- Vorrichtung zum Aufrichten der Str.	98 20

Elektrische Eisenbahnen, Stromzuführung, oberirdische 95 124, 436
 — dgl., Anordnung auf Klappbrücken 97 288
 — dgl., Ansatzstück für die Str.-Drähte 97 28
 — dgl., Contactvorrichtung 97 429
 — dgl., Fahrdraht-Isolator 00 104
 — dgl., Gestell zum selbstthätigen Umlegen des Stromabnehmers 98 236
 — dgl., Stromabnehmer 95 436, 528; 96 236, 488, 556; 97 540; 98 300; 00 72, 124
 — dgl., Sicherung 95 384; 00 216
 — durch die Räder 98 68
 — unterirdische 95 328, 348, 384, 420
 — dgl., magnetische Anziehung des Stromkabels vom Wagen aus 97 8
 — dgl., Canal 95 468; 96 556
 — dgl., Canalleitung, selbstthätige Weichenstellung 95 484
 — dgl., Canalverschluss 96 476, 548
 — dgl., anhebbare Contactkette 96 324
 — dgl., Contactwagen 95 216, 504; 96 480
 — dgl., Gehäuse für den Hauptleiter 98 272
 — dgl., Kabelanhebung v. Wagen aus 96 360
 — dgl., Leitungscaanal mit anhebbaren Deckeln 97 268
 — dgl., Kinnenschiene 97 228
 — dgl., Stellwerk f. d. Zungenweichen 97 528
 — dgl., Stromabnehmer 95 464; 98 264
 — dgl., Stromschleifer 96 468
 — dgl., Theilleiter- u. Relaisbetrieb 96 520
 — dgl., Theilleiterbetrieb 95 339; 96 316, 448
 — dgl., dgl., Stromschlußvorrichtung 95 436
 — dgl., Vorrichtung zum Ueberfahren von Weichen und Kreuzungen 97 104
 — dgl., Weiche und Kreuzung 98 144
 — dgl., Zungenweiche 97 92
 — dgl., elastische Zwischenglieder 96 436
 — Theilleiterbetrieb, mechanische Einschaltung durch Radtaster 98 284
 — Schaltkasten 98 96
 — Schaltvorrichtung 95 256
 — Stromschlußvorrichtung 96 548
 — dgl. durch Druck vom Wagen aus 98 192
 — Stromzuführungseinrichtung 00 228
 — Theilleiter-Sicherheitsvorrichtung 97 160
 — Theilleiter- und Relaisbetrieb, Stromzuführung 98 264
 — Transformatoren- u. Theilleiterbetrieb 95 339; 97 136
 — Umschalterkasten 95 464
 — Verwendung der Electricität im Zugförderungs- und Vershubdienst 92 9
 — Winklers Elektromotor für Fahrzeuge 94 528
 — Albauy-Hudson in Nordamerica 00 484
 — America, unterirdische Stromzuführung, Wirtschaftlichkeit 99 175
 — Barmen-Elberfeld-Vohwinkel, einschienige Schwebebahn 99 619; 00 494, 506, 516, 527
 — dgl., Haltestelle Döppersberg 00 517, 527
 — dgl., Haltestelle Schillerstraße 00 528
 — Berlin, elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske 97 457, 469, 482; 98 259
 — dgl., Ausgestaltung 98 9, 63, 67, 76
 — dgl., Führung am Nollendorfplatz 99 90
 — dgl., Gleisanordnung des „Bogendreiecks“ 99 42
 — dgl., Haltestelle „Schlesisches Thor“ 99 489
 — Gewerbe-Ausstellung 1896, Straßenbahn 96 137
 — Hochbahnen 93 9
 — Stadtbahnnetz von Siemens u. Halske 92 94, 567
 — Berlin-Charlottenburg, Einsprüche dagegen 95 276
 — Boston, Lüftung der Tunnelbahn 99 131
 — Budapest, Untergrundbahn 95 205, 218; 97 68
 — Chicago, Hochbahnen, Wirtschaftlichkeit 99 164
 — Nordwest-Hochbahn 00 312
 — Schleifenhochbahn 00 295, 310
 — Cincinnati, Rampenstrecken 94 412
 — Deutsches Reich, Statistik 00 108
 — Europa, Statistik 94 543
 — Halle a. d. S. 94 8
 — Königsberg i. Pr., Einfluß auf Galvanometer 94 8
 — elekt. Straßenbahn 94 395
 — Versuche über den Einfluß auf Galvanometer 93 551

Elektrische Eisenbahnen, Lauterbrunnen-Müren 93 453
 — Liverpool, Betriebsergebnisse 94 503; 96 428
 — c. E. an den Docks 92 120, 411
 — Hochbahn 93 99
 — dgl., Signalanlagen 93 136; 99 111
 — London, Baker Street- und Waterloo-
 bahn 98 452
 — Central-London-Tiefbahn 95 444; 98 79, 152, 335, 612; 00 180, 473, 508
 — City- und Süd-Londonbahn, Betriebsergebnisse 94 420; 96 435
 — City- und Süd-London-Tiefbahn 98 79; 00 124
 — Great Northern- und Citybahn 98 320
 — Inner circle-Tiefbahn 96 531
 — Untergrundbahnen, Central-London-
 bahn 92 28
 — dgl., City- und Süd-Londonbahn, Betriebsergebnisse 92 372
 — dgl., Einführung des elektrischen Betriebes 97 112
 — dgl., elektr. City- und Süd-London-
 bahn 91 18
 — dgl., dgl., Betriebsergebnisse 91 256
 — dgl., dgl., Klagen gegen dieselbe 91 284
 — dgl., neue Pläne 92 500; 93 24
 — dgl. für die südlichen Vororte 96 531
 — dgl., Verkehr 92 468, 479
 — Waterloo- u. City-Tiefbahn 95 44, 444; 98 79, 348; 99 116
 — Manchester-Liverpool, einschienige elektrische E. 99 550; 00 344
 — New-York (Staat N.-Y.), Betriebsvorschriften 94 156
 — Paris, Stadtbahn, Untergrundbahn 97 494, 508; 00 365, 376
 — Tervueren, einschienige elektrische E. 99 551
Elektrische Feuermelder s. Feuermelder.
Elektrische Kraftübertragung, Ausnutzung der Niagarafälle 96 416
 — Stromvertheilungs-Systeme 92 70
 — Jonage an der Rhone, Stau- und Turbinenanlage i. Umlauffanal b. J. 00 407, 444
 — Lauffen-Frankfurt a. Main 91 364
 — Schweiz, Lac de Joux und Lac de Brenet, Ausnutzung der Wasserkraft 99 119
 — Tivoli-Rom 92 319
Elektrische Leitungen, Anlage ders. 93 125, 133
 — Anlage und Sicherstellung e. L. 92 70
 — Bergmanns Papierrohre zu elektr. L. 93 134
 — Blitzregistratorwerk 94 64
 — Braudschaden durch e. L. 91 383
 — Metalldurchwirkte Stoffe in der Nähe e. L., Feuergefahr 00 240
 — Starkstromleitung, Sicherungsvorricht. 95 496
 — Stromvertheilungs-Systeme 92 70
Elektrische Locomotiven, auf Bahnhöfen 98 144
 — Heilmanns e. L. 93 460
 — Versuchs-fahrt 94 189
 — London, Central-London-Untergrundbahn 98 152, 336
Elektrische Rümme 91 228
Elektrische Straßensfahrzeuge 96 148
Elektrische Uhren, „Normalzeit“, Uhrensystem der Gesellschaft N. 94 502
Elektrotechnik, Baugewerbe, Beziehungen der E. 92 385, 397
 — Entwicklung der E. 92 57
 — Das Fremdwort in der E. 00 67, 301, 411, 463, 597
 — Galvanoplastik, Anwendung bei Denkmälern 92 411
 — Schärpen von Werkzeugen, Feilen usw. mittels Electricität 92 487
Elewatoren, Aschmotat u. Kionkas E. 00 544
 — beim Bau des Nord-Ostsee-Canals 95 271
 — Gehrigs E. 94 104
Eleven s. Baufach.
Ellerbeck, Leop., Schwerpunktsbestimmung von Trapezen 94 459
 — Tragfähigkeitstabellen für Säulen und Stützen, Träger und Balken. Von Hermann Peter (Bücherschau) 00 214
Ellingens Luftschiff 94 108
Elsafs-Lothringen s. a. Prüfungen.
 — Eisenbahnen, Localbahnwesen 94 209
Elsters Blendscheinwerfer 91 325, 372
Emden, Hafen, Ausbau 00 31

Emden, Hafen, Fahrwassertiefe 99 21
 — Hafenthor, Erhaltung 97 236
Emmerich, Emil, Geheimer Oberregierungs-rath in Berlin † 93 356, 364
Emmerich, Hafen, Sprengung von Mauer-trümmern unter Wasser 93 551
 — Entwässerung der Stadt E. 99 419
Empfangshallen, Eisenbahn-E. bei den Kaisermaövern in Schlesien (Brochelschhof, Rohnstock, Kreisau) 91 1, 13
Ems, Vertiefung des Fahrwassers der Unter-E. 00 31
Endell, Karl Friedrich, Ober-Baudirector in Berlin † 91 105, 109
Engelbrecht, F., Die Schornsteinanlagen in unsern Wohnhäusern 93 88, 301
Engels, Ueber die Durchlässigkeit des Bodens für Wasser 91 229
 — Ueber die Abflusmengen bei vollkommenen Ueberfallwehren 92 254
 — Das Cylinderrwehr 93 72
Engels, H., Ueber Flachgründung und Tiefgründung von Brückenpfeilern 94 236
 — Untersuchungen über den Seitendruck der Erde auf Fundamentkörper, Berichtigung 96 443
 — Zur Frage der Richtung des Erddruckes auf Stützmauern 97 144
 — Die Bewegung von Sinkstoffen in Flusläufen 00 611
Eugeiser, Fr., Knickfestigkeit gerader Stäbe 91 483
 — Ueber den Werth der Belastungsproben eiserner Brücken 92 288, 371
 — Die seitliche Standfestigkeit offener Brücken 92 349
 — Zur Theorie des Baugrundes 93 306
 — Die günstigste Lage des Pfeettenquerschnitts bei eisernen Dächern 93 336
 — Ueber die Verringerung der Nebenspannungen von Fachwerkbrücken durch die Art der Aufstellung 95 317
 — Gesetze der Knickfestigkeit der technisch wichtigsten Baustoffe 96 492
 — Baudirector Gofsweyer † 96 555
 — Zum Begriffe der Elasticität 97 103, 204
 — Ueber die Angriffe eiserner Balkenbrücken auf Pfeiler und Widerlager 97 341
 — Ueber die Beanspruchung des Baugrundes bei den Widerlagern von Bogenbrücken 00 308
England, Abwässer, bakteriologische Klärung der A. 98 143
 — Ankündigungswesen, Ausschreitungen des A. 99 349
 — Arbeiter, Gewinnbetheiligung der A. 98 156
 — Architekten, Ausbildung 93 333; 97 446, 459
 — Baudonkmäler, Aufnahme 95 160
 — Sammlung von Photographieen 97 212
 — Attachés, technische, Berichte der preussischen techn. A. 98 201; 99 213; 00 229
 — Brücken, gußeiserne Eisenbahnbrücken, Auswechslung ders. 92 120
 — Denkmalpflege, Wiederherstellungen 97 164
 — Einwohnerzahlen englischer Städte 92 19
 — Eisenbahnbeamte, Beschäftigung und Bezahlung 91 487
 — Eisenbahnen, Abrechnungshof 92 160
 — Betriebsergebnisse 93 355
 — dgl. u. Arbeiter-Anstände 94 447
 — Bremsen, durchgehende, Statistik 93 348
 — durch Mittel-England 92 400
 — Fahrklassen, Aenderung der F. 94 59
 — Gepäckabfertigung 92 224
 — Groöe Centralbahn 98 640; 99 125; 00 284
 — Kohlenlade- und Gleisanlagen in Seehäfen 99 148, 162
 — Normalien 92 320
 — Oberbau, americanisches Urtheil über denselben 92 88
 — Personenverkehr, Abschaffung der II. Klasse 92 19
 — dgl. in den einzelnen Wagenklassen 92 492
 — Personenzüge, Abschaffung d. II. Kl. 93 8
 — dgl., übergroöe Anzahl 92 411
 — Reisebeobachtungen auf englischen E. 00 270, 284
 — Sicherungswerke, Verbreitung ders. 92 420

	Seite
England, Eisenbahnen, Spurweite der Westbahn, Aenderung	92 84, 364
— — Stellwerke u. Blockwerke, gegenseitige Abhängigkeit	92 464
— — Stuhlschienen-Oberbau, Webbs Stoffsverbinding	97 523
— — Südwestbahn, Militärbeförderung	00 92
— — Unfälle	92 128; 94 352
— — dgl., Untersuchungen über E.-U.	00 55
— — Unzulänglichkeit der Heizvorrichtungen	91 296
— — viergleisiger Betrieb	98 342
— — von der Südküste über London nach Mittel-E.	92 348
— — Zechenanschlusanlagen	99 136
— — Zuggeschwindigkeit	95 436
— Eisenwerke, Brückenbauten für Südafrika	00 132
— Gesetzentwurf über die Prüfung der Rohrleger und Beaufsichtigung ihrer Arbeiten	92 152
— Kirchen, Ausgaben für kirchl. Bauten	93 187
— Kohlenausfuhr	94 116
— Kunstgewerbe, Verein für häusliche Kunstindustrie und der Dilettantismus in den Kleinkünsten	00 165, 173, 197, 209
— Maschinenbauer, Ausstand	98 68
— Maßsystem, zehnteiliges M.	94 447
— metrische Maß- und Gewichtsordnung in E.	97 160, 440; 99 164
— Postverkehr, Statistik	92 411
— Preisbewerungen, Grundsätze f. Pr.	93 540
— Schifffahrt nach Nordamerica, Abkürzung der Fahrzeit	94 467
— Terracotten-Bauweise	98 265, 277, 605
— Versuchsanstalten für Wasserbau	97 537
— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900	00 564
— Wasserstraßen, Zustand u. Verbesserung der Binnen-W.	93 220
— Wohnhäuser, Bauweise von Einfamilienhäusern	00 549
— Ziegelbauweise der Neuzeit	98 265, 277, 581, 593, 605, 622, 636; 99 7
Englerts Canalverschluss für elektrische Bahnen	98 476, 548
Enholms Stromzuführung für elektrische Bahnen	95 339
Enteignung s. Bebauungspläne, Stadterweiterungen.	
Enteisung des Wassers durch Belüftung	00 554
Enteisung s. Eisbrecharbeiten.	
Entgleisung s. Eisenbahn-Unfälle.	
Entkeimung, Apparat zur Wasser-E.	93 66, 119
Entseuchung, Eisenbahnwagen, Maßnahmen gegen die Tuberculose-Verbreitung	94 24
— Kaffil-Desinfector für die Beseitigung u. Verwerthung von Thierleichen	92 316
— Hamburg, neue Desinfektionsanstalten	94 308
Entwässerung s. a. Berieselung, Canalisation, Rohrleitung, Trockenlegung.	
— Abflusmengen, größte, in städt. E.-Canälen	93 265
— Abwässer, bakteriologische Klärung d. A.	97 453, 468, 480; 98 143, 468; 99 102
— — Einleitung in Sammelbecken (Canalhaltungen)	96 465
— — städt., Reinigung mittels Kalks	91 290, 302
— Bahneinschnitte, E. in rutschenden B.	94 408; 95 156
— Canalabzweigungen, Vorrichtung zur Bestimmung von C.	97 524
— Cementröhren oder Thonröhren bei E.	94 424
— — Bewahrung	95 104
— Drainagebauten, Umgestaltung v. Längsdrainagen zu Querdrainagen	91 221, 235, 244, 258
— Flufsverunreinigungen, Vergleich v. Fl.	92 113
— Haus-E., Normalien für H.-E.	96 394; 97 414
— — Schutz gegen Canalgase	95 404
— Niederschlags- u. Abflusshöhe, Annahmen bei städt. E.	91 331
— Peschges' Klär- u. Reinigungsapparat	94 60
— Röhrenroste in Rinnsteinen und Allee-gräben	00 234
— Sachs' gußeisernes E.-Rohr mit Deckel und Schlammfang	96 156
— Schöpfwerke, Berechnung der Betriebskraft	99 458

	Seite
Entwässerung, Selbstreinigung d. Flüsse	92 111
— Untergrund-Berieselung (Syst. Grove)	91 361
— Wasserverschluss für Abflusleitungen	95 320
— Chicago	92 420
— — Verunreinigung des Leitungswassers durch die E.	92 164
— Dresden, Cementröhren od. Thonröhr.	94 424
— — Cementröhren, Bewahrung	95 104
— Heidelberg, Schloß	94 484
— Königsberg i. Pr., Rieselanlage	93 32
— Leipzig, Klärung d. Abwässer	94 70, 137, 395
— London, „Commission of Sewers“, Einziehung derselben	98 36
— — Reinigung der Abwässer	92 524, 561
— — Verunreinigung der Themse	92 561
— Memel-Delta (Haft-Deichverband)	96 498, 555
— Oderbruch	93 109
— Paris	98 118
— — Druckleitung nach Achères, Tunnel in Monierbauweise	97 172
— Preußen, Schöpfwerke	91 326; 92 181, 196
— Rom, Cloaca Maxima	99 297
— Rufsländ, Trockenlegung v. Sümpfen	00 12
— Sibirien	99 268
— Sofia (Bulgarien), Wettbewerb	92 140, 164, 274, 281, 505; 93 67, 92
Eophon (Schallsucher)	97 591
Epidemien s. Gesundheitspflege, Seuchen.	
Epstein, Z., Vertheilung der Dehnungen im engsten Querschnitte gezogener Sprödkörper	99 160
Erbegräbnis, Berlin, E. Julius Heese	00 233
Erdanker, Farkas' E.	99 188
Erdarbeiten, Berechnung der E. durch Zahlenreihen oder Zeichnung?	91 389
— Bodenbewegung mittels Wasserspülung	99 108
— Bodenförderung mittels Drahtseilbahn	96 485
— Carsons Fördergerüst zum Ausheben und Verfüllen von Baugruben	00 359
— Dammschüttung aus angeschwemmter Bodenmasse	99 88, 108
— Deichschüttungen, frische, Schutz gegen Wellenschlag	94 140
— Förderbänder f. Erde, Kies u. Sand	00 358, 374
— Massen-Ermittlung	95 10; 98 333
— — Erdmassen-Maßstab	00 202
— — Querschnitts-Inhalte v. Bahnkörpern	00 403
— — dgl., Coulmas' Profilmaßstab	00 89
— Moorboden, Dämme u. Deiche aus M.	94 153
— Trennungswiderstand (Cohärenz) einzelner Bodon-Arten	91 7
— Nord-Ostsee-Canal, Durchbauung der Moore	91 193
Erdarten, Wasserdurchlässigkeit der E., Untersuchungen, jährliche Nachweisung	97 13
Erdbeben, Ischia, Neubauten im Erdbebengebiet	91 353
Erdboden, Elasticität, Versuche	97 276
Erdruck s. a. Stützmauern.	
— Fundamentkörper, Seitendruck auf F.	96 443
— Stützmauern, E. auf St.	96 134, 150, 178, 244, 314, 354, 497, 518; 97 144; 98 288, 300, 579; 00 234, 263
Erdgas, Chicago, E.-Leitung für Heizzwecke	93 47
Erdgrabemaschinen s. Bagger.	
Erdmagnetismus s. Observatorien.	
Erdmessung, internationale, Aufnahme der Präcisions-Nivellements in Preußen als Beiträge für die internat. E.	95 428
Erdrutschungen s. Rutschungen.	
Erechthelon, Athen, Untersuchung und Schutzmaßnahmen	95 253
Erforschungsarbeiten, Simbabwe (Africa), Ruinen, E.	93 237
Erfurt, Ausstellungsbauten der Thüring. Gewerbe- u. Industrie-Ausstellg.	94 276
— Bauordnung u. Stadterweiterung	92 497
— Gymnasium	96 103
— Volksschulen, hölzerne Balkendecke	99 544
Erhaltungsarbeiten, Athen, Parthenon	94 512; 95 18, 444; 96 441
— Emden, Hafenthor	97 236
— Heidelberg, Schloß	91 372, 391
— Inowrazlaw, Ruine der Marienkirche	91 369
— Köln a. Rh., römisches Nordthor	93 81, 127, 274

	Seite
Erhaltungsarbeiten, Rom, Marcellus-Theater	00 58
— Walkenried, Chorruine der Klosterkirche	98 330
— Willmenrod, Elbbachthalbrücke b. W.	96 310
Erholungshaus, Altenhof bei Essen, Krupp-sche Arbeiter-Colonie	00 599
Erneuerungsarbeiten, Berlin, S. Marcus-kirche	00 623
— Bremen, Dom, E. der Vierungspfeiler	97 340
— Frankfurt a. M., Römerfront	91 260, 311, 474
— Heidelberg, Schloß	93 399; 94 351, 484
— Köln, Dom	91 345
— Königsberg i. Pr., Kgl. Schloß	94 38, 135
— Montreal, Victoriabrücke, E. des Ueberbaues	97 160
— Neife, Kammersengebäude, Bemalung	91 328
— — Stadtpfarrkirche, Erneuerung der Netzgewölbe	91 279
— Peterborough, Kathedrale, Westfront	97 164
— Poppelsdorf, Schloß	94 144
— Potsdam, Hof- und Garnisonkirche	93 167
— — Obelisk auf dem Alten Markte	93 353
Ernst, Ad., Einrichtung von Maschinenbau-Laboratorien an den Techn. Hochschulen	94 368
Ernst, Wilhelm, Architektur-Verlagsbuchhändler in Berlin †	94 168, 260
Errensts Hemschuh	99 546
Erweiterungsbauten, Allenstein i. Ostpr., Land- u. Amtsgericht	98 47
— Berlin, Chirurgische Klinik der Universität	93 53
— — Kirchen, St. Johannis-K. in Moabit	96 475
— — Ministerium d. öff. Arbeiten	94 294
— — Museen, Kunst-M. auf der Museumsinsel	97 28
— — Reichs-Hauptbank	96 21
— — Reichs-Postamt	95 437
— — Schloß, Weißer Saal	95 38, 59, 63, 76
— Beuthen O.-Schles., Gerichtshaus	96 554
— Breslau, Chemisches Institut der Universität	97 244
— — Mauritius-Kirche	00 389, 484
— Düsseldorf, Königl. Gymnasium	92 459
— Grabowsee bei Oranienburg, Volksheil-stätte vom Rothen Kreuz	00 400
— Halle a. d. Saale, Chemisches Institut der Universität	93 24; 94 154
— Hannover, Technische Hochschule	95 465
— Hildesheim, Regierungsgebäude	96 213
— Huckarde (Landkreis Dortmund), kath. Kirche	99 589
— Karlsruhe, Technische Hochschule, Einweihung	99 250
— Kiel, Frauenklinik	00 45
— Köln a. Rh., Eisenbahndirection (rechtsrheinisch)	91 421
— Königsberg i. Pr., Medicinische Klinik der Universität	95 433
— — Polizei-Dienstgebäude	95 263
— — Universitäts-Sternwarte	96 550
— London, South Kensington-Museum	91 348
— Marburg i. Hess., Frauenklinik	94 169
— — Gymnasium	95 332
— München, Rathhaus	97 146
— Münsteri. W., Provincial-Schulcollegium	91 227
— Nürnberg, Rathhaus	93 59
— Quedlinburg a. H., Rathhaus	96 223, 256, 323, 464, 496
— Schwarzburg i. Th., Gasthof zum Weißen Hirschen	00 137
— Schwedt a. O., Katharinen-Kirche	91 110, 118
— Sonnenburg, Johanniter Krankenhaus	00 400
Esmonds Schaltkasten für elektrische Bahnen	98 96
Essbergers unterirdische Stromzuführung für elektrische Bahnen	95 348
Essen, Kruppsche Arbeiter-Colonien	00 577, 585, 589, 598
— Krupps Stammhaus	00 577
v. Essenwein, A., in Nürnberg, 25jähriges Dienstjubiläum	91 98
— Uebertritt in den Ruhestand	91 447
— Nachruf für v. E. †	92 456
Essers' Säulenverbindung mit Bleiring	99 72
Eßlingen, Frauenkirche, Baugeschichte	97 592
Europa, Bevölkerung, Statistik	98 252

	Seite		Seite		Seite
Explosionen durch Anstrichfarben	97 488	Felssprengungen s. a. Sprengungen.		Festigkeit, Eisen, F. bei wiederholter Belastung	93 511; 00 488
— Eimerrolle der Eimerkette eines Baggers,		— Eisernes Thor	94 374	— — in eisern. Brücken, Verhalten dess.	91 355
— Expl. bei Ausbesserung	99 324	— — Förderbänder für das abgesprengte Gestein	00 375	— — F.-Untersuchung mit Material aus alten eisernen Brücken	94 175, 397, 484
— Gas-E. und Hauseinsturz Jagowstraße Nr. 30 in Berlin	98 427	— Simplon-Tunnel, Schutter-Kanone	00 66	— — Versuche an Theilen alter Brücken	95 250, 414; 00 363, 488
— — in der Landwirtschaftlichen Hochschule in Berlin	00 526	Felten u. Guilleaumes Simplex-Laufseil f. Seilbahnen	97 429	— — Vorschriften über d. Beanspruchung	93 402
— Ofen-E.	98 225	Fennel, Adolf, Der Schiebe-Tachymeter bei Eisenbahn-Vorarbeiten	93 326	— Eisenbahn-Balkenbrücken, Bestimmung größter Momente u. Querkräfte	99 173, 327
— Berlin, Warmwasserbehälter in einer Kochmaschine	92 216	Fenster s. a. Glasmalereien, Mauerwerk.		— eiserne Brücken, Pfeiler und Widerlager, Standsicherheit	97 341
— Paris, Gasthaus von Véry, Dynamit-E.	92 199	— Ausbau der F.-Nischen im Reichstags-haus in Berlin	96 562	— — Pfeusen, Vorschriften f. die Berechnung	95 485
Eyach in Württemberg, Hochwasser-Verheerungen und Wiederherstellungsarbeiten	98 47	— Buchenholz zu F.	92 83	— Entwässerungscanäle, Widerstandsfähigkeit der städtischen E.	99 337
Eytelwein, Johann Albert, Director der Bauakademie in Berlin	99 171	— Ehrcke u. Bleys dichtschießende F.	94 352	— Fachwerkträger, Nebenspannungen, Verringerung durch die Art der Aufstellung	95 317
Fabarius, Ueber die Querschnittsberechnung trapezförmiger Stützmauern	95 446	— Feuersgefahr, Vorrichtung an F. zur Rettung aus F.	96 316	— Flansche, lose und feste F. bei Rohrleitungen	97 412
Fabers Gerüststakenstange	00 240	— Gefängnisse, Fensterblende für G.	98 508	— Freitragende Stein-Treppen, Standfestigkeit	91 288, 380, 456
Fabrikgebäude, Berlin, Bestimmungen über die Feuersicherheit	00 177	— Irrenanstalten	95 480	— Gerüste, verbundene G., Nachweisung der Standsicherheit	98 193
— Nürnberg, Nistersches F.	92 302	— Kathedralglas in Kirchenfenstern	00 608	— Gewölbe und Pfeiler, Standfestigkeit, Berechnung	00 108
Façaden-Malereien s. Malereien.		— Klirren d. Scheiben, Vorrichtung dag.	94 544	— — Stützlinie, rechnerische Ermittlung	00 610
Fachwerk s. a. Brücken, Holzbauten, Träger.		— Küchen, Doppelfenster in K.	97 35	— — Versuche des österr. Ing.- u. Arch.-Vereins	95 428, 477, 496
— Einflußfläche d. Spannkraft eines Zwischenstabes für ein einfaches F.	97 466, 490	— Palastfenster i. bürgerlichen Wohnhaus	00 585	— Holz, Kiefern-H., Einfluß des Blauwerdens	97 465
— Räumliches F., Theorie	91 437; 92 201, 225, 244, 256	— Schiebefenster v. Ehrcke u. Bley	94 352	— — Blauwerden des Kiefernholzes, Einfluß auf die F.	00 53
— Spannkraft, Ermittlung	97 488, 511	— Treibhäuser, Doppelfenster	98 540	— Laschenschraube, Arbeitsfestigkeit der genutheten L.	99 265
— Winkeländerungen eines elastisch gespannten Fachwerkdreiecks	98 185, 296	— Amiens, Kathedrale, Fensterverglasung	00 608	— Maueranker, Berechnung	96 18, 84
Fachwerkbauten s. Holzbauten.		Fensterbeschläge, Fischbänder, Vorrichtung zum Selbstschmieren	98 416	— Mauerwerk, Ermittlung von Druckspannungen	98 586; 00 242
Fahrbahnüberhöhung s. Brücken.		— Berlin, Reichstagshaus, Aufhängung d. großen Fensterflügel	96 502	— Moniergewölbe im Vergleich zu gemauerten Gewölben	95 9
Fährbrücken s. Brücken.		Fensterglas, Lieferungsbedingungen	94 293	— Mörtelbindstoffe	93 455
Fähren s. Eisenbahn-Fähren.		Fensterläden, Hilfs selbstthätiger Vorreiber	91 144	— Probelastungen von Decken und Gewölben	95 339, 434
Fahrrad, Beamte der Wasserbauverwaltung, Benutzung des F.	93 335	— Schiebeläden	91 67	— Röhren und ringförmige Körper, F. auf Druck in einer Durchmesser-Ebene	96 490
Fahrtstühle, Fahrtreppe s. Aufzüge.		Fensterverschlüsse, Feststellvorrichtungen mit Reibungswiderstand	00 410	— Sandboden, F. gegen lothrechte Lasten	93 455
Fahrwasserbeleuchtung s. Leuchtfeuer.		— Hebelverschluss b. feststehenden Pfosten	91 104	— Schornsteine, Standfestigkeit	99 257, 376
Falconniers Glasbausteine	96 180	— Oberflügel-Verschluss „Frische Luft“	93 336	— Silozellen, Seiten- und Bodendruck	96 446
Falkenau, Kr. Grottkau, Straßengleise	99 470	— Frisches Fensterflügel-Feststeller	92 8	— Standfestigkeit von Gebäuden mit weiten Öffnungen und eisernen Stützen	97 414
Fangedämme, Segeltuch bei Herstellung von F.	95 387	— Wagners Lüftungsfensterverschluss	97 584	— Standsicherheit v. Frontwänden	93 402; 95 383
Farben s. a. Anstrich.		Fernheizwerke s. Heizungen.		— Staumauern, Einfluß der Bogenform	10, 301, 376
— Emailfarben	93 364	Fernrohre, Photographische F.	93 98, 195	— — Einfluß der Temperatur in bogenförmigen St.	99 376
— Explosion durch Anstrichfarben	97 488	— Steinbeils neues abgekürztes F.	93 98	— — elastisches Verhalten des Mauerwerks, Beobachtung durch Zielscheiben	00 583
— Grafs Schuppenpanzerfarbe f. Eisencon-structionen	91 332, 524; 92 260; 93 275; 94 352; 00 171, 276, 292, 392	Fernsprechleitungen, Canea (Kreta)	99 188	— — mit offenen Lagerfugen, Standfestigkeit	98 105, 109, 525, 529
— — Anfechtung des Warenzeichens	98 616	— New-York — Chicago	92 520	— — Steine, Elasticitätsmaß d. Bausteine	93 111, 455
Färbererschule, Crefeld, F. u. Appretur-schule	95 164	Festbeleuchtung, Berlin, Jahrhundertfeier Kaiser Wilhelms I.	97 197	— — Zugfestigkeit, Versuche	98 268, 274, 307
Farkas' Anker-Erdpfahl	99 188	Festhallen, Holtenau, Eröffnung des Kaiser Wilhelm-Canals	95 305, 311	— — Stützmauern, Erddruck auf St.	96 134, 150, 178, 244, 314, 354, 497, 513; 97 144; 98 288, 300, 579; 00 234, 263
Faschinen, Faschinendämme s. Strauchwerkbauten.		Festigkeit s. a. Biegezugfestigkeit, Graphische Ermittlung, Knickfestigkeit, Träger, Tragfähigkeit, Untersuchung, Versuchs-Anstalten.		— — mit trapezförmigem Querschnitt, Berechnung	95 446, 535; 97 182
Faulknern leitende Schienenkupplung f. elektrische Bahnen	97 20	— Elasticität, Begriff der E.	97 68, 102, 170	— — Summen-Einflusslinien und A-Polygone, zeichnerische Ermittlung	97 178
Faust, M., Die internationale elektrotechnische Ausstellung in Frankfurt a. M.	91 277, 307, 325, 357	— Elasticität u. F. (Bücherschau)	91 63	— — Träger, Blech-Tr., Bruchbelastung	95 250
Federgehänge s. Eisenbahn-Fahrzeuge.		— Elasticitätsgrenze, Bestimmung d. E.	95 408	— — eiserne Tr. im Hochbau, Berechnung	92 119, 248
Feigenspan u. Mangners Metalldachziegel	00 204	— Elasticitätsziffer als Function der specif. Beanspruchung	94 191, 304	— — dgl., Stoßverbindungen von Blech-Tr., Beanspruchung	00 279
Feilen s. Werkzeuge.		— Knickfestigkeit gerader und zusammengesetzter Stäbe	96 476, 492	— — dgl. mit gekrümmtem Gurt, Berechnung	00 115
Felix' Hemmschub	99 546	— Kräfte, die rechtwinklig oder schief gegen die Oberfläche eines elastisch. Körpers wirken	93 455	— — dgl., Stoßzuschlag beim Zuwachs an bewegter Last	99 613
Feldbahnen s. a. Arbeitsbahnen.		— „Neutrale Achse“, „neutrale Faser“	96 99	— — Querschnittsmoment-Ermittlung	99 388, 488
— Rémilly-Pont à Moussoni. Kriege 1870/71	96 65	— Spannungsvertheilung b. unsymmetrischen Querschnitten, Ermittlung	93 11	— — Schwingungen eines Tr. mit bewegter Last	96 249, 257, 264, 288
Feldberg, Röm. Castell am Kleinen Feldberg	97 11	— — Tragheits- und Centrifugalmomente von Flächen, Darstellung ders.	93 11	— — Spannungen neu zu berechnender Tr., Herleitung aus bereits berechneten	96 478
v. Feldegg, F., Friedrich Schmidt (Nachruf)	91 47	— Aluminium, F.-Eigenschaften	91 247	— — Verdrehung und Biegung von I-Tr.	95 233
— Theophil v. Hansen (Nachruf)	91 86	— Ankerholzen, Befestigung in Stein	92 112	— — Trägheitsmomente, Haupt-Tr. einer Fläche	98 22
— Oberbaurath Prof. K. v. Hasenauer in Wien (Nachruf)	94 13, 19	— Baustoffe, F. ders.	91 186, 274		
Feld-Eisenbahn-Abtheilungen s. Eisenbahn-Truppen.		— Beton	95 264		
Feldmann, W., Dreitheiliges Drahtspannwerk für eine über Haupt- und Vorsignal ununterbrochen durchgehende doppelte Drahtleitung	92 17	— — Druckfestigkeit, Prüfungs-Maschine	00 226		
— Fahrstraßen-Entriegelung durch das Zug-Schlusszeichen	92 60	— — und Cementmörtel mit Eiseneinlagen, Untersuchungen	00 83, 93		
— — und selbstthätige Streckenfreigabe	93 33	— Bruchgefahr, Abhängigkeit von der Art des Spannungszustandes, Versuche	99 527, 541, 590, 603; 00 147, 287, 402		
— Straßenhochbahn nach dem Schwebe-bahn-System E. Langen	95 3, 17, 24	— Brücken auf Pendelsäulen, Standfestigkeit	00 289, 411		
Feldmesser s. Beamte, Laudmesser, Prüfungen.		— Cement, Prüfungsverfahren und Festigkeitsergebnisse	98 227, 292, 329, 575, 610		
Feldzug 1870/71, Eisenbahn-Abtheilungen, Thätigkeit ders.	96 53, 65, 80, 101	— — Versuche	93 108		
— — Kriegserinnerungsfeier	96 108, 168, 219	— — Zugfestigkeit, Versuche	97 6, 28, 43; 98 187, 268, 274, 307; 99 160		

Festigkeit, Umschlingungsfestigkeit, Versuche 99 527, 541, 590, 603
 — „Widerstandsmoment“, Begriff 96 231
 — Zugstangen abgesetzten Querschnittes, Stofs festigkeit 99 265
Festplatz, Kyfshäuser, F. für die deutschen Nationalafeste 97 156, 211
 — Niederwald, F. für die deutschen Nationalafeste 87 228
Festsäle, Köln, Gürzenich, Umbauten 94 413
Festschmuck, Eisenbahn-Empfangshallen und Landebrücke bei den Kaiser-Manövern 1890 91 1, 13
 — Festdecoration (Bücherschau) 98 29
 — Berlin, Empfang des Kaisers Franz Josef am 4. Mai 1900 00 245
 — — Jahrhundertfeier Kaiser Wilhelms I. 97 173, 197
 — Hildesheim, Enthüllung des Kaiser Wilhelm-Denkmal 00 537
 — Holtenuau, Eröffnung des Kaiser Wilhelm-Canals 95 305, 311
 — London, Königin-Jubelfeier 97 295
 — Lübeck, Eröffnung des Elbe-Trave-Canals 00 393
 — Paris, zu Ehren des russischen Kaiserpaars 1896 97 126
 — Saalburg bei Homburg v. d. H., Grundsteinlegung d. Limes-Museums 00 484, 513
Feuerlöschwesen s. a. Ausstellungen.
 — Athmungsapparat 00 304
 — Scheinwerfer, elektrischer Sch. für Feuerwehren 00 136
 — Schlauch-Aufhängung 94 352, 428
 — Schlauchhospel, Feuerhahn mit Schlauchtrommel 93 175
 — Schlauchkupplung, Storz' Sch. 92 252
 — Berlin, Feuerwehr-Officiere, Thätigkeit u. wissenschaftliche Ausbildung 96 489
 — New-York, Gebäudehöhe und Feuerlöschrichtung 99 116
Feuermelder, Goulds elektr. F. 93 196
 — Stettiner Elektrizitätswerke, F. hergestellt von den St. E. 93 296
Feuerschäden, America, Höhe der F. 92 240
Feuerschutzmittel s. a. Ausstellungen.
 — Feuersichere Wände und Decken von Rabitz und von Donath u. Co., Patentstreit 92 247, 487
 — Versuche 93 75, 239, 252
 — Eichholtz' Ummantelung von Säulen 00 36
 — Fretzdorffs Asbestfarben-Anstrich 93 487
 — Möbius' Ummantelung von Säulen 99 496
 — Petroleumhäfen 92 45
 — Reinholds Isolirhüllen für Holz- u. Eisensäulen 99 352
Feuersogfahr, Elektrische Leitungen in der Nähe v. metalldurchwirkten Stoffen 00 240
 — Sicherung von Gebäuden gegen F. in kleinen Städten 97 280
 — Vorrichtung an Fensterflügeln zur Rettung aus F. 96 316
Feuersicherheit, Bauconstructions 95 382
 — Brandmauer-Thüren, Hahns Thürverschlufs 00 460
 — Erfahrungen über F. von Bauconstructions 92 374
 — Feuerschutzthüren, Versuche mit F. 99 476
 — Frontwände, Fortlassung von stützenden Wänden, Pfeilern usw. 93 402
 — Holz, „unverbrennbares H.“ 97 310, 412; 98 475; 00 556
 — Kalksandziegel, Brandprobe 99 192
 — Kappengewölbe zwischen I-Trägern 95 331
 — Macks Gipsdielen, Brandprobe 91 208
 — Müllersche Eisenefer-Decken, Brandprobe 98 284
 — Pappolöndach, Brandprobe 98 591
 — Speichersstützen, Versuche 96 246; 97 507
 — Staatshochbauten, Bestimmungen über die F. 92 549
 — Theater, Circusbauten und Versammlungsräume, Polizei-Verordnung über bauliche Anlage und innere Einrichtung ders. 91 8, 173, 183, 191; 97 433
 — Uralith 98 500
 — Versuche über die F. von Constructions 93 75, 239, 252

Feuersicherheit, Berlin, gewerbliche Betriebsstätten, Bestimmungen über die F. 00 177
 — — Warenhäuser, Bestimmungen über die F. 00 70
 — Chicago, F. der thurmartigen Geschäftshäuser 93 100
 — London, Versuchsanstalt für angeblich feuerfeste Baustoffe 98 240; 99 151
Feuerstein, Th. K., Beitrag zur Theorie der Seibtschen hydrostatischen Differentialwaage 96 270
 — Die Pegel-Apparate auf der Berliner Gewerbe-Ausstellung 1896 96 382
 — Zur Geschichte des Feinnivellements 98 32
 — Die mathematisch-nivellistischen Grundlagen der Wasserbautechnik 98 153
Feuerungsanlagen s. a. Dampfkessel.
 — Braunkohlenfeuerung, Abfugen der Flugasche 00 265
 — Groagers F. 96 576
 — Kohlenstaubfeuerung im Königl. Opernhaus in Berlin 96 59
 — Lenskis Backofen mit niederlegbarem Rost 91 404
 — Seips Kohlenstaubfeuerung 99 72
Feuerwachen, Berlin, Wilms-Straße 97 541
Feuerwehr s. Feuerlöschwesen.
Figuren s. Standbilder.
Filter s. a. Wasserversorgung.
 — Kröhnkes F. 00 68, 555
Filteranlagen, Dunkelbergs F. 97 312
Filterung, Durchlässigkeit des Bodens für Wasser 91 229
Fink, Eine Lücke i. d. Stellwerksanlagen 95 316
 — Blitzableiter an Eisenthürmen 96 98, 132
 — Der Einfluß des zwangfreien Anfangsfeldes der Endblockstelle auf die Betriebssicherheit 99 154
 — Prüfung von Blitzableitern 99 412
Fink, Albert, in New-York † 99 152
Finkenwalde, evang. Kirche 94 311
Finow-Canal, 150jähriges Bestehen 96 272
 — Schiffschleppversuche, elektr. Schleppzug 00 82
Florinis Prospectograph 91 370, 404, 510
Fischbehälter, Cement zu F. 93 243
Fischers Falzpappe 99 72
Fischer, Emerich, Die graphische Ermittlung d. Gröfse v. Stauweihern 98 390
 — Die Berechnung von Stauweihern zur Hochwasserabwehr 99 58
 — Die Einführung von Thonrohrcanälen in gemauerte Canäle 99 471, 544
Fischer, Ernst, Zeichnung der Parabel, wenn drei Punkte und eine Richtung gegeben sind 91 255
Fischer, Hugo, Ernst Hartig (Nachruf) 00 205
Fischer, Phil., Fufslaschenstofs, Bauart Phönix 99 315, 392
Fischerei, Berücksichtigung der F. beim Ausbau der Flußläufe 95 357, 378; 96 208, 236
 — Nordsee, Ueberfischung der N. 94 16
 — Ostsee, Hochsee-Fischerei 94 452
 — Rieselwasser-Teiche, Fischzucht in R.-T. 93 216
Fischereihäfen s. Häfen.
Fischhallen s. Markthallen.
Fischwege, Aalleitern und Aalpässe 93 428
 — Aalpässe, Bauart 96 208, 236
 — Drage, F. bei Steinbusch 93 293
 — Rogers' F. 93 176
 — Hameln, Fischpafs in der Weser 95 130
Fishers Gleitrollenträger für Zugdrähte 94 156
Fitzner u. Jankes Uferbefestigung 00 56
Flächenermittlung s. a. Körperberechnung.
 — mechanische Fl. einer ebenen Figur 99 203
 — Zahlenreihen oder Zeichnung zur Fl. 91 389
 — Zeichenschieber zur Fl. 91 56
Flachs Dampf- oder Warmwasserkessel 94 324
Flad, Heinrich, Ingenieur in America † 98 336
Flaggenhalter, ausziehbarer Fl. 99 132
 — Deiters' Fl. 99 256
Flaminius, Emil, Geheimer Ober-Baurath a. D. in Berlin † 93 432
Flamm, Oswald, Schiffswiderstand und Schiffsbetrieb. Von R. Haack (Bücherschau) 00 396

Flansche s. Rohrleitungen.
Fleischs Bekleidungsplatten zur Trocknlegung feuchter Wände 00 116
Flensburg, Kunstgewerbe-Museum, Holzschnitzarbeiten u. Hausgeräthe 96 196, 217
Fliegelskamp, Rampenartiger Schneepflug vor Bahnmeisterwagen für stark geneigte Bahnstrecken 94 493
 — Brechstange mit Gelenk zum Schieben von Locomotiven und Wagen 94 523
 — Kesselhaus der Wasserstation des Bahnhofs Montabaur 95 425
 — Arbeiten zur Erhaltung der gewölbten Eisenbahnbrücke über den Elbbach bei Willmenrod (Westerwald) 98 310
Fliesen s. a. Fußbodenbelag.
 — Oriental. Fl., Ausstellung im Berliner Kunstgewerbe-Museum 91 273
 — Woas' Stein mit Wasserabfuhrungsrillen 00 316
Florenz, Dom-Kuppel, Gerüst zum Bau d. Laterne 94 126
 — Kirchen, Allerheiligen-K., Wandgemälde des Domenioo Ghirlandajo 99 32
 — — S. Annunziata, Wandgemälde des Andrea del Castagno 00 556
 — — San Giovanni, Wiederherstellung 00 556
 — — S. Trinità 98 50
 — Palazzo di Parte Guelfa, Abbruch 00 556
 — Sammlungen, Uffizien, architektonische Handzeichnungen 00 397, 456
Flößerei s. Schifffahrt.
Flotshafen s. Häfen.
Fluate, Keflersche Fl., härtende Wirkung auf Sandstein 93 173
 — — Schutz für Steine und Mörtel 00 135
Flugaschen-Beköstigung s. Raueplage.
Flugmaschine, Hofmanns Fl. 97 236
Flüsse, Abfußmengen, Berechnung ders. 98 261
 — — größte in Fl. 93 265
 — — mittlere A. und A. bei Mittelwasser, Abweichung 98 638
 — — Flufskrümmungen, Bewegung des Wassers 00 611
 — Gebirgsflüsse, tägliche Wasserstandschwankungen 97 183
 — — Verbesserung und Ausnutzung der Wasserhältnisse 98 442
 — Seitwärtsrückeu der Flußbetten 91 20
 — Selbstreinigung der Fl. 91 475; 97 384
 — Verunreinigung durch Abwässer 98 465
 — Wirken und Werden des Flußbottes (Bücherschau) 98 242
 — Frankreich, Statistik der nicht flöß- und schiffbaren Fl. 98 250
Flufseisen s. Eisen.
Flufsgebiete, Preußen, Wasserkarte der norddeutschen Flufsgebiete 95 532
Flüssigkeitsbehälter, eiserner Fl. mit Boden aus Beton 91 324
Flufsregulirungen s. a. Canalirung.
 — Bodencultur und Fl. 93 154
 — Buhnen u. Leitdämme bei Fl. 93 1, 57, 90, 110, 118, 135, 191, 229, 346, 374, 403, 433, 541
 — — Fischerei, Rücksichtnahme auf die F. bei Fl. 95 357, 378; 96 208, 236
 — — Gehängebauten 97 353
 — — geschiebeführende Wasserläufe, Fl. durch eiserne Leitwerke, Grundschwellen, Buhnen 97 12
 — — Grenzen der Fl. 94 66, 82
 — — Landwirtschaft u. Fl. 93 90, 110, 118, 135, 229, 346, 374, 403, 433, 541
 — — Leitdämme für Niedrigwasser 93 1, 57, 191; 99 269
 — — Mittel gegen Hochwasser- und Eisgelfahren 92 389
 — — Niedrigwasser, Fl. für das N. 93 1, 57, 191; 94 534, 541; 99 269
 — — Sohlenbefestigung mit Beton 00 19, 32
 — — Verbesserung d. Schiffbarkeit durch Fl. 94 221
 — — Wassertiefen-Vermehrung infolge von Fl., Ermittlung 00 260
 — — America, Ausgaben 92 224
 — — Atmatstrom 99 370, 397
 — — Charente 93 424

	Seite		Seite		Seite
Flussregulirungen, Donau, „Eisernes Thor“	92 49, 447; 94 374; 97 86	Förderbahn s. a. Drahtseilbahn.		Frankfurt a. M., Elektrische Kraftübertragung, Lauffen-Frankfurt a. M.	91 364
— dgl., Felssprengungen, Förderbänder für das abgesprengte Gestein	00 375	— Schiefe Ebene zum Befördern von Personen	94 236	— Elektrotechniker-Congress	91 312, 363
— Ems, Vertiefung des Fahrwassers in der Unter-E.	00 31	Fördergerüste s. Gerüste.		— Gymnasium	93 91, 107, 295, 309, 320
— Glatzer Neiße, Anwendung von Gehängebauten	97 353	Förderertheher, Ueber den Werth der Fahrstraßenhebel in Weichen- u. Signalstellwerken	93 116	— Krankenhaus, städt., chirurg. Abtheilung	94 488
— Iller, Correction der I. im bayerischen Allgäu	00 454, 465, 481	Fördersell s. Aufzüge.		— Nadelwehr, Versuche mit eisernen Wehrnadeln	96 52
— Langenthal (Schweiz), städtische Straße als Hochwasser-Umlaufcanal	99 210	Fördervorrichtung s. a. Versammlungsräume.		— Palast Thurn und Taxis („Bundes“-P.), Erhaltung	98 156, 539
— Lorenz-Ström	94 181, 189	— Carsons F. zum Ausheben und Verfüllen von Baugruben	00 359	— Römer, Ausgestaltung d. Façade	91 260, 311, 474
— Memel, Eindeichung d. M.-Deltas	96 498, 555	— Förderbänder f. Erde, Schutter usw.	00 358, 374	— Theater, neues städtisches Schauspielhaus	99 393
— Mersey-Mündung, Baggerungen	92 339	Förderwagen, Seilklemme, selbstthätige, für F.	00 464	Frankfurt a. d. O., Diakonissenhaus, Heizung und Lüftung	95 353
— Mississippi	92 332	Förderwagenräder, Schmiervorrichtung, selbstthätige, für F.	98 272	— Klinik, Wohnhaus mit Privatklinik	95 107
— Netze, Regulirung der unteren N.	91 28	Fordon, Weichselbrücke	93 263, 452	— Nicolai- (reformirte) Kirche, Wiederherstellung	94 179
— Nil, Regulirung des Weißen Nils	00 274	— Flußeisen, Prüfung	92 285	— Oder-Strassenbrücke	95 543
— Stauanlagen b. d. Insel Philae	94 517, 529; 96 385; 00 275	— Kälte-Biegeversuche	92 68, 83	— Post- und Telegraphengebäude	99 193
— Oder, Einfluss der Fl. auf Eisgang und Deichbrüche	92 169	— Gründung	94 164, 177, 236	— Regierungsgebäude	98 15
— Regulirung und Vorfluth in der oberen Oder	91 139	— Verdingung der Ueberbauten	91 392	Frankreich, Attachés, techn., Berichte der preuss. techn. A.	91 393; 92 269; 93 45; 94 61; 95 149; 96 177; 97 169; 98 201; 99 213; 00 229
— Regulirungsweisen	93 229, 346, 374, 403, 433, 541	Formsteine s. Ziegel.		— Binnenschiffahrts-Statistik, Ergebnisse	96 73
— von Tworkau bis Ratibor, Gutachten der Akademie des Bauwesens	00 281	Foerster, M., Pflingstausflug der Studirenden der Bauingenieur-Abtheilung an der Technischen Hochschule in Dresden	98 299	— Brücken, eiserne, Vorschriften für den Bau u. die Unterhaltung	92 277
— Oka (Rußland), Schiffbarmachung	00 48	Försters versetzbarer Regulirfüll-Kachelofen	97 159	— Canäle, Verkehr	94 360
— Paraguay-Fl.	96 348	— Decke	97 578	— Denkmalpflege	96 313
— Preussen, Einwirkung d. Strombauten auf die Wasserverhältnisse	96 260, 409, 476	Fournier s. Holz.		— Denkmalgesezt vom Jahre 1887	97 487
— Wasserbaubeamte und Fl.	91 167	Fowler, John, Ingenieur, i. Bournemouth	98 591	— Einheitszeit	91 14, 144
— Rhein bei Düsseldorf	99 247, 254	Fowlers selbstthätiger Drehbrückenverschluss	93 400	— Anpassung an den Meridian von Greenwich	98 236
— eiserne Leitwerke, Grundschnellen, Buhnen für den geschiedeführenden Oberrhein (Bücherschau)	97 12	Fox u. Roberts pyrotechnisches Nothsignal für Eisenbahnen	96 28	— Eisenbahnen, Betriebsmittel, Neubeschaffungen	99 580
— Untersuchung der Rheinstromverhältnisse	92 109, 255	v. Fragstein, Leuchtfeuer am Hafen von Norddeich	00 552	— Verkehr	94 360
— Rhone-Regulirung	94 534, 541	Frahm, Bodenförderung mittels Drahtseilbahn beim Bau der Eisenbahn Lage-Hamel	96 485	— untergeordneter Bedeutung, Betriebsergebnisse	93 128
— Ruß (Ostproussen) und Atnat	99 370, 397	— Die neue Alexanderbrücke in Paris	98 595, 601	— Flüsse, Statistik der nicht fließ- und schiffbaren Fl.	98 250
— Temes-Bega-Regulirung	94 40	— Der Umbau des Lyoner Bahnhofes in Paris	99 208, 220	— Oelbilder, Aufkleben von O. auf Decken und Wände	97 412
— Theiss	92 341	— Ueber Versuche mit Remmschuhen auf den preussischen Staatshahnen	99 545	— Schifffahrt, Binnenschifffahrt, Statistik	00 534
— Themse, Vertiefung unterhalb Londons	96 567	— Neue Brückenbauten in Oesterreich und Ungarn. Von Max Foerster (Bücherschau)	99 559	— Hebung der Binnen-Sch.	91 147, 161
— Ungarn, Gesetzentwurf über Fl.	95 468	— Die Neubauten der französischen Westbahn in und bei Paris	99 561, 575, 587	— Schifffahrtswesen, Binnensch., Entwicklung	95 85
— Waal, Breitenbestimmungen	92 124	— Schienenbefestigung mit Verwendung hölzerner Futterschrauben	00 151	— technisches Versuchswesen in Fr.	97 289
— Weichsel, Deichverlegungen und Durchdeichung d. Elbinger u. Danziger W.	95 369	— Der eiserne Ueberbau der Alexanderbrücke in Paris	00 162, 175, 193	— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900.	00 521, 533
— W.-Durchstich von Siedlersfähre zur Ostsee	94 476; 95 133	— Die Dichtungsarbeiten im Coudray-Tunnel auf der französischen Nordbahn	00 462	Franz, Hermann, Geheimer Oberbaurath a. D. in Berlin	97 340
— und Nogat, Gutachten der Akademie des Bauwesens	98 113; 99 177	— Kohlenentladegerüst der französischen Nordbahn in Roubaix	00 469	Franz, L., Stellung der Bauverwaltungen zur Bekämpfung der Trunksucht	91 135
— Schiffahrtsanlagen bei Einlage	95 365	San Francisco, Wasserversorgung, Crystal Spring-Thalsperre	91 14	— Zukünftige Regulirung der Flüsse für das Niedrigwasser	93 1
— Weser, Leitdämme für Niedrigwasser	99 269	Francke, Adolf, Einiges über Stabbiendung	00 485	— Regulirung der Flüsse für das Niedrigwasser	99 269
— Unterweser-Correction	92 434	Frankes Haltestellenanzeiger für Straßenbahnen	00 256	— Bremens bauliche Entwicklung	00 433, 438, 448
— Wien, Wienflusregulirung	92 26, 347	Fraenkels Durchbiegungszeichner, Gebrauch dess.	91 270, 502	Franz-Pascha, Wettbewerb um ein Museum für ägypt. Alterthümer in Cairo	95 139, 274
Flussverunreinigung, Selbstreinigung der Flüsse	92 111	— Dehnungsmesser	95 473; 96 22	Freese, H., Das Holzpfaster in Paris	91 443, 451
— Vergleich von Fl.	92 113	Fränkel, Wilhelm, Geheimer Hofrath, Professor in Dresden	95 168	Freiberg i. Sachs., Altväterbrücke bei Fr.	94 103
— London, Themse	92 561	Frankenhausen (Reg.-Bez. Cassel), Scheune mit Langtenne	98 333	Freiburg i. Br., Bauhätigkeit, die Stadt und ihre Bauten	98 421, 437
Flusswasserwerk s. Wasserversorgung.		Frankenstein i. Schles., kath. Pfarrkirche, Beseitigung des alten Gestühls	97 196	— Bismarcksäule	00 601
Fluth, Nordseeküste, am 22. u. 23. December 1894	95 7, 72, 80	Frankfurt a. M. s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen.		— Münster	98 388, 413, 417, 421, 438
— Wind und Luftdruck, Einfluss	97 441	— Ausstellungsgebäude d. elektrotechnischen Ausstellung	91 277, 307, 325, 357	— Münsterbauhütte	98 422
Fontenoy, Moselbrücke, Wiederherstellung im Kriege 1870/71	96 80	— Baubeamte, Stadtbaurathstelle, Rangstellung	96 156, 248, 288	— Universitätsbauten, Physicalisches und Physiologisches Institut	93 93
Föppl, A., Prüfung von Metallen auf ihre Härte	96 199	— Stadtrathstelle für Tiefbauwesen	00 299	Freitreppen s. Treppen.	
— Mittheilungen aus dem mechanisch-technischen Laboratorium der Technischen Hochschule in München	96 211	— Baudenkmäler, Aufnahme	96 100, 576	Fremdwort, Fr. in der technischen Fachsprache	00 67, 301, 411, 463, 597
— Prüfung eines Satzes der Fachwerklehre durch den Versuch	96 287	— Bauordnung, neue	96 203	— Maß- und Gewichtsordnung, deutsche, Fr.	93 75, 98
— Berechnung von Röhren und anderen ringförmigen Körpern auf Druck in einer Durchmesser-Ebene	96 490	— Bibliothek, Entwurf vom Jahre 1817 zu einer Magazin-B.	93 175	— „Rangiren“, „Rangirdienst“, Verdeutschung	94 120
— Die Zugfestigkeit des Cements	97 6, 43	— Denkmäler, Gutenberg-D., galvanoplastischer Kupferniederschlag	92 411	— Verleihung des Titels „Doctor der technischen Wissenschaften“	99 484, 501
— Zum Begriffe der Elasticität	97 102	— Eisbildung im Main	91 79	Frentzen, Architektur neuerer deutscher Brückenbauten	98 442
— Versuche über die Elasticität des Erdbodens	97 276	Frankfurt a. M., Elektrische Kraftübertragung, Lauffen-Frankfurt a. M.	91 364	Frescos Versuche über den Abfluß des Wassers bei vollkommenen Ueberfällen	91 104
— Die Zugfestigkeit steinartig. Massen	98 268, 274	— Elektrotechniker-Congress	91 312, 363	Fresken, Rom, Vatican, Sixtinische Capelle, kunstgeschichtl. Veröffentlichung	98 611
— Handbuch der Materialkunde für Maschinenbau. Von A. Martens (Bücherschau)	98 528	— Gymnasium	93 91, 107, 295, 309, 320	Fretzdorffs feuersicherer Asbestfarben-Anstrich	93 487
— Vertheilung der Dehnungen im engsten Querschnitt gezogener Sprödkörper	99 160	— Krankenhaus, städt., chirurg. Abtheilung	94 488		
— Die Abhängigkeit der Bruchgefahr von der Art des Spannungszustandes	99 527, 541, 603; 00 147, 287, 403	— Nadelwehr, Versuche mit eisernen Wehrnadeln	96 52		

	Seite		Seite		Seite
Friedenau s. a. Preisbewerbungen.		Fußböden, Kellerfußböden, Lüftung und Erwärmung des Hohlraumes darunter	97 587	Gasts Antrieb für zweiarmige Signale	94 396
— Canalisation	00 154, 204	— Parkett-F., Hilfsvorrichtung zum Verlegen von P.-F.	94 104	— Fangvorrichtung für Stellwerkweichen mit Drabtzug-Antrieb	99 260
— Kirche „Zum guten Hirten“	93 470	Fußbodenbelag s. a. Fliesen.		Gasthaus, Gastwirthschaft s. a. Hotel, Wirthshaus.	
Friedhof-Capelle s. Kirchen.		— Abnutzbarkeit dess., Versuche	91 315	— Zürich, neue Tonhalle	92 118, 128, 156, 179, 514
Friedhöfe, Gartenanlagen, gartenbautechnische Grundsätze	99 465, 481	— Linoleum in Amtsräumen, Bewahrung	97 249, 255, 272	Gasthof, Schwarzburg i. Th., G. zum Weissen Hirschen	00 137
— Magdeburg, neuer Westfriedhof	99 465, 481, 516, 525	— Thenplatten, Gestalt der Unterseite, Versuche über das Haftvermögen	98 399	Gastonnen s. Schiffahrtszeichen.	
— Mainz, Portal am Quintins-Kirchhof, Erhaltung	98 552; 99 84	— Woas' Stein m. Wasserabführungsgrillen	00 316	Gautsch, Konrad, Unverbrennbares Holz	97 412
Friedhof-Portal s. Portale.		Futtermauern s. a. Stützmauern.		Gebirgsbahnen s. Zahnradbahnen.	
Friedrich, Verhinderung vorzeitigen Weichenumstellens	98 149	— Ausführungsweise	95 418	Gebrauchs-Muster Nr. 38412	98 296
Friedrichshagen bei Berlin, Wasserwerk der Stadt Berlin	94 273, 285	— Kreisförmige Rückenlinie für F.	95 418	— Nr. 45440	98 288
Friedrichshof bei Essen, Krupp'sche Arbeiter-Colonie	00 578, 587	— Verstärkung von F.	00 216	— Nr. 47230	98 284
Friedrichsthal bei Oranienburg, evangel. Kirche	98 447	Futterschuppen, Pudagla	94 368	— Nr. 73051, 76926	98 544
Friese, Fensterflügel-Festhalter	92 8	Gaarden bei Kiel, Arbeitercolonie	92 5	— Nr. 85438	98 344
Friesecke, Brückennfall in Venezuela	99 320; 00 228	Gaeberts Schwimmerbahn	95 308	— Nr. 88407	98 288
Frintrop, Verschiebbahnhof	96 453	Galerie s. Museen, Tunnel.		— Nr. 88648	98 372
v. Fritschs Zugmeldewerk für Warteräume und Bahnsteige	00 104	Galland, G., Die Heimath des kurbrandenburgischen Baumeisters Johan Gregor Memhardt	96 384	— Nr. 90010	98 296
Fritze, Das Henneberger Haus in Meiningen	96 458	— van Kampens Kupferstiche: Aufzug des Kurfürsten Friedrich Wilhelm	96 435	— Nr. 90065, 90212	98 288
Fritzlar, Lateinschule	94 380	Galvanobronce	94 155, 323	— Nr. 90213	98 404
Frobenius, Neue Schulbank von Wilh. Rettig in München	94 476; 95 379, 392	Galvanometer s. Elektrizität.		— Nr. 90289	98 408
— Rettigs Schulbank in Anwendung für die Einrichtung ländlicher Volksschulen in Preußen	97 263	Galvanoplastik, Denkmäler mit galvanoplastischem Kupferrückenschlag	92 411	— Nr. 92820	98 372
— Die heutige Schulbankfrage. Von Alexander Bennstein (Bücherschau)	98 112	— Galvanobroncen	94 155, 323	— Nr. 93193	98 396, 408
— Die Markthallen Berlins. Von A. Lindemann (Bücherschau)	99 431	Galveston (Texas), längste Straßenbrücke der Welt	94 243	— Nr. 93281	98 404
— Handbuch der Schulhygiene. Von Dr. Adolf Baginsky u. Otto Janke (Bücherschau)	99 464	Gamann, Berechnung eines Cylinderhufes	00 116	— Nr. 94118, 98139	98 416
Frobenius, L., Die Nackenstütze Neuguineas	99 553, 557	— der Leibung und des Inhaltes eines Kreuz- oder Klostergewölbes	00 376	— Nr. 98171	98 428
Froelich, Berechnung eiserner Träger im Hochbau	92 119	Ganzlinn selbstthätige Eisenbahnwagen-Kupplung	92 520	— Nr. 98737	98 636
— Formstein für gerade Decken	99 524	Garbe, Der Verkehr auf den Wasserstraßen Berlins	91 51; 92 47; 93 56; 94 50; 95 64; 96 58; 97 91; 98 123; 99 103; 00 92	— Nr. 99496	98 588
Fromm, Diagramm für Träger und Stützen	92 62	— Straßenverkehr Berlins	91 184	— Nr. 101056	98 496
Frostbeständigkeit der Baustoffe	91 359	— Standrohr als Sicherheitsvorrichtung für Kochkessel	92 260	— Nr. 102252	98 508
— der Wasserleitungsröhren	00 68	— Amtliche Prüfung der Locomotiven für Kleinbahnen	92 447	— Nr. 15081	99 72
— Ziegelprüfungen	99 570	— Ueber die Einrichtung und den Betrieb von Aufzügen (Fahrstühlen)	93 164	— Nr. 44037, 75645, 91638	99 328
Früh, Otto, Geheimer Regierungsrath, Oberbaurath in Hannover †	94 225	— Zur Genehmigung und Untersuchung der Dampfessel	97 168	— Nr. 94466	99 132
Fuchs, Vereinfachter Schneebelscher Weichenverschluss	93 74	— Ergänzungsbestimmungen für die technische Vorprüfung bei Anlegung von Dampfesseln in Preußen	98 47	— Nr. 99985, 100820, 100931	99 72
— Eisenbahnwagenschieber	93 336	— Die Feuersicherheit der Warenhäuser	00 70	— Nr. 101721	99 32
Fuchs, Dombildhauer, Professor i. Köln †	98 384	— der gewerblichen Betriebsstätten	00 177	— Nr. 103042	99 256
Fuchs, W., Der Einfluss des zwangsfreien Anfangfeldes auf die Betriebsicherheit	99 70	Garheys Glasstein	98 604	— Nr. 105206	99 140
— Parkettbelag für Fußböden	00 520	Garke, Joh., Störungen des Eisenbahn-Betriebes durch Schnee und die Schutzmittel dagegen	91 113	— Nr. 105734	99 128
Fuhrwerk s. Straßenverkehr.		Garnier, Ch., Architect, in Paris †	98 384, 448	— Nr. 105948	99 256
Fuhse, F., Der kunsthistorische Congress in Nürnberg	93 418	Garnison-Baummeister s. Beamte.		— Nr. 107198	99 140
Fulda, Bereisung durch den Wasser-Ausschufs	95 220	Garnison-Bauwesen, Sammelwerk üb. G.	94 104	— Nr. 111899	99 524
— Canalisirung von Cassel bis Münden	93 172	— Cassel, Garnisonbeschreibung	94 104	— Nr. 117156	99 488
— Eröffnung der Schifffahrt	95 335	Gartenanlagen s. a. Friedhöfe.		— Nr. 118544	99 524
— Präcisionsnivellement	92 262	— Berlin, G. der Stadt B.	93 422	— Nr. 118661	99 496
Füllscher, Geheimer Baurath in Kiel	95 266	Gartenhaus s. Landhäuser.		— Nr. 124029	99 523
— Ueber Erddruck und Stützmauern	96 244	Gartenmauer in Rahitzputz	92 307	— Nr. 64267, 86572, 97557	00 410
— Friedrich Bernhard Otto Baensch (Nachruf)	98 177, 181	Gary, M., Versuche auf Abnutzbarkeit von Pflasterungsmaterialien u. Fußbodenbelägen	91 315	— Nr. 104157, 106350	00 411
— Der gegenwärtige Stand der Arbeiten am Panama-Canal	99 181, 189	— Ueber die Ursachen der Abweichungen in den Festigkeitsergebnissen der Cementprüfung an verschiedenen Orten	98 227, 329, 610	— Nr. 109000	00 44
Fundamente s. Grundmauern, Gründung.		Garzigar in Pommern, evangel. Kirche	97 311	— Nr. 114609	00 84, 136
Fußböden s. a. Decken.		Gas s. a. Erdgas.		— Nr. 115212	00 36
— Beton-F., Bobren von Löchern in B.	00 32	— Mischgas, Acetylen- und Fettgas, zur Beleuchtung von Eisenbahn-Personenwagen	97 553	— Nr. 116753	00 411
— Betonplatten mit Linoleumbelag für nicht unterkellerte Räume	99 115	Gasanstalten, Berlin	94 214	— Nr. 117236	00 192
— Buchenholz-F.	92 37	— Grunewald, Acetylen-G.	97 554	— Nr. 118536	00 411
— Hetzers B.-F.	92 476; 94 69	Gasbeleuchtung s. Belenchtung.		— Nr. 118670	00 32
— Cement-Estrich u. -Fliesen, Versuche	97 583	Gaserzeugungsmaschine	99 108	— Nr. 119515	00 411
— für Linoleumbelag	97 110	Gasexplosion s. Explosion.		— Nr. 120083, 120122	00 411
— Gips-Estrich, Ausführung auf Dachbalkenlagen	96 493	Gasheizungen, Gasheizvorrichtung für Wagen	97 540	— Nr. 121992	00 240
— Hetzers Kastenlager für F.	94 69	— Vortheile ders.	95 404	— Nr. 122004	00 280
— Holzfußböden, Fuchs' Parkettbelag	00 520	Gasleitungen s. Rohrleitungen.		— Nr. 123080	00 624
— Loewis Stabfußboden	99 548	Gasofen s. Heizungen.		— Nr. 123514	00 520
— Schlackenpreßsteine zur Befestigung von H. auf Cementbeton	97 412			— Nr. 124941	00 428

	Seite		Seite		Seite
Gedächtnisstaffel , München, G. in der Schack-Galerie	96 20	Gerdau, B. , Das Schiffshebewerk bei Henrichsburg am Canal von Dortmund nach den Emshäfen	95 509, 522, 533	Gerichtsverhandlungen , Zeichnungen b. G., Nutzen von Z.	94 7
— Rom, G. für Bernini	98 611	Gerhardt, P. , Umgestaltung der Drainagebauten von Längsdrainagen zu Quersdrainagen	91 221, 235, 244, 258	Germelmann , Der sechste internationale Congress für Binnenschiffahrt im Haag	94 313, 333
— Saalburg bei Homburg v. d. H., G. für A. v. Cohausen	96 223	— Neue Schöpfwerke in Preussen aus dem Jahre 1890	91 326	— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 4. Bd.: Die Baummaschinen. I. Abth. (Bücherschau)	97 212
Gedenkfeier , Berlin, Kunstgewerbe-Museum, 25jährige G.	92 503	— dgl. 1890 und 1891	92 181, 196	Gerrode , St. Cyriaci-(Stifts-) Kirche, Baugeschichte	93 269, 284
— München, Techn. Hochschule, 25jähriges Bestehen	93 500	— Der culturtechnische Dienst des Königreichs Sachsen. Von Dr. Edm. Fraissinet (Bücherschau)	92 56	Gerstenberg, Adolf , Stadtbaurath a. D. in Berlin †	96 40
Gedenkhalle , Berlin, G. zu Ehren der im Feldzuge 1870/71 gefallenen oder schwer verwundeten Krieger	97 115	— Irrigation canals and other irrigation works. Von P. J. Flynn (Bücherschau)	92 488	Gersthelm , Rhein-Schiffbrücke, Kosten derselben	93 83
Geeestmünde , Hafen, Erweiterung und Bau eines Fischereihafens	97 358, 378	— Die neue Croton-Thalsperre für die Wasserleitung in New-York	93 103	Geruehverschluß s. Rohrleitungen.	
Gefängnisbauten , Preussen, Verwendung von Gefangenearbeitern bei staatlichen G.	00 277	— Rogers' Fischweg	93 176	Gerüste s. a. Elsenonstruetionen.	
Gefängnisse s. a. Strafanstalten.		— Feste Wehre in Indien	93 214	— Apels Leiternverbinder	99 328
— Fensterblenden	98 508	— Die Oederlache und der Fischweg bei Steinbusch in der Drage	93 293	— Carsons Fördergerüst für Erdarbeiten	00 359
— Allenstein i. Ostpr.	98 47	— Ueber Aalleitern und Aalpäse	93 428	— Gerüsthakenstange	00 240
— Berlin, Straf-G. bei Tegel	00 28	— Neue Schlammflasche für Bodenuntersuchungen	94 301	— Gerüsthämmer	00 204
— Bochum, Central-G.	93 196	— Enteisung auf Flüssen und Canälen	95 121	— Knopfes Verbindungsschuh f. hölzerne G.	99 328
— Breslau, Central-G.	96 545	— Bewässerung von Bäumen	95 539	— Kohlenladegerüst der französischen Nordbahn in Roubaix	00 469
— Camen, Amtsgerichts-G.	96 370	— Zur Bauart der Aalpäse	96 208	— Mirus' Verschalungshalter für gerade massive Decken	00 192
— Düsseldorf, Zellen-G.	94 312	— Zur Berechnung der Windräder	96 221	— verbundene G., Standsicherheit	98 193
— Düsseldorf, Zellen-G.	94 312	— Brüssel als Seehafen	97 12	— Florenz, Domkuppel, G. z. Baud. Laterne	94 128
— Groß-Strehlitz, Amtsgerichts-G.	91 323	— Offene Fugen in der Fahrbahn hölzerner Brückenbeläge	97 17	Gerüsthalter , Kühns G.	94 428
— Centralstation für jugendliche, männliche Gefangene	91 323	— Carven-Tafeln. Von Ferdinand Hürten (Bücherschau)	97 364	Geschäftsbäuser s. a. Bankgebäude.	
— Hessisch-Lichtenau, Reg.-Bez. Cassel, Amtsgerichts-G.	96 465	— Oel oder Seifenwasser zur Beruhigung der Wellen?	98 355	— Berlin, Berlinische Lebens-Versicherungsgesellschaft	99 502
— Karlsruhe, Amts-G.	97 549	— Rechts- und Gesetzeskunde für Culturtechniker. Von Paul Waldhecker (Bücherschau)	99 20	— Borsighaus, Chausseestraße 6.	00 283
— Magdeburg, Land- und Amtsgerichts-G.	00 61, 73	Gerichtsbäuser , Preussen, Besichtigung angemeiether G. durch d. Baubeamten	91 477	— (Blumen-)Schmidt, Unter den Linden 16	96 361
— Marburg i. Hessen, Amtsgerichts-G.	93 203	— Allenstein i. Ostpr., Land- u. Amtsgericht, Erweiterung	98 47	— Warenhäuser, Bestimmungen über die Feuersicherheit	00 70
— Oels i. Schles., Land- u. Amtsgerichts-G.	94 537	— Berlin, Landgericht I und Amtsgericht I, Civilabh.	96 261; 00 490, 493, 501, 515	— Breslau, G. bei der Dorotheenkirche	00 260
— Peine (Prov. Hann.), Amtsgerichts-G.	95 23	— Berncastel, Amtsgericht	91 253	— Chicago, thurmartige G.	92 412
— Schweden	95 99	— Beuthen, O.-Schl., Erweiterungsbau	96 554	— dgl., Feuersicherheit	93 100
— Siegburg, Strafanstalt	95 337	— Birmingham	98 265, 277	— dgl., Vorgehen d. Feuerversicherungsgesellschaften dagegen	92 108
— Wernigerode, Amtsgerichts-G.	93 395	— Bochum, Landgericht	91 368	— Leipzig, Schloßgasse u. Petersstraße	92 369
— Wohlau, Strafaustalt	96 84	— Brotterode, Brand des Grundbuchzimmers	95 321	— Magdeburg, Wilhelma, Allgemeine Versicherungs-Actien-Gesellschaft	97 1
— Znin (Posen), Amtsgerichts-G.	99 519	— Camen, Amtsgericht	98 370	— Moskau, Handelsreihen	95 396
— Zoppot, Amtsgerichts-G.	94 228	— Charlottenburg, Amtsgericht	97 317	— Münsterberg i. Schl., G.- u. Wohnhaus der Münsterberger Zeitung	93 164
Gefängnißwesen , Rußland, Freisschrift über John Howards Bedeutung für das russ. G.	91 314	— Coblenz, Land- und Amtsgericht	92 564	— New-York, Brand des G. der Lebensversicherungsgesellschaft „Home“	99 7
Gehlen , Erfahrungen über Schneeräumen	93 551	— Cochem, Amtsgericht	94 129	— Manhattan-Lebensversicherungsgesellschaft	94 165
Gehrigs Elevator	94 104	— Crefeld, Amtsgericht	91 5	— Oberhausen (Rheinland), Brand des Alsberrgschen Warenhauses	00 193
Geibel , Kosten ausgeführter Bodenuntersuchungen	99 114	— Demmin, Amtsgericht	95 399	— Oppeln	97 561
Geiges , Instandsetzung alter Glasmalereien	94 487	— Ehrenbreitstein, Gründungsarbeiten	99 277	— Paris, Louvre, Fahrtreppe	98 273, 320, 366
Geisenheim i. Rheingau, evang. Kirche	94 425	— Glatz, Land- und Amtsgericht	97 188	— Schwedt a. d. Oder	95 146
Geithe bei Hamm i. W., kath. Kirche	98 487	— Gotha, Neubau	94 84, 124, 128	— Worms	98 37, 74
Gelbeke, F. A. , Wie kann man unseren Eisenbahn-Oberbau mit geringen Mitteln bedeutend verstärken?	91 61	— Hamm, Oberlandesgericht und Amtsgericht	91 297	Geschichte der Baukunst s. a. Baugeschichte, Kunstgeschichte, Maschienenwesen.	
— Trockenlegung nasser Tunnelgewölbe	91 73, 84	— Hannef, Amtsgericht	91 170	— Deutsches Bauernhaus, Geschichte	94 363; 96 394
— Eisenbahn-Vorarbeiten und neuere Anleitungen zu denselben	91 334	— Hessisch-Lichtenau, Reg.-Bezirk Cassel, Amtsgericht	96 465	— Griechische B., jonisches Capitell, Entstehung der Volute	99 579
— Die Lücke am Schienenstofs	92 287	— Kempen a. Rh., Amtsgericht	91 85	— Ornamentale Blatt- und Blüthenreihen, Ursprung	99 579
— Die Wirkung des Gestänge-Gewichts beim Eisenbahn-Oberbau	92 367	— Kiel, Oberlandesgericht	93 5	— Die Ingenieurtechnik im Alterthum	99 274, 296
Gelbensande , Jagdhaus	92 252	— dgl., Einweihung	94 467	— Norwegen, Holzbaukunst	94 286, 460
Geleise , Das Geleise, das Gleise, das Geleis oder — das Gleis?	91 194	— Köln	93 513	— Portugal, Renaissance in P.	95 408
Gelsenkirchen , Rathhaus	91 273, 427, 469	— Einweihung	93 295	— Toscana, Architektur der Renaissance in T.	94 126, 138
Geltow s. Alt-Geltow.		— Lauenstein, Amtsgericht	95 230	Geschwindigkeit, Geschwindigkeitsmessungen s. Elsenbahn-Betrieb, Locomotiven, Meßwerkzeuge, Wassermessungen.	
Gemäldesammlungen s. a. Sammlungen.		— Leipzig, Reichsgericht	95 449, 458, 500, 521	— Gesellschaften s. Vereine.	
— Dresden, Baugeschichte	92 128	— Magdeburg, Land- und Amtsgericht nebst Gefängnis	00 61, 73	Gesellschaft, Friedrich , Maler, in Rom †	98 283
Gemeindehaus , Entwürfe zu G.	94 130, 141	— Marburg i. Hessen, Amtsgericht und Gefängnis	93 203	Gesetzgebung s. a. Bauordnungen, Baupolizei.	
Génards Stromzuführung für elektrische Bahnen	96 224; 98 192	— Marienburg i. Westpr., Amtsgericht	97 6	— Adickes' Gesetzentwurf zur Erleichterung von Stadterweiterungen	92 530, 560; 93 9, 402; 95 404
Gendarmerie-Dienstgebäude , Berlin, Corps-Commando	94 371	— dgl., bildnerischer Schmuck	94 179	— Architekten- und Ingenieur-Arbeiten, Schutz des geistigen Eigenthums	96 394
Geneigte Ebene , Denau-Oder-Canal	96 93, 120	— München, Justizgebäude	93 223, 350, 357	— Urheberrecht an den Werken der Baukunst	96 539; 99 414; 00 449
— Schiffshebewerke und g. E.	96 42, 159, 256; 98 218; 99 357, 361	— Oels i. Schl., Land- u. Amtsgericht	94 537	— Baden, Baurecht	99 521
— Schiffshebung mittels des Trogwasserdruckes	99 357, 361	— Ottmachau, Amtsgericht	95 243	— Gesetz über die Umliegung von Baugrundstücken	96 262, 274; 98 623
General-Commission , Cassel, Erweiterung	94 284	— Peine (Prov. Hannover), Amtsgericht	95 23		
— Düsseldorf, Geschäftsgebäude f. d. G.-C.	98 630	— Ratzeburg i. L., Amtsgericht	98 149		
Gent , Scheide-Drehbrücke bei G., Riegelvorrichtung	94 490	— Tarnowitz, Amtsgericht	94 166		
Genzmer , Die Preisbewerbung um die Riebeck-Stiftung in Halle a. S.	93 302, 305	— Thorn, Amtsgericht	99 119		
— Appunns Victoriaglocken	98 259	— Wernigerode, Amtsgericht	93 395		
— Straßensfahrbahnen a. Cementmacadam	00 115	— Wiesbaden, Land- und Amtsgericht	95 13		
Geplackfabrikation s. Eisenbahn-Betrieb, Eisenbahn-Verkehr.		— Znin (Posen), Amtsgericht	99 519		
Gerbers Blattgelenke für Eisenbauten	97 160	— Zoppot, Amtsgericht und Gefängnis	94 228		

	Seite		Seite		Seite
Grüber, Ulm, Münster, Grabsteinfund	98 326, 372	Gravelius, H., Neuere vergleichende Untersuchungen über die Genauigkeit der verschiedenen Nivelirverfahren	94 525	Groves Untergrund-Berieselung	91 361
— Rom, Forum, Romulusgrab	99 67	— Tafeln zur Berechnung von Höhenunterschieden. Von E. Hammar (Bücherschau)	95 504	— Wasserkreislauf-Apparat	93 66, 119
— Speyer, Dom, Kaisergräber	00 493	— Handbuch der Vermessungskunde. Von Dr. W. Jordan (Bücherschau)	96 323	— Windkessel b. Wasserschlauchleitungen	98 408
Grabmal s. a. Denkmäler.		— Präzisionsnivellement der Unstrut von Sachsenburg bis zur Mündung, der Saale von Gr.-Heringen bis zur Mündung und der Mulde von Bitterfeld bis zur Mündung. (Bücherschau)	97 48	Grove-Jennings Closet mit Rückstauvorrichtung	91 383
— China, Mügggräber	93 37	— der Weichsel (Bücherschau)	97 48	Grubenwässer, Einleitung von Gr. in Sammelbecken (Canalhaltungen)	96 465
— Hüenengräber (Westfalen)	91 157, 191	— Die täglichen Wasserstandschwankungen in Gebirgsflüssen	97 183	Grübler, M., Vorlesungen über technische Mechanik. Von Dr. Aug. Föppl (Bücherschau)	99 520
— Kertsch, Ausgrabung v. Felsengrüften	91 67	's-Gravenhage s. Versammlungen.		Grund, Friedrich, Geheimer Ober-Baurath a. D. in Berlin †	92 221
Grabowsee bei Oranienburg, Volksheilstätte v. Rothen Kreuz, Erweiterungsbau	00 400	Gravenstein, Straßengleis und Spurweite	98 495, 568; 00 113, 255	Grunds Eisenbahnwagen-Kupplung	94 136
Graf's Schuppenpanzerfarbe f. Eisencostructionen	91 332, 524; 92 260; 93 275; 94 352; 98 616; 00 171, 276, 292, 392	Gravenstein, Schiffslandestelle beim Kaisermanöver	91 13	— Puffer-Kegelfeder	97 384
Graeff's Fensterfeststeller	00 410	Grays Trägerwalzverfahren	98 640	Grundmauern, Brückenpfeiler, Sicherung gegen Abrutschen	98 448
Graeflinghoff, Stromregulirung und Landwirtschaft	93 433, 541	Greathhead, Ingenieur in London †	96 488	— Grundwasserstand, Berücksichtigung desselben	95 108
Grambuseh's Bremsschuh	98 451, 547	Greifswald, Universitätsbauten, Physikalisches Institut	91 419	Grundrisse s. Zeichnungen.	
— Hemmschuh	99 546	— Physiologisches Institut, hydraulische Tafelaufzugs- und Verdunkelungsvorrichtungen	92 167	Grundsteinlegung, Berlin, Dom	94 260
Gramont's Aufhaltevorrichtung für Eisenbahnzüge	99 412	Greiz, Arnold-Stift	97 83, 119, 136	— Garnisonkirchen, evang. u. kathol.	94 167
Graphische Ermittlung s. a. Zeichnerische Darstellung.		Grenzbefestigungen, China, chinesische Mauer	98 285	— Elbe-Trave-Canal	95 251
— Abflußmenge, mittlere A. und A. bei Mittelwasser, Beziehungen	98 638	Grenzwall, Römischer G. in Deutschland, Erforschung	91 15, 464; 92 22, 151, 268; 96 512; 98 182, 189, 611	— Köln, Hauptbahnhof	92 223
— Bahnhofsgleise, Belastung der B.	98 308	— Castell am Kleinen Feldberg	97 11	— München, dritte evang. Kirche	93 288
— Bewegungsverhältnisse von Eisenbahnzügen	00 46	— Castell Saalburg bei Homburg	94 539; 97 11, 567	— Künstlerhaus	93 288
— Biegungsspannung bei beliebiger Belastung	93 465	— dgl., Wiederaufbau zum Limes-Museum	99 244, 264, 340; 00 292, 309	— bayer. National-Museum	94 492
— Diagramm für Träger und Stützen	92 62	— im Taunus, Untersuchungen	96 92	— Oder-Canalisierung, G. f. d. Schleuse bei Januschowitz	92 464
— Eisenbahn-Balkenbrücken, größte Momente und Querkräfte	99 173, 327	— Dobrudscha, Trajanswall, Ausgrabungen	95 207	— Saalburg bei Homburg v. d. H., Limes-Museum	00 484, 513
— eiserne Brücken, größte Querkräfte und Momente	95 485	Greve, Julius, Fortschritte im Bau der Schiffschleusen	93 209	Gründungen s. a. Baugrund, Grundmauern, Spundwände.	
— Fachwerk, Einflußfläche der Spannkraft eines Zwischenstabes	97 466, 490	— Ueber Herstellung von Dämmen aus angeschwemmter Bodenmasse	99 108	— Baugruben, Trockenlegung	95 543; 96 19, 84; 98 73, 88, 147, 199
— Fachwerkbalken, Grenzspannungen der Füllungsstäbe	98 180	Griechenland, Eisenbahnbauten	93 420	— Baugrund, Befestigung durch Einpumpen von Cementmörtel	91 164; 98 60, 599
— Fachwerkträger, Einflußlinien eines statisch bestimmten F.	00 440	Grimm, David, Geheimerath, Professor, Architekt in St. Petersburg †	98 603	— Dichtung mittels ausgefüllter Pfahlböcher	99 485, 512, 560
— Spannungen eines Tr. besonderer Art	00 106	Grödner Thal (Tirol), Die „Herrgottschnitzerei“	99 447	— Beton auf Rostpfählen, Widerstand gegen Abreißen des B., Versuche	97 582
— Gewölbe und Pfeiler, Standfestigkeit	00 108	Groegers Feuerungsanlage	96 576	— Beton-Gr., Beseitigung des Durchquellens beim Schleusenbau in Goes	95 426
— Korbbögen-Halbmesser	94 170	Gröhe, Einleitung von Abwässern in Sammelbecken (Canalhaltungen)	96 465	— Berlin, Mühlendammschleuse	95 314
— Kreis und Quadrat von gleichem Flächeninhalte	95 371, 428	Groschel, Jul., Wettbewerb für ein städtisches Amtsgebäude in Nürnberg	94 93, 97, 112	— Einwirkung einer Betonschüttung auf den Untergrund	95 347
— logarithmische Darstellung von Gleichungen	00 214	— Die frühere Gestalt der Thürme des Bamberger Domes	94 402	— Brückenpfeiler, Flach-Gr. und Tief-Gr.	94 164, 177, 236
— Mauerwerk, Druckspannungen in M.-Querschnitten	98 586	— Denzingers letzter Entwurf, S. Adalbero in Würzburg	95 349	— Dammschüttung, Gr. auf frischer D.	95 26
— Rectification des Kreisbogens	99 120, 176	— Stammt Kuz Krebs aus Büdingen?	96 67	— Druckluft-Gr., Arbeiter-Schutzmaßregeln beim Umbau des Wiener Donaucanals	97 79, 576
— Sammelteiche, Größe ders.	98 390; 99 58	— Zur Baugeschichte von St. Sebald in Nürnberg	96 290; 99 545	— Dauer des Ausschleusens aus höherem Luftdruck	97 576
— von Schwerpunkten	96 191	— Die neue Klosterkirche der Töchter vom heil. Erlöser in Würzburg	97 517	— gesundheitl. Vorschriften h. Dr.-Gr.	98 305
— Schwerpunkt des Trapezes	94 192, 280, 312, 458; 98 72, 576; 99 120	— Das Haus der Münchener Kunstlerschaft	99 341, 354	— Größe des Luftdrucks, Versuche	95 415
— Seileck von einem System in einer Ebene wirksamer Kräfte	97 491	— Baumeister der deutschen Frührenaissance	00 19	— Material-Schleuse	94 220
— Summen-Einflußlinien u. A-Polygone	97 178	— Neuere Localbahn-Hochbauten	00 149	— für durchgehendes Mauerwerk mittels kleiner Senkkästen	93 462; 94 394
— Träger, Querschnittsmoment	99 488	— Der Neubau des Nationalmuseums in München	00 539	— New-York, Drehpfeiler der 7. Avenue-Brücke	93 465
— Trägheits-Momente, Haupt-Tr. einer Fläche	98 22, 84	Grosser, Karl, Die Bebauung des ehemals staatseigenen Grundstücks bei St. Dorothea in Breslau	00 260	— Paris, Alexanderbrücke	98 601
— Trägheits- u. Centrifugal-Momente von Flächen	93 11	Groß-Katz (Westpreußen), kathol. Kirche	95 319	— Wien, Donaucanal	97 41, 54, 78
Graphische Statik s. Graphische Ermittlung.		Groß-Lichterfelde, Kläranstalt zur Reinigung von Berliner Abwässern	97 468, 480; 98 468; 99 102	— Fangedämme beim Bau der Saalebrücke in Kösen	95 412
Grapow, Hermann, Geheimer Regierungsrath †	91 239	— Kreiskrankenhaus	00 400	— Segeltuch bei Herstellung von F.	95 387
Grashof, Franz, Geheimerath, Dr., Professor an der Techn. Hochschule in Karlsruhe †	93 475	— Landhaus des Dr. Blumenthal	95 204	— Faschinendämme unter Kaimauern	93 353
— Denkmal für G. in Karlsruhe	96 487	Groß-Plehnendorf, Beamtenwohnhaus	93 340	— Grundmauern, Anwendung von durchgehenden G. und von sog. aufgelösten G.	91 434
Grass u. Müllers hydraul. Thüerschließer	97 584	Groß-Strehlitz, Amtsrichtergefängniß	91 323	— Grundwasserspiegel, Absenken dess.	98 73, 88, 147, 199
Graubners Fenstersicherung geg. Zufallen	00 411	— Centralstation für jugendliche, männliche Gefangene	91 323	— Kasten-Gr., Sicherheits-Absteifung	92 318
Graudenz, Lehrer-Seminar	95 318	Grothe, Baurath in Torgau †	96 164	— Kiesbeton-Gr.	98 225
— Strafanstalt, Erweiterung	91 523	Groves Jalousie-Klappe und -Gitter	93 476	— Kleiboden, Gr. von Gebäuden	98 237
— Weichselbrücke, Gründung	94 164, 177, 236	— Regenabflußrohr	93 532	— Pfahlrost, Eintreiben der Pfähle	96 147, 545
Gravellus, H., Das Mittelwasser der Ostsee	91 131	— Rehrschlitz-Verkleidung	93 532	— dgl., Culmanes Druckwasser-Bohrmaschine	99 268
— Die Präzisionsnivelements der Elbe und der Weichsel. Von Prof. Dr. Wilh. Seibt (Bücherschau)	92 141			— Tragfähigkeit	98 145, 190, 533, 545; 97 46, 100
— Neuere hydrologische Untersuchungen an der Durance in Frankreich	92 421			— Rammen, elektrische	91 228
— Ruinen von Simbabwe	93 237			— Rostpfähle, Beanspruchung von R. unter Stützmauern	91 322
— Zur Bearbeitung von Wasserstandsbeobachtungen	93 273, 345; 95 277			— Sandschüttungen und Betonbankett beim Bau des Wasserbauamts in Tapiau	95 395
— Die graph. Ausgleichung bei der trigonometrischen Punktbestimmung durch Einschnneiden. Von A. Klingatsch (Bücherschau)	94 252			— Schachtabteufung mit Hilfe von Beton mit Eiseneinlage	00 213
— Hermann v. Helmholtz (Nachruf)	94 393			— Schraubenpfähle für die Festungsgraben-Brücke der Königsberg-Labianer Eisenbahn	91 45

	Seite
Gründungen, Schwellrost, eiserner Schw. in Stampfbeton	99 41
— Senkkasten, eiserne, Tower-Brücke in London	94 73
— Thonboden, Verdrückungen und Erhaltungsarbeiten einer Brücke in Th.	96 310
— Verwendung billigerer hydraulischer Bindemittel	91 509
— Weichselbrücken, Fordon, Graudenz, Thorn	94 164, 177, 236
— Berlin, National-Denkmal für Kaiser Wilhelm I., Gr.-Arbeiten	98 373, 386
— Birmingham (England), Gebäude-Gr. auf Kragträgern	99 615
— Ehrenbreitstein, Amtsgericht	99 277
— New-York, Luftdruck-Gr. beim Manhattan-Lebensversicherungs-Gebäude	94 165
— Straßburg i. E., Kaimauern aus Beton	91 252
Grundwasser, Baumpflanzungen, Verbesserung des G. durch B.	95 94
— Beobachtung d. G., Einrichtungen dafür	93 376
— Höchst-Stand, Ermittlung dess.	95 108
— Messung und Untersuchung der Grundwasserhältnisse	92 298, 311
— Melvorrichtung	92 534
— Hamburg-Altona, Beziehung der G.-Verhältnisse zum weiteren Ausbau von H.-A.	92 415
Grünenthal, Brücke über den Kaiser Wilhelm-Canal	91 214; 95 269; 96 558
— — Modelle und Zeichnungen	93 186, 160
Grünwald s. a. Preisbewerungen.	
— Gasanstalt, Acetylen-G.	97 534
— Kaiserthurm auf dem Karlsberge	99 122
— Villen-Colonie	92 121
— — Doppelhaus an der Königsallee und Fontanestraße	94 55
— — Doppelwohnhaus in d. Lynarstraße	93 332
— — Ehardts Landhaus	95 412
— — Einfamilienhaus i. d. Wismanstr.	94 45
— — Gündelsches Wohnhaus	93 338
— — Haus Arons	92 121
— — Herzfeldsches Wohnhaus	93 49
— — Hofmeisters Wohnhaus u. Atelier	94 433
— — Kegelsclubhaus	92 183
— — Kieschkes Landhaus	97 256
— — Landhaus Jacoby in der Caspar Theylstraße	97 481
— — dgl. Kalisch-Lehmann	94 533
— — dgl. Neuburger in d. Winklerstraße	98 97
— — dgl. Pannenberg in der Wangenheimstraße	00 164
— — Thömers Landhaus	95 421
— — Villa in der Herthastraße	92 133
— — Villa Martha	92 196
— — Wohnhaus Hartung in der Beymestraße	00 4, 16, 17
Grünig, M. u. H. Reifner, Eine neue Fahrbahnordnung für eiserne Straßenbrücken	97 190, 280
Grünmorsbach (Unterfranken), Kathol. Kirche	00 189
Grunow, Karl, Architekt, Erster Director des Kunstgewerbe-Museums in Berlin †	93 92
Grünzweig u. Hartmanns Korkstein, Brandproben	93 252
Gruschwitz' Formstein für gerade Decken	97 404
Grusonwerk, Entwurf zu einem Schiffshebewerk	91 119
Guben, Zwei Kaiser-Brunnen	99 61
Gudovius' Gleiskreuzung	95 244
Gulbals Cylinderwehr	93 72
Günther, Konrad, Verbesserung der Wohnungsverhältnisse in den inneren Stadttheilen Hamburgs	00 602, 621
Gurlitt, Cornel., Die Baurechnungen des Prager Domes (Bücherschau)	91 105
— Protestantischer Kirchenbau	91 462
— Zur Kritik des neuen Berliner Schloßbrunnens	91 473
— Die Baukunst der Renaissance in Portugal. Von A. Haupt (Bücherschau)	95 408
— Ueber Goethes Kunstanschauungen	00 314
Gürschner, Senkung d. Grundwasserspiegels bei Canalbauten	98 147
Gufelsen s. Eisen.	
Güter-Bahnhof s. Bahnhöfe.	

	Seite
Güterwagen s. Eisenbahn-Fahrzeuge.	
Gutmans Doppeldrehkreuz	99 176
Guttenbrunnens versenkbares Wehr	95 124
Gymnasien s. a. Baufach, Hochschulen, Techn., Techniker.	
— Zeichenunterricht an G.	93 527
— Berlin-Moabit	92 39
— Berlin, West-G.	93 213
— Breslau, Königl. Friedrichs-G.	96 227
— Charlottenburg, Kaiserin Augusta-G., Neubau	99 445
— Düsseldorf, Königl. G., Erweiterungsbau	92 459
— Erfurt	96 103
— Frankfurt a. M.	93 91, 107, 295, 309, 320
— Königsberg i. Pr., Friedrichs-Collegium	91 59
— Marburg i. H., Erweiterung	95 332
— Ploen, Kaiserin Auguste Victoria-G.	99 366
— Sigmaringen	93 101
Haack, Die neue Feuerwache in der Wilmsstraße in Berlin	97 541
Haacks selbstthätiger Riegelverschluss für Flügeltüren	94 503; 98 188
Haag s. Versammlungen.	
Haarmann, A., Zur Stofsverlaschung der Breitfußschienen	92 243, 347, 456
— Die Frage des Versuchs auf dem Gebiete des Eisenbahn-Oberbaues	94 68, 139, 314
Haarmann, Gustav, Direktor der Baugewerkschule in Holzminden †	91 88
Habelt, Ueber die Richtung der Hauptachse des Pfettenquerschnittes bei eisernen Dächern	93 45
Haberkalt, Karl, Die cubische Parabel als Trägerform	99 180
Hüberle, E., Professor in Karlsruhe †	99 8
Haberlin, Franz, in Potsdam †	99 363
Hafen s. a. Molen.	
— Petroleumhafen	92 45
— Rheinhäfen Ruhrort, Duisburg und Hochfeld, Schiffsverkehr	97 147
— Seehäfen, Fahrwassertiefen	99 21
— — Schiffsverkehr	99 21
— England, Kohlenlade- und Gleisanlagen in Seehäfen	99 148, 162
— Frankreich, Hafenbauten	00 533
— Holland, Hafendämme	98 608
— Italiens Seehäfen	91 170
— Altona, Fischereihafen	96 349, 365
— Amsterdam, Petroleumhafen	92 45
— Bahia Blanca (Argentinien), Kriegshafen und neuer Handelshafen	00 594 606
— Barrydock, Kohlenlade- und Gleisanlagen	99 148
— Bergen (Norwegen), Oel zur Beruhigung der Wellen	98 586
— Bornholm, Fischereihäfen	93 317, 329
— Breslau, Hafenanlage am Zehndelberg	97 423, 437
— Brüssel, H. für d. Seecanal nach Br.	97 12
— Canea (Kreta), Kaianlagen, elektrische Beleuchtung und Fernsprechanlagen	99 188, 348
— Cardiff, Kohlendock, Verlade- u. Gleisanlagen	99 149
— Da-ljan-wan, Ausbau d. russischen H.	99 436
— Drontheim	91 75
— Duisburg, Erweiterung d. H.-Anlagen	95 341
— Düsseldorf, neuer Rheinhafen	96 237
— Emden, Ausbau des Außenhafens	00 31
— — Fahrwassertiefe	99 21
— Geestemünde, Erweiterung u. Bau eines Fischereihafens	97 358, 378
— Hamburg, Erweiterung	97 335; 98 563
— — Hafen-Krankenhaus	98 409
— Hela, Fischereihafen	94 452
— Heyst, H. für den Seecanal nach Brügge	97 12; 98 332; 99 241
— Kiautschou	98 285
— Köln, neue Hafen- und Werftanlagen	98 247
— Kothheim, Flotshafen am Main	93 40
— Kronstadt, Ausbau des Handelshafens u. Anlage eines Küstenfahrhafens	98 551
— Mannheim, Industriefafen	99 150
— Marseille, Erweiterung des H.	93 455
— Montevideo, Ausbau des H.	95 364
— Newcastle, Tynedock, Kohlenlade- und Gleisanlagen	99 163
— Newport, Alexandra-Dock, Kohlenlade- und Gleisanlagen	99 148

	Seite
Hafen, Norddeich, Leuchttfeuer	00 552
— Port Arthur, Ausbau des russischen H.	99 436
— Roanne am R.-Digoin-Canal	00 523
— Rosario (Argentinien), Um- und Neubauten	00 532
— Rotterdam, Kaimauergründung u. Hafeneinfassung mittels Faschinendämmen	93 353
— — Petroleumhafen	92 45
— — Vergrößerung des H.	95 328
— Ruhrort, Kohlenkipper, selbstthätiger Druckwasser-K.	96 245
— Scheveningen, Fischereihafen	94 270
— Stettin, neue Hafenanlagen	98 471
— Straßburg i. E.	91 102, 114, 250
— Swakopmund	00 2
— Tibermündung, Trajanshafen	99 296
— Tunis, neuer H.	93 412
— Wien, Donau canal, Umwandlung in einen Handels- und Winter-H.	97 41, 54, 78
— Windau (Kurland), Ausbau	99 224; 00 168
— Wladiwostok, Ausbau d. russischen H.	99 436
— Worms, Lagerhaus	95 117, 129
— Ymuiden, Fischer-H.	97 166
— — Peilungen vor dem H.	94 24
Hafenbahnhof s. Bahnhöfe.	
Hafenbauten, America, Ausgaben	92 224
Hagen, Friedrich Ludwig, Geh. Oberbaurath, Professor in Berlin †	92 501, 507
Hagen, Gotthilf, Thätigkeit als Lehrer an der Bauakademie in Berlin	99 237
Hagen, L., Welche Mittel giebt es, um den Hochwasser- u. Eisgefahren entgegen zu wirken?	92 389, 401, 407
Hagenau i. E., Garnisonkirche	96 507
Hahn's Sicherheitsvorrichtung für Rolläden	99 276
— Fensterfeststeller	00 411
— Thür für Brandmauern	00 460
v. Haken u. Waldecks Stellvorrichtung für Straßenbahn- od. Kleinbahnweichen	97 272
Halberstadt, Dom, Wiederherstellung der Thürme	96 425
Halls selbstthätiges Blocksignal	91 447
Halle a. d. S. s. a. Preisbewerungen.	
— Elektr. Straßenbahn	94 8
— Riebeck-Stiftung	93 143, 280, 302, 305; 94 161
— Universitätsbauten, Archäol. Museum	93 417
— — Chemisches Institut, Erweiterungsbau	93 24; 94 154
— — Gasglühlicht	94 207, 496
— — Medicinische Lehranstalten, Braunkohlenfeuerung, Abfangen der Flugasche	00 265
— — Physikalisches Institut	91 17
— — Psychiatrische und Nervenlinik	91 293
Hallenbauten, Berlin, Gewerbe-Ausstellung, Chemiegebäude, Eisenconstructions	96 350
— — dgl., Hauptgebäude, Eisenconstructions	96 174
Halm, Ph. M., Wilhelm Heinrich von Riehl †	97 546
— Beschreibende Darstellung der älteren Bau- u. Kunstdenkmäler des Fürstenthums Schaumburg-Lippe. Von Dr. G. Schönermark (Bücherschau)	98 95
— Die Kunst an der Brännerstraße. Von Berthold Riehl (Bücherschau)	98 529
— Die Abteikirche von Maursmünster im Unter-Elsafs. Von Felix Wolff (Bücherschau)	98 541
— Mittelalterliche Bauten Regensburgs. Von Otto Aufleger und Dr. H. Hager (Bücherschau)	99 109
— Die christliche Kunst in Wort und Bild. Von Karl Atz (Bücherschau)	99 568
— Baukunst der Renaissance. Von G. v. Bezold (Bücherschau)	00 102
Haltauferheldes federloses Vorhängeschloß	91 392
Haltermann, Geheimer Baurath Hermann Cuno in Coblenz †	96 344
— Kaiser Wilhelm-Denkmal für die Rheinprovinz in Coblenz	97 409
Hamburg s. a. Preisbewerungen.	
— Ausstellungsbauten, Gartenbau-A.	97 273
— Brücke über die Norder-Elbe, Verbreiterung	93 431

	Seite
Hamburg, Denkmäler, Kaiser Wilhelm-D.	00 341
— Desinfectionsanstalten, neue	94 308
— Eisenbahnanlagen, Umbau	99 331, 344
— General-Zolldirection	94 265
— Gesundheitsverhältnisse, Gesetz über die Wohnungs-pflege	93 236; 94 281; 00 602, 621
— Grundwasserverhältnisse in Bezug auf den weiteren Ausbau von H.	92 298, 415
— Hafenanlagen, Erweiterung	97 335; 98 563
— Krankenhaus in Eppendorf	94 390
— Cholera-Baracken	92 440, 449
— Hafen- und Polizei-K.	98 409
— Rathhaus, Denkschrift über die innere Ausstattung	91 284
— Einweihung	97 499
— Speicher, Versuche über die Feuersicherheit von Speicherstützen	96 246; 97 507
— Sturmfluth am 22./23. Dec. 1894	95 7, 72, 80
— Wasserversorgung, Bruch des Wasserwerks-Canals	93 544
— — neue Filteranlagen	93 89
Hamela , Eisenbahn Lage-H., Erdarbeiten, Bodenförderung mittels Drahtseilbahn	96 485
— Fischpafs	95 130
— Weserbrücke	97 353
Hämerten , Elbbrücke, Beseitigung der Drehbrücke	95 6
Hamm , Oberlandesgericht u. Amtsgericht	91 297
Hammer , Karl, Director der Königl. Kunstgewerbeschule in Nürnberg †	97 347
Hanckes , Baurath in Bremerhaven †	91 488
Handelwissenschaften , Lehrgang für H. an der Technischen Hochschule in Aachen	98 451, 496; 99 92
Handzeichnungen s. Zeichnungen.	
Hanisch Lehre zur Herstellung von Schornsteinen	94 528
Hanisch , Berthold, Runsenverbauungen in Böhmen	99 221, 234
Hankau (China), Deutsche Niederlassung, Kaibauten am Jangtse-Ufer	00 504
Hannover s. a. Hochschulen, Preisbewer-bungen.	
— Brunnen, Holzmarkt-Br.	96 336
— Kirchen, evangel. Garaison-K., Thurm-einsturz	93 325
— Masch, Bebauung	95 300
— Museum, Provincial-M.	96 1, 15, 39
— Rathhaus	96 32, 179, 248, 251, 273, 284, 323, 543; 97 180, 391, 407, 417; 99 11
— Schulen, Bürgerschulen	97 386
— Technische Hochschule, Erweiterung	95 465
— Theater, Königl., Decorationsspeicher	95 424
— Thierärztliche Hochschule, Hauptgebäude	96 418
— Wasserversorgung, Flufswasserwerk	00 405
v. Hansen , Theophilos, Ober-Baurath in Wien †	91 80, 86
— und seine Werke (Bücherschau)	93 433
v. Hansens Grabdenkmal in Wien	95 407
Hansons' Formsteine f. feuerfeste Decken	99 312
Harburg , Abbruch einer eisernen Brücke, Unfall	92 159
— Brand eines Petroleumlagers	95 280
— Brücke über die Norder-Elbe, Verhrei-terung	93 431
— Strafsen-Br. über die Süder-Elbe	97 115, 123, 134, 142, 158; 99 347, 477, 524
Hardy , J., Oberinspector und Werkstätten-vorstand der österreich. Südbahn †	96 291
Haren , Emsbrücke, Pfeilergründung	95 387
Harlingen (Holland), Hafendämme	98 609
Harnisch , B., Zur Betongründung der Schleuse am Mühlendam in Berlin	95 314
Hartig , Ueber das elastische Verhalten der Mörtel und Mörtelbindestoffe	93 455
— Der Elasticitätsmodul des geraden Stabes als Function der specifischen Beanspruchung	94 191, 304
Hartig , Ernst, in Dresden †	00 205
Hartmann u. Hauers' Schutzmittel (Testalin) gegen Verwitterung v. Bausteinen	96 556
Hartung , Hugo, Einfamilienhaus in der Villen-Colonie Grunewald	94 45
— Wohnhaus Ullrich in Annweiler	99 468

	Seite
Hartwigs Curvenlineal mit Tangenten-anschluss	96 84
Harwigs Weichenhebel für Stellwerke mit Drahtzugantrieb	00 384
Harz , Schmalspurbahn Rottleberode — Lin-denberg	94 43
Hasak , M., Die neue katholische S. Seba-stianskirche auf dem Gartenplatz in Berlin	92 353
— Die St. Piuskirche in Berlin	95 97
— Der Erweiterungsbau der Reichs-Haupt-bank in Berlin	98 21
— Meisterwerke der decorativen Sculptur aus dem 11. bis 16. Jahrhundert. Von Dr. Max Schmid (Bücherschau)	96 268
— Walkenried	97 552
Häseler , E., Berechnung eines I - Trägers auf Verdrehung und Biegung	95 233
v. Hasenauer , Karl, Ober-Baurath und Professor in Wien †	94 13, 19
— Grabmal	95 444
Häesler , Gründung des Drehpfeilers der 7. Avenue-Brücke in New-York	93 465
Hattemers selbstthätige Läutewerke für un-bewachte Bahnübergänge	98 18, 30
Hauck , G., Technikers Faust-Erklärung	91 123
Haucks Perspectograph	91 511
Hauenschild , Hans, Die härtende Wirkung der Kesslerschen Fluats auf Sand-stein	93 173
Haupt , Albrecht, Der Wettbewerb für das neue Provincial-Museum in Hau-nover	96 1, 15
Hauptgesims , Königsberg i. Pr., Königl. Schlofs, Einsturz	92 418
Hauptner , Domänenbauten im Baukreise Samter	00 217
Haus s. a. Ausstellungsbauten, Geschäfts-haus, Miethshaus, Vereinshaus, Wohnhaus.	
— Brümmers zerlegbares Gebäude	99 532
— Deutsches Bauernhaus, Geschichte	93 402; 94 363; 95 362, 382; 96 394; 97 414; 98 432, 440, 544; 99 128, 411, 415, 584; 00 160, 426, 464
— Schleswig-Holstein, Aufnahme	99 128
— Aegypten, altägyptisches städt. Wohn-haus	93 517, 521, 549
— America, hohe Häuser	00 450
— Christiania, Dithmarscher Zimmer (Wil-stermarschstube) im Gasthaus Hol-menkollen	00 307
— Mora (Dalekarlien), altschwed. Bauern-stube	97 425
— Norwegisches Bauern-(Holz-)Haus	92 58
— Ostfriesisches Bauernhaus	00 236
— Rußland, Bauern- u. Bürgerhäuser	92 515, 528
— Skansen bei Stockholm, Freiluftmuseum altschwedischer Bauernhäuser	97 425
— Thüringer Bauernhaus auf der Gewerbe-Ausstellung in Erfurt	94 276
Hauseinsturz s. Einsturz.	
Hauser , Alois, Dombaumeister, K. K. Bau-rath und Professor in Wien †	96 464
v. Haushofer , Karl, Prof., Director der Königl. Technischen Hochschule in München †	95 28
Hausschwamm	00 88
— Carbolineum gegen H., Erkrankung durch den Geruch des C.	93 248
— Gipsdielen, H. in G.	94 304
— Seemanns Verfahren gegen H.	95 180
Hausens sturmsicheres Falzziegeldach	95 456
Hausmann , ehem. Seinepräfect in Paris †	91 35
Hausteine s. Steine.	
Hausverschiebung s. Verschiebung.	
Le Havre , Canalduker	00 533
Hebers Abkratzvorrichtung von Decken und Wänden	99 276
Hebwerke s. Schiffshebwerke.	
Hebezeuge s. a. Aufzüge.	
— America, H. zum Versetzen von Werk-steinen	96 485, 544
— England, Dämpfdrehkrahn für Hoch-bauten	98 249
— Schweiz, Handkrahn für Hochbauten	98 348
— Mikas freihängende Druckwinde	00 144
— Perdreils Zange zum Heben von Hau-steinen	99 580, 607

	Seite
Hebezeuge , Seilführung für H.	95 132
— Walters Hebebaum mit Sicherheitsvor-richtung gegen Abgleiten	96 212
— Zwerg- (Teleskop-) Schraubenwinde	95 380; 00 136
Hebung eines gesunkenen Eimerketten-baggers	96 474
— Schachtpumpen-Standrohr, H. durch Wärme	94 291
— Potsdam, Eisenbahn-Hauptwerkstatt, Er-höhung des Wasserthurmes	98 174
Heckel u. Nouwellers Brause	99 72
Heckers Leitungscanal für elektrische Bah-nen	97 268
Hefmappe , Leschinskys Mnemophor	94 244d
— Soenneckens Ordner für Bausachen	92 288
Heidelberg , Georg, Regierungs- und Bau-rath in Schleswig †	91 508
Heidelberg s. a. Versammlungen.	
— Schlofs, Außenbemalung	98 480
— Burg des Kehlheimers	98 479
— Entwässerung	94 484
— — — — — Erhaltung desselben	91 372, 391
— — — — — Friedrichsbau, Ausschmückung der Hoffaçade	97 334
— — — — — frühmittelalterliches Fenster	97 410, 435, 453; 98 479
— — — — — Standbilder, Erneuerung der St. am Schl.	94 351; 95 5
— — — — — Wiederherstellungsarbeiten	93 399
— — — — — Wiederherstellung des Friedrichs-baues	95 132
— — — — — Universitätsbauten, Hygien. Institut	92 284
Heilbäder s. Badeanstalten.	
Heilmanns elektrische Locomotive	93 460
— — Versuchsfahrt	94 189
— Motoranordnung für Fahrzeuge mit elek-trischem Betrieb	96 480
Heim , Der Umbau des Königl. Opernhauses in Berlin	95 488
Heimann , F. C., Umbauten im Gürzenich in Köln	94 413
Heimann , H., Aufschneidbare Spitzenver-schlüsse für Weichen	94 132, 236
— Zur Frage der Weichensicherung	94 419
— Die Lago der Zungen nach dem Auf-schneiden der Weiche	95 158
— Spannungsverhältnisse in Doppeldraht-zügen	95 513, 525
— Spannungsmesser für Drahtzüge	95 514
— Neuere Schutzvorrichtungen an fern-bedienten Weichen	96 142
Heimerle , Anwendung von Gehängebauten bei der Regulirung d. Glatzer Neifse	97 353
Hein u. Lehmanns Fangvorrichtung für Stell-werkweichen mit Drahtzugantrieb	99 260
Heindl , Fr., Zur Eisenbahn-Oberbau-Frage	94 429
Heinrich , Ober-Baurath in Karlsruhe †	91 44
Heinrichs ausziehbarer Flaggenhalter	99 132
Heise , Johannes, in Danzig †	99 200
Heizungen s. a. Feuerungsanlagen, Oefen.	
— Central-H., Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung	93 177
— — Entwürfe f. C.-H., Honorarberechnung	99 508
— — preuls. Staatshochbauten, Ergebnisse	92 73; 93 77; 94 17, 29; 95 29, 65; 96 85; 97 69, 81; 98 69, 81; 99 93, 108
— — — — — „Verhåndrohr“	99 508
— Schul-H. in Mainz, Kosten	95 63
— Dampfkessel-H., Versuche mit Brenn-stoffen mit geringer Rauchentwick-lung	93 244
— Eisenbahn-Personenwagen, Dampf-luft-H., Ventil	95 124
— — — — — England, Unzulänglichkeit der Heiz-richtungen	91 296
— — — — — Gasheizvorrichtung	97 540
— — — — — H. der Abtheilwagen für D-Züge	97 511
— — — — — Riedingers Gas-H.	94 304
— Füllschachtfeuerung für Heizkessel	94 324
— Gas-H., Gaserzeugungsmaschine	99 108
— — — — — Vortheile derselben	95 404
— Gasofen, Regenerativ-G.	92 556
— Gewächshaus-H., Meyers Unterdruck-wasser-H.	00 182
— — Schmidts Warmwasserkessel	00 182

	Seite		Seite		Seite
Hochschulen, Technische H., Universitäten und Technische Hochschulen	91 436	Hochschulen, Technische H., Darmstadt,		Hochwasser, Arda-H., Beschädigung der Eisenbahnbrücke bei Adrianopel	95 465
— — Deutsches Reich, Ausbildung der Studierenden	94 363, 385	— — Neubau des Hauptgebäudes	95 489	— Buenos-Aires (Prov.), Arbeiten gegen das II.	00 595
— — dgl., Besuchsziffer	91 115; 92 180; 93 100; 94 75; 95 123; 96 92; 97 80, 92; 98 71; 99 104	— — dgl., Richtfeier	93 519	— Durance, Untersuchung der H.-Verhältnisse	92 421
— — dgl., Maschinenbau-Laborator.	94 368, 385	— — dgl., Promotions-Ordnung	00 363	— Elbe-H., Einlassen des Winter-H. in die Niederung bei Lenzen	96 11
— — Preußen, Diplom-Prüfungen für Ingenieure	99 501	— — dgl., Verfassung, neue	95 88	— Elbe, Vorbeugung gegen H. i. Elbstromgebiet	00 129
— — dgl., Ertheilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftl. Grade	99 484, 501	— — dgl., Verleihung des Titels „Magnificenz“ an den Rector der Techn. Hochschule	00 12	— Eyachgebieti. Württemberg, Verheerungen u. Wiederherstellungsarbeiten	98 47
— — dgl., Promotions-Ordnung	00 313	— — dgl., Wallot-Adresse	94 512	— Isar-H., Einsturz der Bogenhauser- und der Luitpold-Brücke in München	99 463
— — dgl., Staatsstipendium an den T. H.	97 271	— — Dresden	93 75; 95 179; 97 28, 236, 432, 567; 98 60, 344, 552; 99 579	— Japan, Deichbefestigungen	00 564
— — dgl., Vertretung der Techn. Hochschulen im Herrenhause	98 294, 429, 509	— — dgl., Aufnahme-Bedingungen	98 19	— Langenthal (Schweiz), städtische Stralße als Hochwasser-Umlaufcanal	99 210
— — Aachen	92 300; 97 111; 98 335; 99 340; 00 340	— — dgl., Besuchsziffer	91 255; 93 276; 94 271; 95 298; 96 323, 336, 544; 97 267, 556; 98 287, 600; 99 264, 604; 00 448, 620	— Nordseeküste, Sturmfluth am 22./23. December 1894	95 7, 72, 80, 393
— — dgl., Besuchsziffer	98 451; 00 436	— — dgl., Doctor-Promotionen	00 352, 376	— Oder, Juni und Juli 1894	94 345, 370
— — dgl., Doctor-Promotionen	00 368	— — dgl., Ertheilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftlicher Grade	00 81	— — H., Einlassen in die Reipzig-Schweitzer Niederung	94 105
— — dgl., Erweiterungsbau für die Abtheil. für Bergbau und Elektrotechnik	95 417	— — dgl., flussbauliches Laboratorium	96 288	— — H. u. Eisgang, Einfluss d. Stromregulirungen	92 169
— — dgl., Lehrgang für Handelswissenschaften	98 451, 496; 99 92; 00 71	— — dgl., Flussbau-Versuchsanstalt	98 488; 99 216; 00 78	— — Stromregulirung und H. im Gebiet der oberen O.	91 139
— — dgl., Vorlesungen über Grundzüge der Elektrotechnik	96 280	— — dgl., Promotions-Ordnung	00 316	— — Vorbeugung gegen H. im Oderstromgebiet	98 157
— — Berlin	91 184, 190, 273, 304, 355; 92 128, 151, 164, 179, 296; 93 75, 127, 281, 288; 94 42, 271, 280, 293, 323, 344, 427; 95 56, 125, 132, 179, 300; 96 304; 97 84, 124, 136, 172, 211, 272, 280, 300, 331, 364, 412, 440; 98 108, 324, 348, 392, 508, 636; 99 275, 324; 00 288, 316, 324	— — dgl., Prüfung für das höhere Lehramt der mathematisch-physicalischen und chemischen Richtung	99 607	— — H.-Vorhersage	94 310, 345, 370
— — dgl., Bauakademie-Gebäude	99 237	— — dgl., Studienreise der Bauingenieur-Abtheilung	98 299	— — Oesterreich, Hochwassermengen d. österreichischen Ströme i. Sommer 1897	99 9
— — dgl., Besuchsziffer	91 52, 283; 92 100, 308; 93 107, 268; 94 19, 291; 95 36, 316; 96 20, 291, 555; 97 43, 331, 540; 98 10, 324; 99 7, 312; 00 12, 356	— — dgl., Unfallversicherung der Studierenden	97 211	— — Hydrographisches Centralbureau im K. K. Ministerium des Innern	96 517
— — dgl., Chronik der Techn. Hochschule, Festschrift	99 501	— — dgl., Verleihung des Titels „Magnificenz“ an den Rector der Techn. Hochschule	00 196	— — Preußen, Ausschuss zur Untersuchung der Wasserverhältnisse	92 261, 297, 307; 93 75, 97, 419; 94 239, 384; 95 220, 391; 96 260, 409, 476; 98 31, 92, 157; 99 405; 00 85, 129
— — dgl., Doctor-Promotionen	00 18	— — Drontheim, neue Techn. Hochschule	00 280	— — Nachrichtendienst	93 493
— — dgl., Feier der Jahrhundertwende	00 17	— — Hannover	92 296; 95 288; 96 304; 97 300; 98 331; 99 314; 00 312	— — Rhein, Untersuchung d. Rheinstromverhältnisse	92 109, 255
— — dgl., Gebäude der Techn. Hochschule, Verwitterungen an dems.	94 27	— — dgl., Besuchsziffer	91 219; 92 247; 93 244; 94 28, 228, 543; 95 251; 96 8, 280, 555; 97 300; 98 19; 99 8, 252; 00 8	— — Vereinbarungen zwischen Preußen u. den Niederlanden	93 423
— — dgl., Geburtstagsfeier, hundertjähr. Kaiser Wilhelms I.	97 147	— — dgl., Erweiterungsbau	95 465	— — Riesen- und Isergebirge, Hochwassermengen vom 29. bis 31. Juli 1897	98 210
— — dgl., Geschichte der Techn. Hochschule	99 157, 170, 197, 236, 253, 281, 294	— — dgl., Studienreise der Architektur-Abtheilung nach Holland	99 275	— — Sachsen (Königr.), H.-Nachrichtendienst	99 351
— — dgl., Hagen-Denkmal	00 496	— — Ithaka (New-York), hydrolog. Versuchsanstalt für die Ingenieur-Hochschule der Cornell-Universität	00 78	— — Spree 1895	95 497; 96 26, 36
— — dgl., Hundertjahrfeier	99 280, 311, 327, 388, 412, 428, 446, 460, 484, 506, 509, 510, 517; 00 496	— — Karlsruhe, Besuchsziffer	91 487; 92 524; 93 532; 94 523; 95 520; 96 555; 98 20, 356; 99 8, 371; 00 8, 388, 608	— — Sumatra, H.-Verwüstungen an den Eisenbahnen	93 92
— — dgl., Mechan.-techn. Versuchsanstalt, neue Vorschriften	95 167	— — dgl., Ertheilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftlicher Grade	00 20	— — Weichsel, Juni und Juli 1894	94 345, 370
— — dgl., Prüfungsstation für Baumaterialien, neuer Vorsteher	95 36, 132	— — dgl., Erweiterungsbauten, Einweihung	99 250	Hofbeamten-Wohnungen s. Dienstwohnhäuser.	
— — dgl., Prof. Karl Schäfers Berufung nach Karlsruhe, Abschiedsfeier	94 244 c, 283	— — dgl., Neubauten	98 440	Höfchen u. Peschkes Deckenplatten	98 288
— — dgl., Stüler-Denkmal	00 496	— — Moskau, Kaiserl. Ingenieurschule	99 520	Hoffmann, Friedrich, Dichtung u. Tragbarmachung lockeren, aufgeschütteten Baugrundes	99 485, 560
— — dgl., Unfallversicherung	98 164	— — München	98 140	Hoffmann, Friedrich Eduard, i. Berlin †	00 596
— — dgl., Verleihung des Titels „Magnificenz“ an den Rector der Techn. Hochschule	99 501	— — dgl., Besuchsziffer	93 315; 94 16, 243; 95 28, 308; 96 40, 280; 97 272; 98 10, 276; 99 11, 264; 00 8, 292	Hoffmann, Ludwig, Die Arbeitsweise bei den Meistern der italienischen Renaissancezeit	98 133, 145
— — dgl., Wiebe-Denkmal	99 592	— — dgl., Jubelfeier d. 25jähr. Bestehens	93 500	Hoffmanns Stofsfangschiene	98 104
— — dgl., Wiederbesetzung des Spielbergschen Lehrstuhles	91 391	— — Paris, Ecole nationale des ponts et chaussées a. d. Weltausstellung 1900	00 534	Höflein i. Mähren, Einsturz einer eisernen Stralsenbrücke	91 199, 219
— — Braunschweig	92 193	— — Stuttgart	97 340	Hofmann, C., Der neue Wasserturm in Worms	92 1
— — dgl., Besuchsziffer	91 52, 474; 92 32, 268, 572; 94 43, 220, 523; 95 280, 544; 96 272, 560; 97 292, 584; 98 295, 628; 99 299, 620; 00 303, 623	— — dgl., Besuchsnummer	98 324, 627; 99 304, 620; 00 340, 620	Hofmann, J., Arbeitsbild einiger Hauptarten des Schnellbremsventils für die Einkammer-Luftdruckbremse	92 135, 186, 271
— — dgl., Jubelfeier	95 336	— — dgl., Ertheilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftl. Grade	00 97, 102	— — Indicator-Versuche über das Verhalten der Preßluft in den Bremsleitungen der Eisenbahnzüge	93 145
— — Danzig, neue Techn. Hochschule	98 142; 99 123	— — dgl., Promotions-Ordnung	00 399	Hofmann, Julius, Königl. Hof-Oberbaurath in München †	96 372
— — dgl., Hauptgebäude	99 549	— — Wien	99 251	Hofmann, Ludwig, Wohnhaus Cuno in Coblenz-Pfaffendorf	95 71
— — Darmstadt	91 191, 228, 304; 92 192, 339; 93 323; 94 304; 95 336; 96 360; 97 204, 216, 300, 331; 98 164, 248, 372	— — Zürich, Besuchsziffer	91 324; 92 364; 93 344; 94 332; 95 355; 96 356; 97 368; 98 392; 99 392; 00 356	— — Die architektonischen Handzeichnungen in den Offizien in Florenz	00 397, 456
— — dgl., Besuchsziffer	91 332; 92 228; 93 304; 94 371; 95 399; 96 384; 97 400; 98 420; 99 280, 604; 00 340, 596	Höchst a. d. Kinzig, kathol. Filialkirche	96 185	Hofmanns Flugmaschine	97 236
— — dgl., Einweihung der Neubauten	95 462	Hochstetins Vorrichtung zur Feststellen des Regulators	94 191	Höhen-Abmessung, Berlin, Reichstagshaus und Siegesssäule	92 368
— — dgl., Ertheilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftlicher Grade	99 572	— — Hemmschuh	99 546	Höhenbestimmungen s. Landesaufnahme, Meßwerkzeuge, Pegel.	
— — Neubauten für die Technische Hochschule	91 228	Hochwasser s. a. Wildbachverbauungen, Wildwässer.		— — Elbe, Präcisions-Nivellement	92 141
		— — Einlassen des H. in eingedeichte Niederungen	91 429	— — Feinnivellement, Geschichte des F.	98 32
		— — Mittel gegen H.-u. Eisgefahren	92 389, 401, 407		
		— — Mittel- und Westdeutschland, Regenverhältnisse vom 22. bis 24. Nov. 1890	91 37		
		— — norddeutsche Ströme, H.-Verhältnisse, besonders des Oderstroms	96 521, 526		
		— — Stauweiher zur H.-Abwehr, Berechnung	99 58		
		— — Sturmfluth, Höhepunkt einer St.	95 393		

	Seite		Seite		Seite
Humann, Karl , Geheimer Regierungsrath, in Smyrna †	96 175	Irrenanstalten , Neu-Ruppin, Fenster und Thüren	95 480	Jongbloed, J. , Einfache Berechnung der Stützdrücke für durchlaufende Balken überall gleichen Querschnitts auf beliebig vielen Stützen	99 267
Hünengraber in Westfalen	91 157, 191	Ischia , Neubauten im Erdbebengebiet	91 353	Jordan , Eisenbahn-Vorarbeiten i. Anschluss an die Landesaufnahme	96 477
Hunt, R. M. , Architekt in Newport †	95 356	Isermeyer , Schleusen-Klapphthor	91 270	Jordan , Eisenbahn-Vorarbeiten. Von L. Oberschulte u. Gustav Meyer (Bücherschau)	99 155, 238
Huperz , Die Kreis Altenaer Schmalspurbahnen	91 107	Isolirungs-Korkunterlagen, Luftschichten, Mauerwerk, Trockenlegung, Ziegel.		Jordan, Max , Friedrich Geselschap †	98 283
Hürtgens Dachfenster	99 48	Italien , Auflandungsanlagen	93 528, 533	Jordan, W. , Zur Tachymetrie	93 479
Huysburg , Klosterkirche, Baugeschichte	97 185, 199	— Attachés, techn., Berichte der preuß. techn. A.	91 393; 92 269; 93 45; 94 61	Jordan, Wilhelm , in Hannover †	99 200
Hydraulik , Abfluss des Wassers bei vollkommenen Ueberfällen	91 104	— Backsteinbauten romanischer Zeit in Oberitalien	00 241	Jorini, A. J. , Berechnung der Winkeländerungen eines elastisch gespannten Fachwerkdreiecks	98 296
— Abflussmengen bei vollkommenen Ueberfallwehren, Entwicklung neuer Formeln	92 175, 254	— Bauhätigkeit, öffentl. v. 1884 bis 1890	92 60	Jorissens Rollenlager für Kleinbahnen	00 208
— Stromfäden, Verlauf v. Str.	99 136, 323, 371	— bauwissenschaftliches Versuchswesen	97 571	Joseph , Neues zur Nering-Forschung	95 469, 484
Hydraulisch s. Druckwasser.		— Denkmalpflege	98 38, 49	Joseph, D. , Der internationale Architekten-Congress in Brüssel	97 397, 416
Hydraulische Bindemittel Norddeutschlands	91 509	— Eisenbahnen, Vorkehrungen gegen Rutschungen und Wildwasser in Sicilien	92 217, 238	— Die Architektur-Abtheilung der Brüsseler Weltausstellung	97 401
Hydraulischer Prellbock s. Wasserpuffer.		— Schulen, Volksschulen	94 315	— Die Weltausstellung in Brüssel	97 461
Hydrographie , Oesterreich, K. K. Centralbureau für H. in Wien	97 225	— Seehäfen	91 170	Jubelfeier s. a. Auszeichnungen, Ehrenbezeichnungen, Gedenkfeiern, Vereine.	
— Ungarn, hydrogr. Section i. Budapest	97 569	— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900	00 560	— Baensch, Wirklicher Geheimer Rath, Excellenz, i. Berlin, 50jähr. Dienst-J.	98 164
Hydrologie , Durance, hydrologische Untersuchungen	92 421	Ithaka (New-York), hydrologische Versuchsanstalt der Cornell-Universität	00 78	— Bensen, Geheimer Ober-Regierungsrath in Berlin, 50jährige Dienst-J.	95 76
Hydrometrischer Flügel s. Messwerkzeuge.		Jacobi , Schwellenschrauben-Schlüssel	91 80	— Franzius, Oberbaudirector in Bremen, 25jährige Amtsjubelfeier	00 132, 160
Hydrometrische Prüfungsanstalten s. Versuchsanstalten.		— Rippen-Unterlagsscheiben für Laschenbolzen	91 151	— Gorsewanow in St. Petersburg, 50jähr. Dienst-J.	99 424
Hydrometrische Versuchsanstalt , Santhia (Italien)	92 101	— Abbruch eines Brückenpfeilers b. Stettin	92 145	— Gibert, E., Geheimerath, Professor in St. Petersburg, 50jähr. Dienst-J.	98 616
Hygiene s. Gesundheitslehre.		Jacobi, Heinrich , Der obergermanisch-rätische Limes	98 182, 189	— Hoppes Maschinen-Bauanstalt i. Berlin	94 180
Iller , Allgäu (Bayern), Wildbachverbauungen und Correctionen im Quellgebiet der Iller	00 454, 465, 481	Jagdschloß Gelbensande	92 252	— Kozlowski, Geh. Ober-Baurath in Berlin, Dienst-J.	95 455
Illert, K. , Die Ausstellung von Wohnungseinrichtungen u. verwandter Gewerbe im Landes-Ausstellungsgebäude in Berlin	92 453, 457	— Romuten	93 418	— Kriegserinnerungsfeier d. Eisenbahnruppe und Eisenbahnbetriebsbeamten von 1870/71	96 108, 168, 219
— August Reichensperger †	95 326	Jalousien s. Rollläden, Stabvorhänge.		— Paalzow, Professor an der Techn. Hochschule in Berlin, 70. Geburtstag	93 508
— Das Wesen d. architektonischen Schöpfung. Von August Schmarsow (Bücherschau)	96 369, 377	Janensch , Zur Ausführung der Eisenbahn-Vorarbeiten	91 359	— Raschdorff, Geh. Regierungsrath, Prof. an der Techn. Hochschule in Berlin, 70. Geburtstag	93 508
— Architektur und Kunstphilosophie	97 50	— Anwendung der Bruchstein-Cement-Bauweise bei Eisenbahnbrücken	95 397	— 50. Semester-Feier	96 404
— Das Gothische Musterbuch von Statz u. Ungewitter. Neu bearbeitet v. R. Mohrmann (Bücherschau)	99 138, 141	Janse u. de Wittes Gasheizvorrichtung für Wagen	97 540	— Siemens u. Halske, 50jähr. Bestehen des Hauses	97 480
Imprägnirung s. Tränkung.		Jansen , Kachelofen mit Rauchverbrennung und dauerndem Luftumlauf	97 36	— Verein deutscher Eisenbahnverwaltungen, 50jähr. Stiftungsfest	96 325, 340, 345
Incrustat-Stein , von Schmülling, Baumert u. Co.	92 63	— Der neue Westfriedhof in Magdeburg	99 465, 481, 516, 525	— Verein „Motiv“, 50. Stiftungsfest	97 235, 271
— Berlin, Reichstagshaus, Wandelhalle, Wandputz	96 494	Janssen , Das ostfriesische Bauernhaus	00 236	— Walther, Konradin, in Nürnberg, Jubelfest als Professor	99 323
Indianapolis , Kriegerdenkmal	91 456	Jantzen, W. , Neue Fahrtreppe	98 366	— Zimmermann, Baudirector in Hamburg, 25jähr. Amtsjubelfeier	97 27
Indien , Bewässerungscanäle, feste Wehre	93 214	Jantzens Cementmacadam-Pflaster	00 116	— Berlin, Architekten-Verein, 75jähr. Bestehen	99 263, 268
— Britisch-I., Versuchsanstalten	97 539	Januschowitz , Schleuse f. d. Oder-Canalisierung, Grundsteinlegung	92 464	— städtische Gaswerke, 50 jähr. Bestehen	97 27
— Brücke zur Verbindung mit Ceylon	94 304	Japan , Eisenbahnen	99 432, 449; 00 148	— Technische Hochschule, Hundertjahrfeier	99 280, 311, 327, 388, 412, 428, 446, 460, 484, 506, 509, 510, 517
— Eisenbahnen, Verwendung breitfüßiger Schienen	91 296	— Oberbau	00 88	— Haag, Kgl. niederländ. Ingenieur-Verein, 50jähr. Bestehen	97 499
— Ueberfallwehre	97 588	— Hochwasser, Deichbefestigungen	00 564	— Köln, Architekten- u. Ingenieur-Verein, 25. Stiftungsfest	00 607
Ingenieure s. a. Gebühren-Ordnung, Prüfungen.		— Kunstgewerbliche Erzeugnisse, Ausstellung in Berlin	92 28, 46	— Wien, Oesterreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein, 50jähr. Bestehen	98 228, 500, 639; 99 44, 141
— Honorar-Norm	95 382	— Nipponbahn, Eisenbahn-Unfall auf der Hokufußbrücke	00 152	Jubiläum s. Auszeichnungen, Jubelfeier.	
— England, Gehalt von I.	97 192	— Stahlwerk	00 108	Judel u. Co. , Riegelrolle für Weichen mit Riegelstangen für beide Zungen	91 405
Ingenieurschulen s. Hochschulen, Techn.		— Wasserbauten, Befestigung der Stromufer durch Versenken ganzer Bäume	91 313	Judels elektrische Freigabevorrichtung	97 440; 98 284
Ingenieurwesen , Fortschritte des Bauingenieurwesens	99 517	Jaretzkis Formsteine für Balken-Einmauerungen	94 72	— elektrisches Weichenstellwerk mit Drehstrom	97 384
— Geschichte d. Bauingenieurwesens	99 274, 296	Jarrah-Holz	92 207	— m, selbstthätiger Zurückstellung	97 368
— Geschichte des Maschinenbaues	99 609	Jasmund, R. , Die mittlere Geschwindigkeit im Stromquerschnitt	97 101	— Fangvorrichtung für Stellwerkweichen mit Drahtzugantrieb	99 260
Innsbruck , alter Stadtplan	00 546	Jauer i. Schl. , Rathhaus	95 315, 420, 435, 444; 98 545	— Sicherheitseinrichtung für elektrische Weichenstellwerke	97 96, 152; 98 51
Innungshaus s. Gewerbehaus.		Jebens, Fr. , Die seitliche Standsicherheit von eisernen Brücken ohne oberen Querverband	92 148	— Sicherheitsvorrichtung f. Eisenbahnsignalapparate	97 280
Inowrazlaw s. a. Prelsbewerbungen.		— Das symmetrische Eisenbahnwagenrad	94 188	— Sicherung f. zwei von einander abhängige Stellwerke m. elektrischem Betriebe	97 540
— Marienkirche, Erhaltung d. Ruine	91 369; 95 435	— Das Schiffshebewerk mit Schraubenführung	96 42, 256	— Signalverriegelung für Blockwerke	99 476
Inschriften an öffentlichen Gebäuden und Denkmälern	97 78, 85	Jenkins elektrische Verbindung der Schienen für elektrische Bahnen	97 44	— Vorrichtung z. Ueberwachung d. Zungenlagen an elektrischen Weichenstellwerken	99 616
— Henrichsburg, Schiffshebewerk am Dortmund-Ems-Canal	99 452	Jersey , Personenhalle der Pennsylvanischen Bahn	92 8		
— Reichstagshaus	98 295, 380	Jerusalem , Kirchen, ev. Erlöser-K.	98 374, 386		
Intze , Wasserverhältnisse der Gebirgsflüsse, Verbesserung u. Ausnutzung ders.	98 442	— Wasserleitung Salomos	99 297		
Invaliditäts-Versicherung s. Versicherungsanstalt.		— Siloahcanal im Kidronthal	99 297		
Inventarien-Zeichnungen , Vervollständigung ders.	94 45	Jessenitz i. Meckl.-Schw. , Herrenhaus	91 266		
Inventarisirung s. Baudenkmäler, Denkmalpflege, Kunstdenkmäler.		Johannes Schiebethürrolle mit Rollenlager	99 72		
Inzigkofen , Donaubrücke, Betonbrücke mit offenen Gelenken	96 110	Johns Ruf -, Flugasche- u. Funkenfänger	98 12		
Irminger , Versuche über Winddruck auf Kuppeln	98 505	— Schornsteinaufsatz	98 12		
		— Schornsteintürhül mit Schließszwang	99 327		
		Johnson u. Lundells Umschalterkasten für elektrische Bahnen	95 464		
		— Stromzuleitung für elektrische Bahnen	98 264		
		Jonage an der Rhone, Stau- und Turbinenanlage im Umlaufcanal b. J.	00 407, 444		
		Jones radtragender Schienenstuhl	98 101		

	Seite		Seite		Seite
Jungnickel , Die Einführung der Einheitszeit in Deutschland am 1. April 1893	93 130	Kaufmann, Karl , Rechnerische Darstellung der Momente eines einfachen Balkens mit stetiger Belastung	00 610	Kesslers Vorrichtung zur Bestimmung von Canalabzweigungen	97 524
— Hermann Oberbeck †	94 216	v. Kaven , Geheimer Regierungsrath, Prof. in Aachen (Nachruf)	91 208, 219	Kesslersche Fluente , härtende Wirkung auf Sandstein	93 173
Justizgebäude s. a. Gerichtsgebäude .		— Grabmal	94 332	— Schutz für Steine und Mörtel	00 135
— München, Justizpalast	93 464; 97 223	Kayser , Construction der Blitzableiter	91 412	Kettenbrücken s. Brücken .	
— dgl., bildnerischer Schmuck	94 179	— Eine neue Arbeitercolonie	92 5	Keydells selbstthät. Eisenbahn-Schranken	99 508
Jute , Schutz neugeschütteter Deiche mittels J.	94 140	— Gleise in Landstraßen	00 181, 255	Klautschou , Deutsche Colonie	98 285
Kabelbahnen s. Drahtseilbahnen , Straßenbahnen .		Keck, Wilhelm , in Hannover †	00 363	— Kaimauer, Verwendung von Eisenbeton-Spundbohlen	00 617
Kabelbrücken s. Brücken .		Kegel, G. , Die Lateinschule in Fritzlär	94 380	Kiel s. a. Preisbewerbungen .	
Kabelleitungen , Schachtdeckungen, Verschlußvorrichtungen	98 344	— Die katholische Filiationkirche in Höchst a. d. Kinzig	96 185	— Ausstellungsbauten, Festhalle	96 253
Kaffli-Desinfector	92 316	— Katholische Capelle in Allendorf an der Werra	97 449	— Hauptausstellungshalle	96 253
Kalanlagen , Canea (Kreta)	99 188	Kegel, Raumiinhalt des K. und Kegels stumpfes	99 119	— Kaiserl. Canalamt	96 132
— Düsseldorf, Rheinwerft	99 79	Kegelbahn , Grunewald, Kegelsclubhaus in der Villen-Colonie G.	92 183	— Oberlandesgericht	93 5
Kaimauern , Rostpfähle, Beanspruchung derselben	91 322	Kehrichtwagen , Nossian u. Oehlens K.	91 392	— Einweihung	94 467
— Brunsbüttel, Gründung	91 434	Keidels Rufs- und Funkenfänger	92 83	— Universitätsbauten, chirurgische Klinik, Operationssaal	94 221
— Zerstörung d. K.	96 134, 150, 178, 244, 354	Kells Reinigungsversohluß an Schornsteinen	98 488	— Frauenklinik, Erweiterungsbau	00 45
— Hankau (China), K. am Jangtse	00 504	Keller, H. , Wasserstraßen Italiens	91 6	— Mineralogisches Museum	91 75
— Kiautschou, Verwendung von Eisenbeton-Spundbohlen	00 617	— Die Seehäfen Italiens	91 170	— Wohnhäuser, Holzhaus Dr. Leonhard	98 436
— Rotterdam, Gründung auf Strauchwerk (Faschinen-Dämme)	93 353	— Die Neubauten im Erdbebengebiet auf Ischia	91 353	Kinderheilstätten , Norderney, Seehospiz Kaiserin Friedrich	95 359
— Straßburg i. E., Hafen-K. aus Beton	91 252	— Zur Ausführung der Eisenbahn-Vorarbeiten	91 390	Kinsbruners Müllabfuhrwagen	96 120
Kairo , Museum für ägypt. Alterthümer	95 362	— Fiorinis Prospectograph	91 404	Kinsmans elektrische Zugdeckungssignalleitung	96 120
Kaiser Wilhelm-Canal s. a. Nord-Ostsee-Canal .		— Internat. Versammlung von Ingenieuren und Architekten in Palermo 1892	91 448	Kinzers Partial-Wasser-Eichapparat	96 174
— Kaiserl. Canalamt in Kiel	96 132	— Sul regime delle spiagge e sulla regolazione dei porti. Von P. Cornaglia (Bücherschau)	92 8	Kirchen s. a. Kreuzgang , Synagogen , Thürme .	
— elektrische Beleuchtung	96 244	— Oeffentliche Bauten Italiens von 1884 bis 1890	92 60	— Die Baukunst, kirchliche, des Abendlandes	99 62, 74
— Grünsthaler Brücke	96 558	— Die hydrometrische Versuchsanstalt bei Santhia in Italien	92 101	— Dorfkirchen im Netzbruch	00 485
— Levensauer Brücke	96 558	— Vorkehrungen gegen Rutschungen und Wildwasser in Sicilien	92 217, 238	— evangelische K., Einrichtung und Ausstattung	96 336; 98 304
— Schiffsverkehr	96 544	— Dizionario tecnico di ingegneria e di architettura nelle lingue italiana, francese, inglese e tedesco da G. Crugnola (Bücherschau)	92 447	— England, Ausgaben f. kirchl. Bauten	93 167
Kalk , Norddeutschland, Wasserkalke	91 509	— Schlüsse und Tragschlüsse aus Pegelheobachtungen	93 403, 541	— gruppiertes Bau bei K.	96 283, 298, 317
Kalksandziegel	99 105, 192	— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 3. Bd. Der Wasserbau (Bücherschau)	93 480	— Kirchenbau des Protestantismus, Congress und Ausstellung	94 212, 219, 226, 232
Kälte-Biegeversuche s. Biegefestigkeit .		— Beiträge zur Hydrographie des Großherzogthums Baden. VIII. Heft. (Bücherschau)	93 488	— „moderne“ K.	99 602, 620
„Kältes Licht“, Bakterien als Lichtquellen	00 524	— Auflandungsanlagen in Italien	93 528, 533	— Preußen, Rücksichten auf die Denkmalpflege bei Umbauten	97 238
Kameran , Kaiserl. Verwaltungsgebäude	92 149	— Das Sommer-Hochwasser im Juni und Juli 1894 in der Oder u. Weichsel	94 345, 370	— Protestantische Kirchen, baugeschichtl. Entwicklung	93 395, 409, 415
van Kampen, Jakob , Kupferstich: Aufzug des Kurfürsten Friedr. Wilhelm	96 435	— Ueber den Werth von Baumpflanzungen für den Untergrund	95 179	— Protestantischer Kirchenbau	91 462
Kampf , Synagoge in Lüneburg	95 178	— Die Hochwasserverhältnisse der norddeutschen Ströme, besonders des Oderstroms	96 521, 526	— Russische Eisenbahnen, Eisenbahnwagen als wandernde K.	91 164
Kan, A. H. , Vom Romulusgrab in Rom	99 67	— Die Verunreinigung der Gewässer. Von Dr. J. König (Bücherschau)	00 480	— Aachen, Münster	96 48
— Aus Rom	99 167, 175, 251, 299	Kellermauern s. Mauerwerk .		— dgl., Ausschmückung des Tambours mit Mosaikgemälden	97 523; 00 170, 477
van Kannels Drehthür	99 352	Kemmann, G. , Die Melioration des Nilthales und die Insel Philae	94 517, 529	— Allendorf a. d. Werra, kathol. Capelle	97 449
Kansas , Wasserwerk, Verstärkung d. Trennungswände von Wasserbehältern	00 216	— Der Blackwall-Tunnel unter der Themse in London	95 176, 192	— Alt-Breisach, Münster, Baugeschichte	98 413, 417
Kanzel , Höchst a. d. Kinzig, kathol. Filialkirche	96 185	— Grundzüge des Kleinbahnwesens. Von F. Müller (Bücherschau)	95 199	— dgl., Unterbau des Chores	98 136
— Virchow i. Pommern	93 16	— Die Auerschen Nichtigkeitsklagen vor dem Patentamt	95 484, 504	— Altenbergen (Reg.-Bez. Minden), kathol. Kirche, Neubau	00 461
Kapellers Seilklemme für Förderwagen	00 464	— Die Ingenieurtechnik im Alterthum. Von Kurt Morckel (Bücherschau)	99 274, 296	— Altenhof bei Essen, Kruppsche Arbeiter-Colonie, evangel. Capelle	00 593
Kapps Schmiervorrichtung für Förderwagenräder	98 272	Kempfen a. Rh. , Amtsgericht	91 85	— dgl., kathol. Capelle	00 593
Kapteyn, Alb. , Schnellbremsventile für die Einkammer-Luftdruckbremse	92 164, 270	Kentucky-Fluß , Auslegerbrücke	97 113	— Alt-Geltow bei Potsdam	92 166
Karalene bei Insterbürg, Lehrerseminar, Klassenhaus	96 289	Keramik , Die K. in der Baukunst	98 136	— Alt-Haferwiese im Netzbruch, evangel. Kirche	00 485
Karlsbad , Tepflufs, Solilenbefestigung mit Beton	00 18, 32	Kern , Die Gasexplosion in der Landwirtschaftlichen Hochschule in Berlin	00 526	— Alt-Paalow (Kr. Schlawa)	93 315
Karlsruhe i. B. s. a. Preisbewerbungen .		Kerner , Uferschutzbauten im Ostseeküstengebiet der Stadt Rostock	98 25	— Amiens, Kathedrale, Fensterverglasung	00 608
— Amtsgebäude	99 611	— Der Leuchthurm bei Warnemünde	99 97	— Aosta	97 153
— Amtsgefängniß	97 549	Kertsch , Ausgrabung von Felsengrüften	91 67	— Auras i. Schles., evangel. K.	94 364
— Cadetten-Anstalt	98 522, 525	— Antikes Löwenstandbild	95 148	— Badenweiler, Wandmalereien, Ablösung derselben	91 392
— Denkmal für Grashof	96 487	Kesselstein s. Dampfkessel .		— Bamberg, Domburme	94 402
— für Wilh. Lübke	94 447			— Basel, Münster, Baugeschichte	98 120
— Hochschule, Technische, Erweiterungsbauten, Einweihung	99 250			— Berent i. Westpr., Luther-K.	94 521
— dgl., Neubauten	98 440			— Berlin, Dom, Baubericht	94 117, 353; 95 174, 419, 429; 96 165
— Krankenhaus, Ludwig Wilhelm-Krankenheilm	93 27			— dgl., Grundsteinlegung	94 260
— Reichs-Post- u. Telegraphen-Gebäude	97 281			— dgl., Neubau	91 19, 43, 60, 104, 207; 92 40, 91, 139
Karlssons Weichenstellvorrichtung für Straßenbahnen	98 188			— dgl., Prachtsarg König Friedrichs I.	98 40
Karten s. a. Bücherschau .				— dgl., Sprengung des Domburmes	93 155
— Kataster-K. in Württemberg	96 84			— Dominicanerkirche, Formsteine von der ehemaligen D.	93 531
— Preußen, Hydrographische Karte von Norddeutschland	96 141			— Erlöserkirche in Rummelsburg	94 183
Kaschan (Ober-Ungarn), St. Elisabeth- und St. Michaeliskirche	91 40, 49			— Evangelischer Kirchenbauverein, Bau-thätigkeit	98 236
Kasner, C. , Die Temperatur fließender Gewässer Mittel-Europas. Von Dr. Adolf E. Forster (Bücherschau)	95 231			— Garnison-K., evangel., in der Hasenheide	96 328; 97 223
— Die Orientierung von Windfahnen	99 219			— dgl., evangel. u. kathol., Grundsteinlegung	94 167
— Sonnenuhren	99 367			— dgl., kathol., in der Hasenheide	97 208
Kathedrale s. Kirchen .				— dgl., zweite evangel. G.	92 89; 93 106
Katz, Fr. , Königl. Baurath a. D. †	97 272			— dgl., zweite kathol. G.	93 106
Katz, Mauerdübel	00 588				
Kanzlers s. Consumenanstalt , Geschäftshaus .					

	Seite		Seite		Seite
Kirchen, Berlin, Georgen-K., elektrisch geläutete Glocken	98 91	Kirchen, Hagenau i. E., Garnison-K.	96 507	Kirchen, Poserna (Prov. Sachsen), evange- lische K.	98 553
-- Gnadon-K., Modell	93 107	-- Halberstadt, Dom, Wiederherstellung der Thürme	96 425	-- Potsdam, Garnison-K., Erneuerung	93 167
-- Gnadon-(Kaiserin Augusta-)K.	95 385	-- Heyerode, kathol. K.	98 163	-- Prag, Dombau, Bauführung am Dombau von 1372 bis 1378	91 105
-- Golgatha-K., Einweihung	00 424	-- Höchst a. d. Kinzig, kathol. Filial-K.	96 185	-- Prenzlau, Hospital-K. zum heiligen Geist, Ausbau für das Uckermärkische Mu- seum	99 533
-- Heilig-Kreuz-Gemeinde, zweite K. auf dem Platz „Am Urban“	97 162	-- Holtenau, Dankes-K.	95 275	-- Quedlinburg, Blasii-K., Architektur- formen	91 233
-- St. Johanns-K. in Moabit, Erweite- rungsbau	96 475	-- Homburg v. d. Höhe, kathol. K.	91 138	-- Radebeul bei Dresden	92 220
-- Kaiser Friedrich-Gedächtnis-K.	93 437; 95 463	-- russische Capelle	00 9	-- Rom, akustische Verhältnisse der K.	91 188, 196
-- Kaiser Wilhelm-Gedächtnis-K., Modell	93 107	-- Hückarde (Landkreis Dortmund), kathol. K., Erweiterungsbau	99 589	-- S. Cecilia in Trastevere, Wiederher- stellung	00 488
-- Kaiser Wilhelm-Gedächtnis-K.	95 373; 98 236	-- Huysenburg, Klosterkirche, Baugeschichte	97 185, 199	-- S. Maria in Cosmedin, Wiederher- stellung	98 49
-- Kathol. St. Ludwigs-K. in Wilmers- dorf	93 253	-- Inowrazlaw, Marien-K., Erhaltung der Ruine	91 369; 95 435	-- Santa Maria Liberatrice auf dem Forum Romanum, Abbruch	00 58
-- Luther-K.	91 53	-- Jerusalem, evangel. Erlöser-K.	98 374, 386	-- Peterskirche, alte Handzeichnung	00 457
-- dgl., Einweihung	94 200	-- Kaschau (Ober-Üngarn), St. Elisabeth- u. St. Michaels-K.	91 40, 49	-- Vatican, Sixtinische Capelle, kunst- geschichtliche Veröffentlichung	98 611
-- St. Marcus-K., Erneuerungsbau	00 623	-- Köln, Dom, Bauberichte	91 345; 93 460; 94 434; 95 334; 96 293; 97 381; 98 347; 99 258	-- Rominten, Capelle für das Jagdschloß in R.	93 418
-- Marien-K., Freilegung	96 179	-- dgl., Blitzableiteranlage	92 287	-- Rummelsburg bei Berlin, Erlöser-K.	94 183
-- dgl., Thurmeinsturz i. J. 1409	98 600	-- dgl., Sammlung von D.-Modellen	97 381	-- Schleswig, ehemaliges Glockenhaus des Domes	97 461
-- Nazareth-K., neue	93 91	-- Königshütte in Oberschlesien, evangel. K.	98 521, 580	-- Schloß Berg, Gedächtniscapelle für König Ludwig II. von Bayern	95 315
-- Pius-K.	95 97	-- Kunzendorf, evangel. K.	97 349	-- Schreiberbau, Marienthaler Capelle	91 245
-- St. Sebastians-K.	92 353	-- Kupp (Kr. Öppeln), evangel. K.	94 365	-- Schwedt a. O., Katharinen-K., Umbau	91 110, 118
-- dgl., Einweihung	93 275	-- Laufersweiler (Rheinl.), evangel. K.	94 473	-- Schwetz (Westpr.), evangel. K.	94 255
-- Sophien-K., Erneuerung	93 216	-- Laurahütte, evangel. K.	96 569	-- Soest, Wiesen-K., Glasmalereien	97 228
-- Bolzum bei Hildesheim, kathol. K.	99 387	-- Lindenwald (Reg.-Bez. Bromberg), evang. K.	00 105	-- Speyer, Dom, Kaisergräber	00 493
-- Borki (Rufslund), Gedächtnis-K.	95 89	-- London, Spurgeons Tabernakel, Brand	98 203	-- Spremberg, Stadt-K., Wiederherstellungs- Entwurf	95 538
-- Borkum, reformirte K.	98 620	-- Luckenwalde, Jacobi-K.	95 430	-- Stralkowo (Prov. Posen), evangel. K. und Pfarrhaus	99 139
-- Brandenburg, Dom, Westportal, Reste vom alten W.	96 372	-- Ludwigsburg, evangel. Garnison-K.	98 612; 99 529, 538	-- Stralsund, Apolloniencapelle	98 21
-- dgl., Bunte Capelle, Wiederherstellung	95 448	-- Lund, Dom	98 355, 362, 560, 574	-- Nikolai-K., Schlüters Altar	98 41
-- Bremen, Dom, Dombaumeister	97 128	-- Lütgendortmund, kathol. K.	93 260	-- Straßburg i. E., Garnisonkirche, evang.	92 268
-- dgl., Erneuerung der Vierungspfeiler	97 340	-- Magdeburg, Dom, Bauten am Kreuz- gang	99 419, 429	-- Münster, Baugeschichte	98 413, 417
-- neue St. Michaels-K.	99 453	-- dgl., Kragstein mit dem Bildnisse Bohnsacks	97 553	-- dgl., Umbauten, Instandsetzung der Glasmalereien	94 487
-- Breslau, Dorotheen-K., Umbauung	00 260	-- Domsacristei, Erweiterung	99 419	-- dgl., Wiederherstellungsarbeiten	93 550
-- Katharinen-K., Portal	00 483	-- neuer Westfriedhof, Capelle mit Leichenhallen	99 516, 525	-- Tangermünde, St. Johanniscapelle auf der Burg in T., Ausgrabung	91 487
-- Luther-K.	93 253	-- Mailand, S. Maria delle Grazie, Wieder- herstellung	98 50	-- Thorn, evangel. Garnison-K.	99 1
-- Matthias-K., Baugeschichte	99 563	-- Mainz, Dom, Freilegung	96 214	-- dgl., Verdingung d. eisernen Dächer	95 159
-- Mauritius-K., Um- und Erweiterungs- bau	00 389, 484	-- Maurismünster, Abtei-K.	98 541	-- Tilsit, reformirte K.	00 609
-- Cassel, lutherische K.	97 556; 98 1	-- Metz, Abtei-K. St. Peter auf der Cita- delle	99 573, 581	-- Tokio, deutsche evangel. K.	91 337
-- Coblenz, Deutschordens-K.	96 4	-- Dom, Ausbau der Westfront	94 89	-- Trier, Dom, Wiederherstellung	92 13
-- Colberg, Marien-K., Bronceleuchter	96 448	-- dgl., Geschichte u. Wiederherstellung	91 497, 517	-- Ulm, kathol. Garnison-K.	98 812; 99 529
-- Compton bei Guildford, Capelle, Altar und Thür	00 200	-- Möchingen, evangel. Garnison-K.	96 481	-- Münsterbaumeister v. Beyer, Beur- laubung	98 564, 604
-- Conz-Karthaus bei Trier, evangel. K.	98 116	-- Moskau, Wassilij Blashennij	92 406	-- Münster, Glockenstuhl	97 567
-- Dahlem bei Berlin, mittelalterl. Wand- gemälde	95 25	-- Mühlhausen i. Th., Marien-K., Unter- fahung des Südthurmes	96 139	-- dgl., Grabsteinfund	98 326, 372
-- Drachhausen, evangel. K.	98 28	-- dgl., Wiederherstellung des Mittel- thurmes an der Westfront	96 437	-- dgl., alte Pergamentriese des Haupt- thurms und eines Hochaltars	97 167
-- Dresden, Frauen-K., Georg Bährs Todes- art	99 163	-- München, dritte protestantische K., Grund- steinlegung	93 288	-- Urnes (Norwegen), Reiswerkkirche, ge- schnittene Planken	98 355
-- Garnison-K., Entwürfe auf der Berl. Kunst-Ausstellung	94 257	-- Naumburg a. d. Saale, Dom, Wiederher- stellung	97 14, 21, 246, 347, 536	-- Usedom, Wiederherstellung	94 85, 95, 186, 208, 267, 297
-- evangel.-lutherische St. Jacobi-K.	99 293	-- Neisse, Stadtpfarrkirche, Netzgewölbe	91 279	-- Verden a. d. Aller, Johannis-K., mittel- alterliche Fensterbildung	95 413
-- Kreuz-K., Brand	97 92	-- Neu-Oedernitz (Schlesien), evangel. K.	00 529, 531	-- Virchow in Pommern	93 16
-- Duisburg, Marien-K.	96 298	-- Nürnberg, evang. St. Peters-K.	94 208, 237	-- Walbeck, Dom, Baugeschichte	97 185, 199
-- Düsseldorf, kathol. St. Rochus-K.	97 236	-- St. Sebald, Aufgrabungen im Ost- chor	99 584	-- Walkenried, Kloster-K., Baugeschichte	97 552
-- Elsass-Lothringen, Garnison-K., neue	96 481, 507	-- dgl., Baugeschichte	96 290; 98 407; 99 545	-- dgl., Chorruinen, Erhaltungsarbeiten	98 330
-- Eßlingen, Frauen-K., Baugeschichte	97 592	-- Nylarsker auf Bornholm, Rundkirche	98 354	-- Wernborn i. T., kathol. K.	98 185
-- Finkenwalde, evangel. K.	94 311	-- Ober-Bredow, evang. K.	94 49, 59	-- Wernigerode, St. Silvestri-K., Bau- geschichte	93 291
-- Florenz, Allerheiligen-K., Wandgemälde des Domenico Ghirlandajo	99 32	-- Osnabrück, reformirte K.	96 299	-- Wesel, Willibrordi-K., Einweihung	98 371, 408
-- Domkuppel, Gerüst zum Bau der Laterne	94 126	-- Padua, S. Antonio, neuer Hochaltar	96 96	-- Wien, Augustiner-K., Gestühlwangen	99 241
-- S. Annunziata, Wandgemälde des Andrea del Castagno	00 556	-- Paris, Gedächtniscapelle in der StraÙe Jean Goujon	98 293	-- Stefans-K., Erhaltung des Ausblicks vom Graben in W. auf den Stefans- thurm	98 4
-- San Giovanni, Wiederherstellung	00 556	-- Herz Jesu-K. auf dem Montmartre	92 263, 276	-- Wien-Währing, kath. K., Entwurf	99 603, 620
-- S. Trinità, Wiederherstellung	98 50	-- Pelplin, Domkirche, Putzarbeiten mit gefährtem Mörtel	98 484	-- Willuhnen in Ostpreußen	95 427
-- Frankenstein i. Schles., kathol. Pfarr-K., Beseitigung des alten Gestühls	97 196	-- Peterborough, Kathedrale, Westfront, Erneuerungsarbeiten	97 164	-- Wilmersdorf bei Berlin, evangel. K.	97 499
-- Frankfurt a. O., Nicolai- (reformirte) K., Wiederherstellung	94 179	-- Pommern, Altersbestimmung der K. des östl. Hinterpommerns	94 267	-- kathol. St. Ludwigs-K.	97 300
-- Freiburg i. Br., Münster	98 388, 413, 417, 421, 438	-- Ponarth (Ostpreußen), evangel. K.	98 289	-- Wimpfen i. Th., Stiftskirche, Grundriß der früheren Centralanlage	97 433, 496
-- Friedenau bei Berlin, K. „Zum guten Hirten“	93 470	-- Poppelsdorf bei Bonn, evangel. K.	99 339, 560, 597	-- Wittenberg, Schloßkirche, Wiederher- stellung	92 466, 474
-- Friedrichsthal bei Oranienburg, evangel. K.	98 447	-- Posen (Prov.), protestantischer Kirchen- bau	97 404	-- Woltersdorf (Kr. Dramburg), evang. K.	00 253
-- Garzigar in Pommern, evangel. K.	97 311				
-- Goisenheim im Rheingau, evangel. K.	94 425				
-- Geithe bei Hamm i. W., kathol. K.	98 487				
-- Gerunode, St. Cyriaci- (Stifts-) K., Bau- geschichte	93 269, 284				
-- Groß-Katz (Westpreußen), kathol. K.	95 319				
-- Grünmorsbach (Unterfranken)	00 189				

	Seite
Kirchen, Worms, Dom, Wiederherstellung	92 392; 98 258
— Würzburg, Kloster-K. der Töchter vom hl. Erlöser	97 517
— Würzburg-Sanderau, S. Adalbero	95 349
— Zeitz, St. Michaelis-K., mittelalterliche Wandmalereien	96 544
Kirchhöfe s. Friedhöfe.	
Kirsch, Ueber die Bestimmung der Elastizität fester Körper	97 170
Klassens verbessertes Einsteckschloß	93 216
Klein, Schanzlin u. Becker, Verfahren zum Kühlen von Flüssigkeiten mittels Luft	91 206
Kleinasiens, Eisenbahnen, Entwicklung des Eisenbahnnetzes	97 79
Kleinbahnen s. a. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.	
— Grundzüge des Kleinbahnwesens	95 199
— Preußen, Ausführungsanweisung	98 453; 00 601
— — Bau von Kl.	96 164; 97 211; 98 151; 00 44
— — dgl., Genehmigungsurkunden	98 253
— — Förderung	95 112
Kleinnesche Decken	93 240; 94 360; 97 38, 582; 98 591
Kleinert, Poliklinik Umberto I. in Rom	93 325
Kleinicke, M., Ueber den Sturm vom 1. und 2. October 1890	91 79
Kleinkünste, England, Dilettantismus in den Kl.	00 165, 173, 197, 209
Kleinwächter, F., Ueber italienische Volksschulen	94 315
Kleinwächter, Friedrich, Geheimer Bau-rath in Erfurt	98 95
Klima s. Meteorologie, Witterungskunde.	
Kliniken s. Krankenbaracken, Krankenhäuser, Unversitätsbauten.	
Klönnes Dach, als Hochbehälter ausgebildet	97 384
Klöster, abendländische Klosteranlage des frühen Mittelalters	91 198
— Walkenried, Baugeschichte	97 552
— — Erhaltung der Chorrinnen	98 330
Kloth, August, Architekt in Berlin	94 536
Klutmann, Der Wettbewerf um das Berger-Denkmal bei Witten	98 280
Knauff, Handwörterbuch der öffentl. und privaten Gesundheitspflege. Von Dr. O. Dammer (Bücherschau)	91 294
— Canalisationsverfahren nach v. Nadein	92 372
— Zum Wettbewerb um einen Entwurf für die Entwässerung von Sofia	92 505
— Handbuch der Hygiene. Von Th. Weyl (Bücherschau)	93 512
Knelsler, Bauanlagen für das Militär-Erziehungs- u. Bildungswesen	98 522, 534
Knickfestigkeit, Eulersche Knickformel	97 440
— gerader Stäbe	91 483
— gerader und zusammengesetzter Stäbe	96 478, 492
— Standsicherheit oben offener Brücken	92 148, 349
— der Träger	98 322
— Ueber Stababiegung	00 485
Knitterscheid, Die Abteikirche St. Peter auf der Citadelle in Metz	98 573, 581
v. Kuoll, Konrad, Bildhauer in München	99 292
Knopfes Verbindungsschuh für hölzerne Gerüste	99 328
Knoxville (America), Seilbahn-Unfall	94 172
Koch, Hebelverschluss für Fenster mit feststehenden Pfosten	91 104
— Beschlag für Pendelthüren	91 151, 248, 256
— Die Hochbrücke über den Nord-Ostsee-Canal bei Levensau	94 508
Koch, F. E., Zu dem Aufsatz: Mustergültige Kirchenbauten des Mittelalters in Deutschland	92 567
Koch, H., Beschlag für durchschlagende Thüren (Pendelthüren) von Br. Mädler	92 107
— Nutzen der chemischen Untersuchung von Bausteinen	94 27
— Selbstthätiger Riegelverschluss für Flügelthüren	94 503
Kochs Metalldachziegel mit innerer Isolirschicht	94 544

	Seite
Kochkessel, Standrohr als Sicherheitsvorrichtung an K.	92 260
Kocchilins Ausleger-Brücke für Budapest	95 493, 505
Kochmaschinen, drehbare Herdplatte	00 476
— Explosion eines Warmwasserbehälters	92 216
Kücklers Schraubenschlüssel mit verstellbarer Manlleite	94 188
Kohlen, Steinkohlen, Heizkraft, Versuche	93 532
Kohlenausfuhr, England	94 116
Kohlen-Bahnhöfe s. Bahnhöfe.	
Kohlenkipper, Druckwasser-K., System Schmitz-Rohde	96 245
Kohlenladevorrichtung, Altona, Kohlenhof von L. Possehl u. Co.	96 445
— Cardiff, K. von Lewis u. Hunter	99 149
— England, Kohlenbahnhöfe, Sturz-Pfeilerbahn	99 162
— — Seehäfen	98 148, 162
— Roubaix, Kohlenentladegerüst der französischen Nordbahn	00 469
— Wallsend bei Newcastle, Druckwasserkrahn	99 162
Kohlenlager, Altona, K. von L. Possehl u. Co.	96 445
Kohlenstaub-Fenerung im Dampfkesselhause des Königl. Opernhauses in Berlin	96 59
Kohlenzecheu, England, Eisenbahnan-schlus-sanlagen	99 136
Köhler, Die Zugstangen-Verbindung der Eisenbahnwagen	94 262
Kohlfürst, L., Sperrsignale an der Oderbrücke bei Alt-Rüdnitz	97 222
Kohn, Weichenverschluss	93 343
— Zur Construction und Behandlung des Oberbaues	93 547
— Auswechslung verschlissener Schienen-laschen	95 44
— Ausguß an Locomotiv-Wasserkrahn	95 230
— Die Oberbau-Anordnungen d. preussischen Staatseisenbahnen	95 441, 452
— Verstärkte Schienenlaschen	97 391
— Das Wandern der Schienen	97 400
— Der Zungendrehpunkt an den Weichen der preussischen Staatseisenbahnen	98 90
— Unrunde Radreifen und das Gleis	98 585
— Verstärkte Laschen, Stemmlaschen und sonstiges vom Eisenbahn-Oberbau	99 4
Köhn, Th., Vom Wettbewerb um einen Entwurf für die Entwässerung von Sofia in Bulgarien	92 274, 281
Köhne, Karl, Die Gedächtniskirche und die Capelle bei Borki	95 89
— Wassili Ssergejewitsch Saumarokow, Chef der russ. Eisenbahnverwaltung	96 73
— Ingenieur-Architekt Geheimerath Ssokolow	96 327
— Die russische Industrie- und Kunst-Ausstellung in Nishni Nowgorod	96 395, 572
— P. P. Wassilowsskij, Präsident der Verwaltung der russ. Staatsbahnen	97 60
— Architekt David Grimm	98 603
— 50jähr. Dienstjubiläum des Geheimraths Prof. E. Gibert in St. Petersburg	98 616
— Architekt Nikolai Benois	99 83
— Dienstjubiläum des Ingenieurs der Verkehrswege M. N. Gerssewanow in St. Petersburg	99 424
— Neue Verordnung über Maße und Gewichte in Rußland	99 438
— Der dritte Congress russ. Architekten	99 512
Köhne, Karl, in Halle a. d. S.	00 520
Kohte, Jul., Baudenkmäler des alten Roms. Von H. Strack (Bücherschau)	91 44
— Die Ruine der Marienkirche in Inowrazlaw	91 369
— Verzeichniß der Kunstdenkmäler der Provinz Schlesien. Von H. Lutsch (Bücherschau)	91 384
— Die Bau- und Kunstdenkmäler des Reg.-Bez. Köslin. Von L. Böttger (Bücherschau)	93 120
— Der neue Hochaltar in S. Antonio in Padua	96 96
— Die Funde im Nemi-See	96 128
— Luca Beltrami, La Certosa di Pavia (Bücherschau)	96 532

	Seite
Kohte, Jul., Zur Geschichte der protestantischen Kirchenbaukunst in der Prov. Posen	97 404
— Oberitalienische Frührenaissance, Bauten und Bildwerke der Lombardei. Von Dr. Alfred Gotthold Meyer (Bücherschau)	97 511
— Die Pflege der Kunstdenkmäler in Italien	98 38, 49
— Luigi del Moro	98 144
— Ausbau der S. Marcuskirche in Berlin	00 623
Koks, Ausfuhr Deutschlands nach England	95 536
Kokskörbe, Anwendung von K., baupolizeiliche Bestimmung	92 128
Kolbergermünde, Uferbohlwerk mit Monierplatten	00 96
Kollergang-Mörtel s. Mörtelbereitung.	
Köln a. Rh. s. a. Preisbewerbungen, Vereine.	
— Baubeamte, Stadtbaurathstelle	98 296, 307, 311, 396
— Brücken, Frankenwerf-Unterführung, Zerreißversuche mit altem Eisenmaterial	94 397
— Canalisation, Ausführung eines Sammelcanals in Tunnelbau	93 365
— Denkmäler, Dombau-D.	99 411
— — Fr. v. Schmidt-D.	91 207
— Eisenbahnanlagen, Haupt-Personenbahnhof, bauliche Anlagen beim H.	92 41
— — dgl., Bahnsteighalle	92 343, 355
— — dgl., Empfangsgebäude	94 217, 229
— — dgl., Grundsteinlegung	92 223
— — dgl., Heizungs-, Beleuchtungs- und Druckwasser-Anlage	91 193
— — dgl., Thurm am H.-P.	92 33
— — Hebung der Gleise auf der Rheinbrücke	91 81
— — Nebenbahnhöfe, Süd- und Westbahnhof	91 285
— Eisenbahndirection (rechtsrh.), Erweiterungsbau	91 421
— Gerichtsgebäude	93 513
— — Einweihung	93 295
— Gürzenich, Umbauten	94 413
— Hafens- und Werftanlagen	98 247
— Kirchen, Dom, Baubericht	91 345; 93 460; 94 434; 95 334; 96 293; 97 381; 98 347; 99 258
— — dgl., Blitzableiter	92 287
— — dgl., Sammlung von D.-Modellen	97 381
— Kunstgewerbe-Museum	96 164, 168, 359, 372, 399
— Landhaus F. Vorster bei K.	92 67
— Ortsgrenzen der Stadt K.	00 61
— Post- und Telegraphengebäude, Einweihung	93 487
— Reichsbankgebäude	97 223
— Synagoge	94 172, 193; 99 306
— Theater, neues Stadttheater	98 360, 564, 596, 607, 611
— Thorbauten, römisches Nordthor	93 81, 127, 274; 97 364
Kolomenskoj bei Moskau, Schloß	92 413
Koenen, M., Das Verhältniß der Stärken zwischen gemauerten und Monier-Gewölben	95 9
— Berechnung des Seiten- und Bodendrucks in Silozellen	96 446
Koenensche Decke	97 50
— Voutenplatten-Decke	97 579; 98 591
König, J., Die Reinigung städtischer Abwasser mittels Kalk	91 290, 302
König, Anwendung des Stücklohnes bei Bahnunterhaltungsarbeiten	94 152
Königer, Berechnung freitragender Steintreppen	91 380
Königsberg I. Pr. s. a. Preisbewerbungen, Statistik.	
— Brand eines Miethshauses, Verhalten des Holzcementdaches	92 199
— elektr. Straßenbahn	94 395
— — Einfluß auf Galvanometer	94 8
— — Versuche über den Einfluß auf Galvanometer	93 551
— Entwässerung, Rieselanlage	93 32
— Gymnasium (Friedrichs-Collegium)	91 59
— Polizei-Dienstgebäude, Erweiterungsbau	95 263
— Schloß, Einsturz des Hauptgesimses	92 418

	Seite		Seite		Seite
Königsberg i. Pr., Schloß, v. Unfried und der Königsberger Schloßbau	91 385, 399	Krancke, Theodor, Geheimer Baurath in Berlin †	97 87	Kreuter, F., Zum Bau gewölbter Brücken	95 347
— — Thurm am Südflügel	94 135	Krankenbaracken, Grundsätze für den Bau von K.	94 389, 398, 403, 410	— Ein neues Verfahren zur Trockenlegung von Baugruben	95 543
— — Wiederherstellungen am Unfriedschen Flügel	94 38, 135	— Berlin, Kochs Institut für Infektionskrankheiten	91 201, 213, 223; 94 404	— Bemerkung üb. Trockenlegungsbrunnen	96 84
— Sternwarte der Universität, Erweiterungsbau	96 550	— — Urban-Krankenhaus	94 410	— Zur Bestimmung der Tragkraft v. Pfählen	96 145, 190
— Synagoge	93 35, 55, 85; 97 97	— Hamburg, Cholera-Baracken	92 440, 449	— Die Tragfähigkeit geramter Pfähle	97 46
— Universitätsbauten, Gynäkologische Klinik, Erweiterung	93 464	— Hamburg-Eppendorf	94 390	Kreuz, Triumphkreuz der Kirche in Grönorsbach (Unterfranken)	00 190
— — Medicinische Klinik, Um- und Erweiterungsbau	95 433	Krankenhäuser s. a. Altersversorgungs-Anstalt, Kinderheilstätten, Krankenbaracken, Seehospiz, Unversitätsbauten.		— Wiederberstellung	92 216
— — pathologisches und pharmakologisches Institut	91 247	— Bau von K., Grundsätze	94 389, 398, 403, 410	— Magdeburg, Dombauten am Kr.	99 419, 429
Königsberger Seecanal, Baggerarbeiten, Ergebnisse	95 239; 00 154	— Heilstätten für Lungenkranke	95 404	— Regensburg, St. Emmeran, Fenstergruppe	99 109
Königshütte i. Oberschlesien, evangel. Kirche	98 521, 580	— Heizung und Lüftung von Kori	95 353	— — Schottenkirche St. Jakob, Säulohencapitelle	99 110
Koopmanns Stromzuführung für elektrische Bahnen	96 520	— Lüftung, First-L.	94 490	Kreyfsg, Eduard, Geheimer Baurath und Stadtbaumeister a. D. in Mainz †	97 127, 187
Köpekes Trockendock	91 372	— Waschtisch-Einrichtung für Operations-säle	94 488	— — Reichstagshaus	95 175
— Sandgleis zum Anhalten von Eisenbahnfahrzeugen	93 12, 176; 96 111, 482	— Berlin, Charité-Kr., Neubau	97 152, 205	Kriegserinnerungsfelder der Eisenbahntuppe und Eisenbahnbetriebsbeamten von 1870/71	96 108, 168
— — Sicherungsanlagen auf Kopfstationen	96 482	— — dgl., dgl., Pathologisches Institut	00 212	Kriegsschulen, bauliche Anlage von K.	98 534
Kopenhagen, Porcellan-Fabrik, Königl. Erzeugnisse derselben	96 441	— — Kochs Institut für Infektionskrankheiten	94 404	— Danzig	98 534
Kopps Fensterfeststeller	00 411	— — Urban-Kr.	94 410	Krippen (Kleinkinderbewahranstalten), Entwürfe zu K.	94 130, 141
Koppsche Decke	97 578	— Frankfurt a. M., städt. Kr., chirurgische Abtheilung	94 488	Kroeber, R., Vorschlag zur Abänderung der Puffer der Eisenbahnfahrzeuge	93 219, 256
Koppels elektrische Feldbahn	97 516	— Frankfurt a. O., Diakonissenhaus, Heizung und Lüftung	95 353	Krohn, Mittheilungen über neuere Brückenbauten	96 558, 565
Korbbögen, Berechnung von K.	94 170	— — Privatklinik	95 107	Kröhnes Filter	00 68, 555
Körber, Walther, Das „deutsche Haus“ auf der Weltausstellung in Chicago	93 169	— Grabowsee bei Oranienburg, Volkshelstätte vom Rothen Kreuz, Erweiterungsbau	00 400	Krone, Vergleiche zwischen Monier- und Betongewölben	96 542
— Ausmessung hoher Innenräume mittels Luftballons	96 267	— Groß-Lichterfelde, Kreis-Krankenhaus	00 400	— Zur Berechnung kleiner Gewölbe von Eisenbahnbrücken	97 172
— Die Wiederherstellung des ehemaligen Kurfürstlichen Schlosses in Mainz. Von Dr. Friedrich Schneider (Bücherschau)	97 217	— Hamburg, Hafen- und Polizei-Kr.	98 409	Kronleuchter s. a. Leuchter.	
Koris Deflector	91 383	— Hamburg-Eppendorf	94 390	— Berlin, Abgeordnetenhaus	99 41
— Heizkörperverkleidung	92 119	— Karlsruhe in Baden, Ludwig Wilhelm-Krankenheim	93 27	— — Reichstagshaus	95 175
Korinth, Seecanal	91 367; 92 432	— Mengen (Württemberg), Reiser-Spital	92 173	Kronstadt s. a. Preisbewerbungen.	
— — Eröffnung	93 336	— Nürnberg, neues Kr., Verwaltungsgebäude	92 325	— Hafen, Ausbau des Handels-H. und Anlage eines Küstenfahr-H.	98 551
Korkringe, Rettungsringe	94 395	— Sonnenburg, Johanniter-Kr., Erweiterungsbau	00 400	Krotz, Allen u. Kellys Stromzuführung für elektrische Bahnen	98 272
Korkstein, Grünzweig u. Hartmanns K., Brandproben	93 252	Kraus, Jakob, Ausführung von durchgehendem und wasserdichtem Mauerwerk mit Hilfe kleiner Senkkasten	94 394	Krueger, E., Einiges über den Woltmannschen Flügel	93 312
Korkunterlagen unter Maschinen	98 396, 408	Krause, Fr., Gustav Tolkmitt †	00 148	— Leistung von Schöpfwerken	93 454
Koerner, A., Neuerungen an Gewächshaus-Heizungen	00 182	Kraufs u. Co., Drehgestell f. Locomotiven	94 60	— Woltmannscher Flügel	94 188
— Versuche mit Anstrichen im Hochbauwesen	00 276, 392	— 3000. Locomotive	94 300	— Die Verwendung von Umdrehungszählern am Woltmannschen Flügel	96 176
Körperberechnung, Cylinderhuf, Inhalt und Mantel	99 615; 00 116	— elektrische Weichenhebelsperre	98 149, 152	Krüger, Franz A., Villa Kasch in Doberan	98 538
— Kegel und Kegelstumpf, Inhalt	99 119	Krebs, Kunz, Geburtsort	96 67, 233	Krüger, Lothar, Erbgebährniß der Familie Julius Heese in Berlin	00 233
— Kreuz- und Klostergewölbe, Leibung und Inhalt	00 376	— Der Name „Krebs“ im Mittelalter	96 233	Krypta, Nürnberg, St. Sebaldskirche, Kr. in Ostchore, Ausgrabungen	99 584
— Pyramidenstumpf, Inhalt	99 68	— Baumeister der deutschen Frührenaissance	97 365; 00 19	Kugelfang, Stephensons K.	91 212
Kortüm, Die Erfurter Bauordnung (offene Bauweise) und die Erfurter Stadterweiterung	92 497	— Von der Jungfraubahn	97 497	Kühlvorrichtung, Klein, Schanzlin und Beckers Flüssigkeits-K. mittels Luft	91 296
— Vom ganzen Windelboden	99 544	— Römisches Wohnhaus in Trier	97 544	Kühns Gerüsthalter	94 428
Kösen, Saalebrücke	95 410	Krebs, Wilh., Ueber Grundwasserverhältnisse und ihre Untersuchung	92 298, 311	Kümmel, W., Die Aufgaben des Ingenieurs bei plötzlich eintretenden Seuchen	93 121, 130, 141
Köslin, Cadetten-Anstalt	98 522, 525	— Die Grundwasserverhältnisse Hamburgs und Altonas in ihrer Beziehung zur Frage des weiteren Ausbaues dieser Städte	92 415	Kümmel, Werner, Director der Gas- und Wasserwerke in Altona †	93 304
Kossak, Ernst, Dr., Professor an der Technischen Hochschule in Berlin †	92 41	— Schwefelsäure oder schweflige Säure in der Stadtluft?	93 363	Kunstakademie, Dresden, Wallots Berufung	94 208
Kostheim, Flosshafen am Main	93 40	— Einrichtung von Grundwasser-Beobachtungen	93 375	Kunstaussstellung s. Ausstellungen, Sammlungen.	
— Schleuse, Panzerung d. Schleusenecken	98 568	— Die Straßensenkung in Eisleben	94 12	Kunstdenkmäler s. a. Baudenkmäler, Denkmäler, Denkmalpflege.	
Kothe u. Emges Patentmasse zur Trockenlegung feuchter Wände	00 184	Kreinsens Stromschlußvorrichtung für elektrische Bahnen	95 436	— Berlin, Bau- u. K., Aufnahme	93 117
Kozlowski 50 jähriges Dienstjubiläumfest	95 455	Kreis, Umfang und Fläche, Bestimmung mit Hilfe des Lineals und Zirkels	96 448	— — Dom, Prachtsarg König Friedrichs I.	98 40
Kraftversorgung s. Druckluft- u. Druckwasserversorgung.		— Verwandlung in ein Quadrat von gleichem Flächeninhalte	96 371, 428	— Braundenburg, Doin, Bruchstück vom alten Westportal	96 372
Krahe, Drehkrähne, Handriß von Leonardo da Vinci	99 610	Kreisan I. Schles., Eisenbahn-Haltestelle beim Kaisermanöver	91 13	— Braunschweig (Herzogth.), Aufnahme	93 550; 98 120
— Lewis u. Hunters Kohlenlade-Kr.	99 149	Kreisbögen, Bestimmung der Länge durch Zeichnung	99 120, 176	— Deutsches Reich, Aufnahme	93 206, 216; 95 159; 97 292
— America, Masten-Kr. zum Versetzen von Werksteinen	96 485, 544	Kreis-Ständehaus, Bochum	95 52	— Hessen (Großherzogth.), Aufnahme	98 152
— England, Dampfdruckkrähne für Hochbauten	98 249	— Düsseldorf	00 6	— Leipzig, Aufnahme	95 248
— Oldenburg, Hafen, fahrbarer Petroleummotor-Kr.	97 298	— Wernigerode a. H.	93 368	— Magdeburg, Aufnahme mittelalterlicher Kunstdenkmäler	91 436; 92 188
— Schweiz, Handkrähne für Hochbauten	98 348	Krekeler, Das symmetrische Eisenbahnwagenrad	94 271	— Mecklenburg-Schwerin, Aufnahme	93 550
— Wallend b. Newcastle, Kohlenlade-Kr.	99 162	— Umstellung von Weichen durch die Eisenbahnwagen	94 282	— Nemi-See, Funde von antiken Schiffsresten im N.-S.	96 128; 97 300; 99 280
Krakau, Kunstbeziehungen zu Deutschland im Mittelalter	93 408	— Befestigungsarbeiten in rutschenden Bahneinschnitten	95 156	— Oldenburg (Herzogth.), Aufnahme	97 181
Kraemer, Ueber die Dolmen u. ihre Stellung zur Baugeschichte	93 357, 369	Kreuter, F., Beitrag zur Berechnung trapezförmiger Stützmauer-Querschnitte	93 245	— Ostpreußen, Aufnahme	92 178, 247, 568
— Reste eines mittelalterlichen Backsteinbaues in Potsdam	94 108	— Einsturz der Stauwand von Bouzey bei Epinal	95 191	— Polen, K. der Renaissance	99 524
				— Posen (Prov.), Aufnahme	95 320

	Seite
Kunstdenkmäler, Preußen, Beseitigung, Veränderung und Veräußerung von Baudenkmalern u. beweglichen Kunstgegenständen, staatliche Genehmigung	96 303, 488
— Sachsen (Kgr.), Aufnahme	95 248
— — Verzeichniß der K.	93 280
— Schlesiens, Reg.-Bez. Oppeln, Verzeichniß	95 166
— Stralsund, Nikolaikirche, Schlüters Altar	98 41
— Thüringen, Aufnahme	94 39
Kunstdrucke, Ausstellung	95 219
Kunstgeschichte s. a. Baugeschichte, Geschichte der Baukunst.	
— Die Arbeitsweise bei den Meistern der italienischen Renaissancezeit	98 133, 145
— Der Architekt zur Zeit Theoderichs des Großen	98 208, 221
— Architektonische Zeitbetrachtungen. Ein Umblick an der Jahrhundertwende	00 125, 145
— Architektur und Kunstphilosophie	96 369, 377, 550; 97 50, 100
— Der Backsteinbau romanischer Zeit besonders in Oberitalien und Norddeutschland	00 241
— Baukunst der Renaissance in Deutschland, Holland, Belgien u. Dänemark	00 102
— Baumeister der deutschen Frührenaissance	97 365; 00 19
— Boxthude, Stoffen, märkischer Baumeister des 15. Jahrhunderts	96 488
— Culturgeschichtlicher Rückblick auf das Jahrhundert 1797 bis 1897	97 129, 140
— Deutsche Baukunst der Zukunft	99 50, 57
— Deutsche Kunst des neunzehnten Jahrhunderts	00 157, 170
— v. Gontards Leben und Wirken	91 379, 397, 418, 425
— Goethes Kunstanschauungen	00 289, 314
— Grundrisse, Bedeutung genauer G. in der K.	93 269, 284, 291
— Handzeichnungen, architektonische, der Renaissance und des Barock, in den Uffizien in Florenz	00 397, 456
— van Kampens Kupferstich: Aufzug des Kurfürsten Friedrich Wilhelm	96 435
— Die Keramik in der Baukunst	98 136
— Kirchliche Baukunst d. Abendlandes	99 62, 74
— Krebs, Kunz, Geburtsort	96 67
— Der Name „Krebs“ i. Mittelalter	96 233
— Die früh-mittelalterliche Kunst der germanischen Völker	98 353, 361, 560, 573, 583
— Die Kunst am Hofe der Herzöge von Preußen	99 399, 406
— Graf zu Lynar, Rochus, brandenburgischer Baumeister	96 570
— v. Mauch, Zur Erinnerung an J. M. v. M.	92 77
— Memhardt, Johan Gregor, Geburtsort	96 384
— Michel von Görlitz, Baumeister am Marienthurm in Berlin	98 600
— Nahl, Johann August, Bildhauer in Berlin	93 494
— Nerings Wirksamkeit in Berlin	95 445, 469, 484, 495
— Proportionsgesetz der antiken Baukunst	97 66
— Säulenfuß, tektonische Studie über d. S.	95 389
— Schlüter, Nachrichten aus Schlüters Leben	98 15, 27, 41, 310; 00 361
— Schlüters Wirksamkeit in Berlin	94 317, 330, 350
— Stilfragen. Grundlegungen zu einer Geschichte der Ornamentik	93 474, 477
— Tektonik der Hellenen	96 239
— Berlin, Bau- und Bildwerke der Prachtstraße Kurfürstenbrücke—Charlottenburger Schloß	99 510
— Böhmens K.	93 503
— Brüssel, Institut für internationale Bibliographie, Abtheilung Archäologie und Kunstgeschichte	97 340
— Italien, Studienreise	98 378, 386, 393, 423, 433, 445
— Krakaus Kunstbeziehungen zu Deutschland im Mittelalter	93 408
— Posen (Prov.)	93 538
— protestantischer Kirchenbau	97 404
— Riga, Das mittelalterliche Riga	92 112

	Seite
Kunstgeschichte, Rom, Vatican, Sixtinische Capelle, kunstgeschichtliche Veröffentlichung	98 611
— Rußlands Baukunst u. Technik	92 385, 405, 413, 429, 515, 528
Kunstgewerbe s. a. Ausstellungen, Museen, Sammlungen, Versammlungen.	
— Morris, William, u. die fünfte Ausstellung des Kunstgewerbe-Ausstellungs-Vereins in London	97 3, 29, 39
— Stickereien, Skarbinas Entwurf z. St.	99 60
— England, Verein für häusliche Kunstindustrie und der Dilettantismus in den Kleinkünsten	00 165, 173, 197, 209
— Rußland	92 528
Kunstgewerbeschulen s. a. Ausstellungen, Museen.	
— Nürnberg, Directorstelle	97 527
Künstlerhaus s. Vereinshaus.	
Künstlerwerkstätten, Berlin, Kurfürstenstraße 126.	94 329
— Grunewald, Hoffmeisters Bildhaueratelier	94 433
Kunststein, Incrustat-Stein von Schmüling, Baumert u. Co.	92 63
Kunststickereien, Gestickter Fries aus Bayeux	94 167
Kuntze, A., Staats-Eisenbahnen auf der Westküste von Sumatra	91 182, 185
Kuntze, R., Die hydraulischen Bindemittel Norddeutschlands	91 509
Kuntzes Wendeltreppe	00 116
Kunz, F. C., Ueber die Anordnung der Diagonalen eiserner Fachwerkbrücken	99 613
Kunzendorf, evangel. Kirche	97 349
Kupferarbeiten, England, Verein für häusliches Kunstgewerbe, getriebene K.	00 174
Kupferdach s. Dachdeckung.	
Kupp (Kr. Oppeln), evangel. Kirche	94 365
Kuppeln, Schwedische K., Theorie	92 201
— Winddruck auf K.	98 297, 505
— Berlin, Gewerbeausstellung, Hauptgebäude, Eisenconstruction	96 172
Kupplungen s. a. Eisenbahn-Fahrzeuge, Träger.	
— Klemm-K. von Vorreiter u. Müllendorff	95 400
Kurs, Victor, Die wirtschaftliche Bedeutung des Rhein-Elbe-Canals. Von Sympher (Bücherschau)	99 153
Küstenbeleuchtung s. Leuchttürme, Leuchttürme.	
Küster, Der Brand des Alsbergschen Warenhauses in Oberhausen u. d. Standsicherheit des ausgebrannten Gebäudes	00 193
Küster, Paul, Das Kaiser Wilhelm-Denkmal auf dem Wittekindberge an der Porta Westfalica	96 469
Küster, Paul, Regierungs- und Baurath in Berlin	98 1, 8
Kyffhäuser, Feststätte für deutsche Nationalfeste	97 156, 211
— Kaiser Wilhelm-Denkmal	91 455, 508, 522; 92 195; 96 279, 305
Kyma, Ursprung des Kymationschmuckes	99 579
Labes, J., Ueber den Gebrauch des Fränkischen Durchbiegungszeichners	91 270
— Ueber die Abflussmengen bei vollkommenen Ueberfallwehren	92 254
— Durchbiegung gleichmäßig belasteter Parabelträger	92 399, 559
— Zur Anwendung verzahnter und verdrübelter Träger	95 197, 383
— Die Aenderung des Widerstandsmomentes eines symmetrischen I-Trägers infolge Schwächung des einen Gurtes	97 302
— Zur Sicherung von Aufstellungsgerüsten größerer Brücken in Strömen	97 398
— Einfluß fehlender Stäbe im Fachwerkbalken	98 93
— Bestimmung größter Momente u. Querkräfte für Eisenbahnbalkenbrücken	99 173
— Zur Berechnung der Querträger von Eisenbahnbrücken	99 223, 452
Labes, Rud., Schwerpunktsbestimmung von Trapezen	94 312
— Der Cadé-Patent-Kaminofen	96 445
Labo, Wilhelm, Eine neue Art der Bebanung größerer Grundstücksblöcke	99 401

	Seite
Laboratorien s. a. Hochschulen, T	
— Berlin, Kochs Institut für Infektionskrankheiten, wissenschaftl. Abth.	91 223
Lachmanns Stromzuleitungscaual für elektrische Bahnen	95 468
Ladebetrieb, Stralsburg i. E., Hafen, L. zwischen Schiff u. Eisenbahn	91 114, 250
Lademann, Vorrichtung zur Herstellung eines genauen Schlusses der Drehbrücke bei Camp-Carnin	91 362
Läden, Nürnberg, Schragsohe Hofbuchhandlung, Umbau	92 337
Laderampe s. Eisenbahn-Laderampe. Ladevorrichtungen s. a. Kohlenladevorrichtungen.	
— Langhölzer, Sicherheitsvorrichtung zum Abladen von L.	97 380
La Frette, Canalbrücke für die Entwässerungsleitung von Paris	00 353
Lagerhäuser s. Speicher.	
Lambs elektrische Drahtseilbahn zur Beförderung von Lasten	96 312
v. Lanczolle, Heinrich, Kgl. Baurath, Kreisbauinspector in Nauen	92 480
Lancrenons Ventil für Dampfheizungen in Eisenbahnzügen	95 124
Land, Robert, Einfache Darstellung der Trägheits- und Centrifugalmomente von Flächen nebst Ermittlung der Spannungsvertheilung bei unsymmetrischen Querschnitten	93 11
— Zum Gebrauche des logarithmischen Rechenstabes	93 174, 507
— Die günstigste Lage d. Pfettenquerschnitts bei eisernen Dächern	93 242, 543
— Die Zusatzkräfte und Nebenspannungen eiserner Fachwerkbrücken. Von Fr. Engelfer (Bücherschau)	93 316
— Aus der Festigkeitslehre. Von K. Kriemler (Bücherschau)	93 356
— Vereinfachung in der statischen Bestimmung elastischer Balkenträger. Von Ludw. Freytag (Bücherschau)	93 364
— Einfachste Spannungsermittlung der Biegezugfestigkeit bei beliebiger Belastung	93 465
— Ueber technisches Rechnen	93 507
— Der Elasticitätsmodul des geraden Stabes als Function der specif. Beanspruchung	94 191, 304
— Schwerpunktsbestimmung von Trapezen	94 192, 458
— Vorträge über Baumechanik. Von K. v. Ott (Bücherschau)	94 244 d
— Die statische Berechnung d. Kuppelgewölbe. Von Ed. Autenrieth (Bücherschau)	94 468
— Profile, Sammlung von Tabellen usw. Von L. Geusen u. J. Miliczek (Bücherschau)	95 348
— Leitfaden für das Entwerfen und die Berechnung gewölbter Brücken. Von G. Tolkmitt (Bücherschau)	95 356
— Hochwasserbeschädigung der Eisenbahnbrücke über die Arda bei Adrianopel	95 465
— Vorträge über Mechanik. Von Wilh. Keck (Bücherschau)	96 356; 97 340; 99 204
— Die Erhaltung der Arbeit. Von Dr. Richard Heger (Bücherschau)	97 248
— Ueber den Gebrauch der Rechentafel. Von Dr. H. Zimmermann	97 297
— Die Ingenieur-Mathematik. Von Dr. Gustav Holzmüller (Bücherschau)	97 392
— Rechentafel. Von Adolf Henselin (Bücherschau)	97 440
— Zahlenbuch. Von C. Cario (Bücherschau)	97 440
— Die Einflußfläche der Spannkraft eines Zwischenstabes für ein einfaches Fachwerk	97 466
— Die Bestimmung der Haupt-Trägheitsmomente einer Fläche	98 22
— Vorlesungen über technische Mechanik. Von Dr. Aug. Föppl (Bücherschau)	98 336; 99 212
— Fortschritte der Ingenieurwissenschaften. Zweite Gruppe, 5. Heft: Bewegliche Brücken. Von Wilh. Dietz (Bücherschau)	98 356
— dgl. 7. Heft: Gewölbte Brücken. Von Karl v. Leibbrand (Bücherschau)	98 356

	Seite		Seite		Seite
Messel, Alfred, Ausgeführte Architekturen in Berlin von Prof. A. M. (Messel u. Altgelt)	97 68	Messwerkzeuge, Tachymeter mit Celluloid-Höhenbogen	96 84	Mietshäuser, America, hohe Häuser	00 450
Messinstrumente s. Messwerkzeuge, Pegel.		— für Eisenbahn-Vorarbeiten	95 475	— Berlin, Dorotheenstraße 6	99 261
Messstisch s. Pellungen, Vermessung.		— mit Tangentenschraube	93 152; 00 458	— — Flensburger- und Lessingstraße	93 232
Messungen, Ausmessung hoher Innenräume mittels Luftballons	96 267	— Theodolit bei Eisenbahn-Vorarbeiten	93 231, 387, 479; 94 158, 264	— — Flensburgerstraße 15	95 157
Messwerkzeuge s. a. Fernrohr, Locomotiven, Pegel, Wasserstandsanzeiger, Zeichenmittel.		— Thermometer, Anwendung des hunderttheiligen (Celsius-) Th.	92 399	— — Hirtenstraße 6	96 149
— Balckes Spannungsmesser für Brücken	93 464; 95 473; 96 22	— Thielows Höhenmesser	95 501	— — Kurfürstenstraße 126	94 327
— Baugrund, Messvorrichtung für die Tragfähigkeit des B.	97 427, 439, 452	— Venturi-Wassermesser	98 138	— — Lessingstraße 38	94 353
— Breithaupt's Institut in Cassel, Entwicklung	95 488	— Wagner-Fennels Tachymeter bei Eisenbahn-Vorarbeiten	94 158, 264	— — Mittagstraße M. am Kurfürstendamm	93 217
— Cléments Universal-Stichmase	94 128	— — Schiebe-Tachymeter bei Eisenbahn-Vorarbeiten	93 326, 387, 479	— — Tauenzienstraße 12	93 494
— Coulmas Profilmassstab	00 89	— Wasserstandsbeobachtungen, akustisches Verfahren für Fernmessung bei W.	92 411	— — Tauenzienstraße 14	96 161
— Curvenmesser v. Dirr u. Scheuermayer	96 304	— — mittels selbstzeichnender Vorrichtung	91 60	— Chicago, thurmartige M.	92 412
— Dehnungs- und Spannungsmesser für Brücken	95 473; 96 22	— Windstärkometer	92 444	— — dgl., Vorgehen der Feuerversicherungs-Gesellschaften	92 108
— Dichte (Salzgehalt) des Meerwassers, selbstzeichnende Messvorrichtung	91 60	— Winkelmessung, Hilfsmassstab	00 192	— Gothenburg	98 314
— Dirr u. Scheuermayers Curvenmesser	96 304	— Woltmannscher Flügel	93 312	— Leipzig-Eutritzsch	00 262
— Doppelprisma zum Abstecken von Winkeln von 45 und 90 Grad	97 296	— — mit Aluminium-Schaukeln	94 183	— Schweden, großstädtische M.	98 314
— Erdmassen-M.	00 202	— — Tarirungsstation der ungarischen hydrographischen Abtheilung	97 569	— Stockholm	98 314
— Feuer- und Wärmemelder nach Angaben der Stattiner Elektrizitätswerke	93 296	— — Umdrehungszähler, Ersatz dess.	96 176	— Thorn	97 529
— Fraenkels Dehnungsmesser für Brücken	95 473; 96 22	— — Zieltafel zur Beobachtung des elastischen Verhaltens von Staumaueru.	00 583	— Worms	98 37
— Fränkels Durchbiegungszeichner, Gebrauch desselben	91 270, 502	Mészáros' selbstthätige Kupplung für Eisenbahn-Fahrzeuge	00 72	Mikas freihängende Druckwinde	00 144
— Goulds elektr. Feuer- u. Wärmemelder	93 196	Metalle s. a. Eisen.		Militär-Erziehungsanstalten, Preußen	98 522, 534
— Grundwasser-Messvorrichtung	92 554	— Härte der M., Untersuchung	96 199	v. Miller, O., Ueber die verschiedenen Systeme der Stromvertheilung zur Beleuchtung und Kraftübertragung in Städten	92 70
— Heilmanns Spannungsmesser für Drahtzüge	95 514	Meteorologie s. a. Observatorien, Wetterwarte.		Milwaukee, Eisenbahn-Drehbrücke, Benzinmotor-Antrieb	00 288
— Höhenmesslatte, Entfernung der Theilstriche	98 576	— Observatorium auf dem Mont-Blanc	92 283	Mineninspectoren s. Beamte.	
— Hilfsmassstab für mechanische Winkelmessungen	00 192	— Durancé, hydrolog. Untersuchungen	92 421	Ministerien, London, Kriegs-M.	00 81
— Hydrometrische Flügel, Umlaufwerthe	98 126, 257; 00 78	Metz, Dom, Geschichte und Wiederherstellung	91 497, 517	— — Ministerial-Dienstgebäude	00 81
— Hydrometrischer Versuchswagen	97 225	— — Westfront, Ausbau	94 89	Minneapolis, Minnehaha-Brücke	97 113
— Kefslers Vorrichtung zur Bestimmung von Canalabzweigungen	97 524	— Kirchen, Abtei-K. St. Peter auf der Citadelle	99 573, 581	— Mississippi-Brücke, Verbreiterung	96 357
— Kinzers Partial-Wasser-Eichapparat	96 174	Metzger, H., Vorrichtung zum Messen von Grundwasserständen	92 554	— Wehr, Bärenfallen-W. im Mississippi	00 399
— Manets Spannungsmesser für Brücken	95 473; 96 22	v. Metzsch, Verzeichnung der Parabel	91 144	Mirus' Verschalungshalter für gerade Masivdecken	00 192
— Maßstäbe, Schätzungsgenauigkeit	94 525	Meurers Lehrverfahren im Ornament-Entwerfen, Ausstellung von Studienzeichnungen	91 455	Mississippi, Regulirung	92 332
— Motermassstab mit Mauerschichteneinteilung	98 496, 532	— Schlackenpreßsteine	97 412	— Vertiefung der Stromrinne unter Verwendung elektr. Bohrmaschinen	92 300
— Mönch's Ferromagnetsinductor für Heizungsanlagen	91 21	Meyer, Alfred G., Neue Zeitschriften für Kunstgewerbe u. decorative Kunst	97 485	Mittelsgufs (gegossenes Schmiedeeisen)	92 219
— Nivellirscales, Schätzungsgenauigkeit	94 525	— Alte und neue Handbücher der Kunstgeschichte	97 530, 542	Mittelland-Canal	99 129, 411, 583, 606
— Pegel, Berl. Gewerbeausstellung, Pegel-Apparate	96 382	— Eine Geschichte der christlichen Kunst. Von Franz Xaver Kraus (Bücherschau)	98 473	Mizgalskis Glasdach	00 220
— Peilvorrichtung bei Peilungen vor der Hafeneinführung von Ymuiden	94 24	— Eine Geschichte der deutschen Kunst des neunzehnten Jahrh. Von Dr. Cornelius Gurlitt (Bücherschau)	00 157, 170	Mnemophor, Leschinskys M. (Merkbuch)	94 244 d
— — selbstthätige (Patent Stecher), Neuerungen an ders.	91 228	Meyer, F. Andreas, Ueber die geeignetste und wirtschaftlich richtigste Art und Weise, in welcher elektrische Leitungen für Telegraphie usw. neben einander ausgeführt und sichergestellt werden können	92 70	Moabit s. Berlin.	
— — selbstzeichnende	99 568, 572	Meyer, Georg, Das symmetrische Eisenbahnwagenrad	94 63, 188, 271	Möbel s. Wohnungseinrichtungen.	
— Puller-Breithaupt's Kreistachymeter	95 64	— „Adhäsion“ oder „Reibung“ beim Locomotivbetriebe?	99 166	Möblus' feuersichere Ummantelung von Säulen	99 496
— Recknagels Vorrichtung zum Messen des Zuges in Lüftungscanälen	94 140	Meyer, Gustav, Eisenbahn-Baudirector, in Osnabrück †	98 260	Mocker, Josef, Dombaumeister in Prag †	99 44
— Schraders Vorrichtung zum Messen des Wasserspiegels in Bohrlöchern	94 168	Meyers Unterdruckwasser-Heizung für Gewächshäuser	00 182	Modelle, Berlin, vom neuen Dom, Schloß und Altou Museum	91 43, 60
— Schroeters Weichenspurstab	92 522	Michaëlis, Karl, in Merseburg †	99 372	— Köln, Dom-M.	97 381
— Seibts hydrostat. Differentialwaage	96 162, 270	Michaëlis, P., Eisenbahnbrücke mit Moniergewölbe	96 45	— München, Sammlung städt. Bau-M.	00 48
— — Nivellirlatte	93 197	Michaëlis, W., Der alte Mörtel vom Hochschloß Marienburg	96 70	Modellarbeiten	00 199
— — Schlauchwaage zu Brückenprüfungen	94 92	Michel v. Görlitz, Baumeister des 15. Jahrhunderts	98 600	Mohr, E., Die Canalisirung d. Oder von Cosel bis zur Neißemündung	94 1, 14; 95 338
— — Universalpegel	92 499	Michelbeuern, Wiener Stadtbahn, Stellwerk und Blockeinrichtungen	99 76	Mohr, Eugen, Geheimer Baurath, in Königsberg in Ostpr. †	98 331
— Seibt-Breithaupt'sches Fein-Nivellirinstrument	93 509	Michelmanu, Dichtungsarbeiten am Oder-Spree-Canal	95 100	Mohr, Georg, Weißes Licht und Sternlicht	94 276
— Seibt-Fuesscher Controlpegel, Ablesvorrichtung	96 572	Mielke, R., Norwegisches Bauernhaus	92 58	Mohr, O., Ueber den mathematischen Unterricht an den Techn. Hochschulen	97 162
— — Berechnung der Registrir-Beobachtungen	95 277	Mierau, Zur Verwerthung der Wasserkraft an Nadelwehren	97 511	Mohrmann, K., Mittelalterliche Backsteinbauten Mittelpommerns. Von H. Lutsch (Bücherschau)	91 16
— — Seibt-Fuels' Rollbandpegel	97 368	Mietshäuser photographisches Fernrohr	93 98, 195	— Das mittelalterliche Riga. Von W. Neumann (Bücherschau)	92 112
— — selbstzeichnender Controlpegel	93 542	Mietshäuser s. a. Arbeiter-Wohnhäuser, Behauungspläne, Geschäftshäuser.		— Ulrich v. Ensingen. Von Friedr. Carstanjen (Bücherschau)	94 28
— — selbstthätiger Druckluftpegel	97 93			— Ein Proportionsgesetz der antiken Baukunst. Von G. Dehio (Bücherschau)	97 66
— — selbstthätig. elektrischer Fernpegel	00 69			— Das Hütten-Geheimniß vom Gerechten Steinmetzen-Grund. Von Dr. C. Alhard v. Draoh (Bücherschau)	97 192
— — selbstthätig. Gezeitenpegel	97 563			Moldenhauers Schneesmelz-Vorrichtung für Dächer	96 232
— — selbstthätig. Lichtbildpegel	97 331			Molen, Eisenbeton-Spundbohlen für Molenbauten	00 404, 617
— — selbstthätiges Pendelregistrirwerk für Orts- u. Fernbeobachtung von Wasserständen	92 361			— Hafen von la Houle, eiserne M.	00 533
— — selbstthätiger Universal-Pegel	91 405			— Hela, Fischereihafen	94 452

	Seite
Moeller, P., Hebewerk u. geneigte Ebene	96 159
— Zur Berechnung von Schwimmdocks	96 234
Moeller, Wilhelm, Regierungs-Baumeister in Berlin †	93 288
v. Molke, Ueber die Einheitszeit	91 117
— Welche Rücksichten kommen bei der Wahl der Richtung von Eisenbahnen in Betracht	92 85
Möchenstein, Birsbrücke, Einsturz	92 417
— Eisenbahn-Unfall	91 248, 254, 262, 273, 290, 291, 296, 336, 465, 470
Monierbauten, Brandproben	93 252
— Brücken-Gewölbe, Vergleiche zwischen M.- u. Beton-Br.-G.	96 542; 97 150, 172
— Decken u. Gewölbe, Belastungsversuche	95 428, 477, 496
— Eisenbahnbrücke b. Bahnhof Barnke	96 45, 542
— Eiseneinlagen, Einfluß der E.	00 83, 93
— Eiskeller in Monier-Bauweise	91 51
— Melans Betongewölbe mit Eisenrippen	96 227, 288
— Röhren mit Eiseneinlage, Maschine zur Anfertigung ders.	91 523
— Schleusenbauten, Verwendung von Eisen und Cement	92 489
— Stärkenverhältnis zwischen Monier- und gemauerten Gewölben	95 9
— Straßenbrücke über den Oberländischen Canal bei Draulitten	96 5
— — bei Walsburg a. d. Saale	95 32, 228, 251
— Tunnel, Paris, Entwässerung, Druckleitung nach Achères	97 172
— Uferschälung	95 481, 492
— Wegüberbrückungen	97 430
— Berlin, Straßenbrücke Alt-Moabit	93 444
— England	91 208
— Kamerun, Kaiserl. Verwaltungsgebäude	92 149
— Kolbergermünde, Uferbohlwerk m. Monierplatten	00 96
— Paris, Tunnel für die Entwässerungsleitung nach Achères	00 342
— Stettin, Einsturz der M.-Brücke über den Westensee	98 368, 380
Mönnichs Fernmeßinductor	91 21
Montabaur, Bahnhof, Wasserturm	95 425
Mont-Blanc, Observatorium auf d. M.-B.	92 283
Montepulciano, Palazzo Tarugi	94 127
Montevideo, Hafenbau	95 364
Montigny, Ueber die Abflusmengen bei vollkommenen Ueberfallwehren	92 254
Montirung, Montirungsgerüst s. Eisenconstructions.	
Montreal, Victoriabrücke, Erneuerung des Ueberbaues	97 180
Moorboden, Dämme u. Deiche aus M.	94 153
Moore, Nord-Ostsee-Canal, Durchbauung der M.	91 193
Moormann, Uebelriechende Schornsteine	93 271
— Entstehung von Seeschlick	93 400
— Ueber Ausblühungen des Mauerwerks	94 46, 56, 187
— Zeichnen auf blaue Lichtpausen	94 244 d
— Akustik des Baumeisters. Von A. Sturmhöfel (Bücherschau)	94 364
— Druckluftbagger	94 418
— Tagesbeleuchtung von Schulräumen	94 519
— Handbuch der Hygiene u. der Gewerkrankheiten. Von v. Pettenkofer und v. Ziemssen. Die Wohnung v. R. Emmerich (Bücherschau)	94 543
— Grundzüge der Hygiene. Von Dr. W. Prausnitz (Bücherschau)	95 76
— Verwaltungs-Hygiene. Von Dr. A. Pfeiffer (Bücherschau)	95 208
— Zur Blitzableiterfrage	96 506
— Ueber Luftschichten	98 179, 359
— Ueber Ofenexplosionen	98 225
— Versuche über den Verlauf von Stromfäden	99 371
— Frostbeständige Wasserleitungsröhren	00 68
— Ueber Hausschwamm	00 88
Moosbruch (Kreis Labiau), Schurzholzbauten im großen M.	99 585
Mora (Dalekarlien), schwedische Bauernstube	97 425
Mörchingen, evangel. Garnisonkirche	98 481
More u. Fletts Rinnenschiene für elektrische Bahnen	97 228
del Moro, Luigi, Architekt in Florenz †	98 144

	Seite
Morris, William, und die fünfte Ausstellung des Kunstgewerbe-Ausstellungs-Vereins in London	97 3, 29, 39
v. Morstels Gasfernzündor	96 529
Mörtel s. a. Cementmörtel.	
— alter M. vom Hochschloß Marienburg, Untersuchung	96 70
— Asphaltmörtel, Fenstersohlbänke in A.	98 591
— Erhärtung hydraulischer M. im Meerwasser	96 109, 564
— Erhärtungsvorgang kalkhaltiger hydraulischer Bindemittel	97 404
— gefärbter M. zu Putzarbeiten	98 494
— Hydraulische M., Schutz durch Fluats	00 135
— Verhalten im Meerwasser, Untersuchungen	97 110, 313, 404; 98 121, 565; 00 82, 451
— — dgl., jährl. Nachweisung	97 13
— — Zusammensetzung	98 196, 324
— M.-Misch- und Transportwagen	95 244
— Untersuchung d. M. zu Hochbauten	95 19, 62
— Verhalten, elastisches	93 455
— Wasserdruck, Fortpflanzung des W. im M., Versuche	98 162; 00 81
— Wasserdurchlässigkeit, Versuche	98 565
Mörtelbereitung beim Bau des Marienthaler Tunnels (Westerwaldbahn)	91 168
— beim Bau englischer Einfamilienhäuser	00 549
— Cementmörtel, Mischung mittels Kollergangs	92 237; 93 76
Mosaiken, Aachener Münster, Ausschmückung des Tambours mit M.	97 523; 00 170, 477
Mosel, Eisgang im Januar 1891	91 424
Moskau s. a. Preisbewerbungen, Versammlungen.	
— Denkmal Kaiser Alexanders II.	98 589
— Geburtshaus des ersten Romanow	92 428
— Handelsreihen	95 396
— Kaiserliche Ingenieurschule	99 520
— Kirchen, Wassilij Blashennij	92 406
— Kreml-Mauer, Thürme u. Thore	92 515, 529
— Schloßbauten, Terem	92 414
— — Wandmalereien	92 429, 431
— Stadt- und Ringbahn	97 475
Mossnersche Decke	97 578
Motorwagen s. Selbstfahrer.	
Mühlen, Bettungsstoffe für eiserne Schwel-len	93 430, 476
Mühlhausen i. Th., Marienkirche, Unter-führung des Südthurmes	96 139
— — Wiederherstellung des Mittelthurmes an der Westfront	96 437
Mühlheim (Kr. Coblenz), mittelalterliches Dachkreuz	99 351
Mühle, C., Das neue Rathhaus in Münster-berg i. Schles.	91 130
— Drahtglas	92 246
— Geschäfts- und Wohnhaus der Münster-berger Zeitung	93 164
— Das Flensburger Kunstgewerbe-Museum	96 196, 217
— Die Schleswig-Holsteinsche Provincial- und internationale Schifffahrtsausstel-lung	96 252
— Neuere Kopenhagener Porcellane	96 441
— Das Bauernhaus im Herzogthum Schles-wig und das Leben des schleswigischen Bauernstandes im 16., 17. u. 18. Jahr-hundert. Von R. Meiborg. Deutsche Ausgabe von Richard Haupt (Bücher-schau)	96 534
— Handbuch der Hygiene. Herausgegeben von Dr. Th. Weyl. 4. Bd., 2. Abth., 2. Lief. Das Wohnhaus. Bearbeitet von Chr. Nufsbaum, Dr. A. Wernich u. Dr. F. Hueppe (Bücherschau)	97 124
— Die Gewerbe- und Kunst-Ausstellung in Stockholm	97 395, 423
— Großstädtische Miethhäuser i. Schweden	98 314
— Der Neubau des Kaiserin Auguste Vic-toria-Gymnasiums in Ploen	99 366
— Neuere Holzbauten i. Skandinavien	00 293, 305
Muldenstein bei Bitterfeld, Unterführung ohne Flügelmauern	95 431
Müllenbach, H., Neuere Wasserwerkanlagen mit Enteiseneinrichtung	00 554
Müller, Vervollkommnung von Stelwerks-anlagen	95 352

	Seite
Müller, Egon, Rannlehre. Von Martin Girndt (Bücherschau)	97 400; 98 112
Müller, Friedr., Zur Geschichte des deut-schen Localbahnwesens	94 198, 203, 209
— Der Königl. niederländische Ingenieur-Verein im Haag, Jubelfeier	97 499
Müller, Gustav, Aufschneidbare Spitzen-verschlüsse f. Weichen	93 293, 373; 94 180
— Ueber Signal- und Weichen-Sicherungs-anlagen	93 359, 373
Müller, Karl, Die elektrische Beleuchtung der Dechenhöhle	93 6
— Die Regulirung der Weichselmündung	95 133, 365
Müllersche Decke	97 49
Müller-Breslau, H., Ueber Langersche Brückenträger	91 349, 435
— Beitrag zur Theorie des räumlichen Fach-werks	91 437; 92 201, 225, 244, 256
— Die Thätigkeit unserer Feld-Eisenbahn-Abtheilungen im Kriege 1870/71	96 53, 65, 80, 101
— Ueber die Berechnung statisch unbestimm-ter Auslegerbrücken	97 501, 513
Müllschmelzofen, Berlin	99 244
Müllverbrennung s. a. Abfallstoffe.	
— London, M.- und Electricitätswerke in Shoreditch	00 74, 85
Münch u. Röhrs' Lack-Dauerfarbe f. glasur-artige Anstriche	93 364
München s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Techn., Preisbewerbungen, Ver-sammlungen.	
— St. Anna-Vorstadt, Straßendurchbruch	95 343
— Badeanstalten, Müllersches Volksbad	98 465
— Baubeamte, städt. Oberbaurath	95 346
— Baumodelle, Sammlung städtischer B.	00 48
— Bauordnung	95 14
— — neue	96 79, 95
— Bauhätigkeit	97 284; 98 481
— Bebauungspläne, Ausgestaltung der Prinz-Regentenstraße	99 435
— Brücken, Einsturz der Bogenhauser- und der Luitpold-Br.	99 463
— Central-Taubstummenanstalt	98 337
— Denkmäler, v. Neureuthers Büste in der Techn. Hochschule	93 500
— Elektr. Straßenbeleuchtung	93 519
— Hydrometrische Versuchsanstalt	98 126, 257
— Isarthal-Bahnhof	00 151
— Justizgebäude	93 464; 97 223, 350, 357
— — bildnerischer Schmuck	94 179
— Kirchen, dritte protestantische K., Grund-steinlegung	93 288
— Künstlerhaus	93 255; 99 341, 354
— — Grundsteinlegung	93 288
— Locomotivfabrik Kraufs u. Co., 3000. Loco-motive	94 300
— Löwenbräu-Keller, Umbau	94 179
— Markthalle	93 508
— — Umgestaltung d. Victualienmarktes	94 9
— Museen, M. für Arbeiter-Wohlfahrtsein-richtungen	00 428
— — bayer. National-M.	93 254, 443; 94 77, 247; 00 539
— — dgl., Grundsteinlegung	94 492
— — Schack-Galerie, Widmungstafel des Kaisers	96 20
— Prinz-Regenten-Platz, Bebauung	00 192
— Rathhaus, Um- und Erweiterungsbau	97 146
— Schießstätte, neue	94 319
— Schulhaus an der Stierstraße	98 241
— Stadtbaurathwahl	91 508, 516
— Stadterweiterung	93 155, 158
Münchgesang, Oeffentliches Baurecht und Baupolizei in den größeren außer-preussischen Bundesstaaten Sachsen, Bayern, Württemberg, Baden und Hessen	99 494, 497, 521
Müngsten, Eisenbahnbrücke	95 161; 96 558
— — Berechnung der Maueranker	96 19, 84
— — Richtfest	97 149
Münster s. Kirchen.	
Münster i. W., Provincial-Schulcollegium, Erweiterungsbau	91 227
Münsterberg i. Schles., Geschäfts- u. Wohn-haus der Münsterberger Zeitung	93 164
— Rathhaus	91 130
Munthe, H., Architekt in Christiania †	98 272

	Seite		Seite		Seite
Murray u. Allens elektromagnetische Bremse für Eisenbahnfahrzeuge	96 344	Muthesius, H., Die künstlerische Erziehung der deutschen Jugend. Von Konrad Lange (Bücherschau)	93 527	Nachdruck, Urheberrecht an Werken der Baukunst	96 539
Museen s. a. Ausstellungen, Sammlungen.		— Die Preisbewerbung um Entwürfe für ein Rathhaus in Elberfeld 94 69, 79, 89, 100, 114		Nachruf s. Todesfälle.	
— Berlin, Botanisches M. in Dahlem	97 228	— Das „Imperial Institute“ in London 94 149, 157		Nackenstütze, Die N. Neuguineas 99 553, 557	
— — Kgl. M., deutsche Bildhauerwerke, Neu-Aufstellung ders.	93 288	— Die Architektur auf der Berliner Kunstausstellung 94 256, 329, 335, 338; 95 350		v. Nadelus Canalisationsverfahren	92 371
— — Kunst-M. auf der Museums-Lascel, Erweiterung	97 28	— „Deutsche Architekten“	94 260	Nägel, Wellblechnägel für Holzverbindungen	93 264
— — Kunstgewerbe-M., Besuchszeit für die Bibliothek	91 273	— Das Urtheil eines Wiener Kunstgelehrten über das deutsche Reichstagshaus 94 499		Nagel u. Kaemps Hebezeuge mit Verwendung von Flaschenzügen	94 72
— — dgl., Führer durch die Sammlungen 91 324		— Die deutschen Bildsäulen-Denkmale des XIX. Jahrhunderts. Von H. Maertens (Bücherschau)	95 43	Nahl, Joh. August, Bildhauer in Berlin 93 494	
— — dgl., Jubelfeier	92 503	— Das Volkshaus i. Bishopsgate i. London 95 77		Nakoncz Trommelwehr mit drei Kammern 91 276	
— — dgl., Unterrichtsanstalt, Vorträge 93 412, 431, 436, 531		— Das neue Lagerhaus in Worms und die dortigen neueren Baubestrebungen	95 117, 129	— Entwurf einer geneigten Ebene für den Donau-Oder-Canal in Oesterreich 96 99	
— — dgl., Vorlesungen 91 7, 15, 412; 92 435, 567; 94 420, 523; 95 428; 96 8, 443; 97 452; 98 8, 472; 99 7, 460, 548, 579; 00 8, 476		— Der Wettbewerb um Entwürfe für ein Rathhaus in Stuttgart 95 277, 282, 295, 301, 321		— Die neue Rheinbrücke b. Düsseldorf 98 557, 572	
— — Märkisches M., Neubau	96 380	— Die Preisbewerbung um ein Bismarck-Denkmal für Berlin	95 287	— Schiffshebung auf schräger Gleitbahn mittels des Trogwasserdruckes 99 357, 361	
— — Märkisches Provincial-M. 93 55, 98, 113, 124, 136, 254		— Das neue Reichsgericht in Leipzig 95 449, 458, 500, 521		Narten, G., Brand eines Petroleumlagers in Harburg	95 280
— — M. für Naturkunde, Brand eines Ausdehnungsgefäßes der Warmwasserheizung	99 32	— William Morris u. die fünfte Ausstellung des Kunstgewerbe-Ausstellungs-Vereins in London	97 3, 29, 39	Narten u. Siegmund Müller, Die Straßenbrücke über die Süderelbe bei Harburg	99 477
— — Pergamentisches M.	99 405	— Die Kathedrale von Peterborough und die Denkmalpflege in England	97 164	Nashville, Tennessee-Jahrhundert-Ausstellung 1897	97 84
— — Darmstadt 92 32, 40, 63, 399, 377, 393; 93 254, 377		— Die Ausbildung des englischen Architekten	97 446, 459	Nath, A. W., Geh. Oberbaurath in Berlin † 98 248	
— — Entwurf von Th. Fischer	94 337	— Ein englisches Werk über moderne Theater	97 471	Nathanson, Das nachträgliche Trockenlegen feuchter Backsteinmauern	00 403
— — Flensburg, Kunstgewerbe-M., Holzschnitzarbeiten u. Hausgeräthe 96 196, 217		— John L. Pearson †	97 580	Naumburg a. d. Saale, Cadetten-Anstalt 98 524	
— — Görlitz, Oberlausitzer Ruhmeshalle mit Kaiser Friedrich-M.	99 272	— The Architectural Review for the Artist and Craftsman (Bücherschau)	98 11	— Dom, Wiederherstellung 97 14, 21, 246, 347, 536	
— — Halle a. S., Archäolog. M. der Universität 93 417		— Das Gerichtsgebäude in Birmingham und die neuere Terracotta-Bauweise in England	98 265, 277	Nebenbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.	
— — Hannover, Provincial-M.	96 1, 15, 39	— Italienische Reiseindrücke 98 378, 386, 393, 423, 433, 445		Nebendahls verstellbare Schlitzrinne	00 144
— — Kairo, M. f. ägypt. Alterthümer 95 64, 139, 274, 362		— Die neuzeitliche Ziegelbauweise in England	98 581, 593, 605, 622; 99 7	Neesen, F., Wirkungen eines Blitzschlages 95 443	
— — Kiel, Mineralogisches M. d. Universität 91 75		— Ein englisches Werk über moderne Theater. Von Edwin O. Sachs (Bücherschau) 98 602		— Blitzschlag in ein Wasserleitungsrohr 97 452	
— — Köln, Kunstgewerbe-M. 96 164, 168, 359, 372, 399		— Das Fabrikdorf Port Sunlight bei Liverpool	99 133, 146	— Die Entstehung der Gewitter und die Principien des Zweckes und Baues der Blitzableiter. Von Dr. W. A. Nippoldt (Bücherschau)	97 536
— — Leipzig, Grassi-M.	96 71	— Das Hauptpolizeigebäude von London 99 317		— Rathschläge über den Blitzschutz der Gebäude. Von F. Findeisen (Bücherschau)	99 116
— — London, British-M., Photographieen-Sammlung engl. Baudenkmäler	97 212	— Die englische Bewegung gegen die Ausschreitungen des Ankündigungswesens	99 349	— Die Anlage der Blitzableiter. Von Dr. H. Meidinger (Bücherschau)	99 336
— — „Imperial Institute“	94 149, 157	— Im Kampfe um die Kunst. Von Fritz Schumacher (Bücherschau)	99 372	Nehls, Johann Christian, Wasserbaudirector in Hamburg †	97 411, 417
— — Kensington Palace u. Kew Palace 98 68		— Der Kampf um die neue Kunst. Von Karl Neumann (Bücherschau)	00 29	Neifse, Kämmerergebäude, Bemalung	91 328
— — Nationalgalerie f. britische Kunst 97 449		— John Ruskin †	00 43	— Stadtpfarrkirche, Netzgewölbe	91 279
— — South-Kensington-M., Erweiterung 91 348		— Müllverbrennungs- u. Elektrizitätswerke, Bade-, Waschanstalt u. Volksbücherei der Bezirksgemeinde Shoreditch in London	00 74, 85	Neitschs Hemmvorrichtung bei Zugtrennungen auf Arbeitsbahnen	94 96
— — dgl., Neubau 97 111, 259; 98 180; 99 240		— Architektonische Zeithetrachtungen. Ein Umhlick a. d. Jahrhundertwende 00 125, 145		— Analysevorrichtung für Seilbahnen	97 429
— — Magdeburg, städtisches M.	99 567	— Der „Verein für häusliche Kunstindustrie“ und der Dilettantismus in den Kleinkünsten in England 00 165, 173, 197, 209		Nekrologe s. Todesfälle.	
— — Mailand, M. im Castell Sforza	00 307, 604	— Der monumentale Eingang zum Weltausstellungsgelände in Paris	00 269	Nemi-See, Funde von antiken Schiffsresten	96 128; 97 300; 99 280
— — München, M. für Arbeiter-Wohlfahrts-einrichtungen	00 428	— Die beiden Kunstpaläste der Pariser Weltausstellung	00 317, 348	Nephrit, N.-Lager im Sajangebirge	99 60
— — bayer. National-M. 93 254, 443; 94 77, 247; 00 539		— Die Ausstellungsbauten der Pariser Weltausstellung	00 357, 371, 381	Nering, Johann Arnold, Lebensabriss	95 445, 469, 484, 495
— — dgl., Grundsteinlegung	94 492	— Die kleineren Bauwerke der Pariser Weltausstellung	00 429, 441	Netze, Regulirung der unteren N.	91 28
— — Schack-Galerie, Widmungstafel des Kaisers	96 20	— Der Sitzungssaal des englischen Unterhauses	00 471	Neubaur, Die Entwicklung der deutschen Handelsschiffahrt und die deutschen überseeischen Interessen	00 474
— — Nürnberg, bayer. Eisenbahn-M. 99 103, 488		— Der Einzelne und seine Kunst. Von Robert Mielke (Bücherschau)	00 509	Neuenahr, Badeanlagen	00 97
— — Germanisches M., v. Bezolds Wahl z. Director	94 212	Myllus, Der Eisaufruch auf der Mosel von Traben bis Coblenz im Januar 1891 91 424		Neuguinea, Die Nackenstütze in N. 99 553, 557	
— — dgl., weitere Entwicklung dess.	93 499	Nachdruck, Architekten- und Ingenieur-Arbeiten, Schutz des geistigen Eigenthums	96 394	Neully bei Paris, Perronet-Denkmal	97 451
— — bayer. Gewerbe-M.	99 86	— gerichtliche Verurtheilung wegen nnberechtigten N.	96 508	Neumann, Erwin, Postbaurath in Magdeburg †	92 364
— — Olympia	93 482	— in „Dr. M. Krieg, die elektrischen Motoren“	91 28	Neumann, Jakob, Geheimer Baurath in Cassel †	93 128
— — Osnabrück, Eisenbahngleis-M., Ausstellung in Chicago	93 200			Neumann, Max, XIII. Wanderversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine in Freiburg i. Br.	96 487, 441
— — Prenzlau, Uckermärkisches M. 93 143, 335; 99 533				Neumann, Paul, Eine neue Fahrplananordnung für eiserne Straßenbrücken 97 248	
— — Rom, M. für Gipsabgüsse	00 488			Neumeister, A., Fachwerkbauten im Werra-thal	91 69, 76, 421, 442
— — Saalburg b. Homburg v. d. H., Limes-M. 97 567; 99 244, 264, 340; 00 292, 309				— Schloß Altenstein in Thüringen	92 241
— — dgl., Grundsteinlegung	00 484, 513			Neumünster, Post- u. Telegraphen-Amt 91 317	
— — Skansen bei Stockholm, Freiluftmuseum altschwedischer Bauernhäuser	97 425			Neu-Oedernitz (Schlesien), evangelische Kirche	00 529, 531
Musiksaal, Berlin, Bechsteins M.	92 447			Neu-Ruppin, Irrenanstalt, Zellen-Fenster und -Thüren	95 480
Musikschule, Nürnberg	92 325			Neustädter See, Trockenlegung	92 296
Musset, M., Der neue Fischereihafen und Fischmarkt in Altona 96 349, 365, 390				„ Neutrale Achse “, „ Neutrale Faser “ 96 99	
— — Der Kohlenhof von L. Possehl u. Co. in Altona	96 445			Neuwirth, Josef, Der Pulverthurm in Prag. Von Josef Mocker (Bücherschau) 93 36	
— — Kurzes Peil- und Kartirungs-Verfahren unter Benutzung eines Meßtisches 97 16				— Das mittelalterliche Krakau und seine Beziehungen zur deutschen Kunst 93 408	
— — Peilung mit Meßtisch oder Taehymeter 97 96					
Mustergelbst s. Landwirtschaftliche Bauten.					
Muthesius, H., Deutsche evangelische Kirche in Tokio	91 337				
— — Ist die Architektur eine Kunst oder ein Gewerbe? Von Norman Shaw u. T. G. Jackson (Bücherschau)	93 333				

	Seite
Neuwirth, Josef, Geschichte der Kunst im Gebiete der Provinz Posen. Von H. Ehrenberg (Bücherschau)	93 538
— Beschreibende Darstellung der älteren Bau- u. Kunstdenkmäler des Königreichs Sachsen. 16. Heft. Von Cornelius Gurlitt (Bücherschau)	95 248
— Die kirchliche Baukunst des Abendlandes. Von Dr. G. Dehio und G. v. Bezold (Bücherschau)	99 62, 74
— Die Kunst am Hofe der Herzöge von Preußen. Von Hermann Ehrenberg (Bücherschau)	99 399, 406
Newark, Wasserversorgung, Leitung aus getieteten Röhren	91 77
Newcastle, Tynedock, Kohlenlade- und Gleisanlagen	99 163
New-London (Nord-America), Eisenbahnbrücke über den Thames-Fluß	91 252
Newport, Alexandra-Dock, Kohlenlade- u. Gleisanlagen	99 148
New-York, Absturz eines Personen-Aufzuges	97 527
— Bahnhöfe, Centralstation, Gleiskrümmungen	94 120
— Güter-B. der Transfer-Gesellschaft	99 463
— Brand, Geschäftsbaus der Lebensversicherungsgesellschaft „Home“	99 7
— Brücke über den Hudson	95 316
— Brücken, Dreh-Br. in der 7. Avenue, Gründung	93 405
— East-River-Br., zwei neue Hänge-Br.	92 347
— dgl., zweite Br. zwischen N.-Y. und Brooklyn	96 442; 98 452; 00 264
— dgl., vierte Br. zwischen N.-Y. und Brooklyn	00 312
— dgl., neue Br. zwischen N.-Y. und Long Island	94 468
— dgl., dritte Br. zwischen N.-Y. und Long Island	00 264
— dgl., Umbau der Eisenbahn-Endbahnhöfe	93 321
— dgl., Verkehr	93 400; 94 147
— Mac Combs-Drehbr., Umsetzen des Ueberbaues	94 468
— Columbia-Universität, Bibliothek, künstlicher Mond im Lesesaal	98 252
— Einsturz eines achtstöckigen Hauses	95 416
— Einsturz einer Druckerei	91 488
— Eisenbahnen, elektrischer Betrieb auf den Hochbahnen	99 92, 615
— Güterwagenkupplungen, selbstthät.	92 508
— Gasleitungs-Tunnel unter d. East-River	93 228
— Gebäudehöhen, Einschränkung der G. und Feuerlöschrichtung	99 116
— Geschäftshäuser, Manhattan-Lebensversicherung-Gebäude	94 165
— Hochbahnen, elektrischer Betrieb	98 180
— Rückgang der Einnahmen	94 136
— Verkehr während d. Columbusfeier	92 479
— Hudson-Tunnel	92 40
— Herstellung der Leibung	91 100
— Schifffahrtscanal nach Philadelphia	94 344
— Vereinshaus des amerikanischen Ingenieur-Vereins	97 283
— Wasserversorgung, Croton-Niederschlagsgebiet, Reinhaltung dess.	93 276
— Croton-Thalsperre	93 103
— Standrohr in Flushing	98 252
— Tunnel der Croton-Wasserleitung	92 108
Niagara, Eisbrücken des N.	99 327
Niagara-Fälle, Ausleger-Brücke unterhalb der N.-F.	97 113
— Verstärkung der Br.	99 348
— Ausnutzung der Wasserkraft	98 416
— neue Bogenbrücke, Eisenbahn-Br.	96 343; 98 318
— dgl., Vorrichtung zur Regelung der Anker für Aufstellung der Bogenträger	97 592
— Straßen-Br.	98 318; 99 566
— Nutzbarmachung der Wasserkräfte durch eine Druckluftanlage	91 191
Niagaracanal	92 525
Niederlande s. a. Holland.	
— Attachés, technische, Berichte der preuß. techn. A.	94 61; 95 149; 96 178; 97 170; 98 202
— Canäle, Rhein-C., Deiche a. Moorboden	94 153

	Seite
Niederlande, Canäle, C. durch Voorne, Uferbefestigung	94 493
— Sturmfluth am 22./23. December 1894	95 7
— Wasserwege, Zustand und Betrieb	92 250
— Zuydersee, Trockenlegung	92 323, 447; 94 200; 95 28
Niederschlagsmessungen s. a. Regenmessungen.	
— Deutsches Reich, Annahmen bei städt. Entwässerungen	91 331
— — — — — Regennengen	92 374; 93 402; 95 382
Niederschönau, Bootshaus der Berliner Rudergesellschaft „Wiking“	00 417
Niederwald, Feststätte für deutsche Nationalfeste	97 228
Nienburg, F., Das Seehospiz Kaiserin Friedrich auf Norderney	95 359
Nienburg a. d. W., Blitzschlag in den Schornstein der chem. Fabrik	99 457
Niet-Verbindungen s. Eisenconstruktionen.	
Nil, Beckenanlagen des Nilthals im Alterthum	99 274
— Melioration des Nilthales	94 517, 529; 95 95; 00 274
— — — — — und die Insel Philae	96 385
Nîmes, Maison carrée, Curvaturen	99 185
Nipkow, Paul, Längenausgleichrollen bei Signalzügen	99 556
Nishni Nowgorod, Ausstellungen, russische Industrie- und Kunst-A.	96 395, 572
Nitschmann, F., Signallaternen in gekrümmten Bahnstrecken	95 82
— Zugmeldewerk für Warteräume und Bahnsteige	95 190
Nivellements s. Höhenbestimmungen, Landesaufnahme, Meßwerkzeuge.	
Nivellir-Instrument s. Meßwerkzeuge.	
Niwaska (Japan), Eisenbahn-Fanggleis	99 450
Nixdorf, Die Mörtelbereitung beim Bau des Marienthaler Tunnels (Westerbahnbahn)	91 168
Noack, F., Fahrbarer Petroleummotor-Krahn am Hafen in Oldenburg	97 298
Nogat, Regulirung, Gutachten der Akademie des Bauwesens	98 113; 99 177
— Wassermessungen, Abflußmengen	98 322
Nokes Dachdeckplatten	94 544
Norderney, Denkmal f. Kaiser Wilhelm	97 493
— Seehospiz Kaiserin Friedrich	95 359
Nördlingen, Kornhaus, Portal	98 505
— Thorbauten	98 501
Nordlinie, Auffindung ohne Compafs	91 191
Nord-Ostsee-Canal s. a. Kaiser Wilhelm-Canal.	
— Auszeichnungen bei Vollendung dess.	95 276
— Besichtigungs-Reise	94 168
— Betriebsverwaltung	95 217, 268
— Brücke bei Grünenthal	91 214
— Brücke bei Levensau	94 508
— Canalamt	95 288
— Durchbauung der Moore	91 193
— Grünenthaler Brücke und Bogenbrücken größter Spannweite	93 160
— Holtenuau, Festplatz	95 305, 311
— Modelle und Pläne, Ausstellung in Chicago	93 136, 160
— Schleusen-Füllung	94 395
— Uferdeckungen	91 203
— Vollendung und Eröffnung	95 265, 305, 311
Nordsee, Fischerei, Ueberfischung der N.	94 16
— Holland, Strandschutzbauten	97 265, 388
— Sturmfluth am 22./23. December 1894	95 7, 72, 80, 393
Nordsee-Canal nach Amsterdam, Vergrößerung	95 488
— Amsterdam—Ymuiden, Verbesserung	97 9
Normalprofile für Bauhölzer s. Holz.	
Norwegen, Bauern-(Holz-)Haus	92 58
— Eisenbahnbauten	93 444
— Holzarchitektur, baugeschichtliche Entwicklung	93 418
— Holzbaukunst	94 286, 480
— neuere Holzbauten	00 293, 305
— Technisches Unterrichtswesen	91 128
Nowian u. Oehlens Kehrlichtwagen	91 392
Noters Pendeltür-Beschläge	91 151
Noththüren, Menzons Verschluss für N.	96 436

	Seite
Nottingham, Güterbahnhof der Großen Centralbahn	00 285
Nürnberg s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Versammlungen.	
— Amtshaus, städt., am Fünferplatz	94 70, 93, 97, 112
— Arbeiterwohnhäuser bei Gibitzenhof	99 473
— Badeanstalten, Volksbrausebad am Geiersberge	99 474
— Baugeschichte, Prospect der Stadt N. aus dem Jahre 1608	97 105
— Baukünstlerisches aus dem neuen Nürnberg	92 291, 301, 317, 325, 336, 337, 455
— Bocksches Wohn- und Geschäftshaus an der Museumsbrücke, Anbau	92 291
— Brücken, Pegnitz-Br., alter Kupferstich	99 439
— Denkmal für v. Essenwein	94 212
— Evangel. Vereinshaus, Giebel	92 336
— Funksches Wohn- und Geschäftshaus	92 303
— Kirchen, evang. St. Peterskirche	94 203, 237
— — — — — St. Sebald, Aufgrabungen im Ostchor	99 584
— — — — — dgl., Baugeschichte	96 290; 98 407; 99 545
— Köchertzwinger, Gastwirthschaft	98 85
— Krankenhaus, neues, Verwaltungsgeb.	92 325
— Kunstgewerbeschule, Directorstelle	97 527
— Marktplatz von N. (Radirung)	94 96
— Museen, bayer. Eisenbahn-M.	99 103, 488
— — — — — German. M., v. Bezolds Wahl zum Director	94 212
— — — — — dgl., weitere Entwicklung	93 499
— — — — — bayerisches Gewerbe-M.	99 86
— Musikschule am Hallerthor	92 325
— Nassauer Haus, Erhaltung	99 91
— Nistersches Fabrikgebäude	92 302
— Rathaus	93 59
— Schräge Hofbuchhandlung, Ladenumbau	92 337
— Schulen, Mädchenschule in der Labenwolfstraße	99 475
— Stadtbild aus dem 17. Jahrhundert	99 437
— Stadtmauern, Zerstörung	92 326
— Waisenhaus, neues	99 475
— Werk der vereinigten Maschinenfabrik Augsburg und Maschinenbaugesellschaft Nürnberg A.-G.	99 438
— Wohnhaus mit Gastwirthschaft bei N.	92 317
Nußbaum, H. Chr., Bewahrung von Linoleum als Fußbodenbelag in Amtsräumen	97 272
— Das Holz und seine Verwendung zum Pflastern	97 362
— Aufgaben von Gemeinde und Staat in der Wohnungsfrage. Von F. Brandts (Bücherschau)	98 96
— Ueber Luftschichten	98 178, 359
Nußdorf, Donaucanal, Denkmal am Nadelwehr bei N.	98 207
— — — — — Umwandlung in einen Handels- und Winterhafen, Schleuse	97 54, 78
— — — — — dgl., Wohnanlage	97 42
Nutts Schienenstofs	98 103
Nylarsker auf Bornholm, Rundkirche	98 354
Obachs Seilklemmgabel für Streckenförderungen	94 324
Obelisk, Aufrichtung bei den alten Aegyptern	98 540
Oberbeck, H., Sicherung der Eisenbahnzüge bei ihrer Ausfahrt aus Stationen	92 290
— Neue Bundesraths-Bestimmungen für den Bau und Betrieb der Eisenbahnen Deutschlands	92 313, 321, 329
— Ueber den Werth der Fahrstraßenhebel in Weichen- u. Signal-Stellwerken	92 430
— Anweisung für das Entwerfen von Eisenbahn-Stationen usw.	93 472
— Das weiße Rücklicht der Signale	94 26
Oberbeck, Hermann, Geh. Ob.-Regierungsrath in Berlin †	94 212, 216
Ober-Bredow, Evangelische Kirche	94 49, 59
Oberförster, Coblenz	96 4
Oberhausen (Rheinland), Brand des Aisberg-schen Warenhauses	00 193
Oberlichte, Klemmschraube zur Befestigung von Glastafeln auf Rinnensprossen	98 296
— Sprosse aus gewelltem Blech	00 452

	Seite		Seite		Seite
Oberlichte , Breslau, Regierungsgebäude, O. ohne Schweißwasser-Rinnen . . .	93 214	Ohrogges Spundwand aus Form-Eisen . . .	91 172	Ottenheim , Rhein-Schiffbrücke, Kosten . . .	93 83
Oberlin-Häuser , Entwürfe zu Bauten für die Oberlin-Vereine . . .	94 130, 141	Oehmecke , Dampftrieb bei englischen Hochbauten . . .	98 249	Ottmachau , Amtsgericht . . .	95 243
Oberrealschulen s. Baufach, Beamte, Hochschulen, Techn., Prüfungen, Techniker.		Oka-Strom (Rußland), Schiffbarmachung . . .	00 48	Ottmann , Die eisernen Stemmthore der Schiffschleusen. Von Th. Landsberg (Bücherchau) . . .	94 428
Oberschniewelde , Kaiserstag über die Spree, Linienführung der Gurtungen . . .	00 259	Oel zur Mäsigung der Wellen, Versuche . . .	95 169; 98 355	— Zur Frage der Beruhigung von Meereswellen durch Oel . . .	95 169
Obersehulte , Kreuzung der Nebenbahn Schönebeck-Blumenberg mit einer schmalspurigen Kleinbahn in Schienenhöhe . . .	97 308	— Bergen in Norwegen, Hafen . . .	98 586	Otto, E. , Zur Gründung von Gebäuden auf Kleiboden . . .	98 237
— Kreuzung von Voll- und Schmalspurbahnen in Schienenhöhe . . .	98 42, 57	— Mineral-Schmieröl, Lieferungsbedingungen . . .	92 87, 88	— Ueber Luftschichten . . .	98 261, 359
Observatorien , Mont-Blanc-Warte . . .	92 283	Oelbilder , Aufkleben von O. auf Decken und Wände . . .	97 412	— Unterbaute Balcone . . .	99 117
— Potsdam, Königl. O. bei P. . .	91 206	Oeltrieb , Schweizer Handkrah für Hochbauten . . .	98 348	— Zur Berechnung d. Standsicherheit hoher Schornsteine . . .	99 376
— — astrophysicisches O., Kuppelgebäude für den großen Refractor . . .	99 423	Oldenburg a. a. Preisbewerbungen, Prüfungen.		— Heimsuchung gewisser Geländestellen durch Blitzschläge . . .	99 457
— — Telegraphenberg, magnetisches O., Gebäude für erdmagnetische Feinmessungen . . .	00 553	— Bau- u. Kunstdenkmäler, Aufnahme . . .	97 181	— Vom ganzen Windelboden . . .	99 493
— Schneekoppe, meteorologisches O. . .	99 578, 592	— Eisenbahnen, Localbahnwesen . . .	94 205	— Die Ausbetonirung einer Flußsohle in Karlsbad . . .	00 19
Oder , Zur Wasserbaugeschichte der O. . .	91 60	— Hafen, Petroleummotor-Krah . . .	97 298	— Unser Wohnungswesen in Anknüpfung an die Pestgefahr . . .	00 26
— Besichtigung durch d. Wasserausschuß . . .	93 420	— Post- u. Telegraphen-Dienstgebäude . . .	98 350	— Die Trockenlegung nasser Wände . . .	00 184
— Canalisirung der oberen O., Beginn der Arbeiten . . .	91 336	— Theater, Brand des Th. . .	91 487, 523	— Zur Baupolierfrage . . .	00 409
— — von Cosel his zur Neifsemündung . . .	94 1, 14; 95 338, 537	Oloff u. Brüggmanns Eisenbahnschranke . . .	99 388	— Volle senkrechte Mauer-Isolirfugen . . .	00 423
— — Grundsteinlegung zur Schleuse bei Januschowitz . . .	92 464	Oels in Schles., Land- und Amtsgericht, Gefängnisse . . .	94 537	Otzen, Joh. , Die Lutherkirche auf dem Dennewitzplatz in Berlin . . .	91 53
— Eisbrechdampfer . . .	97 123	Olympia , Museum . . .	93 482	— Protestantischer Kirchenbau . . .	91 462
— Eisgang und Deichbrüche, Einfluß der Stromregulirungen . . .	92 169	Oelzes Kachelofen mit Rauchverbrennung und dauerndem Luftumlauf . . .	97 36	— Die moderne Kunst in der Architektur u. deren Einfluß auf die Schule . . .	00 386
— Großschiffahrtsweg bei Breslau . . .	98 5	Opitz' Hemmschuh . . .	99 546	Padua , S. Antonio, neuer Hochaltar . . .	96 96
— — auf der oberen O., Eröffnung bei Breslau . . .	97 439	Oppeln , Trockendock der Wasserbauverwaltung . . .	98 152	Paläste s. a. Schloß.	
— — dgl., Schleusen bei Brieg u. Ohlau . . .	94 535	— Wohn- und Geschäftshaus . . .	97 561	— Aachen, Karolingische Pfalz . . .	96 33, 46
— Hochwasserverhältnisse . . .	96 521, 526; 98 31, 92	v. Oer, Alexander , Geheimer Hofrath und Professor in Dresden † . . .	96 188	— Florenz, Palazzo di Parte Guelfa, Abbruch . . .	00 556
— Hochwasser Juni und Juli 1894 . . .	94 345, 370	Orkan s. Winddruck.		— Frankfurt a. M., ehemaliger Thurn und Taxischer P., Erhaltung . . .	98 156, 539
— — Vorbeugung gegen H. . .	98 157	Ornamente s. Pflanzenformen.		— London, Krystallpalast . . .	98 192
— — Vorhersage . . .	94 310, 345, 370	Ornament-Entwerfen s. Zeichenunterricht.		— Montepulciano, Palazzo Tarugi . . .	94 127
— hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung des Oderstromes (Bücherschau) . . .	96 537, 560	Ornamentik , Geschichte der O. . .	93 474, 477	— Rom, P. der Cancellaria . . .	93 168
— Lachszeit . . .	93 293	Ort, F. L. , Einfluß des Windes und des Luftdruckes auf die Gezeiten . . .	97 441	— — Palazzetto „la Farnesina“ (Linotta) . . .	91 165
— Nadelwehre, Dichtungsversuche . . .	97 209	Ortlöff , Die Steinbrüche und Häfen der Insel Bornholm . . .	93 317, 329	— — Palazzo Caffarelli, Erneuerung des großen Saales . . .	95 520
— Präcisionsnivelllement . . .	92 262	— Umlaufcanal mit Stau- und Turbinenanlage bei Jonage a. d. Rhone . . .	00 407, 444	— Tivoli bei Rom, Villa d'Este, Ankauf durch die Regierung . . .	99 280
— Regulirung, Bauweisen . . .	93 229, 346, 374, 403, 433, 541	Oschatz' Schornsteinaufsatz . . .	00 548	Pampes Schornstein-Aufsatz . . .	98 372
— — von Tworkau bis Ratibor, Gutachten der Akademie des Bauwesens . . .	00 281	Osnabrück s. a. Preisbewerbungen.		Panama-Canal . . .	94 145, 375; 99 181, 189; 00 548
— Reipzig-Schwetiger Niederung, Einlassen des Winterhochwassers . . .	94 105	— Bahuhofs-Empfangsgebäude . . .	92 21	— Kosten . . .	91 205
— Vorfluth in der oberen O., Einfluß der O.-Regulirung . . .	91 139	— Eisenbahngleis-Museum, Ausstellung in Chicago . . .	93 200	Papier , Schreibpapiere im Kleinhandel, Untersuchungen . . .	95 167
— Oppeln, Trockendock der Wasserbauverwaltung . . .	98 152	— Hünengräber bei O. . .	91 157	Papiermasse , Erzeugnisse aus P. . .	93 256, 276
— Oesterreich, Wildbachverbauungen im O.-Gebiet . . .	95 259	— Kirchen, reformirte K. . .	96 299	Pappe , Falzplatte zur Trockenlegung . . .	99 72
Oderbruch , Entwässerung . . .	93 109	— Regierungsgebäude . . .	95 479	Pappolefudach , Brandprobe . . .	98 591
Oder-Spree-Canal , Dichtungsarbeiten . . .	95 100	Osterfeld , Vershubbahnhof . . .	96 452	Parabel , Verzeichnung der Parabel . . .	91 144, 255
Oefen , Abfallstoffe, O. zur Verbrennung von A. . .	98 368; 99 244	Oesterreich-Ungarn.		Parabelträger s. Träger.	
— Ausgrabungen in Aquincum . . .	95 74	— Attachés, technische, der österr. Regierung . . .	92 455	Paraguay , Regulirung des P. . .	98 348
— Cadé-Patent-Kaminofen . . .	96 445	— — dgl., Berichte der preuß. techn. A. . .	91 395; 92 270; 93 45; 94 61; 95 149; 96 177; 97 169; 98 202; 99 213; 00 229	Parallel-Damm s. Wasserbauten.	
— Dauerbrandöfen für Holzfeuerung . . .	98 75	— Brücken, neue . . .	99 559	Paris s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Versammlungen.	
— — americanischer, Gasausströmungen . . .	00 180	— Donau-Oder-Canal, geneigte Ebene . . .	98 93, 120	— Ausstellungsbauten, Weltausstellung 1900 . . .	95 46, 51, 346; 96 335, 357; 97 93; 99 101, 113; 00 357, 371, 381
— eiserne Mantel-O., Heizungs- und Lüftungsversuche . . .	91 199	— Eisenbahnen, Abergbahn, Denkschrift aus Anlaß des zehnjährigen Bestehens 1884—1894 . . .	97 30	— — dgl., Alt-Paris . . .	00 441
— Explosionen . . .	98 225	— Eisenbahnverwaltung, Neuordnung, Eisenbahn-Ministerium . . .	96 64	— — dgl., Dänisches Haus . . .	00 442
— Kachelöfen, Försters versetzbarer Regulirfüll-K. . .	97 159	— Hochwassermengen der österreichischen Ströme im Sommer 1897 . . .	99 9	— — dgl., Deutsches Haus . . .	99 513; 00 430
— — Oelzes K. mit Rauchverbrennung und dauerndem Luftumlauf . . .	97 36	— hydrograph. Centralbureau in Wien . . .	97 225	— — dgl., Ehrenhof . . .	00 372
— Lönholdts Feuerclouset . . .	93 540	— Ranssenverbauungen in Böhmen . . .	99 221, 254	— — dgl., Englischs Haus . . .	99 284
— Recks Dauerbrandofen f. Holzfeuerung . . .	98 76	— Tames-Bega-Regulirung in Ungarn . . .	94 40	— — dgl., Finländisches Haus . . .	00 442
— v. Trützschler u. Langes Dauerbrandofen . . .	99 140	— Versuchsanstalten . . .	97 225	— — dgl., Gebäude für Gartenbau und Baumzucht . . .	00 382
Ofensetzarbeiten , Rußland . . .	92 528	— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900 . . .	00 558	— — dgl., Hauptgang . . .	00 269
Oeffentliche Bauwerke , Inschriften an ö. B. und Denkmälern . . .	97 76, 85	— Wasserwirtschaft, Hydrographisches Centralbureau im K. K. Ministerium des Innern . . .	96 517	— — dgl., Hauptgebäude an der Invaliden-Esplanade . . .	00 357, 371, 381
Oeffermann, C. , Die Schwimmer des Schiffsbewerks bei Henrichsburg . . .	308, 320, 333	— Wildbachverbauungen im Elbe-, Oder- und Weichsel-Gebiet . . .	95 259	— — dgl., Hauptgebäude auf dem Marsfelde . . .	00 357, 371, 381
Ogden (Utah), Staumauer aus Beton mit Stahlplattenbekleidung . . .	97 450	Ost-Indien s. Indien.		— — dgl., Haus der deutschen Schifffahrts-A. . .	00 127, 128, 443
Ohlau , Oder-Schleuse . . .	98 53	Ostpreußen , Bau- und Kunstdenkmäler . . .	98 309	— — dgl., Kunstpaläste . . .	00 917, 348
		— Kunstdenkmäler, Aufnahme . . .	92 178, 247, 568	— — dgl., Sevres-Pavillon . . .	00 208
		Oestreichers Canalsinkkasten mit doppeltem Rücktauverschluß . . .	96 204	— — dgl., Steg üb. d. Avenue de Suffren, Einsturz . . .	00 215
		Ostsee , Fischerei, Hochsee-F. . .	94 452	— — dgl., Völkerstraße a. Seineufer . . .	00 429, 441
		— Mittelwasser der O. . .	91 131	— — dgl., Wasserschloß am Marsfelde . . .	00 381
		— „Die Ostsee ein Süßwassersee“ . . .	98 452	— Bahnhöfe, B. Invaliden-Esplanade . . .	99 578
		— Uferschutzbauten im O.-Küstengebiet der Stadt Rostock . . .	98 25	— — B. St. Lazare . . .	93 439
		Ott , Der neue Hafen bei Straßburg . . .	91 250	— — Lyoner B., Umbau . . .	99 208, 220
		— Die bauliche Entwicklung Straßburgs . . .	94 382	— Brand des Wohlthätigkeits-Bazars in der Straße Jean Goujon . . .	97 214
				— Brücken, Alexander-Br. . .	98 595, 601
				— — dgl., architektonische Ausbildung . . .	00 348

	Seite		Seite		Seite
v. Pelsler - Berensberg , Enthüllung des Schmidt-Denkmal in Wien	96 255	Pfaffendorf bei Coblenz, Wohnhaus Cuno	95 71	Pinckenburg , Die Verwendbarkeit des Holzes zum Pflastern	97 448
— Alois Hauser †	96 464	Pfahlrost s. Gründungen.		— 27. Abgeordnetenversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine i. Freiburg i. Br.	98 429
— Der heutige Stand des technischen Versuchswesens in Oesterreich	97 225	Pfahlwerke , Jarrah-Holz zu Pf.	92 207	Pintsche Gastonnen, Versuche	95 334
— Der zweite Verbandstag des deutsch-österreichisch-ungarischen Binnenschiffahrts-Verbandes in Wien	97 301	Pfahlwurm , Nacordes melanura an den Seebauten Hollands	91 55	Piper, Otto , Zur Bestimmung der Bauzeit aus der Mauertechnik	99 16, 28, 37
— Jahrbuch des K. K. hydrographischen Centralbureaus in Wien	97 504	Pfalz s. Paläste.		Pissoir s. Aborte, Bedürfnisanstalten.	
— Die Wiener Stadtbahn und ihre Hochbauten	98 182, 193, 205	Pfarrhäuser , Berlin, Propstei z. St. Hedwig	00 613	Pitsche Aufsatz für Schornsteine	95 448
— Ehrengrab für K. v. Hasenauer	98 283	— Magdeburg, Haus des zweiten Dompredigers	99 419	Pittsburg , Brücken, Jacks Run-Viaduct	94 48
— Der III. Verbandstag des deutsch-österreichisch-ungarischen Binnenschiffahrts-Verbandes in Nürnberg	98 310	— Rummelsburg bei Berlin, Pf. zur Erlöserkirche	94 183	— Ohio-Brücke, Aufstellung des Ueberbaues	91 134
— Die Fünfzigjahrfeier d. Oesterreichischen Ingenieur- und Architekten-Vereins in Wien	99 141	— Stralkowo, evangel. Kirche und Pf.	99 139	Placate s. Ankündigungswesen.	
Pendelpfeiler-Brücken s. Brücken.		Pfau, Ludwig , Kunstschriftsteller in Stuttgart †	94 168	Platt , Versagen einer vom Stellwerk aus hediten Signaldrahtzugleitung	96 574
Pendelthür-Beschläge	91 151, 248, 256; 92 107, 208	Pfeifer, Hans , Der drohende Abbruch des „Stern“ in Brannschweig	93 500	— Der Umbau der Rheinbrücke in der Linie Düsseldorf-Neufs	98 351, 364
Penning-Dupuis Stromabnehmer für elektrische Bahnen	98 300	— Eine Glockengangs-Rechnung vom Jahre 1696	98 639	Plätze , Berlin, Kaiser Wilhelm-Denkmal, Umgestaltung des Denkmal-Platzes	92 216
Perdriels Zange zum Heben von Haussteinen	99 580, 607	Pfeifer, Hermann , Die deutsche Baukunst der Zukunft	99 50, 57	Plehnendorf , Beamtenwohnhaus in Groß-Pl.	93 340
Pergamon , kartographische Aufnahme	98 356	Pfeiffer , Kirche in Alt-Paalow	93 315	Ploen , Kaiserin Auguste Victoria-Gymnas.	99 366
Perles Schornstein- oder Lüftungsrohre	94 544	Pfeiler s. a. Eisenconstruktionen.		Plüddemann, R. , Die Marienthaler Capelle in Schreiberbau	91 245
Perronets Leben u. Werke	97 451	— Berechnung von Gewölben und Pf. vom Pfeilerfusse aus	00 108	— Volks-Bräusebad in Breslau	95 194
Person, B. , Bestimmung d. Umfanges u. der Fläche des Kreises	96 448	Pferdestärke (PS) od. Horsepower (HP)	91 456	Pollzeidienstgebäude s. Verwaltungsgebäude.	
Perspective , Photographie als Hilfsmittel beim perspectivischen Zeichnen	92 171	Pfetten s. Dächer.		Pollacks Fournirverblender	98 111
Perspectograph s. Zeichnungsmittel.		Pflanzenformen , Studium der Pf.	95 257, 284	Pollacks Fahrzeug mit Stroinsammlerbetrieb	98 20
Pescheck , Alphan, Bautendirector von Paris (Nachruf)	91 504	Pflaster s. a. Asphaltpflaster, Holzpflaster.		Pommer, Max , Ausführungen in Hennebiques Bauweise	00 237
— Erfahrungen bei der Erweiterung des Suezcanals	92 470	— Abnutzbarkeit des Pf., Versuche	91 315	— Die Errichtung billiger Wohnhäuser in Leipzig	00 262
— Stromregulierung und Landwirtschaft	93 229, 374, 541	— Schutzbleche für Straßenpflaster neben Straßenbahnschienen	97 524	Pommern , Kirchen des östlichen Hinterpommerns, Baugeschichte	94 267
— Vom Panama-Canal	94 145	— Asphalt-Fußsteige, Abnutzung	94 208	— Seezeichen	99 409, 413
— Hochwasservorhersage an der Oder	94 310	— Cement-Macadam	99 105	Ponarth (Ostproussen), evangel. Kirche	98 289
— Ferdinand v. Lesseps †	94 524	— Fußweg-Pfl., Weas' Stein mit Wasserabführungsrielen	00 316	Poppes Abort „Ideal“	96 312
— Die Philosophie der Wissenschaften. Analysis. Mechanik	97 125, 131	— Holzpflaster, Buchenholz zu H.	92 37	— Abort mit Klappe an Stelle des Abort-Trichters	94 188
— Der Großschiffahrtsweg bei Brealau	98 5	— — Magdeburg, Strombrücke	94 111, 143, 179	Poppelsdorf bei Bonn s. a. Preisbewerungen.	
— Eugen Mohr †	98 331	— — Paris	91 443, 451	— evangel. Kirche	99 339, 360, 597
Pescheck, Louis , in Breslau †	99 20, 24	— — dgl., Versuche	94 252	— Landwirtschaftliche Akademie, neues Lehrgebäude	91 143
Peschges Klär- u. Reinigungsapparat	94 60	— Macadam-Pfl., Cement-M.-Pfl.	96 443, 464; 00 9, 115	— Schloß, Instandsetzung und Umbau	94 144
Peterborough , Kathedrale, Westfront, Erneuerungsarbeiten	97 164	— — dgl., Bauweise Jantzen	00 116	Porcellane , Kopenhagener P.	96 441
Peters, Emil , Straßenbahnen mit Zahnstrecken	93 54	— Stein-Pfl., Beschädigung von Pflanzen durch Dämpfe von Pflasterfugen-Ausgussmasse	91 215	Porges Wärmeregler bei Centralheizungen	92 394
— Die Zusammensetzung der Züge auf Zahnradbahnen	94 85	— — Fugen-Ausgussmasse, Beschädigung von Pflanzen durch die Dämpfe	92 288	Portale , Barock-P., alte Handzeichnung	00 456
— Kleinesche Decke unter einem Wollblechdach	95 197	— — Pötzsch' Pflasterstein	95 320	— Bremen, Gewerbehause	00 421
— Neubau zweier Elbbrücken bei Magdeburg	00 14, 25, 41	— — Ziegelpflaster in America	97 380	— Breslau, Katharinenkirche, Barockportal	00 483
St. Petersburg s. Ausstellungen, Preisbewerungen.		Pforr , Bewegungsverhältnisse von Eisenbahnzügen	00 46	— — Universität	00 152
Petersens Sackfangvorricht. für Anzüge	94 72	Pförtnerhaus , Coblenz, Pf. für das Archiv im Deutschordenshause	96 4	— Lüneburg, P. an alt. Fachwerkhäusern	99 6
— unterirdische Canalleitung mit selbstthät. Weichenstellung für elektr. Eisenbahnen	95 484	Pforzheim s. a. Preisbewerungen.		— Magdeburg, neuer Westfriedhof	99 481, 527
— Bremsvorrichtung zum Anhalten v. Eisenbahnzügen	99 412	— Rathhaus, Neubau	92 27, 40, 63, 78, 132	— Mainz, Haus in der Flachmarktstraße	98 276
Petri , Die Crystal Springs-Thalsperre bei San Francisco	91 14	Philae , Bandenkmal der Insel Ph. und die Melioration des Nilthals	96 385; 00 274	— — P. am Quintins-Kirchhof	98 552; 99 84
— Verwendung und Anfertigung genieteter Wasserleitungsrohre aus Eisen und Stahl	91 77	— — Zerstörung	94 517, 529; 95 95	— München, Künstlerhaus, Hof-P.	99 357
— Neuerungen an Schiffshebewerken	91 119	Philadelphia , Denkmäler, William Penn-D.	93 76	— Nördlingen, Kornhaus-P.	98 505
— Halls selbstthätiges Blooksignal	91 447	— Eisenbahn-Empfangsgebäude der Ph.- und Reading-Bahn, Bahnsteighalle	93 120	— Regensburg, P. vom Rathhaus	99 110
— Beschäftigung und Bezahlung der Eisenbahn-Angestellten i. d. Verein-Staat	91 487	— Schiffahrtscanal nach New-York	94 344	— Straßburg i. E., Reichspostgebäude	00 113
— Bau eines Parallel-Dammes an der Mündung des Columbia-Stromes	92 105	Philosophie s. a. Aesthetik.		Port Arthur , russischer Hafen, Ausbau	99 436
Petroleum , Absengen des Unkrautes im Eisenbahn-Oberbau mittels P.	97 456, 516	— der Wissenschaften. Analysis. Mechanik	97 125, 131	Porta Westfalica , Kaiser Wilhelm-Denkmal auf dem Wittekindberge	96 469
— Einfuhr u. Versendung des P. auf dem Wasserwege	92 45	Photogrammetrie s. Meßbild-Aufnahmen.		Portland-Cement s. Cement.	
— Kesselstein-Beseitigung mittels P.	93 255	Photographie , Perspectivische Zeichnungen, Ph. als Hilfsmittel	92 171	Porto d'Anzo , Fundo von antiken Säulen	99 216
— russisches P., Versuche	95 309	Photographische Aufnahmen, Magerstedtsche Isolarplatten	98 78	Port Sunlight b. Liverpool, Fabrikdorf	99 133, 146
Petroleum-Hafen s. Hafen.		— Photogr. Fernrohre	93 98, 195	Portugal , Renaissance in P., Geschichte	95 408
Petroleumlager , Harburg, Brand	95 280	— Verkauf ph. A. der Meßbild-Anstalt	92 83	Posen , Bau- und Kunstdenkmäler-Verzeichnisse in der Provinz P.	95 320
Peveling , Fenster u. Thüren der Zellen für die Provincial-Irrenanstalt in Neuruppin	95 480	la Pierre, Richard , Intendantur- u. Baurath in Berlin †	93 444	— Consistorium, Neubau f. d. Königl. C.	94 5
		Pleschen bei Dresden, Rathhaus	92 42	— Kirchenbau, protestant. K., in P.	97 404
		Pinckenburg , Baugeschichtliches von der Moltke-Brücke über die Spree in Berlin	91 346	— Kunstgeschichte	93 538
		— Der Anschluß der Gebäude-Blitzableiter an Gas- u. Wasserleitungen (Bücherschau)	92 152	Poserna (Prov. Sachsen), evangel. Kirche	98 553
		— Baugeschichtliches von der Paulstraßenbrücke in Berlin	93 161	Postbauten , Berlin, Post-Zeitungsamt	95 401
		— Bauwesen der Stadt Berlin	93 397, 410, 421; 94 206, 214	— — Reichspostamt, Erweiterung	92 249; 95 437
		— Baugeschichtliches vom Mühlendamm in Berlin	94 250, 259, 269	— Frankfurt a. d. O., Post- u. Telegraphengebäude	99 193
		— Neue Brückenbauten der Stadt Berlin	95 324, 329, 367	— Karlsruhe, Post- u. Telegraphengeb.	97 281
				— Köln a. Rh., Einweihung	93 487
				— Magdeburg, Post- u. Telegraphengeb.	95 173
				— Neumünster, Post- u. Telegraphengeb.	91 317
				— Oldenburg (Großherzogthum), Post- und Telegraphen-Dienstgebäude	98 350
				— Port Sunlight bei Liverpool, Postamt und Kaufladen	99 147
				— Straßburg i. E., Reichspostgebäude	00 109

	Seite
Postbriefbeutel, Unfall durch einen P. innerhalb des Lichtraumes neben Eisenbahnfahrzeugen	92 108
Postverkehr, England, Statistik	92 411
Poetsch, O., Das neue Rathhaus in Münsterberg i. Schl.	91 130
Potsdam s. a. Preisbewerbungen.	
— Baureste, mittelalterlich. Backsteinbau	94 108
— „Communs“ beim Neuen Palais	91 399
— Eisenbahn-Hauptwerkstatt, Erhöhung des Wasserthurmes	98 174
— Kaiser Friedrich III., Mausoleum (Bücherschau)	99 448
— Kirchen, Hof- und Garnisonk., Erneuerungsarbeiten	93 167
— Noackshaus (v. Gontards Werk)	91 418
— Obelisk auf dem Alten Markt, Instandsetzung	93 353
— Observatorien, Königl., bei P.	91 206
— — auf dem Telegraphenberg, Kuppelgebäude f. d. großen Refractor	99 423
— — dgl., magnetisches O., Gebäude für erdmagnetische Feinmessungen	00 553
— Stadtschloß, Handzeichnung König Friedrichs II.	91 427
Poulsens Telegraphon	00 344
Präzisionsnivelements s. Höhenbestimmungen.	
Prag, Dombau, Wochenrechnungen und Betrieb des D. von 1372 bis 1378	91 105
Prahme, Baggerprahm mit Bodenklappen und Saugbaggeranrichtung	97 96
— Goedkoops Bodenverschluss	99 276
Prasse, E., Straßensfahrbahnen aus Cementmacadam	00 9
Fraunheim bei Frankfurt a. M., Niddabrücke, Einsturz	92 419
Predigerhaus s. Pfarrhaus.	
Pregel, hydrographische, wasserwirtschaftliche u. wasserrechtliche Darstell. des Pregelstromes (Bücherschau)	00 614, 622
Preisbewerbungen s. a. Preisvertheilung.	
— America, Grundsätze für Pr.	93 91
— — Pr. für Staatsbauten	93 323; 94 272
— Berufsgenossenschaft, Westdeutsche Binnenschiffahrts-B. u. Elbschiffahrts-B., Hand-, Anker- u. Ladewinden für Binnenschiffahrtbetrieb	98 592; 99 192
— — Schiffsdampfkessel, Vorrichtung gegen Ueberlastung d. Sicherheitsventile	98 228
— Bismarcksäulen	99 31, 55, 192, 239, 245, 257
— Deutsche Pr., Grundsätze f. öffentl. Pr.	93 402
— Deutsche und Ausländer bei Pr.	94 260
— Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft, Diemenschuppen	96 520; 97 347
— — Entwürfe zu einem Jungviehstalle	95 468; 96 99
— — Entwürfe zu Schweineställen	93 463; 94 167
— — Familienhäuser für ländliche Arbeiter	92 471; 93 66, 119
— — Gehöftanlage	92 27, 223
— — Hofscheune	91 464; 92 223
— — Rindviehstall	91 127, 218
— — Stallgebäude	94 523
— Deutscher Sprachverein, Wahlspruchtafel	94 200, 323, 440
— Deutscher Techniker-Verband, Friedhofsanlage	99 400
— Deutscher Verein gegen den Mißbrauch geistiger Getränke, Trinkbrunnen	151, 330, 335
— England, Grundsätze des Arch.-Vereins in Glasgow	93 540
— Fachwerkhaus, architektonische Ausbildung	95 56, 103, 112
— Gesellschaft für rheinische Geschichtskunde, Mevissen-Preis-Stiftung	97 59
— Grundsätze für das Verfahren bei öffentlichen Wettbewerben	96 394
— Mängel öffentlicher Wettbewerbe	97 462; 98 475; 00 168
— Regeln für das Verfahren des Preisgerichts bei öffentlichen Wettbewerben	97 415; 98 94, 431; 99 55; 00 426
— Verband der Feuerbestattungsvereine, Bauten u. Kunstgegenstände für Feuerbestattungszwecke	00 239, 436, 439, 484

	Seite
Preisbewerbungen, Verein deutscher Eisenbahn-Verwaltungen, Preisaufgaben	98 143; 00 291
— Verein deutscher Ingenieure	93 31
— — Feuerungsanlage mit rauchfreier Verbrennung	93 388
— — Preisausschreiben betr. Feuerungsanlagen m. rauchfreier Verbrennung	91 60
— Verein deutscher Maschinen-Ingenieure, Beuth-Pr.	98 9
— — Getreidespeicher	96 164; 97 104, 115
— — Preisaufgaben	91 35
— Verein für Gesundheitstechnik, Preisaufgaben	92 420; 94 351; 95 115
— Verein für öffentliche Gesundheitspflege, Lüftung von Arbeiterwohnungen	91 28; 92 179
— — Zimmer-Kochofen für Arbeiterwohnungen	91 28, 516; 92 179
— Veröffentlichung der Entwürfe deutscher Pr.	92 72, 228
— Vorschläge zur Abänderung des Wettbewerbwesens	95 325
— Aachen, Aussichtsturm im Stadtwalde	95 428
— — evangel. Kirche	92 500
— — Kaiser Wilhelm-Denkmal	96 355; 97 312
— — Verwaltungsgebäude für die Stadt	98 139, 544, 552, 569, 582, 583, 585; 00 324
— Allenstein, Realschule nebst Turnhalle	98 344, 500, 508
— Altenburg (S.-A.), evangel. Kirche	98 532; 99 32, 90, 119
— Altendorf (Rheinl.), Waisenhaus	99 251, 416
— Altona, Behauungsplan für den Bahnhofplatz	96 543, 547; 97 216
— — Damenstift	99 108, 339
— — Hauptkirche, Thurmbau	96 190, 408
— — Monumentalbrunnen	96 567; 97 223, 235, 259
— — Museum	97 111, 123, 288
— — Rathhaus, Wandgemälde für den Festsaal	98 202, 567, 611; 99 243
— — Realschule	94 51, 208
— Apenrade, „Bismarckthurm in der Nordmark“ auf d. Knivsberge bei A.	97 84, 288
— Argentinien, Dampfbagger	99 440
— Arnsberg i. W., Kreishaus	00 208, 400
— Aschaffenburg, Brunnen zu Ehren König Ludwigs I.	95 275; 96 19
— Aufersuhl-Zürich, reform. Kirche	97 56, 248
— Baden bei Wien, Reclame-Anschläge	97 411; 98 8
— Barmen, Concordia-Vereinshaus	97 35
— — Restaurationsgebäude an der Barmer Thalsperre	00 400, 511
— — Ruhmeshalle	95 103, 112, 443, 455
— Bartenstein i. Ostpr., Mädchenschule	00 156, 204
— Barth (Pommern), Grabcapelle und Leichenhalle	00 196, 263
— Basel, Rathhaus-Umbau	95 319; 96 32
— Bautzen, Realschule nebst Turnhalle	98 484; 99 43
— Bayreuth, Saalbau	95 315, 319; 96 27
— Belgrad, Entwässerungsanlage	95 327
— Bergen (Norwegen), Eisenbahn- und Hafenanlagen	00 156, 204, 352, 508, 576
— — „Ordnung“ des Lille-Limgegaards-Wassers	00 156, 204
— Berkeley bei San Francisco, Universität von Californien	97 510; 98 67, 236, 487, 496, 500, 552; 99 43, 460
— Berlin, Akademie der Künste, Staatspreis für Architekten	91 71, 508; 93 463; 94 260, 455; 95 243; 96 500; 97 171, 515; 98 139; 99 435; 00 124, 447
— — dgl., Staatspreis f. Bildhauer	99 435; 00 124
— — dgl., Staatspreis für Malerei und Architektur	92 151, 519
— — Ankündigungsblatt der B. Gewerbeausstellung	95 207, 300
— — Architekten-Verein, Diplom f. Ehrenmitglieder	94 64, 167
— — dgl., Erbbegräbnis	98 120, 248
— — dgl., Fachwerkhaus	95 207
— — dgl., Gedenk- und Schutzhalle für einen Curpark	98 236

	Seite
Preisbewerbungen, Berlin, Architekten-Verein, Schinkel-Pr.	91 522; 92 111, 531, 567; 93 106, 524; 94 7, 103, 512; 95 19, 103, 516 543; 96 107, 507; 97 11, 111, 590; 98 8, 120, 123, 636; 99 43, 107, 619; 00 7, 107, 600
— — dgl., dgl., neuer Preis für Aufgaben aus dem Gebiete des Eisenbahnbaus	98 32
— — dgl., Schinkel-Preisgabe als Probearbeit für die Prüfung im Baufach in Hessen	00 31
— — dgl., Vereinshaus, Kronleuchter	98 263
— — dgl., dgl., Umgestaltung der oberen Räume	98 415, 580; 99 96
— — dgl., Vereins-Preisgaben	00 520
— — Ausstellung, internationale, f. Feuerchutz und Feuerrettungswesen 1901, Placatentwurf	00 352, 543
— — Bankgebäude der Berliner Handelsgesellschaft	96 508
— — Bebauungsplan	92 567
— — Bebauung des Grundstückes Leipzigerplatz 16	94 300, 400
— — dgl. Neustädt. Kirchstraße 9	94 155
— — Michael Beer-Stiftung, Preisgabe für Bildhauer	99 446
— — „Berliner Architekturwelt“, Umschlag	98 496; 99 11
— — Bismarck-Denkmal	94 300; 95 275, 287; 96 442; 97 468, 473
— — Bogenlichtträger vor dem Brandenburger Thor	96 32, 40, 199
— — Curhaus des Vereins der Wasserfreunde	93 65, 500
— — Denkmäler für Werner Siemens und Alfred Krupp	97 203
— — Deutsche Gesellschaft für Volksbäder, Abhandlung über Volksbäder	00 620
— — dgl., Badoanstalten	99 371; 00 36
— — Deutscher Sprachverein, Wahlspruchtafel	94 200, 323, 440
— — Deutsche Techniker-Zeitung, Titelkopf	96 435, 543
— — elektrische Hochbahn von Siemens u. Halske, Ausgestaltung	97 490, 504; 98 9, 63, 67, 76, 92
— — Elektrotechnischer Verein, Preisgaben	98 368
— — Farbige Fenster für die Villa Schröder-Poggelow	96 119, 223
— — Feuerschutzmittel und feuersichere Constructionen	93 75, 239, 252
— — Firmenschilder für die Gesellschaft „Zürich“	99 324
— — Gaskoks-Stubenöfen	97 56
— — Geschäftshaus für A. Braun u. Co.	93 223, 335, 343
— — dgl. für den Verein deutscher Ingenieure	94 523; 95 196, 207
— — Geschäftskarte	95 543; 96 43
— — Gewerbeausstellung 1896, Denkmünze u. Diplom für die B. G.	96 119, 164, 243
— — Glasmalerei-Fenster	95 76, 219
— — Heimstätten-Actiengesellschaft, Villen und Landhäuser	00 67, 171
— — Helmholtz-Denkmal	96 508, 523
— — Hochschule für die bildenden Künste und H. für Musik	96 232, 235, 288, 415; 97 12, 43, 45, 48, 52, 61, 73, 87; 99 44
— — Kaiser Wilhelm-Denkmal	91 264, 343
— — Kirchen, kathol., II. Garnisonkirche	93 106
— — dgl., kathol. St. Matthiaskirche auf dem Winterfeldplatz	93 106, 119
— — klassische Kunst, Pr. zur Förderung ders.	94 51; 95 47; 96 43
— — Knabe aus der Sammlung von Saubouff	97 56; 98 66
— — Königsplatz, Umgestaltung	94 467; 95 196, 210
— — Kronleuchter	95 300
— — Lagerhaus an der Oberspree	95 88, 152
— — Lettshaus, Neubau	00 203, 340
— — Martinsche Frauenheilstalt	93 524; 94 51, 59
— — Masten und Wandrossetten für die elektrische Straßenbahn	95 235, 300

Seite		Seite		Seite	
	Preisbewerbungen, Berlin, Meisterbrief der Berliner Steinmetz-Innung 97 146, 227		Preisbewerbungen, Bonn, Monumentalbrunnen vor der Münsterkirche 00 607, 612		Preisbewerbungen, Darmstadt, Entwürfe f. Wohnzimmer-Einrichtungen 91 151, 427
	— — — Ministerium der geistlichen usw. An- gelegenheiten, Hochzeits-Medaille oder -Plakette 97 523; 98 235		— — — Rhein-Strassenbrücke 94 291; 95 12, 19, 21, 41, 49, 56, 57, 69, 87, 92, 102, 110, 125; 96 559		— — — Grabdenkmal 92 435; 93 75
	— — — vgl., Tauf-Medaille oder -Plakette 98 487; 99 79, 243		— — — Bozen, Turnhalle 92 472, 560		— — — höhere Mädchenschule 94 235, 483
	— — — Motivhaus 00 239, 256, 324		— — — Wohnhäuser 98 228, 368		— — — Museum 92 32, 40, 63, 339, 377, 393
	— — — Museen, Märkisches Prov.-M. 92 404, 432, 447; 93 55, 98, 113, 124, 136, 254		— — — Braunschweig, Kirchen für die St. Pauli- und St. Johanniskirche 97 462; 98 475		— — — Wohnungseinrichtungen 95 502; 96 223, 435
	— — — „Nordstern“, Versicherungsgesell- schaft, Geschäftshaus 99 292, 304		— — — Bremen, Baumwollbörse 98 78, 310		— — — Zeitschrift „Innen-Decoration“, herr- schaftliches Wohnhaus eines Kunst- freundes 00 576
	— — — pergamenerischer Frauenkopf 94 51; 95 47		— — — Domhof-Brunnen 94 312; 95 76		— — — Demmin, Knabenbürgerschule 93 98, 195
	— — — Pianinogehäuse 95 76, 219		— — — Große Weserbrücke, künstl. Aus- gestaltung 93 343, 431; 94 118, 288		— — — Dessau, Rathhaus 98 43, 52, 272, 464; 97 303, 579; 98 54
	— — — Placat für Ankündigung von Bade- öfen und Gasöfen 98 23		— — — Häuserblock am Kaiser Wilhelm- Platz 00 215, 508		— — — Detmold, techn. Lehranstalt 96 132, 136, 332
	— — — vgl. für die internationale Kunst- ausstellung 1896 95 336		— — — Kaffeehaus 96 455		— — — Donauesschingen, Turn- u. Festhalle 95 56, 196
	— — — vgl. für die Parfümeriefabrik Jünger u. Gebhardt 97 12, 103		— — — Landhaus in St. Magnus bei Br. 92 171, 192		— — — Dortmund, Bankhaus 00 252
	— — — vgl. f. d. Schultheiß- Brauerei 96 39, 123		— — — St. Michaelskirche 95 516; 96 164		— — — kathol. Kirche und Pfarrhaus 98 19, 23
	— — — Potsdamer Brücke, Fahrbahn-Auf- bau 98 627; 99 32		— — — Stadtbibliothek 92 279, 524		— — — Kreishaus 98 131, 335
	— — — Rettigs Schulbank, Beschreibung 98 471		— — — Unterwasser-Correction, Vorrichtung zum Aufwühlen von Boden unter Wasser 93 268		— — — Rathhaus 91 420, 449
	— — — v. Rohrsche Stiftung 98 167, 544		— — — Verein „Lüder von Bentheim“, Faça- den in alt-bremischer Bauart 00 400, 440, 447		— — — Synagoge 95 455; 96 231, 280, 288
	— — — Schlichting-Stiftung, Preisaufgaben 97 288; 98 248; 99 163; 00 376		— — — Breslau, Hallenschwimmbad 95 47, 196, 214		— — — Dresden, Altmarkt, Bogenlichtträger 95 364; 96 7
	— — — Schultze-Stiftung, Preisaufgabe für Bildhauer 99 435		— — — luther. Kirche und Pfarrhaus 94 155, 264		— — — Bismarck-Denkmal 96 112, 119, 508
	— — — Strassenbrücke im Victoriapark 91 372; 92 159, 279		— — — Krankenhaus 98 464		— — — Denkmünze der Stadt D. 95 407; 96 7
	— — — tanzende Mänade 95 47; 96 43; 97 56		— — — israelit. Krankenhaus 99 31		— — — Deutsche Bauausstellung 1900, Mustar- gehöft 99 311; 00 67, 542
	— — — Tapeziererarbeiten, Abhandlungen über T. 92 198		— — — Lutherkirche 91 273, 283, 508; 92 88		— — — vgl., „Vergnügungsspek“ 99 188, 280, 334; 00 401
	— — — Theilnehmerkarte u. Festmahl-Speise- karte für die 12. Wanderversammlung des Verb. deutscher Arch.- u. Ing- vereine 96 63, 176		— — — Vereinshaus 98 555; 99 200		— — — Empfangsgebäude d. Personen-Haupt- bahnhofs 92 240, 267, 447, 471, 481, 493, 503, 519
	— — — Thür- u. Fensterbeschläge 95 528; 96 19		— — — Bromberg, Brunnen auf dem Weltzien- Platz 98 216, 611		— — — Fernheizwerk 99 212
	— — — Torso der Aphrodite 98 66		— — — Budapest, Central-Markthalle 92 360		— — — Garnisonkirche 93 228, 236, 384, 487
	— — — Urania-Säulen 91 190, 239		— — — zwei Donaubrücken 93 344, 388; 94 88, 234, 295, 301, 305, 322, 325, 342, 357, 361, 377, 392, 436, 445		— — — vgl. Entwürfe auf der Berliner Kunst- ausstellung 94 257
	— — — Urkunde zur Grashof-Denk Münze 95 463; 96 28		— — — Bukarest, Eisenbahn-Empfangs- und Ver- waltungsgebäude 92 472, 486; 93 243		— — — Gehöftbauten des Klein- u. bäuerlichen Grundbesitzes im Kgr. Sachsen 97 203
	— — — Verein B. Künstler, Künstlerhaus- Umbau 96 476		— — — Gebäude für Senat u. Abgeordneten- kammer 91 52		— — — Geschäftshaus 95 8, 167
	— — — Verein deutscher Eisenbahn-Verwal- tungen 92 319; 94 119; 96 288		— — — Bunzlau, Wasserversorgung 96 71, 311		— — — Kirchen, Jacobikirche 95 104, 308, 315, 336
	— — — Verein deutsch. Maschinen-Ingenieure, Beuth-Pr. 98 9, 66; 99 107, 239; 00 8, 207, 600		— — — Burg auf Fehmarn, Rathhaus 99 84		— — — Kirche für die Lucas-Parochie 91 199
	— — — vgl., Beuth-Preis Aufgabe als Probe- arbeit für die Prüfung im Baufach in Hessen 00 31		— — — Burtscheid-Aachen, evangel. Kirche 96 379		— — — König Albert-Denkmal 96 455; 97 211
	— — — Verein für deutsches Kunstgewerbe, Bowlé und Jardinière, plastischer Entwurf 96 119, 220		— — — Cannstatt, evangel. Kirche 95 159, 463, 483		— — — Königliches Schloß, figürliche Dar- stellungen an dem Georgenbau 00 311
	— — — vgl., Geschäftskarte 95 543		— — — Cassel, Bebauung eines Geländes am Tannenwäldchen 97 548; 98 228		— — — Kunstgewerbeschule u. Kunstgewerbe- museum 99 327, 335, 556
	— — — Verein für Eisenbahnkunde, Preis- aufgaben 91 156; 92 179, 524; 94 492; 96 480; 99 140; 00 576		— — — Bebauung des Kaiserplatzes 98 384; 99 102		— — — Münchener Straße, Ausgestaltung 99 584; 00 31, 143
	— — — vgl., selbstthätige Wegeschranke 99 140		— — — Denkmal der Einheit Deutschlands 95 115, 132, 483		— — — Rathhaus 00 288, 299
	— — — Verein der Wasserfreunde, Bade- anstalt 00 363, 531		— — — Murhardsche Bibliothek, Neubau 00 363, 376		— — — Ludwig Richter-Denkmal 95 95, 443
	— — — Vororte, Bebauung, Baupläne 93 388; 94 140, 148		— — — Charlottenburg, Brücke über den Land- wehreanal, Ausgestaltung 00 80, 287, 299, 322, 336		— — — Stübel-Brunnen 96 316, 575
	— — — Weltausstellung, Lageplan 92 228, 384, 471, 485, 501, 567		— — — Kaiser Friedrich-Denkmal 00 368, 548, 595		— — — Vereinshaus und Hospiz des Vereins für innere Mission 93 243
	— — — Wohnungs-Einrichtungen 92 279, 404, 453, 457		— — — Kirchhof der Luisengemeinde, Capelle und Pforte 91 87, 108, 264		— — — Versicherungsanstalt für das König- reich Sachsen 92 360, 555
	— — — Zoologischer Garten, Eingang und Verwaltungsgebäude 98 139, 143, 160		— — — Rathhaus 97 195, 572, 573, 585; 98 8		— — — Duisburg, Hand-, Anker- u. Ladewinden für Binnenschiffahrtsbetriebe 98 592; 99 192
	— — — vgl., Gartenhalle 98 627; 99 31		— — — Chemnitz, Dienstgebäude für die Kreis- hauptmannschaft u. Amtshauptmann- schaft 00 403, 411		— — — Rathhaus 95 528; 96 190, 240, 279
	— — — vgl., Musikpavillon und Bieraus- schank 98 552, 604		— — — evang.-luther. Lukaskirche 97 527; 98 131		— — — Schiffdampfkessel, Schutzvorrichtung gegen willkürliche Ueberlastung der Sicherheitsventile 97 539, 548; 98 228
	— — — Bern, Aare-Brücke 96 332; 97 238, 251		— — — Kaiser Wilhelm-Denkmal 94 336; 95 132		— — — Düsseldorf, architektonische Ausgestaltung des Stadtgrabens am Corneliusplatz 97 203, 312
	— — — Kornhausbrücke 95 76, 116, 364; 96 565		— — — Kaufmännisches Vereinshaus 97 223, 428		— — — Badeanstalt 99 143, 371
	— — — Stadttheater 97 347, 548		— — — König Albert-Museum 99 203, 212, 512		— — — Bauten für die Industrie- und Ge- werbeausstellung 1902 99 84, 96, 327
	— — — Bernburg, Soolbad-Anlage 99 392, 615		— — — Maruskirche 92 479; 93 91		— — — Bismarck-Denkmal 96 83
	— — — Beuthen O.-S., Kreisständehaus 96 415, 560		— — — Synagoge 96 520; 97 115		— — — Doppelwohnhäuser der Adersschen Stiftung 97 216
	— — — Siechenhaus 00 227		— — — Christiania (Norwegen), Bahnhofoan- lage 96 512, 530; 97 20, 43, 211		— — — zwei evangel. Kirchen 93 323; 94 16
	— — — Biebrich a. Rh., evang. Kirche 99 534; 00 196		— — — Bauten für eine elektrische Kraft- anlage an d. Wasserfällen Wittenberg- Halfredafossen in Glommen 00 363, 378		— — — St. Lambertuskirche, innere Ausstat- tung 91 404; 92 187
	— — — Bielefeld, Saalbauten der Schützen- gesellschaft 93 208, 384		— — — Kai- und Hafenanlagen 98 36, 528		— — — Kirche Maria Empfängnis 93 156
	— — — Bochum, Bergschule 96 379; 97 68, 72		— — — Cilli, Vereinshaus 00 103, 299		— — — St. Rochus-Kirche 92 619
	— — — Kreishaus 92 267, 339, 347, 360; 95 52		— — — Coblentz, evangel. Kirche 00 623		— — — Kreishaus 99 167, 435, 592; 00 6
	— — — Oberrealschule 96 119, 332		— — — Kaiserin Augusta-Denkmal, architek- tonischer Ueberbau 93 35, 175		— — — Kunstaustellungs-Gebäude 99 140, 347, 441
	— — — Umschlagtitel für Ankündigung von Gnßstahlglocken 91 273		— — — Kaiser Wilhelm-Denkmal der Rhein- provinz 91 128, 136; 92 471, 587; 95 1, 19		— — — Rathhaus, Ausschmückung des Saales 91 508; 92 478
			— — — Colmar i. Els., Oberlandesgericht 00 376, 378, 568		— — — Restaurationsgebäude im Volksgarten 95 115, 288
			— — — Schulhaus 00 31, 227		— — — Synagoge 00 416
			— — — Conz-Karthaus bei Trier, evangelische Kirche 92 159, 279		— — — Eckernförde, Kreishaus 93 31
			— — — Crefeld, zwei evangel. Kirchen 99 243		— — — Eisenach, Kaiser Wilhelm-Denkmal 97 251
			— — — Kaiser Wilhelm-Museum 91 283, 332, 503		— — — Elberfeld, Haltestelle Döppersberg der Schwebebahn Barmen-E.-Vohwinkel 98 307, 580; 99 115; 00 517, 527

	Seite
Preisbewerbungen, Elberfeld, Rathaus	
93 308, 315; 94 63, 69, 79, 89, 100,	114, 235
— dgl., Entwürfe auf der Berliner Kunst-	ausstellung 94 257
— Stadthalle 95 275, 300, 336, 520;	96 27, 60
— Emmerich, Rathaus-Umbau 98 319, 484	
— Enge bei Zürich, reform. Kirche 91 87, 104	
— Erfurt, Ausstellungsbauten 93 343, 463	
— Bebauungsplan für das Löberfeld	97 104, 123, 259
— St. Thomaskirche 98 396	
— Eschwege, Volksschule 92 432, 524; 93 98	
— Essegg, kath. Pfarrkirche 92 560; 93 224	
— Essen, Saalbau im Stadtpark 98 639;	99 299
— Wohnhäuser für Kruppsche invalide	Arbeiter 92 432; 93 91; 00 589
— Fechenheim bei Frankfurt a. M., Rath-	haus 00 84, 303
— Flensburg, Kunstgewerbe-Museum 92 7,	18, 40, 192
— San Francisco, Universität von Califor-	nien 97 510; 98 67, 236, 487, 496,
500, 552; 99 43, 460	
— Frankfurt a. M., Bildhauerarbeiten für	elektr. Lichtmaste 91 273
— Denkmal für die Einheitsbestrebungen	von 1815 bis 1864 98 276, 284, 616
— Fußboden für die Reithalle 99 435	
— Kaiser Wilhelm-Denkmal 91 50, 272	
— katholische Kirche 96 99, 107	
— Monumentalbrunnen auf dem Römer-	hofe 00 12, 180
— Römerfront 91 260	
— städt. Gymnasium 93 91, 107, 295,	309, 320
— Uhrthürmchen mit Brunnen 91 28	
— Frankfurt a. O., Leichenhalle für d. jüdi-	schen Friedhof 93 106, 268
— Freiburg i. Br., Bismarcksäule 00 601	
— Diakonissen- u. Krankenhaus 95 444,	463; 96 179, 199
— Droisam-Brücken 96 534; 97 146	
— Friedberg i. H., Gymnasium und Real-	schule 98 384, 567
— Friedenau, Gymnasium 00 156	
— Friedrichshagen bei Berlin, Gill-Denk-	mal am Müggelsee 95 88, 207
— Fulda, Neucanalisation der Stadt F. 99	363; 00 91
— Schloßgarten, Saalbau 96 512; 97 128	
— Fürth, Turnhalle 99 363, 556	
— Gablonz a. N., Turnhalle 95 483	
— St. Gallen, Kirche auf dem Linsebühl 94 264	
— Gelsenkirchen, Rathaus 91 273, 427, 469	
— Restaurationsgebäude 97 259, 452	
— städtische Badeanstalt 00 84, 291	
— Gera, Fürstl. Sparkasse 99 43, 69, 187	
— Realgymnasium 91 20, 28, 172	
— St. Salvatorkirche, Erneuerung des	Innern 99 404, 602
— Gießen, evangel. Kirche 91 151, 164, 199	
— Kriegordenmal 97 523	
— Volksbad 97 238	
— Godesberg, Gartenanlagen, Auffahrts-	wege zur Burgruine 98 202, 258
— Görlitz, Oberlausitzer Ruhmeshalle mit	Kaiser Friedrich-Museum 97 235, 464,
468; 99 272	
— Rathaus, Um- und Erweiterungsbau	97 159, 191, 464
— Gotha, Gerichtshaus und Gefängnis	93 388; 94 84, 124, 128
— Gothenburg, Krankenhaus 93 228, 492	
— Öttingen, Monumentalbrunnen 98 78, 307	
— Rathaus, Um- und Vollendungs-	bau 97 479; 98 92
— Graz, Block zwischen Mur- u. Albrechts-	gasse, Wiederbebauung 00 31, 143, 324
— Greiz, Arnold-Stift 96 478; 97 56, 83, 119, 136	
— Groningen (Holland), Milderung des	Wellenschlags durch Oel 94 88
— Groß-Lichterfelde, zwei evangelische	Kirchen 96 52, 231, 271
— Oranewald, Landhaus 95 219	
— Villen-Colonie, Landhaus Remy 92 371, 455	

	Seite
Preisbewerbungen, Hagen, Concert- und	
Restaurationslocal 96 12, 32, 204	
— Hagenau i. Els., Bibliothek 99 239, 424	
— Halle a. S., Kgl. Eisenbahndirection,	Eisenbahn-Fahrräder 98 224
— Geschäftshaus 98 408, 576	
— Herrenzimmer-Einrichtung 93 344, 436	
— Reclameblatt für Sachse u. Co. 93 507	
— Riebeck-Stiftung 93 143, 280, 302,	305; 94 161
— Speicheranlage 95 19, 112	
— städtische Villa 92 240, 384	
— Hamburg, Empfangsgebäude auf dem	Hauptbahnhof 00 288, 299
— evangelische Kirche im Hammer-	brook 97 355, 527
— Gartenbau-Ausstellung 1897, Heiz-	anlage von Gewächshäusern, Treib-
häusern usw. 97 27	
— Gestaltung des sog. Kindergartens auf	dem Rathausmarkte 98 307, 564
— Oberlandesgericht 00 160, 576	
— Wandgemälde f. d. Rathhaussaal 99 339	
— Hameln, Schlachthaus 92 83, 311	
— Hanau, Turnhalle 97 452	
— Hannover, Bebauungsplan des nördlichen	Stadtgebietes 91 312, 516
— evangel.-lutherische Kirche der Drei-	faltigkeitsgemeinde 00 84, 291
— Geschäftshaus der Hannoverschen	Bank 97 27, 43, 211, 238
— Holzmarkt-Brunnen 95 243, 379,	455; 96 336
— Lange-Stiftung 98 284	
— Placatentwürfe für die Firma König	u. Ebhardt 99 544; 00 56
— Placatentwurf Pelicanfarben 98 240, 368	
— Provincial-Museum 95 216, 276,	508, 516; 96 1, 15, 39
— Rathaus 95 336, 364; 96 32, 179,	248, 251, 273, 284, 323, 543; 97 180,
391, 407, 417; 99 11	
— reformirte Kirche 95 76	
— Wohnhäuser 91 323; 92 7	
— Harburg, Straßenbrücke üb. die Süder-	Elbe 96 464; 97 115, 123, 134, 142, 158
— Haynau, Krankenhaus 95 196, 230, 463	
— Heilbronn, evangel. Kirche 91 144	
— Herford, Kreishaus 97 237, 404, 452, 464, 527	
— Landwirtschafts- und Real-Schule	93 287, 296; 94 19, 42
— Hildesheim, Kaiser Wilhelm-Denkmal	98 276, 508
— Verein zur Erhaltung der Kunstdenk-	mäler H., Musterausichten v. Häusern,
Thorwegen, Einfriedigungen usw. 99	484; 00 204, 239
— Pr. Holland (Ostpr.), Kreishaus 96 348, 531	
— Hörde, Kreishaus 91 291, 503	
— Ilmenau, Turnhalle 99 216, 412	
— Indianapolis, Kriegerdenkmal, Bildhauer-	arbeiten 91 456; 92 223
— Inowrazlaw, Kreishaus 91 312, 474	
— Iserlohn, Concert- u. Restaurationslocal	96 520; 97 103
— Itzehoe, Kreishaus 93 224, 323, 480	
— Jassy (Rumänien), Schlacht-u. Viehhof 91 464	
— Jauer i. Schl., Rathaus 95 315, 420, 435, 444	
— St. Johann a. d. Saar, evangel. Kirche	91 504, 523; 92 332, 339
— Turnhalle 92 268, 471	
— Wandgemälde f. d. Rathhaussaal 00 11, 288	
— Kairo, Museum für ägypt. Alterthümer	94 371; 95 64, 139, 274, 362
— Karlsruhe i. Baden, Ausschmückung der	Vorderfront des Rathhauses 97 288, 583
— evangel. Kirche 94 42, 51, 299	
— Kiel, Alters- u. Invaliditäts-Anstalt 93 55	
— Ausstellungsbauten 95 364, 399, 428, 474	
— evang.-luther. Kirche 96 63, 71, 231, 260	
— Kiew, Stadttheater 96 392; 97 136	
— Technische Hochschule 99 263	
— Kirchditmold bei Cassel, Arbeiterwohn-	häuser 99 556; 00 184
— Köln, Denkmal für Kaiser Friedrich III.	98 440, 528; 99 96
— evangel. Krankenhaus 98 568	
— Flora, Wintergarten 95 68, 275	
— Kaiserin Augusta-Denkmal 99 102, 335	

	Seite
Preisbewerbungen, Köln, Kunstgewerbe-	
museum 96 164, 168, 359, 372, 399	
— Pfarrkirche St. Michael 00 168	
— Stadttheater 98 360, 564, 596, 607,	611; 99 335
— Synagoge 93 550; 94 172, 193	
— Zollhafen, Façaden-Entwürfe 93 195	
— Köln-Barmen, Piano-Gehäuse 91 71, 208	
— Köln-Lindenthal, evang. Kirche 99 212, 400	
— Königsherg i. d. Neumark, Kreishaus 91	127, 144, 273, 283
— Königsberg i. Pr., Anstalt zur Körper-	pflege der Studirenden 91 163
— Gasanstalt 98 67, 78, 432	
— Landwirtschaftskammer, Wohnungen	f. ostpreuss. ländl. Arbeiter 99 534; 00 160
— Sängerkreis 00 378	
— Synagoge 92 279; 93 35, 55, 85	
— Villen u. villenartige Wohnhäuser 97 80	
— Königstein i. Sachs., Diakonatsgebäude	91 504; 92 76
— Kopenhagen, Personenbahnhof 99 216,	544; 00 256, 268
— Wiederherstellung des Thorwaldsen-	Museums 97 510
— Köpenick, Rathaus 99 180, 192	
— Köthen, Rathaus 95 104, 115, 288	
— Kronstadt, griech.-orthodoxe Kathedral-	Kirche 97 59; 98 120
— Kulmbach, monumentaler Brunnen 94 219	
— Kyffhäuser, Kaiser Wilhelm-Denkmal,	Reiterstandbild 91 455, 508, 522
— Laibach, Feuerwehr-Centraldepot 97 224, 579	
— Mädchenschule und Pfarrhof bei	St. Jakob 97 167, 579
— Lehe, Hafen- und Löschvorrichtungs-	Anlagen 92 420; 93 296
— Leipzig, Bauten d. Gewerbeausstellung	1897 95 95, 112
— deutsch. Buchgewerbehaus 97 191, 203, 404	
— Diakonissenhaus 97 380, 556	
— evangel.-lutherische Kirche d. Nord-	pfarre 00 291, 303, 511
— evangel.-reform. Kirche 94 412; 95 167	
— Grassi-Museum, kunstgewerb. Ent-	würfe 97 556; 98 139
— Kläranlagen für die Schleusenwässer	94 70, 137, 395
— Künstlerhaus 99 292	
— Palmengarten 96 442, 455; 97 59, 79, 83	
— Placat-Entwürfe für Grimme u.	Hempel 96 384
— Placat für die Sächsisch-thüringische	Gewerbeausstellung 1897 96 108, 188
— Pleißenburg, Bebauungsplan 95 276,	300, 483, 512
— Rathaus 96 312, 475, 508, 519, 543,	567; 97 146, 287, 293, 305, 320; 99
339, 353, 428	
— dgl., Heizungs- u. Lüftungsanlagen 99 191	
— Reinigung der Sielwässer 93 167, 444	
— Superintendentur und Küsterei der	Thomaskirchengemeinde 00 536
— Völkerschlacht-Denkmal 95 319, 502,	508; 96 355, 359, 548, 575; 97 18,
20, 34, 80, 337	
— Libau (Rußland), Straßen-Drehbrücke	über den Hafencanal 99 230
— Linden bei Hannover, Rathaus 96 243, 519	
— Löbau i. S., Restaurationsgebäude 93 167, 343	
— Lodz, kathol. Kirche 98 284, 299, 616	
— London, South-Kensington-Museum, Er-	weiterung 91 348
— Lübeck, Kaiser Wilhelm-Denkmal 97	191, 251; 98 131
— Ludwigsburg, evangel. Garnisonkirche	98 612; 99 362, 529, 538
— Luzern, Bahnhof-Empfangsgeb. 93 308, 524	
— Magdeburg, deutsch.-reform. Kirche 94 291, 503	
— Elbstraßenbrücken 00 14	
— evangel. Kirche für die St. Ulrichs-	Gemeinde 94 51, 208, 243
— Geschäftshaus der Gesellschaft Wil-	helma 94 116, 264, 299
— Hand-, Anker- und Ladewinden für	Binnenschiffahrtbetriebe 98 592; 99 192
— Schiffsdampfkessel, Schutzvorrichtung	gegen willkürliche Ueberlastung der
Sicherheitsventile 97 539, 545; 98 228	

	Seite		Seite		Seite
Preisbewerungen, Zeulenroda, Bürger- schule	00 19, 244	Preußen, Hochbauten, Staats-H., Bau- statistik	92 21	Propyllen, Athen, Untersuchung u. Schutz- maßnahmen	95 253
— Zug, Aufnahmegebäude auf Bahnhof Z. 94 160, 300		— dgl., Heizung u. Lüftung, Ergebnisse 92 73; 93 77; 94 17, 29; 95 29, 65; 96 85; 97 69, 81; 98 69, 81; 99 93, 106		Prospectograph (Perspectograph) s. Zeichen- mittel.	
— Zürich, Jungfrauabahn	96 92; 97 8	— — Vorbereitung und Ausführung	93 289	Prove, Gustav, Wasserbauinspector, in Valparaiso †	91 152
— — Tonhalle	92 118, 123, 156, 179	— Hochwasser, Ausschufs zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den Ueber- schwemmungs-Gebieten	92 261, 297, 307; 93 75, 97, 419	Prüfungen s. a. Auszeichnungen, Beamte, Brücken, Untersuchungen, Ver- suchsanstalten.	
— Zwickau, Bürgerhospital	92 132, 296	— — und Eisgang, Nachrichtendienst	93 493	— Culturingenieure, Leipzig, Universität, Zulassung	97 12
— — evangel. Kirche	91 87, 127	— — Wasserausschufs	94 239, 384; 95 220, 391; 96 260, 409, 476; 98 157; 99 405; 00 85, 129	— Diplom-Pr. für Ingenieure an den preufs. Technischen Hochschulen	99 501
Preisvertheilungen s. a. Ausstellungen, Auszeichnungen, Preisbewerungen.		— Kleinbahnen, Bau von Kl.	96 164; 97 211; 98 151	— Gymnasialabiturienten, Ergänzungs-Pr. vor Zulassung zu d. techn. Studien	92 187
— Berlin, Gewerbeausstellung	96 92, 201	— — dgl., Genehmigungsurkunden	98 253	— Braunschweig, Pr. für den Staatsdienst im Baufache, Gleichstellung der Vor- prüfung und der ersten Hauptprüfung in Br. und Preußen	96 409
— — dgl., Ehrenpreise	96 92	— — u. Privatanschlußbahnen, Ausführungs- anweisung	98 453; 00 601	— — Staatsbaufach, Zulassung der Ober- realschüler	92 466
— Chicago, Weltausstellung 93 372, 384, 467; 94 135		— Kunstdenkmäler, Provincialconserva- toren	92 223	— Deutsches Reich, Kaiserliche Marine, Vorschriften über die Ausbildung, Pr. und Anstellung im Schiffbau- und Maschinenbaufach	98 543
— — dgl., Preisrichter, deutsche	94 135	— Landesaufnahme, Anschluß der Nivelle- ments an den preufs. Landeshorizont	96 9	— Dresden, Technische Hochschule, Di- plom-Pr.	99 404; 00 31
— Dresden, Deutsche Bauausstellung 1900 00 508, 519		— Landwirthsch. Bauten für die preufs. Domänen, Behandlung v. Entwürfen und Bauausführungen	97 10	— — dgl., Pr. für das höhere Lehramt der mathematisch-physicalischen u. che- mischen Richtung	99 607
— Paris, Weltausstellung 1900	00 413	— Schöpfwerke, neue	91 326; 92 181, 196	— — Elsafs-Lothringen, Staatsbaufach, Zulas- sung der Oberrealschüler	94 485
Prellbock, gleitender Pr.	94 72	— Schulen, ländliche Volks-Sch., Bau und Einrichtung	96 35	— England, Ausbildung und Pr. der Archi- tekten	93 333
— Puffer mit Flüssigkeits-Widerstand (Wasserpuffer), Berechnung	92 185	— Staatshaushalts-Etat für 1891/92	91 25, 33	— — Pr. für den Staatsbaudienst, Sohinkel- u. Benthpreisarbeit	00 31
Prenzlau, Uckermärkisches Museum	98 143, 335; 99 533	— — für 1892/93	92 29, 36	— — dgl., Gleichstellung der Vorprüfung und der ersten Hauptprüfung in H. und Preußen	98 533
Prerau in Mähren, Weichen- und Signal- stellwerk, elektrisches	96 210	— — für 1893/94	93 21	— — Vorschriften über die Ausbildung und Pr. für den Staatsdienst im Baufache 98 509, 528, 544	
Prescotts Bindeisen zur Anlage von Luft- schichten	92 487	— — für 1894/95	94 31	— Karlsruhe, Diplom-Pr. f. Ingenieure	00 20
Preßluft s. Druckluft.		— — für 1895/96	95 33, 45	— Oldenburg, Staatsbaufach, Zulassung der Oberrealschüler	94 174
Prestel, J., Eduard Kreyßig, Stadtbau- meister in Mainz	97 187	— — für 1896/97	96 29, 41	— — Vorschriften über die Pr. für das Staatsbaufach	98 67
Prestons Seitenkupplung für Eisenbahn- Fahrzeuge	00 568	— — für 1897/98	97 22, 236	— Preußen, Eisenbahnbauaufach, Sehvermö- gen der Studirenden und der Re- gierungs-Baumeister	97 279, 333, 385
Pretoria (Transvaal), Krüger-Denkmal	98 604	— — für 1898/99	98 33, 43	— — Gewerheaufsichtsbeamte, Vorbildungs- und Prüfungs-Ordnung	97 405, 411
Preußen s. a. Attachés, Auszeichnungen, Beamte, Hochschulen, Ostpreußen, Prüfungen, Statistik, Vereine.		— — für 1899	99 32, 45	— — Landmesser-Pr.	91 117, 457; 92 165, 457; 93 209, 493; 94 174, 469; 95 105; 96 125, 549; 97 445; 98 133, 477; 99 73, 513; 00 37, 490
— Allgem. Bauverwaltung und Eisenbahn- Vorw., Ausstellungen i. Chicago	93 19, 43	— Straßenbau, Chausseen, Sicherung gegen Hochwasser	98 289	— — Pr. für den Staatsbaudienst, Ergeb- nisse	91 255, 264; 92 300, 332; 93 295; 94 299, 304; 95 355; 96 316; 97 355; 98 403; 99 400; 00 388
— Baugewerkschulen, Dienstanweisung	97 56	— Verdingungswesen, Bemessung d. Fristen u. Verabfolgung von Zeichnungen	99 293	— — dgl., Ober-Prüfungsamt, techn., Mit- glieder	93 129; 96 149; 99 146
— bauwissenschaftl. Versuche	97 571; 98 565, 577, 590	— — Vertragsbedingungen für die Ausfüh- rung von Staatsbauten und für die Ausführung von Leistungen oder Lie- ferungen	00 117, 124	— — dgl., Pr.-Aemter, technische, Mit- glieder	93 337; 96 361; 99 393
— — jährliche Nachweisung	97 13, 19	— Wasserbauten 1896 u. 1897	98 542	— — dgl., 2. Hauptprüfung, Behandlung der Zeichnungsblätter	97 363
— Dampfkessel, Genehmigung und Unter- suchung	92 139, 473	— — 1898	99 543	— — dgl., 2. Hauptprüfung, Bestimmungen über die häusliche Arbeit	93 81, 223
— Denkmalpflege, Beseitigung, Veränderung und Veräußerung von Baudenkmalern und beweglichen Kunstgegenständen, staatliche Genehmigung	96 303, 488	— — 1899	00 603	— — dgl., 2. Hauptprüfung im Eisenbahn- baufach, Prüfungsgegenstände im Wasserbau	98 140
— — Organisation	96 260	— — 1896, Baukosten	98 543	— — dgl., Probe-Arbeiten, alte, Rückgabe 97 37, 67, 573, 585; 98 617; 99 37, 609; 00 38, 613	
— — Prov. Brandenburg	93 500; 94 536	— — 1897, Baukosten	99 499	— — Pr. an den Techn. Hochschulen, Diplom-Pr. für Ingenieure	99 501
— — Rücksichtnahme auf die D. bei Um- bauten von Kirchen	97 238	— Wasserbauverwaltung, Ausstellung in Paris 1900	00 169, 199, 396, 614	— — Pr. zum Doctor-Ingenieur (Promo- tions-Ordnung)	00 313
— Eisenbahnen, Bahnlänge	99 288	— Wassergesetz	94 354, 363; 95 381	— — Staatsbaufach, Aenderung des Berech- tigungswesens	92 89
— — Betrieb u. Verkehr (Bücherschau)	97 219	— — Berathung im Verein deutscher In- genieure	94 359	— — dgl., Gleichberechtigung aufserpreuß. Oberrealschulen	94 174, 485
— — Erweiterung und neue Nebenbahnen 91 70; 92 153; 93 144; 94 51; 95 112; 96 164; 97 211; 00 44		— Wasserstraßen, Darstellung ders.	91 401	— — dgl., Zulassung der Oberrealschüler	92 466
— — Kleinbahnen, Ausführungsanweisung 92 513; 93 169		— — Unterhaltungs- und Betriebskosten der künstlichen W.	00 158	— — Technische Secretäre der Allgem. Bau- verwaltung	93 257
— — Localbahnen, Entwicklung	94 210	— Wasserwirthschaft, Einwirkung d. Strom- bauten auf die Wasserverhältnisse 96 260, 409, 476		— — Vorschriften über die Ausbildung und Pr. für den Staatsdienst im Baufache 95 181, 189, 420; 00 325, 339, 429	
— — Neuordnung	95 113, 139	— — Wasserausschufs	00 85		
— Eisenbahnfachwissenschaftl. Vorlesungen, 91 151, 420; 92 187, 464; 93 155, 444; 94 135, 460; 95 95, 196, 483; 96 176, 508; 97 171, 487; 98 187, 520; 99 163, 512; 00 168, 511		— — dgl., Gutachten über Maßnahmen zur Vorbeugung gegen Hochwassergefahr im Elbstromgebiet	00 129		
— Gefängnisbauten, Verwendung von Ge- fangenenarbeitern bei staatlichen G.	00 277	— — dgl., dgl. im Oderstromgebiet	98 157		
— Hochbauten, Staats-H., von 1881 bis 1885	92 129	— — dgl., Hydrographische Karte v. Nord- deutschland	96 141		
— — dgl., 1886 bis 1890	93 225	— — Wasserkarte der norddeutschen Strom- gebiete	95 532		
— — dgl., 1890	91 453	Prich, Friedr., Thürmchen des ehemaligen Heiligengeist-Hospitals in Lüneburg	92 342		
— — dgl., 1891	92 567	— Der Domthurm in Verden	93 349		
— — dgl., 1892	93 339	— Ueber Mörteluntersuchungen für Hoch- bauten	95 19, 62		
— — dgl., 1893	94 212	— Ueber den Werth von Baumpflanzungen für den Untergrund	95 94		
— — dgl., 1894	95 279	— Der Architekt zur Zeit Theoderichs des Großen	98 208, 221		
— — dgl., 1895	96 334	Privatanschlußbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.			
— — dgl., 1896	97 278	Privatklinik, Frankfurt a. d. O.	95 107		
— — dgl., 1897	98 381	Probebelastungen s. Belastungsproben.			
— — dgl., 1898	00 57	Prokova Streckenstromschleifer für elek- trische Eisenbahnen	96 132		
— — dgl., 1899	00 565	Propstet, Berlin, St. Hedwig-Pr.	00 613		
— — dgl., Ausführungskosten	91 489				
— — dgl., 1892, Baukosten	94 7				
— — dgl., 1893 u. 1894, Baukosten	95 28				
— — dgl., 1894 u. 1895, Baukosten	96 39				
— — dgl., 1895 u. 1896, Baukosten	97 28				
— — dgl., 1896 u. 1897, Baukosten	98 51				
— — dgl., 1897 u. 1898, Baukosten	99 55				
— — dgl., 1898 u. 1899, Baukosten	00 299				

Seite	Seite	Seite
Prüfungen, Sachsen, Pr. für den Staatsbaudienst, Ergebnisse 99 404, 496; 00 20 — Stuttgart, Diplom-Pr. f. Ingenieure 00 97, 102 — Württemberg, Vorschriften über die Ausbildung und Pr. für den Staatsbaudienst 92 463 Prüfungsanstalten s. Versuchsanstalten. Prüsmann, Bemerkungen zur Schleusendauer bei Trogschleusen 91 445; 92 477 — Schiffshebewerk m. Schwimmerhebung 91 513 — Gestaltung der Trogschleusen 93 159, 280 Prufs' Drosselklappe für Wasser- u. Dampfrohre 00 452 Prüfische Wand 00 532, 544 Pudaglia (Kr. Uesedom-Wollin), Viehstall und Futterschuppen 94 368 Puffer s. Eisenbahn-Fahrzeuge. Puller, E., Berechnung von Korbbögen 94 170 — Der Theodolit bei Eisenbahn-Vorarbeiten 94 264 — Zur Massenberechnung v. Erdarbeiten 95 10 — Kreistachymeter Puller-Breithaupt 95 64 — Zur Verwandlung des Kreises in ein flächengleiches Quadrat 95 428 — Eine neue Form des Weichendreiecks 95 475 — Zur Querschnittsberechnung trapezförmiger Stützmauern 97 182 — Bestimmung größter Momente für eiserne Brücken mit geringen Stützweiten 97 381 — Schwerpunktbestimmung des Trapezes 98 72; 99 120, 212 — Zur Bearbeitung von Eisenbahnentwürfen 98 333 — Eisenbahn-Vorarbeiten 99 313 — Zur Berechnung der Querträger v. Eisenbahnbrücken 99 446 — Zur Berechnung einer „nach innen“ abzweigenden Weiche 99 559 — Schraffurdreieck 00 44 — Ermittlung der Querschnittsinhalte bei Bahnkörpern 00 403 Pumpen, Dubiaus Rohrpumpe 99 447 — Enteisungsp. für Brunnenwasser 99 224 — Rainbow-Dampfpumpe 97 535 Pumptows Haltsignalvorrichtung 97 260 Pusch, Straßengleise in Schlesien 99 470 Puskas' u. Schlenkers Senkmine 91 336 Putz, Abkratzevorrichtung von Wänden und Decken 99 276 — Ausblühungen des Mauerwerks 94 46, 56, 187 — Cement-P., Einwirkung der Kohlensäure auf C.-P. 97 110 — Erneuerung alten P. 00 80 — Fugenschnitt-Werkzeug f. Façaden-P. 94 140 — Incrustat-P., Berlin, Reichstagshaus 96 494 — Kunstputz, Berlin, Reichstagshaus 96 495 — Mörtel, gefärbter 98 484 — Putzverzierungen an äußeren Mauerflächen 91 461 — Stauf's Putzträger 99 352 — Wand- und Deckenputz, eiserne Putzlehre mit Stahl-Befestigungsstiften 98 288 Pyramide, Rauminhalt des Pyramidenstumpfes 99 68 Quedlinburg a. H., Blasii-Kirche, baugeschichtliches 91 233 — Rathaus, Erweiterungsbau 96 223, 256, 323, 464, 496 — zur Zeit Heinrichs I. 00 545 Rabitz' Verfahren für die Herstellung feuersicherer Wände und Decken, Patentstreit 92 247, 487 — Uferbefestigung 98 294, 425 Rabitzwand als Gartenmauer 92 307 Radebeul bei Dresden, Kirche 92 220 — Landhaus Kolbe 91 478 Räder s. Eisenbahn-Fahrzeuge. Radrungen, Nürnberg, vom Marktplatz aus 94 96 — der fünfeckige Thurm in Nürnberg 97 464 Radke, Das Deutsche Haus auf der Weltausstellung in Paris 1900 99 513 Ragnit, Lehrer-Seminar 94 532 Rakonitzerbach (Böhmen), Runsenverbauungen 99 234 Rakows Stromschlußvorrichtung für Eisenbahnsignale 95 504	Ramisch, A., Bestimmung d. größten Spannkraften in den Stäben eines auf einem festen und einem beweglichen Auflager ruhenden ebenen Fachwerkbalkens 97 366 — Ermittlung der Spannkraften in den Wandgliedern eines ebenen Fachwerkbalkens 97 488, 511 — Entwurf des Seilecks von einem System in einer Ebene wirksamer Kräfte 97 491 — Rauminhalt eines Pyramidenstumpfes 99 68 — Bestimmung des Rauminhaltes eines Kegels oder Kegelstumpfes 99 119 — Mechanische Bestimmung des Flächeninhalts einer ebenen Figur 99 203 — Darstellung des Querschnittsmomentes eines Trägers 99 388 — Neue Bestimmung der Spannkraften in den Stäben eines besonderen Trägers 00 106 — Beitrag zur Darstellung von Einflußlinien eines beliebigen statisch bestimmten Fachwerkträgers 00 440 Rammarbeiten s. Gründungen, Spundwände. Rammen, elektrische R. 91 228 — elektrische Zwillingssramme für Bühnenaubauten 98 26 Ramminger u. Stettens Schulbank 93 432 Rampfahl s. Spundwände. Rangiren s. Eisenbahn-Betrieb. Rappaports Jalousie 99 256 Rasch, Von der Pariser Stadtbahn 99 349 Rasts Stromzuführung durch Magnete für elektrische Bahnen 95 328 Rathhäuser, Aachen 96 46 — — städtisches Verwaltungsgebäude 98 139, 544, 552, 569, 582, 583, 585; 00 324 — — Wiederherstellung 91 129, 354 — Berlin, neues R. 00 280 — Bremen, Baugeschichte 00 432 — — Rathbaushalle, Ausschmückung 96 243 — Charlottenburg 97 195, 572, 573, 585; 98 8 — Dessau 98 54 — Dortmund, altes R. und Entwurf zum neuen R. 91 420, 449 — Duisburg 96 190, 240, 279 — Elberfeld, Entwürfe auf der Berl. Kunstausstellung 94 257 — — Neubau 94 63, 69, 79, 89, 100, 114, 235 — Frankfurt a. M., Römerfront 91 260, 311, 474 — Gelsenkirchen 91 273, 427, 469 — Hamburg, innere Ausstattung des R., Denkschrift 91 284 — — Einweihung 97 499 — Hannover 96 32, 179, 248, 251, 273, 284, 323, 543; 97 180, 391, 407, 417; 99 11 — Janer i. Schl. 95 315, 420, 435, 444; 98 545 — Leipzig 97 146, 287, 293, 305, 320; 98 344; 99 191, 339, 353, 428 — — neues R. 96 312 — München, Um- und Erweiterungsbau 97 146 — Münsterberg i. Schles. 91 130 — Nürnberg 93 59 — — Erweiterungsbau am Fünferplatz 94 70, 93, 97, 112 — Pforzheim 92 27, 40, 63, 78, 132 — Pieschen bei Dresden 92 42 — Quedlinburg a. H., Erweiterungsbau 96 223, 256, 323, 464, 496 — Regensburg, Portal 99 110 — Rheydt 94 155, 175, 260 — Steglitz 98 325 — Stuttgart 95 196, 207, 230, 243, 251, 263, 277, 282, 295, 301, 321, 423; 98 216 Ratzburg i. L., Amtsgericht 98 149 — Lehrerseminar 95 207 Räucherammern, Anlage von R. 93 431 Rauchplage, Denkschrift des Verbandes deutscher Arch.- und Ing.-Vereine 93 401 — Flugasche bei Braunkohlenfeuerung, Abfangen der Fl. 00 265 — R. in den Städten und die Mittel zu ihrer Abhilfe 92 374 — Rauchverminderung durch Wahl geeigneter Brennstoffe, Versuche 93 244 — London 98 623 Rauchverhütung, Ausschufs zur Prüfung und Untersuchung von R.-Einrichtungen 92 472; 96 223; 98 600	Rauminhalt s. Körperberechnung. Rautenberg, Das Seibtsche Verfahren bei Ausführung von Präcisions-Nivelliments 93 197 v. Rebhann, Hofrath Prof., in Wien + 92 400 Rechenmaschine, Schneiders Rundholzrechner „Cubus“ 95 116 Rechenstäbe, logarith. Rechenstab, Gebrauch dess. 93 174, 330, 507 — Neuerung an R. 91 7, 80; 92 296; 95 243 Rechnung s. a. Körperberechnung, Rechenmaschine. — Belastungsannahmen für die statische Berechnung eiserner Brücken, neue Vorschriften 92 224 — Formulare für statische Berechnung von T-Trägern, Stützen usw. 98 36 — Geschlechtsbezeichnung und Abkürzung unserer Maße und Gewichte 91 434, 456 — Rechentafel von Dr. H. Zimmermann, Gebrauch ders. 97 297 — „theilerfremde“ Zahl, Begriff 99 463 Rechnungshof, Paris, Wiederherstellung 95 332 Rechtern, Neue Eisenbeton-Spundbohle und ihre Verwendung bei den Kaubauten in Kiautschou 00 617 Rechtsprechung, Deutsches Reich, Gesetzgebung und R., Bethetigung der Techniker 96 394 — Ver. Staaten von America, Eisenbahntarife, R. d. Obergerichts 92 508 — Brandschaden durch Locomotivfunken 92 179 — Eisenbahn-Unfall durch einen Postbriefbeutel 92 108 — Elektrizität, Diebstahl an E. 96 476 — Erkrankung durch Carbolium-Geruch 93 248 — Nachdruck von Veröffentlichungen 96 508 — Patentstreit, betr. die Rabitzschen feuersicheren Wände und Decken 92 247, 487 — Unfall beim Abbruch einer eisernen Brücke in Harburg 92 159 Recks Dauerbrandofen für Holzfeuerung 98 76 Recken, Fischpafs bei Hameln 95 130 Recknagels Luftzug-Mefsvorrichtung 94 140 — Sanitäts-Heizkörper 97 500 Reclame s. Ankündigungswesen, Zeitschriften. Reclame-Schilder, Verunstaltungen durch R. 93 476; 99 349, 446 Reconstruction s. Wiederherstellungsbauten, Wiederherstellungsentwürfe. Rée, Paul, Bankünstlerisches aus dem neuen Nürnberg 92 291, 301, 317, 325, 336, 337 — Wettbewerb um die evang. Pfarrkirche von St. Peter in Nürnberg 94 208, 237 Reflectoren s. Blendscheinwerfer. Regenmessungen, Deutsches Reich 92 374; 93 402; 94 363; 95 382 — Mittel- und Westdeutschland, R. am 22. bis 24. November 1890 91 37 Regensburg, mittelalterliche Baudenkmäler, Aufnahme 99 109 Regierungs-Bauführer, Regierungs-Bau-meisters-Auszeichnungen, Beamte, Prüfungen. Regierungsgebäude, Breslau, Oberlichte 93 214 — Frankfurt a. d. Oder 98 15 — Hildesheim, Um- und Erweiterungsbau 96 213 — Osnabrück 95 479 Register s. Heftmappe, Sammelmappe. Regulator s. Locomotiven. Regulirungen s. Flußregulirungen. Reheln, Beseitigung der Drehbrücke bei Hämertem und Einwechslung eines festen eisernen Ueberbanes 95 6 Rehbock, Th., Die Wasserstraße durch die canadischen Seen und ihr Verkehr 94 181, 189, 197 — Der Ueberbau der Großen Wasserbrücke in Bremen 94 288 — Regulirung der Flüsse für das Niedrigwasser 94 534, 541 — Die Ausführung von Grundbohrungen auf dem Meere 00 580, 592 Rehdantz, Sicherung eines Brückenpfeilers durch Entwässerungstollen 98 448

	Seite		Seite		Seite
Rehlen, Rob., Neue Regel für das Maß der Ansetzung von Bauplätzen . . .	95 14	Rettig, W., Preisbewerbung zur Gewinnung von Lageplänen für die Bebauung des Geländes der abzubrechenden Pleißenburg in Leipzig . . .	95 512	Roanne, Hafen von R. . . .	00 523
Rehorst, Kreis-Ständehaus in Wernigerode a. H.	93 368	Rettungsringe, Leuchtfarben auf R. . .	00 135	Röbers Schneeschaukel mit Dampfentnahme von der Locomotive . . .	94 544
Reibung s. a. Eisenbahnen.		Rettungswesen, Drachen auf See als Rettungsmittel . . .	94 43	Robins' Förderbänder für Erde, Schut-ter usw.	00 358, 374
— „Adhäsion“ oder „R.“ beim Locomotivbetriebe?	99 166	— Rettungsbälle und Rettungsringe . . .	94 395	Robinsons Automaten-Einrichtung bei Straßenlaternen zur Erzeugung kochenden Wassers	97 475
— R.-Beiwerth, Größe des R.-B. für verschiedene Geschwindigkeiten	94 73	Rhein, Hochwasser- und Eisefahr, Vereinbarung zwischen Preußen und den Niederlanden	93 423	Roeder, R., Verbesserung der Verkehrsanlagen in Wien	92 26, 347
Reichelt, Gustav, Berechnung der Betriebskraft für das Schöpfwerk einer eingedeichten Niederung bei wechselnder Höhe des Außenwasserstandes	99 458	— Hochwasserverhältnisse, Untersuchung	92 109, 255	— Die Beseitigung der Schiffahrtshindernisse am Eisernen Thor	92 49, 447
Reichensperger, August, Appellationsgerichts-rath a. D. in Köln †	95 326	— Regulirung bei Düsseldorf	99 247, 254	— Preisausschreiben, betreffend einen General-Regulirungsplan für Wien	92 259
Reichertshofen bei Ingolstadt, Bahnwärterhaus-Verschiebung	98 507	— Regulirung des geschiebeführenden Oberrheins durch eiserne Leitwerke, Grundschnellen, Buhnen (Bücherschau)	97 12	— Fortsetzung der Theils-Regulirung	92 341
Reichsbankgebäude, Köln	97 223	— Schiffsverkehr in Ruhrort, Duisburg u. Hochfeld	97 147	— Hofrath Prof. v. Rebhann in Wien †	92 400
Reichsgericht, Leipzig 95 449, 458, 500, 521		Rhein-Canal, Niederlande, Deiche aus Moor-boden	94 153	— Hofrath v. Wex in Isohl †	92 456
Reichs-Hauptbank, Berlin, Erweiterungsbau	96 21	Rhein-(Merwede-)Canal, Eröffnung der Strecke vom Lek bis zur Merwede	93 196	— Die Regulirung der Gewässer im Temes-Begathale in Ungarn	94 40
Reichshanshalt s. Deutsches Reich.		Rhein-Weser-Elbe-Canal 92 318; 99 129, 411		— Das Problem der Wiener Wasserversorgung. Von Fr. v. Rziha (Bücherschau)	94 107
Reichslande s. Prüfungen.		— Vorarbeiten	94 507	— Die Verbesserung der Wasserverbindungen Berlins mit dem Meere	96 189
Reichspost-Amt, Berlin, Erweiterung	92 249; 95 437	— wirthschaftliche Bedeutung	99 153, 563	— Die Regulirung des Eisernen Thores	97 86
Reichspostgebäude, Straßburg i. E.	00 109	Rheinprovinz, Bau- und Kunstdenkmäler, Inventarisirung	91 51	— Die Monographie der Bodrogközter Theilsregulirungs-Genossenschaft 1846 bis 1896. Von Josef Grafen Majláth (Bücherschau)	98 124
Reichstagshaus, Berlin	93 137, 149, 448	— Kaiser Wilhelm-Denkmal in Coblenz	91 15, 128, 136; 92 471, 567; 93 254; 94 244; 95 1, 19; 97 409	— Zum Verkehr auf den Märkischen Wasserstraßen	98 226
— — Ausbau, Baubetrieb und Kosten	96 563	Rheydt, Rathhaus	94 155, 175, 260	Rogers' Fischweg	93 176
— — dgl., Beweglicher Hausrath	96 561	Rhone, Regulirung	94 534, 541	Rohde, Reinhold, Bemerkungen über russische Baukunst und Technik	92 365, 405, 413, 429, 515, 528
— — dgl., Bücherspeicher	96 562	— Wasserkraft, Stau- und Turbinenanlage im Umlaufcanal bei Jonage	00 407, 444	Rohnstock i. Schles., Eisenbahn-Haltestelle beim Kaisermanöver	91 2
— — dgl., Fenster, A. der F.-Nischen	96 562	— Wasserstandsbeobachtungen, tägliche Schwankungen	97 183	Rohrbruch s. Wasserversorgung.	
— — dgl., Innere Hallen	96 493	Richtefest, Weiherede	99 336	Rohrbrunnen, Grundwasserabsenkung mittels Rohrbrunnen	98 73, 88, 147, 199
— — dgl., Melde- u. Fernsprechanlagen	96 541	Richter, Einsturz des Kirchthurms in Wickers	94 492	— Senkrohr aus Thonröhren	98 588
— — dgl., Registratur	96 562	Richter, Aug., Doppelpfeifen für Locomotiven	92 44	Rohrdorfs Verbindungsklammer für Bretter	96 200
— — dgl., Säle und Zimmer	96 501	Richter, Martin, Der Schloßbrunnen zu Butschowitz in Mähren	98 425	Röhren, Festigkeit auf Druck in einer Durchmesser-Ebene	96 490
— — künstlerische Ausstattung des Innern	91 97, 207; 92 519; 93 448, 499; 97 107, 565; 98 612	— Das Denkmal auf dem Marktplatz in Mannheim	00 557	Röhrenroste in Rinnsteinen	00 234
— — Baugeschichte	94 441, 451, 461, 471, 477, 492, 497	Richter, Otto, Zur Erinnerung an Fr. O. Schulze	92 571	Rohrkratzer, Sprandel und Münzenmaiers federnder R.	92 128
— — Einweihung und Schlusssteinlegung	94 455, 460, 505	Rieck, Ueber Zinkabdeckungen von Gessimsen	96 141	Rohrlegerarbeiten, England, Prüfung der Rohrleger und ihrer Arbeiten	92 152
— — Erfrischungssäle	95 531	Riedingers Gas-Heizvorrichtung für Fahrzeuge	94 304	Rohrleitungen s. a. Canalisation, Düker.	
— — Heizung, Beleuchtung, Wasserversorgung und elektrische Anlagen	96 528, 541	v. Riehl, Wilhelm Heinrich, Geheimrath, ehemaliger Director des bayerischen Nationalmuseums und Generalconservator der Kunstdenkmäler und Alterthümer Bayerns, in München †	97 546	— Anschluss der Blitzableiter an Gas- und Wasserleitungen	92 374; 98 13
— — Höhen-Abmessungen	92 388	Riehn, W., Ueber die Form von Schneewehen	95 171	— Ausschachtungen für R., Carsons Fördergerüst	00 359
— — Inschrift für das deutsche R.	98 295, 380	Rieppel, A., Zum Einsturz der Birnbrücke bei Mönchenstein	91 280, 296	— Bruch eines eisernen Standrohres	93 156
— — Kronleuchter für die Wandelhalle	95 175	— Construction neuerer deutscher Brückenbauten	98 441	— Budde und Goehdes, Geruchverschluss	92 332
— — Kuppelconstruction	94 492	Rieppels Schwebebahnträger	00 507	— Cementröhren oder Thonröhren	94 424
— — Lesesaal	95 529	Rieselanlage, Rieselwasser s. Berieselung, Canalisation.		— Cementröhren, Bewährung	95 104
— — v. Lützows Urtheile über das R.	94 439	Riga, Das mittelalterliche Riga	92 112	— Dampfleitungsrohre, Druckprobe, Werthlosigkeit der Dr.	99 59
— — Mitarbeiter am Bau	94 509	Riggenbach, Nikolaus, in Olten (Schweiz) †	99 372	— Drosselklappe mit dichtem Abschluss	00 452
— — Modell, Ausstellung in Chicago	93 86, 451	Rimrott, Ueber Locomotiven für Gebirgsbahnen	92 189, 199	— Flansche, Festigkeit loser u. fester Fl.	97 412
— — Schreibsaal	95 530	Rindviehstall s. Ställe.		— Groves Rohrschlitz-Verkleidung	93 532
Reichstags-Präsidialgebäude, Berlin	98 612	Ring, Festigkeit ringförmiger Körper auf Druck in einer Durchmesser-Ebene	96 490	— Hausentwässerungen, Schutz gegen Canal-gase	95 404
Reinecks Vorrichtung gegen den Rückstau in Aborten	95 320	Rinnen s. Dachrinnen.		— Heizungen, „Verbandsrohr“ f. H.	99 508
— Wasserverschluss für Abfußleitungen	95 320	v. Ritzen, H., Ueber den Bau der Weichen- und Signal-Stellwerke	91 217	— Lechlers Dichtungsring mit Randrille und Einlage	91 420
Reineckes Tachymeter mit Tangentenschraube	93 152	— Eiserne Querschwellen in L-Form	94 456	— Monier-Röhren, Maschine zur Anfertigung ders.	91 523
Reinholds Isolirhüllen	99 352	v. Ritzen, O., Kleine Stallbauten, Von Alfred Schubert (Bücherschau)	00 148	— Muffendichtung mittels rollender Gummiringe	98 199
Reinigung s. a. Abwässer, Canalisation.		Ritter, Lorenz, Nürnberg, vom Marktplatz aus (Radring)	94 96	— R. für Baggeregut, Rohrgelenke aus Leder, Versuche	00 136
— Frontmalereien in Keimschen Mineral-farben	92 420	Ritter, W. u. L. Tetmajer, Bericht über den Mönchensteiner Brücken-Einsturz	91 465, 470	— Schachtpumpen-Standrohr, Hebung durch Wärme	94 291
Reipzig-Schwetiger Niederung, Einlassen von Winter-Hochwasser	94 105	Rixdorf bei Berlin s. a. Preisbewerbungen.		— Schallübertragung durch R., Untersuchungen	98 251
Reiseprämien s. Anzelehnungen.		— Eisspeicher	99 82, 140, 264	— Thon-R., Einführung in gemauerte Canäle	99 471, 533, 544
Reissner, H., Beitrag zur Biegefestigkeit	97 516			— Wasserleitung, Goodsons selbstthätig abschließender W.-Hahn	91 164
— Ueber Fahrbahnüberhöhung	99 156, 547			— Wasserleitungsrohre, frostbeständige	00 68
Renard, Edmund, Das Palais Thurn und Taxis in Frankfurt a. M.	98 539			— — genietete	91 77
Rendsburg, Drehbrücke b. Westerrönfeld	95 272			— Wings Control- u. Reinigungs-Vorrichtung an Absperrschiebern	93 544
Renos schiefe Ebene zum Befördern von Personen	94 236			— Berlin, Reichstagshaus, Ausführung der R.	96 528
Rentabilität s. Rentenrechnung, Wirtschaftlichkeit.					
Rentenrechnung, Ersatz vorhandener Anlagen durch neue	95 251				
Reservoir s. Flüssigkeitsbehälter.					
Restauration s. Gastwirthschaft, Wirthshaus.					
Restaurationsbauten s. Erneuerungsarbeiten, Erweiterungsbauten, Umbauten, Wiederherstellungsbauten.					
Rettig, W., Schulbank	94 476; 95 379, 392; 97 263, 340; 98 471				

	Seite		Seite		Seite
Rohrleitungen, Chicago, Erdgas-R. für Heizzwecke	93 47	Rostock, Stadttheater	96 205	Rußland, Baukunst und Technik	92 365, 405, 413, 429, 515, 528
— Magdeburg, Düker durch die Elbe	94 406	— Uferschutzbauten im Ostseeküstengebiet der Stadt R.	98 25	— bauwissenschaftliches Versuchswesen	97 570
— New-York, Tunnel für Gasleitungen unter dem East-River	93 228	Rostpöhle s. Gründungen.		— Congress russischer Architekten in Moskau	95 464
Rollhäden, Dihms selbstthätige Sicherung gegen Abstürzen	96 444	Roth, A., Herleitung von Spannungen neu zu berechnender Träger aus bereits berechneten	96 478	— Eisenbahnen, Brücken der sibirischen E.	96 434
— Drautz' Aufzugsvorrichtung	94 476	— selbstthätige Kupplung für Eisenbahnfahrzeuge	96 576	— Eisenbahnwagen als wandernde Kirche	91 164
— Hahns Sicherheitsvorrichtung	99 276	Roth u. Schüllers Schienenstofsverbindung	91 276	— neugeplante Linien in R. u. Sibirien	00 103
— Herms' Feststellvorrichtung	95 132	Rothbuchenholz s. Fußböden.		— Schneeschutz - Maßnahmen, Erfahrungen	00 427
— Sicherheitsvorrichtung gegen das Hochschieben von R.	00 428	Rothenburg o. d. Tauber, Erhaltung des alten Stadtbildes	98 341	— chinesische Ostbahn	99 572
Roloff, P., Versuche über Dichtung von Nadelwehren	97 209	Rothschuh, Der Verkehr des Sault St. Marys Falls-Canals	93 228	— dgl. und südmandschurische Zweigbahn	00 256
— Vorrichtungen zur Untersuchung der Festigkeit des Baugrundes	97 427	— Bewegung von Brückenpfeilern durch Ausdehnung des Eises	93 241	— mittelasiatische (transkaspische) E., Verbindung mit dem russisch-europäischen Eisenbahnnetz	00 295
— Das Wasserwesen der niederländischen Provinz Zeeland. Von Friedrich Müller (Bücherschau)	98 275	Rotterdam, Hafen, Petroleumhafen	92 45	— mittelsibirische E., Statistik	99 104
— Unterhaltungs- und Betriebskosten der künstl. Wasserstraßen in Preußen	00 158	— Vergrößerung	95 328	— Moskau-Sibirische E.	99 168
Rom, Ausgrabungen, alter Stadtplan	99 167	— Kaimauern und Hafeneinfassungen, Verwendung von Faschinendämmen	93 353	— Perm-Kotlas	98 496
— Forum Romanum	99 67, 175, 251, 299; 00 58	— Wasserweg nach R., Leitdämme	98 608	— sibirische E.	93 95; 96 40, 218; 97 490; 98 496; 00 168, 424
— Brunnen am Ponte Sisto	99 280	— von R. nach See	99 54	— dgl., Abzweigung durch die Mandchurei	97 99, 490
— Cloaca Maxima	99 297	Röttcher, Unterfahung vom Südturm der Marienkirche in Mühlhausen in Th.	96 139	— dgl., Betriebsmittel	00 484
— Denkmal, Victor-Emanuel-D.	99 188	Roubaix, Kohlenladegerüst der französischen Nordbahn	00 469	— dgl., Güterbewegung, landwirtschaftliche Erzeugnisse	00 460
— König Carlo Alberto-D.	00 364	Rougeries See-Globus	94 491	— sibirisch-ostchinesische E.	98 176; 99 392; 00 58
— Elektrische Beleuchtung, Kraftleitung von Tivoli	92 319	Rowald, Bürgerschulbauten in Hannover	97 386	— Statistik	97 475; 99 500; 00 58, 476, 576
— Elektrische Straßenbahn, Tunnel unter dem Quirinalis	99 79	— Der Hahn als Turmkrönung	98 187	— Taschkent-Tschimkent	99 115
— Forum, Julius-Tempel	92 571	Rüdel, Die früh-mittelalterliche Kunst der germanischen Völker. Von Friedrich Seefelsberg (Bücherschau)	98 353, 361	— transkaspische E.	92 412
— Rednerbühne	92 570	— Der Backsteinbau romanischer Zeit. Von O. Stiehl (Bücherschau)	00 241	— transkaukasische E.	92 280; 99 572
— Kirchen, akustische Verhältnisse	91 188, 196	Rudeloffs Verfahren für Untersuchungen von Kies und Stoinschlag für den Eisenbahn-Oberbau	98 245	— Tscheljabinsk-Zarizyn	98 496
— S. Cecilia in Trastevere, Wiederherstellung	00 488	Rudolstadt s. a. Preisbewerbungen.		— Unfall-Statistik	93 194
— S. Maria in Cosmedin	98 49	— Bismarcksäule	99 163	— Westsibirische E., Verkehrseröffnung von Tscheljabinsk bis zum Ob-Fluss	96 491
— Santa Maria Liberatrice auf dem Forum Romanum, Abbruch	00 58	Rügen, Seezeichen	99 409, 413	— Gefängniswesen, Preisschrift über John Howards Bedeutung für das russ. G.	91 344
— Peterskirche, alte Handzeichnung	00 457	Ruegenberg, Ausmauerung im Buchholzer Tunnel bei Altena i. W.	95 298	— Kunstgewerbe	92 528
— Vatican, Sixtinische Capelle, kunstgeschichtliche Veröffentlichung	98 611	Ruhleben bei Spandau, Auswanderer-Bahnhof	93 142	— Maß- und Gewichtsordnung, neue	99 438
— Krankenhäuser, Poliklinik Umberto I.	93 325	Rühlmann, Darstellung des Querschnittsmomentes eines Trägers	99 488	— Schifffahrt, Binnenschifffahrt, Statistik	00 413, 576
— Museon, M. für Gipsabgüsse	00 488	Rühlmann, Moritz, Geheimer Regierungsrath, Professor an der Technischen Hochschule in Hannover †	96 37	— Sibirien, Ent- u. Bewässerungsarbeiten	99 268
— Palazzo Caffarelli, Erneuerung des großen Saales	95 520	Ruhmeshalle s. Museen.		— Trockenlegung von Sümpfen	00 12
— Palast der Cancellaria, Baugeschichte	93 168	Ruhrort, Schiffsverkehr	97 147	— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900	00 560
— Palazzetto „la Farnesina“ (Linotta)	91 165	Ruinen s. Denkmalpflege, Erforschungsarbeiten, Erhaltungsarbeiten, Wiederherstellungsentwürfe.		— Wasserstraßen u. Dampfschifffahrt, Statistik	00 264
— Tempel der Fortuna virilis, Curvaturen	99 184	Rumänien, Trajanswall in der Dobrudscha, Ausgrabungen	95 207	— vom Kaspischen Meer zum Schwarzen Meer	92 300
— Theater, Marcellus-Th., Erhaltungsarbeiten	00 58	Rümmele, Verfahren zum Dichten von Mauerwerkfugen	96 319	— Verbindung des Baltischen mit dem Weissen Meere	99 580
— Universitätsbauten, Poliklinik Umberto I.	93 325	Rummelsburg bei Berlin, Erlöserkirche u. Pfarrhaus	94 183	— Wohnhausbauten	92 515, 528
— Vatikan, Sixtinische Capelle, kunstgeschichtliche Veröffentlichung	98 611	Rundholzrechner, Schneiders R. „Cubus“	95 116	Ruß-Strom (Ostpreußen), Regulierung d. R- und Atmatstroms	99 370, 397
— Wasserleitungen aus dem Alterthum	99 298	Runsen s. Wildbach-Verbauung.		Rüstvorrichtungen s. Gerüste.	
Römer, Eduard, Baurath in Dresden †	95 84	Ruppel, Die Cholera-Baracken in Hamburg	92 440, 449	v. Rutkowski, Sicherheitsweiche	94 543
Rominten, Jagdhaus und Capelle	93 418	Ruppel, F., Das General-Zelldirectionsgebäude in Hamburg	94 265	v. Rutkowski u. Klinkes Schienenstofs	98 105
Rommersdorf (Kr. Neuwied) mittelalterliches Dachkrenz	99 351	— Der Neubau eines Hafen- und Polizeikrankenhauses in Hamburg	98 409	Rutschungen, Befestigungsarbeiten in Bahneinschnitten	94 408; 95 156
Rosa, Pietro, Architekt in Rom †	91 332	Ruppel, Emil, Breitfußschiene oder Stuhlschiene?	91 3, 10, 24, 30, 151	— sicilianische Eisenbahnen, Vorkehrungen gegen R.	92 217, 238
Rosario (Argentinien), Hafenbauten	00 532	— Unregelmäßigkeiten beim Durchfahren von Weichen	92 154	Rynarzewo (Prov. Posen), Hümngrab	94 220
Rose, Downs und Thompsons Trockenbagger	99 152	— Grenzmaße für die Spurerweiterung	93 478	v. Ržiha, Franz, Zur Wasserbaugeschichte der Oder	91 60
Rosenkranz, Eisenbahn-Fährverbindung Stralsund-Rügen	97 202	— Ober- und Geheimer Baurath in Köln †	96 462	v. Ržiha, Frz., Hofrath, Prof. in Wien †	97 289
Rosenzweig u. Baumanns Emailfarbe	93 364	Rupperts Stationsmelder mit elektromagnetischer Steuerung	97 112	Saal, Instandsetzung der Hof- u. Garnisonkirche in Potsdam	93 167
Roskoth, Fritz, Die Ermittlung von Druckspannungen in Mauerwerkskörpern bei Ausschluss von Zugspannungen	98 586	Ruprecht, C., Neuerung an Rechenstäben	91 7	— Die Instandsetzung des Obelisken auf dem Alten Markt in Potsdam	93 353
— Gitterträger constanter Spannung	99 230	Ruskin, John, in Brantwood (Lancashire) †	00 43	— Das meteorologische Observatorium auf der Schneekoppe	99 578
— Die rechnerische Ermittlung der Spannungs-Grenzlinie in Mauerquerschnitten bei Ausschluss von Zugspannungen	00 242	Rufs- und Funkenfänger s. Schornstein-Aufsätze.		— Verwendung von Gefangenenarbeitern bei staatlichen Gefängnisbauten in Preußen	00 277
Roessler, H., Panzerung der Schleusenecken	98 568	Rußland, Attachés, technische, Berichte der preussischen techn. A.	91 394; 92 289; 93 45; 94 61; 95 149; 96 177; 97 169; 98 201; 99 213; 00 229	— Das Gebäude für erdmagnetische Feinmessungen auf dem Telegraphenberg bei Potsdam	00 553
Rößlers Cementdielen mit eingelegten Holzleisten	98 288			Saalburg bei Homburg v. d. Höhe, Denkstein für A. v. Cohausen	96 228
Rost s. Locomotiven.				— röm. Castell	94 539; 97 11, 567
Rostbildung s. a. Anstrich.				— Wiederaufbau zum Limes-Museum	97 587; 99 244, 264, 340; 00 292, 309
— chemische Vorgänge	00 300			— dgl., Grundsteinlegung	00 484, 513
— Eisenbahn-Oberbau in Tunneln, Schutz gegen R.	95 422			Saalfeld a. Saale, Bahnsteig-Absperrung	95 288
— Verrostungsversuche an Eisen- u. Stahlblechen	96 467			Sachs' gußeisernes Canalisationsrohr mit Deckel und Schlammfang	96 156

	Seite
Sachse, A., Berechnung kleiner Gewölbe von Eisenbahnbrücken . . .	97 150
Sachsen s. a. Prüfungen.	
— Ankündigungswesen, Maßnahmen gegen die Ausschreitungen des A. . .	99 446
— Baugewerbeschulen, künstlerische Ausbildung auf B. . .	96 108
— Bau- und Kunstdenkmäler . . .	95 248
— Verzeichniss . . .	93 280
— Baurecht und Baupolizei . . .	99 494
— Baustellen, Namen-Anschlag des Bauherrn und der Bauleiter . . .	98 451
— Hochwasser-Nachrichtendienst . . .	99 351
— landwirtschaftliche Bauten, Entwürfe kleinbäuerlicher Gehöftanlagen . . .	99 80
— Schmalspurbahnen . . .	00 72, 240
— Staatsbauten, Veröffentlichungen . . .	97 259
— — Sparsamkeit bei St. . .	96 72, 108
— — Staatshaushalt . . .	96 155; 97 535; 98 548
Sacrow, Entwurf z. einer Havelbrücke b. S. . .	97 113
Sahlmen, W., Appunns Victoriaglocke . . .	98 343
Salbach, Bernh. Aug., Baurath in Dresden † . . .	95 8
Säle s. Concerthäuser, Musiksaal, Reichstagshaus.	
Salzburg, Linzer Thor, Abbruch . . .	95 208; 96 112
Salzmann, Künstliche Patina . . .	94 503
Salzmann, K. Th. Max, Dombaumeister in Bremen † . . .	97 72
Samans, Brückenunfall in Venezuela . . .	00 391
Sammelbecken, Verunreinigung durch Abwasser, Sättigung . . .	96 465
Sammelmappe, Leschinskys Mnemophor . . .	94 244 ⁴
— Soenneckens Ordner für Bausachen . . .	92 288
Sammelteiche, Größe, graphische Ermittlung . . .	98 390
— S. zur Hochwasserabwehr, Berechnung . . .	99 58
Sammelweiher s. Thalsperren.	
Sammlungen s. a. Museen.	
— Gemäldesammlung in der elektrotechnischen Ausstellung in Frankfurt a. M., elektr. Beleuchtung . . .	91 325, 372
— Berlin, pathologisches Institut, Neubau . . .	00 212
— Dresden, Gemälde-Galerie, Baugeschichte . . .	92 128
— Flensburg, Kunstgewerbe-Museum, Holzschnitzarbeiten u. Hausgeräte . . .	96 196, 217
— Florenz, Uffizien, architektonische Handzeichnungen . . .	00 397, 456
— Köln, Dom-Modelle . . .	97 381
— London, Wallace-S. . .	97 112, 212
— Meiningen, Henneberger Haus . . .	96 458
— München, städtische Baumodelle . . .	00 48
San Diego (Californien), Wasserversorgung Otay-Sperrdamm . . .	98 256
Sandgebläse, Reinigung von Eisenflächen für den Anstrich durch S. . .	97 239
Sandgleis s. Eisenbahn-Oberbau.	
Sandpfähle s. Gründungen.	
Sandstein, Härtung durch Fluata . . .	93 173
Santha (Italien), Hydrometrische Versuchsanstalt . . .	92 101
Santiago de Chile, elektrische Straßensbahn . . .	00 436
Sarrasin, O., Die deutschen Ausdrücke „Verschieben“, „Verschubdiebst“ für „Rangiren“ . . .	94 120
— Denkmalpflege oder Denkmalspflege? . . .	97 181
Sarre, B., Zu Stoßverbindung der Breitfußschienen . . .	92 410, 422, 433, 557
— Die Anordnung der Stützpunkte beim Querschwellen-Oberbau . . .	94 369
— Herstellung Köpkescher Sandgleise auf Kopfstationen . . .	96 482
Sasse, Otto, Geheimer Baurath a. D. in Hannover † . . .	92 479
Säulen s. a. Feuerschutzmittel.	
— eiserne S., America, „neuer“ Querschnitt . . .	97 180
— — Bruch einer eisernen S. u. Einsturz eines Neubaus . . .	95 416
— — Eichholtz' feuersichere Ummantelung . . .	00 36
— — Mannesmanns S. aus nahtlosen Röhren . . .	91 420
— — Möbius' feuersichere Ummantelung . . .	99 496
— — Säulenverbindung mit Bleiring . . .	99 72
— Säulenfuß, tecton. Studie über den S. . .	95 389
Schaal, Präsident v. Leibbrand † . . .	98 141
Schaebblke u. Stollens eiserne Putzlehre . . .	98 288

	Seite
Schablonenhalter für Malerarbeiten . . .	94 60
Schachert, Paul, Eisenbahn-Betriebsdirector in Caracas † . . .	92 140
Schachtabdeckungen, Verschlussvorrichtungen . . .	98 344
Schachtabflutungen s. Gründungen.	
Graf v. Schack † . . .	94 167
Schäfer, Karl, Der Fensterfund auf dem Schloß in Heidelberg . . .	97 435
— Neue Funde auf dem Heidelberger Schloß . . .	98 479
— Festigkeitslehre für Baugewerkschulen. Von Dr. H. Seipp (Bücherschau) . . .	99 352
Schäffer u. Walckers Regenerativ-Gasofen . . .	92 556
— Wasser-Entkeimer . . .	93 119
Schalldämpfer, Schalldecken s. Brücken.	
Schallehre, Untersuchungen aus der Akustik . . .	94 364
Schallsucher (Eophon) . . .	97 591
Schallübertragung durch Rohrleitungen, Untersuchungen . . .	98 251
Schallwirkung, Leipzig, Saal des alten Gewandhauses . . .	95 27
Schalows Zeichentisch und Reifschienenhalter . . .	00 624
Schämann, H., Berechnung der Richtung gleichlaufender Diagonalen eines trapezförmigen Pfeilers . . .	99 230, 268
Schankwirthschaft s. Wirthshäuser.	
Schattauer, Die Canalisirung der Fulda von Cassel bis Münden . . .	93 172
Schauspielhaus s. Theater.	
Scheck, R., Die Verwendung von Eisen und Cement für Herstellung von Schleusenmauern und Schleusenböden . . .	92 489
— Die neue Breslauer Hafenanlage . . .	97 425, 437
Schederhof bei Essen, Kruppsche Arbeiter-Colonie . . .	00 579, 599
Scheibner, Schrankensicherung an Straßenübergängen in Lausberg a. d. Warthe . . .	00 141
Scheinpflugs Formatein für flache Decken . . .	00 556
Schelnwerfer, elektrischer Sch. für Feuerwehren . . .	00 136
Schepp, Der Theodolit bei Eisenbahn-Vorarbeiten . . .	93 231, 387
— Die Vermessungen bei allgemeinen Eisenbahn-Vorarbeiten in ihrer Abhängigkeit von der Landesaufnahme . . .	95 402
— Neueres über Tachymeter bei Eisenbahn-Vorarbeiten . . .	95 476
— Peilungen unter Benutzung des Tachymeters . . .	97 84
— Neuere französische Verschiebbahnhöfe . . .	97 575
Scherrers Fensterflügel-Vorrichtung zur Rettung aus Feuersgefahr . . .	96 316
Scheune mit Langtenne . . .	98 333
— Braunsberg (Ostpreußen), Landgestüt, Brand einer Sch. mit Eiskeller . . .	00 460
— Kaiserhof, Kr. Samter . . .	00 219
— Pudagla (Kr. Usedom-Wollin) . . .	94 368
Scheveningen, Fischereihafen . . .	94 270
— Strandmauer . . .	98 66
Schiebau, Ferdinand, Geheimer Commercienrath in Elbing † . . .	96 40
Schiebe Bühne, elektrisch betriebene Sch. . .	92 10
Schiefe Ebene z. Befördern v. Personen . . .	94 236
Schieffer, Ferdinand, Kaiserlicher Regierungsrath in Straßburg i. E. † . . .	96 575
Schlemanns Wagen-Elektromagnet . . .	98 272
Schlenen s. Eisenbahn-Oberbau.	
Schlerhorn, Die neuen Schloosen bei Brieg und Ohlau . . .	98 53
Schleifstände, Stephenson's Kugelfang . . .	91 212
Schleifstände, München, neue . . .	94 319
Schiffbau, Deutsches Reich, Bestrebungen und Erfolge des deutschen Sch. . .	94 366
— Verlängerung des Reichspostdampfer Bayern u. Sachsen . . .	94 42
Schiffahrt s. a. Ausstellungsbauten, Canäle, Eisbrecharbeiten, Schiffsbewerke.	
— Congress für Binnenschiffahrt in Paris . . .	92 331, 349, 357, 361
— — Veröffentlichungen . . .	93 12
— — für Schiffahrt in Brüssel . . .	98 369, 381, 395, 401

	Seite
Schiffahrt, Congress für Schiffahrt im Haag . . .	94 243, 291, 313, 333
— — in Paris . . .	00 368, 369, 378, 518, 529, 538
— Eisbrecharbeiten zur Offenhaltung von Seecanälen . . .	91 403
— geneigte Ebene f. d. Donau-Oder-Canal . . .	96 93, 120
— Schiffsbewerk u. geneigte Ebene . . .	96 150, 256
— Verbundschleusen . . .	97 108, 168
— Wassertiefe, geringste, unter d. Kiel . . .	98 485, 494
— Wirtschaftlichkeit von Schleusen und Umwegen bei künstlichen und natürlichen Wasserstraßen . . .	96 423, 433
— Binnenschiffahrt und Landwirtschaft . . .	99 583
— Dampferflotte der Welt, Statistik . . .	97 36
— Dampfschiffahrt auf Canälen, Querschnitt und Befestigung der Ufer . . .	93 483
— Dampfschiffahrtsgesellschaften der Erde, Statistik . . .	92 311
— Drachen auf See als Rettungsmittel . . .	94 43
— europäische Dampfergesellschaften, Tonnengehalt der Schiffe . . .	95 88
— Oel zur Mäsigung der Wellen, Versuche . . .	95 169; 98 355
— — Bergen in Norwegen, Hafen . . .	98 586
— Rettungsringe . . .	94 395
— Schiffswiderstand, Einfluß auf den Bau u. Betrieb v. Canälen . . .	98 485, 494; 00 524
— — Modellversuche . . .	98 176
— — Versuche auf dem Dortmund-Ems-Canal . . .	98 565; 00 82, 396
— Schlepsschiffahrt, elektrischer Schleppzug, Tunnel von Pouilly am Canal von Bourgogne . . .	00 523
— — dgl., Versuche am Finowcanal . . .	00 82
— — Versuche am Dortmund-Ems-Canal bei Lingen . . .	98 176, 565; 00 82, 396
— Seehäfen, Schiffsverkehr . . .	99 21
— Seeschiffe, Schiffsgrößen . . .	99 23
— Seifenwasser zur Beruhigung der Wellen, Versuche . . .	93 216; 98 355
— America, Binnenschiffahrts-Verkehr . . .	92 488
— — Schiffsverkehr auf d. großen Seen . . .	98 132
— Berlin, Eröffnung der Sch. durch die Dammühlenschleuse . . .	94 401
— — Großschiffahrtsweg . . .	00 249, 253, 421
— — Schiffs-Verkehr . . .	91 51; 92 47; 93 56; 94 50; 95 64, 497; 96 26, 36, 58, 110; 97 91; 98 123; 99 103; 00 92, 249
— — Sch.-Anlagen am Mühlendamm . . .	95 497; 96 26, 36, 110
— — Seecanal B.-Stettin . . .	96 189
— — Torpedoboot in B. . .	91 144
— Breslau, Großschiffahrtsweg bei Br. . .	98 5
— canadische Seen . . .	94 181, 189, 197
— Deutsches Reich, Binnenschiffahrt, Statistik . . .	00 229
— — dgl., Statistik der Binnenschiffe . . .	00 285
— — Führer auf den Sch.-Straßen . . .	93 105, 337
— — Handelsschiffahrt, Cadetten-Schulschiffe . . .	00 475
— — dgl., Entwicklung der H. und die überseeischen Interessen . . .	00 474
— — dgl., Statistik der Handelsschiffe . . .	00 475
— — Wasserstraßen, Karte u. tabellarische Nachrichten . . .	95 116, 123
— Donau-Sch. . .	92 49
— — Eisernes Thor, Eröffnung der Sch. . .	96 443
— — dgl., Wirkung der Regulirung auf die Sch. . .	00 140
— Dortmund-Ems-Canal, Schiffsschleppversuche bei Lingen . . .	98 176, 565
— England, Zustand und Verbesserung der Binnenwasserstraßen . . .	93 220
— Europa-Nordamerica, Abkürzung der Fahrzeit . . .	94 467
— Frankreich, Binnensch., Entwicklung . . .	95 85
— — dgl., Hebung ders. . .	91 147, 161
— — dgl., Statistik . . .	96 73; 00 534
— Fulda, Eröffnung auf d. canalisirten F. . .	95 335
— Hohensaaten-Spandan, Schleusenmaße . . .	95 123
— Holland, Dampfschiffahrt auf den Canälen, Einwirkung auf den Querschnitt der C. . .	93 483
— Kaiser Wilhelm-Canal, elektrische Beleuchtung . . .	96 244
— — Schiffsverkehr . . .	96 544

	Seite		Seite		Seite
Schiffahrt, Main-Sch. u. Flößerei-Verkehr		Schilling, W., Weichenzungen-Verschluss für preuß. Normalweichen	92 46, 179	Schleusen, Ymuiden, See-Schl.	93 222
91 191; 92 224; 95 216; 96 356;		— Beschlag für durchschlagende Thüren (Pendelthüren)	92 208	— Thore, elektr. Bewegungsrichtung	95 148
97 324; 98 403; 99 348; 00 304		Schilling u. Gräbner, Rathhaus in Pieschen bei Dresden	92 42	Schlichting, J., Zukünftige Regulierung der Flüsse für das Niedrigwasser	93 57
— Nutzen f. d. Landwirthschaft	00 304	Schlachthöfe, Kaffill-Desinfector für Schl.	92 316	— Klagen der Landwirthe über Flufsregulirungen	93 110, 135, 346, 541
— Märkische Wasserstraßen, Schiffsverkehr	98 226	Schlammflasche, Sikorskis Sch. für Bodenuntersuchungen	94 301	Schlick s. Seeschlick.	
— St. Marys-Schiffscanal, Verkehr	92 248; 93 228	Schlauchkupplung, Storz' Sch.	92 252	Schlemann, Helnr. †	91 8, 11
— Niederlande, Zustand und Betrieb der Wasserwege	92 250	Schlauchtrommel s. Feuerlöschwesen.		Schleppmann, Hans, Ausstellung im Berliner Kunstgewerbe-Museum	97 566
— Nord-Ostsee-Canal, Betriebsverwaltung	95 217, 288	Schleifsheim, Bahnhofgebäude, Verschiebung	98 507	v. Schlierholz, Präsident, Ausscheiden aus dem Amte	94 134
— — Eröffnung	95 265, 305, 311	Schlesien, Baudenkmäler, Aufnahme	95 166	Schloß s. a. Burgen, Palast.	
— Oder, Großschiffahrtsweg auf der oberen O., Eröffnung bei Breslau	97 439	— Kunstdenkmäler, Provincial-Ausschufs zur Erhaltung der K.	91 372	— Altenstein in Thüringen	92 241
— — dgl., Schleusen b. Brieg u. Ohlau	94 535	Schleswig-Holstein s. a. Ausstellungen, Vereine.		— Berlin, Königl. Schl., Alabastersaal und alte Capelle	98 108
— Oka (Rufslan)	00 48	— Bauernhaus, Aufnahmen	99 128	— — dgl., „Grüner Hut“, Baugeschichte	97 505
— Rhein-Sch., Verkehr in den Häfen Ruhrort, Duisburg u. Hochfeld	97 147	Schleswig, Dom, ehemaliges Glockenhaus	97 461	— — dgl., Rittersaal	98 27
— Rufslan, Binnenschiffahrt, Statistik	00 413, 576	Schleusen s. a. Geneigte Ebene, Schiffshebwerke.		— — dgl., Schlüters Entwurf	94 331
— — Wasserstraßen und Dampf-Sch., Statistik	00 264	— Betonschle auf Rostpfählen, Widerstand gegen Abreißen der B., Versuche	97 582	— — dgl., Weifser Saal, Umbau	95 38, 59, 63, 76
— Schweden, Canäle, Verkehr	91 256	— Cement und Eisen zur Herstellung der Wände und der Sohle	92 489	— Gelbensande, Jagdhaus	92 252
— Southampton, Verkehrszunahme	93 46	— Drehschützen und Drosselklappen, Bewegungswiderstände	99 255	— Heidelberg, Außenbemalung	98 480
— Warthe, Schiffsverkehr	99 390	— Fortschritte im Bau der Schl.	93 209	— — Burg des Kehlheimers	98 479
Schiffahrtstraßen s. a. Canäle, Wasserstraßen.		— Mauerwerk, Sicherung der Ecken durch Stahlplatten	98 568	— — Entwässerung	94 484
— Verbesserung der Schiffbarkeit durch Flußregulirung	94 221	— — Schiffswiderstand, Einfluß auf den Bau von Schl.	98 483, 494	— — Erhaltung	91 372, 391
— Deutsches Reich, Führer auf den Sch.	93 105	— Schleusenthore, eiserne Schwimthore, Einbauchung der Blechhaut	97 136	— — Erneuerung der Standbilder am Schl.	94 351
— Frankreich	91 453	— — Isermeyers Klappthor	91 270	— — Friedrichshau, Ausschmückung der Hoffaçade	97 334
Schiffahrtzeichen, Gastonnen, Pintschs G., Versuche	95 334	— — Vorrichtung zum Aufhängen der Schl.-Thore	91 282	— — frühmittelalterliches Fenster	87 410, 435, 453; 98 479
— Laternen, elektr. Ueberwachungs-Vorrichtung	94 284	— Spar-Schl.	95 303	— — Standbilder, Erneuerung	95 5
— Neuvorpommern und Rügen, Bezeichnung der Fahrwasser und Untiefen	99 409, 413	— Speiseanäle für die Sohl. bei Nufsdorf im Wiener Donau canal	97 78	— — Wiederherstellungsarbeiten	93 399
Schiffaufschleppe, Coblenz, Queraufschleppe	98 536	— Sperrthor, selbstthätiges Sp. in Canälen	99 92	— — Wiederherstellung des Friedrichsbauers	95 132
Schiffbau, Canalschiffe, Einfluß der Schiffsforn auf den Bewegungswiderstand des Schiffes	98 495, 494	— Thore, Bewegungsvorrichtung	93 415	— Kolomenskoi bei Moskau	92 413
— Versuchsanstalt des Norddeutschen Lloyd in Bremerhaven	00 437	— — Hotopps Klappthor	95 124	— Königsberg i. Pr., Kgl. Schloß, Thurm am Südfügel	94 135
— Coblenz, Queraufschleppe	98 536	— Thor- und Umlaufschützen	93 413	— — dgl., Wiederherstellungen am Unfriedschen Flügel	94 38, 135
— Deutsches Reich, Handelsschiffe, neue Schiffarten	00 475	— Umlaufcanäle	98 495	— — v. Unfried und der Königsberger Schloßbau	91 385, 399
Schiffbrücken, Kosten	93 83	— Verbundschleusen	97 108, 168	— London, Kensington Palace und Kew Palace, Umwandlung in ein Museum	98 68
Schiffe, Der „Great Eastern“	92 300	— Wirtschaftlicher Einfluß von Schl. und Unwegen bei künstlichen und natürlichen Wasserstraßen	96 423, 433	— Mainz, kurfürstliches Schl., Umgestaltung der Umgebung	00 18
— Handelsschiffe der Welt, Statistik	92 339	— Berlin, Mühlendam-Schl.	94 109	— — dgl., Wiederherstellung	96 534; 97 217, 325; 98 319, 564, 612, 627; 99 115, 543
— Torpedoboot, Beförderung auf den franz. Eisenbahnen	91 404	— — dgl., Betongründung	95 314	— Marienburg i. Westpr., alter Mörtel, Untersuchung	96 70
Schiffs-Eisenbahn, Chignecto-Sch. (Canada)	92 140	— — dgl., Eröffnung	94 401	— — Wiederherstellung	96 397, 405, 411
Schiffshebwerke s. a. Geneigte Ebene.		— Stadt-Schl., Verlegung nach dem Mühlendam	99 286, 289, 334; 00 249, 253, 421	— Moskau, Geburtshaus des ersten Romanow	92 428
— Anlage von Schleusen anstatt von Sch.	93 209	— Brieg a. d. O., Eröffnung	94 535	— — Kremli, Mauerthürme u. Thore	92 515, 529
— Donau-Moldau-Elbe-Canal	98 218	— — neue Oder-Schl.	98 53	— — Terem	92 414
— — Entwurf mit Sch.	94 415, 456	— Donau-Moldau-Elbe-Canal, Entwurf mit Schl.	94 415, 456; 98 218	— — dgl., Wandmalereien	92 429, 431
— Grusonwerk, Entwurf des G. zu einem Sch.	91 119	— Dortmund-Ems-Canal, Sperrschleuse am Haneken, Nothverschluss durch eis. Wehrnadeln	96 302	— Pelesch (Rumänien)	94 66, 147
— Henrichsburg	95 509, 522, 533; 99 381	— Einlage, Schiffs-Schl. u. Floß-Schl.	95 365	— Poppelsdorf bei Bonn, Wiederherstellung	94 144
— — Inschrift	99 452	— Goes (Niederlande), Gründung, Beseitigung des Durchquellens während der G.	95 426	— Potsdam, „Communs“ beim Neuen Palais	91 399
— — Schwimmer des Sch.	96 42, 308, 320, 332, 333	— Gorinchem, Merwede-Canal, Vorrichtung zum Aufhängen der Schleusenthore	81 282	— — Stadtschloß, Handzeichnung König Friedrichs II.	91 427
— Hoppes Entwurf zu einem Sch.	91 119	— Hohensaaten-Spandauer Wasserstraße, Abmessungen	95 123	— Rominten, Jagdschloß f. S. Maj. d. König	93 418
— Neuerungen an Sch.	91 119	— Kostheim, Main-Schl., Panzerung der Ecken	98 568	— Straßburg, Salle du dais	94 340
— Prüssmanns Sch. mit Schwimmerhebung	91 513	— Main-Canalisierung, zweite Unterhäupter	93 30, 40	— Stuttgart, Residenzschloß, Hofbeamten-Wohnungen	94 201, 211, 228
— Sch. und geneigte Ebene	96 159, 256; 97 301; 98 218; 99 357, 361	— St. Marys Falls-Canal	94 182; 00 544	— — Wilhelmsburg bei Schmalkalden, Aufnahme	96 100
— Sch. mit Schraubenführung	96 42, 159, 256	— Nord-Ostsee-Canal, Füllung	94 395	Schloß Berg, Gedächtniscapelle für König Ludwig II. von Bayern	95 315
— Seyrigs Sch.	91 514	— Oder-Canalisierung	94 14, 535	Schlösser, Haltauferheides federloses Vorhängeschloß	91 392
— Trogschleusen, doppelseitige Anschlüsse von Tr	93 111, 159, 280	— Ohlau, neue Oder-Schl.	98 53	— Klassens Einstock-Schl.	93 216
— — Parallelführung	91 142, 153, 230, 300, 415, 445, 492, 507, 513	— Rhein-Rhone-Canal, Einspritzen von Cement in Kies beim Bau der Schl.	98 599	— Schuberts Schloß-Sicherung	93 532
— — Schleusungsdauer	91 445; 92 477	— Rhone-Umlaufcanal bei Jonage	00 407, 444	Schlösserarbeiten, Rufslan	92 528
Schiffslandestellen, Spandau, Sch. f. Kaiserliche Salondampfer	92 134	— Roanne-Digoin-Canal, Schl. bei Bourg-Le-Comte	00 523	Schlussteinlegung, Berlin, Reichstags-haus	94 455, 460, 505
Schiffschraube mit stellbaren Flügeln	91 384	— Wien, Donau canal, Sch. bei Nufsdorf	97 54, 78	Schlüter, Andreas, Nachrichten aus Schlüters Leben	98 15, 27, 41, 310; 00 361
Schiffs-Unfälle, Bagger der Unterwasser-correction, Hebung	96 474	— Woltersdorf bei Erkner, neue Betriebs-einrichtungen	93 413	— Wirksamkeit in Berlin	94 317, 330, 350
Schiffswiderstand s. Schiffahrt.				Schmalz, O., Von welchen Gedanken sollen wir uns beim Ausbau unserer deutschen Städte leiten lassen? Von K. Henrici (Bücherschau)	95 98
Schild s. Meisterzeichen.					
Schiffpflanzungen, Uferbefestigung mit Sch.	98 577; 00 95				
Schilling, W., Schraubenschlüssel mit Selbsteinstellung	91 44				

	Seite
Schmedes, Weichen- und Signal-Sicherung durch Blockirung der Schlüssel für die Weichenverschlüsse	94 407
Schmick, Peter, Oberingenieur in Frankfurt a. M. †	99 403
v. Schmidt, Fried., Freiherr, Dombaumeister, Professor in Wien †	91 47
— Denkmal in Wien	96 235, 255
Schmidt, E., Von der Johanniskirche in Verden a. d. Aller	95 413
Schmidt, Fr. Jak., Baurath Ludwig Diemer in Karlsruhe †	94 244d
Schmidt, F. W., Die Berücksichtigung des Fischereiwesens beim Ausbau der Flußläufe	95 357, 378
— Zur Frage der Aalpäse	96 236
Schmidt, K., Umlaufwerthe von Wassermessungsflügeln	97 489
— Wassermengen der Weichsel und Nogai im Jahre 1897	98 322
Schmidt, M., Umlaufwerthe von Wassermessungsflügeln	98 126
Schmidt, Paul, Steigungsverhältnisse für Bahnen mit gemischtem Reibungs- u. Zahnradbetrieb	99 617
Schmidt, Paul, in Dresden †	99 616, 620
Schmidt, R., Widerstände bei Bewegung der Drehschützen und Drosselklappen	99 255
Schmidt, Wilhelm, Ueber die Ursachen der Abweichungen in den Festigkeitsergebnissen der Cementprüfungen an verschiedenen Orten	98 292
Schmidts halbkreisförmige Platten in Flammrohrkesseln	92 280
— Verbindungsklammer für Stangen	95 180
— Falzziegel mit Befestigungsvorrichtung	97 380
— Warmwasserkessel für Gewächshaus-Heizungen	00 182
Schmidt u. Silsbees Stufenbahn	92 338, 412
Schmiedearbeiten, mittelalterliche Dachkreuze	99 351
— Berlin, Abgeordnetenhaus, Haupteingangstür	99 69
Schmieden, H., Rudolf Speer in Berlin †	93 20
Schmieröl, Mineral-Sch., Lieferungsbedingungen	92 87, 88
Schmitt, E. J., Josef Mocker †	99 44
Schmitt, Franz Jacob, M. Berger †	97 224
Schmitz, Franz, Dombaumeister in Straßburg i. E. †	94 344
Schmitz-Rohdes selbstthätiger Druckwasser-Kohlenkipper	96 245
Schmülling, Baumert u. Co., Incrustationsstein	92 63
Schmulowitz' Stromabnehmer für elektrische Bahnen	98 168
Schnapp, Uferschälung aus Eisen und Beton	95 481, 492
Schnebel, Gründung der Festungsgrabenbrücke d. Königsberg-Labiau-er-Eisenbahn auf gußeisernen Schraubenschrauben	91 45
— Ein neuer Weichenverschluss	91 57
— Eisenbahnbrücke über den Deimefluß	92 333
— Vereinfachter Weichenverschluss	93 74
— Der Spreetunnel zwischen Stralau und Treptow bei Berlin	96 414; 99 105
Schnebel, Karl, in Berlin †	00 168
Schnee, Schneeschmelz-Vorrichtung für Dächer	96 232
Schneekoppe (Riesengebirge), meteorologisches Observatorium	99 578, 592
Schneepflüge, Bahnmeisterwagen mit Sch.	94 403
— Breitpflug	93 485, 511, 551; 94 8
— — Sicherheitschloß	98 9
— — und Spitzenpflug, Erfahrungen	98 9
— — von der Locomotive gezogen	91 140
— — von Pferden gezogen zum Räumen von Eisenbahnen	91 70
— Eifelbahn	91 309
— Leslies Schaufelrad für Sch.	91 356
— Szarbinowakis Vorrichtung zur Theilung der Schneemassen bei Sch.	91 144, 319
Schneeschaukel, Röbers Sch. mit Dampfentnahme von der Locomotive	94 544

	Seite
Schneeschutzanlagen s. Eisenbahn-Betrieb, Schneeverwehungen.	
Schneeverwehungen, Eisenbahndämme, Schneetreiben an E.	92 444; 93 64
— Räumungsarbeiten, Erfahrungen	98 9
— — und Schutzmittel gegen Sch.	93 485, 511, 551; 94 8
— Schneepflug vor Bahnmeisterwagen	94 493
— Schneeräumungsarbeiten auf Eisenb.	91 140
— Schneewehren und Schneepflüge	91 319
— Schneezäune, bewegliche Sch. auf russischen Eisenbahnen	00 427
— Schutzmittel gegen Sch.	91 65, 113, 309
— Alaska, Eisenbahnen	00 268
— nordamerikanische Gebirgsbahnen	99 240
— russische Eisenbahnen, Schneeschutz-Maßnahmen, Erfahrungen	00 427
— Schlesische Gebirgsbahn	95 54, 60, 171
Schneidmühl, Brunnenbohrung	93 277
Schneider, Friedr., Freilegung des Domes in Mainz	96 214
— Die Stiftskirche in Wimpfen i. Th. und ihre Vorgeschichte	97 433, 496
Schneider, Friedrich Ludwig, Wirklicher Geh. Rath in Berlin †	93 157, 161
Schneiders Rundholzrechner „Cubus“	95 116
Schnorr v. Carolsfeld, Karl, Generaldirector der bayer. Staatsbahnen in München †	95 88
Scholkmann, Ueber elektrische Streckenblockirung	96 503
— Das Umstellen der Weichen unter dem Zuge	97 533, 545
— Der Einfluß des zwangfreien Anfangsfeldes der Endblockstelle auf die Betriebssicherheit	99 154
Schoellers Zeichentisch	00 116
Scholz, Die Stromtheilung bei Ruß (Ostpreußen) und die Regulirung des Atmatstromes	99 370, 397
Scholz, Hermann, in Beelitz (Mark) †	00 612
Schöneberg bei Berlin, Baubeamte, Stadtbaurathstelle	98 611; 00 184
— Canalisation	00 154, 204
Schönermark, G., Die Harmonie in der Baukunst. Von W. Schultz (Bücherschau)	91 23, 29
Schoenfelder, Bruno, Ober-Baudirector a. D. in Berlin †	95 131
Schoenfelder, L., Das neue Kreishaus in Bochum	95 52
— Massive Decke von F. J. Schürmann	95 76
— Ingenieur-Vereinshäuser	97 261, 282
— Die Kupplung von I-Trägern im Hochbau	00 32
— Neue Volksschule in Liegnitz	00 49
Schönings Weiche und Kreuzung für elektrische Bahnen	98 144
Schönsee, Ueber die Kaubauten an der deutschen Niederlassung in Hankau (China)	00 504
Schöpfwerke s. a. Entwässerung.	
— Leistung von Sch.	93 454
— Memel-Delta (Haff-Deichverband)	96 498, 555
Schornstein-Ansätze, Coopers Sch.-A.	95 456
— Johns Rufs-, Flugasche- und Funkenfänger	98 12
— Johns Sch.	98 12
— Keidels Rufs- und Funkenfänger	92 83
— Koris Deflector	91 383
— Oschatz' Sch.-A.	00 548
— Pampes Sch.-A.	98 372
— Pitschs Sch.	95 448
— Schrauben-Ventilatoren	99 512
— Versuche mit Luftaugern (Deflectoren)	91 523
Schornsteine, Anlage der Sch. in Wohnhäusern	93 88, 245, 288, 301
— Bausteine für Sch.	98 20
— Durchmüßte Schornsteinkasten	91 524
— Hanisch' Lehre zur Herstellung von Sch.	94 528
— Johns Sch.-Thür mit Schließzwang	99 327
— Perles Sch. aus hohlen Körpern	94 544
— Reinigungsverschluss an Sch.	98 488
— Reinigungsvorrichtung, selbstthätige	00 584
— Standsicherheit	99 257, 376
— Uebelriechende Sch.	92 19, 47, 72, 107, 118, 179, 207; 93 75, 271, 288; 96 224
— Köln a. Rh., Sch. f. d. Heizungs- usw. Anlage d. Haupt-Personenbahnhofs	91 193

	Seite
Schräder, Fangedämme unter Anwendung von Segeltuch	95 387
Schräder, Andre, Kaiserl. Regierungsrath in Berlin †	97 385
Schraders Vorrichtung zum Massen des Wasserspiegels in Bohrlöchern	94 168
Schränke für die Quittungskarten der Invaliditäts- und Alters-Versicherung	91 48, 180
Schranken s. Eisenbahn-Schranken.	
Schrauben, Gewinde, einheitliches	95 381
— Normalien für Sch.-Gewinde	94 156
Schraubenpfähle, Festungsgraben-Brücke der Königsberg-Labiau-er-Eisenbahn in Königsberg i. Pr., Gründung auf Sch.	91 45
Schraubenschlüssel, Jacobis Schwellenschrauben-Schlüssel	91 80
— Köcklers Sch.	94 188
— Schillings Sch. mit Selbsteinstellung	91 44
Schraubensicherung	00 103
Schraubenverbindungen, Eisenbahn-Oberbau, Construction usw. der Schr.	93 547
Schreiberhan, Marienthaler Capelle	91 245
Schreibmittel, Soenneckens Sch.	92 487
Schrey, Die elektrisch geläuteten Glocken der Georgenkirche in Berlin	98 91
Schröder, G., Fiorinis Prospectograph	91 370
Schroeter, Oskar, Der Städtetag auf der internationalen elektrotech. Ausstellung in Frankfurt a. M.	92 57, 70, 81
— Einsturz der Niddabrücke in Fraunheim bei Frankfurt a. M.	92 419
— Ueber die Art der Prüfung und Unterhaltung von Weichen und Kreuzungen	92 483, 496, 521; 94 3
Schubert, Formeln für Stöße von Blechträgern	00 279
Schubert, E., Umbildung und Tragfähigkeit des Planums von Eisenbahndämmen	91 148
— Einfluß der Querschnittsform der Eisenbahnschwellen auf das Stopfen	93 17
— Verhalten von Eisenbahndämmen bei Schneetreiben	93 64
— Bettungstoffe für eiserne Schwellen	93 448
— Ueber Querschnittsformen eiserner Querschwellen	94 184
— Die Anwendung des Stücklohnes bei der Bahnunterhaltung	94 244a; 95 11
— Ueber die Form von Schneewehren	95 171
— Die Hochwassermengen der Nordseite des Riesen- und Isergebirges in den Tagen vom 29. bis 31. Juli 1897	98 210
Schaubert, P., Die Eisenbahnen Deutschlands im Betriebsjahre 1895/96	97 193, 214
Schuberts Decke mit Putz auf Holzleiste-geflecht	93 240
— Schloß-Sicherung	93 532
Schubert u. Werths Druckluft-Thürschließer	93 544
Schubkräfte s. Biegefestigkeit.	
v. Schübler, Dauer von Eisenbahnschienen aus hartem und weichem Stahl und Einfluß der Steigungsverhältnisse	98 213
Schuchardt, Karl, Die Ausschmückung des Aachener Domes	00 477
Schuckerts Kupplung elektr. Motorwagen	95 196
— Ansatzstück für die oberirdischen Stromzuleitungsdrähte bei elektr. Bahnen	97 28
Schugs Eisenbahnwagenschieber	94 523
Schuke in Rathenow †	00 488
Schulbank, „Columbus“-Sch.	93 432
— Rettigs Sch.	94 476; 95 379, 392; 98 471
— — für ländl. Volksschulen	97 263, 340
— Tintenfaß von L. Bohm	97 572
Schulen s. a. Baufach, Baugewerkschulen, Gymnasien, Hochschulen, Techn., Kriegsschulen, Krippen, Lehrer-Seminare, Taubstummenanstalt, Techniker, Unterofficierschulen, Vorlesungen.	
— Fußboden für nicht unterkollerte Klassenräume	99 115
— Kleinkinder-Sch.	94 130, 141
— Pavillon-Anordnung	99 544
— Pavillon-System für Außenbezirke der Städte	97 444

	Seite		Seite		Seite
Schulen, Tagesbeleuchtung von Schulräumen	94 519	Schilmann, Der östliche Theil der Museumsinsel und die Verlegung der Stadtachse in Berlin	99 286, 289	Schwetz (Westpr.), Evangelische Kirche	94 255
— America, Einheitsmaße für Sch.	93 551	— Der Großschiffahrtsweg durch Berlin	00 249, 253	Schwidtal, Schnoeverhältnisse der Schlesischen Gebirgsbahn	95 54, 60
— Baarn bei Utrecht, Landschulhaus	98 172	Schurich, Max, Grenzspannungen der Füllungsstäbe eines Fachwerkbalkens	98 180	Schwimmdock s. Dock.	
— Berlin, Kgl. Kunstschule und Sch. des Kunstgewerbe-Museums, Ausstellung von Schülerarbeiten	91 420; 00 620	Schürmanns massive Decke	95 76; 97 38	Schwimmhalle s. Badeanstalten.	
— — Kunstgewerbe-Museum	93 412, 431, 436, 531	— Zweinagel-Dübel	00 600	Schwinnings Steinrutsche	00 276
— Crefeld, Färberei- und Appreturschule	95 164	Schurtz, H., Nautal, oder die hohe Wissenschaft der architektonischen u. künstlerischen Composition bei den Maya-Völkern. Von E. A. Eichhorn (Bücherschau)	96 468	— Sicherheitsvorrichtung gegen das Hochschieben von Rolljalousien	00 428
— Erfurt, Volks-Sch., hölzerne Balkendecke	99 544	Schurzholzbauten s. Holzbauten.		Sculpturen s. Bildhauerwerke.	
— Fritzlar, Lateinschule	94 380	Schuster, Standfestigkeitsuntersuchung gewölbter Bauwerke	00 108	Seamans Schienenstoß	98 103
— Graudenz, Lehrer-Seminar	95 318	— Berechnung der in den Gelenken steinerne Brücken auftretenden größten Pressung	00 232	Sech's Schutzbleche für Straßenpflaster neben Straßenbahnschienen	97 524
— Hannover, Bürgerschulen	97 386	Schüttes Aufhaltevorrichtung für Eisenbahnzüge	98 637	Sédille, M. Paul, in Paris †	00 36
— Holland, Sch. für den öffentlichen niederen Unterricht	98 172	Schutter-Kanone s. Sprengungen.		Seebauten s. Wasserbauten.	
— Italien, Volksschulen	94 315	Schütz, Alexander, Professor i. Berlin †	92 572	Seeanäle s. Canäle.	
— Karalene bei Insterburg, Lehrer-Seminar, Klassenhaus	96 289	Schütz s. Stauanlagen.		See-Globus, Rougeries S.-G.	94 491
— Liegnitz, Volksschule	00 49	Schutzbrille für Arbeiter	92 180, 247, 404; 96 435	Seehospiz, Norderney, S. Kaiserin Friedrich	95 359
— Lübeck, staatliche Baugewerkschule	96 348	Schützenhaus, München, neues Sch.	94 319	Seelgers selbstthätiges Lütewerk für unbewachte Wegeübergänge	98 30
— Mainz, Heizkosten	95 63	Schützshütte, Mont-Blanc, Sch. am Observatorium	92 284	Seelyes Stromabnehmer für elektr. Bahnen	96 488
— München, Schulhaus a. d. Stielerstraße	98 241	Schwaltungen, Fachwerkbauten	91 69	Seemanns Verfahren gegen Hausschwamm	95 180
— Norwegen, techn. Unterrichtswesen	91 128	Schwamm s. Hausschwamm.		Seeschiffahrt s. Schifffahrt.	
— Nürnberg, höhere Mädchen-Sch. in der Labenwolfstraße	99 475	Schwappach, Untersuchungen über die technischen Eigenschaften des Kiefernholzes	97 243	Seeschlick, Entstehung von S.	93 400
— — Kunstgewerbeschule, Directorstelle	97 527	Schwartzkopff, Louis, Geheimer Commerceienrath in Berlin †	92 113, 132	Seeselsberg, F., Die früh-mittelalterliche Kunst der germanischen Völker	98 560, 573, 583
— — Musikschule am Hallerthor	92 325	Schwarz, Hans, Fahrstraßenverriegelung durch Sperrschienen	99 422	Seestrandbefestigungen, Dünen, Entstehung der D.	00 231
— Paris, Ecole nationale des ponts et chaussées auf d. Weltausstell. 1900	00 534	Schwarz' Fahrstraßensicherung	97 546	— — Festlegung der Wanderdünen	00 201
— Preußen, Ausstellung in Chicago	93 66	Schwarzburg i. Th., Gasthof zum Weißen Hirschen	00 137	— Sylt	98 548
— — ländliche Volksschulhäuser, Bau und Einrichtung	96 35	Schwebebahn, einschienige Sch., frühere Bauweisen	00 494	Seezelen, Neuvorpommern und Rügen, Bezeichnung der Fahrwasser und Untiefen	99 409, 413
— Port Sunlight bei Liverpool, Fabrikdorf	99 147	— Langens Sch.	95 3, 17, 24; 99 619	Seger, H., Techniker u. Philologen	96 315, 359
Schultz, Hans W., Der siebente internationale Schiffscongress i. Brüssel	98 369, 381, 395, 401	— Barmen-Elberfeld-Vohwinkel, einschienige Sch.	99 619; 00 494, 506, 516, 527	Segovia, Aquädukt	99 297
— Die neue Rheinbrücke bei Bonn	98 617, 632	— Deutz, Feldbahn Langenscher Bauart	00 566	Seibt, Wilhelm, Der selbstthätige Universalpegel in Swinemünde, System Seibt-Fuels	91 405
Schultze, F., Der Wettbewerb für die künstlerische Ausgestaltung der Charlottenburger Brücke	00 322, 336	— Elberfeld, Sch. im Wuppenthal	98 484	— Selbstthätiges Pendelregistrierwerk für Orts- und Fernbeobachtung von Wasserständen	92 361
— Wettbewerb um einen Bebauungsplan zu dem Stadttheil am Kurfürstl. Schloß in Mainz	00 334, 350	— Loschwitz, Bergschwebebahn	00 567	— Präcisionspegel	92 499
Schultze, Rich., Die Hochbauten der Berliner Wasserwerke in Friedrichshagen und Lichtenberg	94 273, 285	Schweden, Baudenkmäler aus der Renaissancezeit	97 216	— Verfabron bei Ausführung von Präcisions-Nivellements	93 197
Schultze, Rudolf, Das römische Nordthor in Köln	93 81	— Baustoffe, Industrie der B. und deren Prüfungsverfahren	97 402	— Fein-Nivellirinstrument, System Seibt-Breitbaupt	93 509
Schultzes Gestell zum Aufhängen von Spritzenschläuchen	94 352, 428	— Canäle, Statistik	91 256	— Der curvenzeichnende Controlpegel, System Seibt-Fuels	93 542
Schulz, Bruno, Der Säulenfuß	95 389	— Fahrwasser-Beleuchtung in d. Schären	93 84	— Schlauchwaage zu Brückenprüfungen	94 92
— Auslegerträger mit Mittelstoß	97 210; 98 121, 627	— Gefängnißwesen	95 99	— Controlpegel, Berechnung der Registrirbeobachtungen	95 277
— Beitrag zur Biegefestigkeit	97 264, 528	— Miethhäuser, großstädtische M.	98 314	— Der selbstthätige hydrostatische Pegel für Doppelstationen und die hydrostatische Differentialwaage	96 162
— Ueber die Berechnung statisch unbestimmter Auslegerbrücken	98 176	— neuere Holzbauten	00 293, 305	— Beseitigung von Fehlerquellen bei pneumatischen Pegeln	96 202
— Eisspeicher und Eisdruck	99 140	Schwedler, Johann Wilhelm, Huldigungsfeier für J. W. Sch.	91 89	— Ablesevorrichtung für die Aufzeichnungen selbstthätiger Pegel	96 572
Schulz, W., Der alte Burgmannenhof in Wennigerode a. H.	98 483	— Ueber eisernen Oberbau	91 90	— Der selbstthätige Druckluftpegel, System Seibt-Fuels	97 93
Schulze, Friedrich, Gymnasium in Berlin-Moabit	92 39	— Wirklicher Geheimer Oberbaurath in Berlin †	94 245	— Selbstthätiger Lichtbildpegel, System Seibt-Fuels	97 331
— Das neue Landtagshaus in Berlin	95 226, 237, 245	— Gedächtnisfeier für Sch.	94 492	— Rollbandpegel, System Seibt-Fuels	97 368
Schulze, Friedr. Otto, Palazetto „la Farnesina“ (Linotta) in Rom	91 165	— Gedächtnisfeier für Sch.	96 384	— Der selbstthätige Gezeitenpegel, System Seibt-Fuels	97 563
Schulze, Friedr. Otto, Architekt in Rom †	92 144, 571	Schwedlersche Drehbrücken	93 372	— Die wissenschaftliche und wirtschaftliche Bedeutung der Feinnivellements und Wasserstandsbeobachtungen	98 357
Schulze, Heinrich, Marine-Oberbaurath u. Maschinenbau-Director in Berlin †	95 497	Schwedt a. O., Katharinenkirche, Umbau	91 110, 118	— Gesetzmäßig wiederkehrende Höhenverschiebung von Nivellements-Festpunkten	99 117, 214
Schulze, Max, Hebezeuge bei nordamerikanischen Hochbauten	96 485	— Wohnhaus mit Warenhaus	95 146	— Wilhelm Jordan †	99 200
Schulzes elektr. Ueberwachungs-Vorrichtung für Signallaternen	94 284	Schweißseisen s. Eisen.		— Selbstthätiger elektrischer Fernpegel	00 69
— Signallaternen für gekrümmte Bahnstrecken	95 82	Schweiz, Lac de Joux und Lac de Brénet, Ausnutzung der Wasserkraft	99 119	Seidel, Paul, Die Bau- und Kunstdenkmäler von Berlin. Von R. Bornmann (Bücherschau)	93 117
Schumacher, Fritz, Die Preisbewerbung für den Neubau des Rathhauses in Leipzig	97 287, 293, 305, 320	— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900	00 564	— Johann August Nahl	93 494
— Ein neuer Entwurf für das Völkerschlachtdenkmal in Leipzig	97 337	Schwellen s. Eisenbahn-Oberbau.		Selsenwasser, Beruhigung der Wellen durch S., Versuche	93 216; 98 355
— Architektonische Streitfragen. Von Richard Streiter (Bücherschau)	98 55	Schwellensrauben - Schlüssel, Jacobis Sch.-Sch.	91 80	Selfert, Max, Neuere Treppenstufenbeläge nach Masons Patent	99 312
Schumacher, H., Das Binnenschiffahrtswesen Frankreichs und seine neueste Entwicklung	95 85	Schwellen-Tränkanstalt für die rumänischen Eisenbahnen	91 504	Sellbahnen s. Drahtsellbahnen.	
— Die französische Binnenschiffahrts-Statistik u. ihre neuesten Ergebnisse	96 73	Schwellrost s. Gründungen.		Seile, Hanfseile, Festigkeitsversuche, Einfluß der Versuchslänge	97 591
		Schweininwerke s. Bagger.		Seine, Reinigung der S. und Entwässerung von Paris	96 118; 00 320, 341, 353, 535
		Schwerpunkt, Graphische Ermittlung von Sch.	96 191	— Stauanlage bei Amfreville	00 523
		— Trapez	94 192, 280, 312, 458; 98 72, 576; 99 120, 212, 324	Selvs Kohlenstauffeuerung	99 72
		Schwesternhaus, Entwürfe zu Sch.	94 130, 141		
		— Karlsruhe i. Baden, Ludwig Wilhelm-Krankenhaus	93 27		

	Seite
Selbstfahrer, Wirkung der S. auf die Straßendecke	98 497
— Paris, Selbstfahrdröschken	99 188
Selbstreinigung der Flüsse	91 475; 92 111
Selbstverkäufer, Fahrkarten-Ausgabe und -Controle mittels des S.	95 20
— Fahrkarten-S., Drehkreuz mit F.-S.	98 197; 99 53
Sell, Appunn's Victoria-Glocken	98 151
Selle, R., Ein Erdmassen-Maßstab	00 202
Seminar s. Lehrer-Seminar, Schulen.	
Senkkasten s. Gründungen.	
Senkmine s. Sprengungen.	
Senkung s. Bodensenkung.	
Senz, A., Der Dom in Metz	91 497, 517
Seuchen, Aufgaben des Ingenieurs bei plötzlich eintretenden Seuchen	93 121, 130, 141
— Tuberculose, Verbreitung durch den Eisenbahnverkehr	94 24
Severin, Thätigkeit als Lehrer am Gewerbeinstitut in Berlin	99 199
Seyffert, Selbstthätige mechanische Sperre für Fahrstraßenschieber an Eisenbahnsignalstellwerken	98 232, 331
— Ueber Streckenblockirung	98 281
— Ueber Stellwerkanlagen auf Bahnhöfen	98 376
— Weicheuriegelrolle mit und ohne Längenausgleich und mit Fangeinrichtung bei Drahtbruch	00 581
Seyffert, Absenken des Grundwasserspiegels mittels Rohrbrunnen	98 199
Seyrign's Schiffshöherwerk	91 514
Shinagawa (Japan), Bahnhof, Umbau	99 432
— Bahnsteig-Ueberdachung	99 435
— Eisenbahn-Empfangsgebäude	99 434
Shones Ejector für Canalisationsanlagen	99 493
Shorts Stromabnehmer für elektrische Bahnen	00 72
Slam, Eisenbahnbauten	91 284
— Eisenbahnen, erste Eisenbahnfahrt	93 92
— Eisenbahnen	97 532
Siber, Seezeichen in den Gewässern von Neuvorpommern und Rügen	99 409, 413
Sibirien s. Rußland.	
Sciellen, Eisenbahnen, Vorkkehrungen gegen Rutschungen u. Wildwasser	92 217, 238
Sickers Stromzuführung für elektrische Bahnen	96 468
Siebels Blei-Isolirplatten zur Dichtung von Aquädukten	94 251
— Asphalt-Bleiplatten zur Trockenlegung feuchter Wände	00 403
Siederöhren s. Dampfkessel.	
Siegburg, Strafanstalt	95 337
v. Siemens, Werner, Geheimer Regierungsrath, Dr., in Berlin †	92 532
— Gedächtnisfeier für W. v. S.	93 31
Siemens' Drahtglas	92 246
— Verhalten bei Brandproben	93 240
Siemens u. Halskes Blitzregistrirapparat	94 64
— elektrische Bahn mit Transformatorenbetrieb	95 339
— Stromabnehmer für elektrische Bahnen	95 436, 464; 96 556
— Sicherungsvorrichtung für Starkstromleitungen	95 496
— Drahtzug-Spannwerk	95 526
— Signalvorrichtung für eingleisige elektrische Bahnen	96 12
— elektrische Blockeinrichtungen für Stellwerke	96 120
— elektrisch betriebene Weichen- und Signalstellwerke	96 210, 216, 316
— durch den Zug gesteuerte elektrische Signalanlage	96 248
— elektrische Blockwerksicherung	96 348
— selbstthätige Rückstellvorrichtung für Eisenbahn-Signale	96 492
— Stromzuleitungscanal für elektrische Bahnen	96 556
— Vorrichtung zum Ueberfahren von Weichen und Kreuzungen für elektrische Bahnen	97 104
— elektrische Schienencontacts (Pedale)	97 176
— elektrische Weichenstellwerke	97 252
— Vorrichtung zur Verhinderung des Umstellens von Eisenbahnsignalen bei besetztem Gleis	97 476

	Seite
Siemens u. Halskes Stromabnehmer-Einrichtung für elektrische Bahnen mit gemischter Stromzuführung	97 491
— selbstthätiges Läutewerk für unbewachte Bahnübergänge	98 18
— Vorrichtung zum Auflichten der Stromabnehmer bei elektrischen Bahnen	98 20
— Gestell zum selbstthätigen Umlegen des Stromabnehmers	98 236
— Drosselspule für elektrische Bahnen	98 276
— Eisenbahnsignalsicherung	99 392
— Schaltwerk für Stellvorrichtungen	99 460
— elektro-magnetische Kupplungen für Eisenbahnsignale mit Drahtbetrieb	99 500
— Signalvorrichtung für Züge mit mehreren Motorwagen	00 216
— Streckenblockanlage	00 268
— Warnungsläutwerke für unbewachte Wegeübergänge	00 509
Sigle, Zur Frage der Weichensicherung	94 62
— Die Anwendung des Stücklohns bei Bahnunterhaltungsarbeiten	94 297; 95 91
— Verstärkung des Querschwellen-Oberbaues	94 310
— Lücke in den Stellwerksanlagen	95 241
— Dehnungs- und Spannungsmesser	95 473
— Das Aufhalten der Signalflügel bei Drahtbruch	96 299
— Ueber den Einfluß der Verschlussrollen auf das Verhalten der Eisenbahnsignale bei Bruch der Drahtleitung	97 106, 152
— Ueber Gleisbremsen (Verschubbremsen)	98 547
Sigmaringen, Gymnasium	93 101
Signale s. Eisenbahn-Signale, Schiffahrtssignale.	
Signallaterne, Handlaterne für Bahnwärter	99 440
Sikorski's Schlammflasche für Bodenuntersuchungen	94 301
Silberbusch's Bedürfnisstände	99 488
Siljansee in Dalekarnien, Sommerlandhaus, Blockbau	00 306
Silo s. Speicher.	
da Silva, J. P. N., Hofbaumeister in Lissabon †	96 204
Simbabwe, Ruinen von S.	93 237
Simon, Bruchbelastung eines Brückenblechträgers	95 250
Simons' Schachtabteufung mit Hilfe von Beton mit Eiseneinlage	00 213
Simplon-Tunnel	00 63, 76
— Röhren Anordnung von Doppelstollen	95 19
Sinkstoffe, Bewegung von S. in Flußläufen	00 611
Sinkstücke, verstärkte Bauart von S.	94 94
Siptenfelde im Harz, Aufgrabungen „am Mönchehof“	92 15
Skalweit, J. K., Geheimer Postrath in Berlin †	91 200
Skandinavien, neuere Holzbauten	00 293, 305
van der Sleyden, Zustand und Betrieb der Wasserwege in den Niederlanden	92 250
Smit, L. u. Zoons Baggerprahm mit Bodenklappen und Saugbaggereinrichtung	97 96
Soeder, A., Die Beziehungen der Elektrotechnik zum Baugewerbe	92 385, 397
Sofia (Bulgarien), Entwässerung, Wettbewerb	92 140, 164, 274, 281, 505; 93 67, 92
Sokal, Emil, Zum Wettbewerb um einen Entwurf für die Entwässerung von Sofia	93 67, 92
Solf, H., Landhaus Kalisch-Lehmann in der Villen-Colonie Grunewald	94 533
Soltau, Die Schornsteinanlagen in unseren Wohnhäusern	93 245
Sommer, Oskar, Prof. in Frankfurt a. M. †	94 76
Soenderops Druckluft-Wasserheber	94 106
Soenneckens Ordner für Quittungskarten der Invaliditäts- u. Alters-Versicherung	91 60
— Zweckenheber, Radirmesser, Halter mit Korkstütze	91 219
— Ordner für Bausachen	92 288
— Schreib- und Zeichenmittel	92 487
Sonnenburg, Johanniter-Krankenhaus, Erweiterungsbau	00 400

	Seite
Sonenthall u. Schmidts Schablonenhalter für Maler	94 60
Sonnenröhren	99 367
Sonntag, Karl, in Frankfurt a. M. †	00 472
Soest, Wiesenkirche, Glasmalereien	97 228
Southampton, Schiffsverkehr, Aufschwung	93 46
Spandau s. a. Preisbewerungen.	
— Bahnhof für Auswanderer in Ruhleben bei Spandau	93 142
— Landestelle für Kaiserl. Salondampfer	92 134
— Schlachthof, Kaffil-Desinfector	92 316
Spanjers elektrische Stromschlußvorrichtung für Weichen- od. Signalverriegelung	96 256
Spanke, Die neue kathol. Kirche in Lütgendortmund in Westfalen	93 260
Spannung, unsymmetrische Querschnitte, Ermittlung d. Spannungsvertheilung	93 11
Spannungsmesser s. Meßwerkzeuge.	
Specht u. Wieters Gerüstklammer	00 204
Spezialbahnen s. Drahtseilbahnen, Elektrische Eisenbahnen.	
Speer, Rudolf, Architekt in Berlin †	93 20
Speicher, Feuersicherheit von Sp.-Stützen, Versuche	96 246; 97 507
— Silozellen, Berechnung des Seiten- und Bodendrucks	96 446
— Altona, Kohlen-Sp. v. L. Possehl Co.	96 445
— Berlin, Borsigmühle in Moabit, Brand	98 371
— Worms, neues Lagerhaus	95 117, 129
Spenglers Metallthüren	99 60
Sperrmauer s. Staumauer.	
Sperthor s. Canäle.	
Speyer, Dom, Kaisergräber	00 493
Spicker, Paul, Oberbaudirector a. D. †	96 541, 549
Spielberg-Denkmal	91 96, 115
Spital s. Altersversorgungs-Anstalten, Armenhaus, Krankenhaus.	
Spitta, Erlöserkirche u. Pfarrhaus in Rummelsburg	94 183
Sprandel u. Münzenmaiers federnder Rohrkrazer	92 128
Spree, Großschiffahrt durch Berlin, Eröffnung	94 401
— Hochwasser 1895	95 497; 96 26, 36, 110
— Schiffahrtsverkehr	95 64, 497; 96 26, 36, 58, 110
— Verbesserung des Spreeaufs innerhalb Berlins	94 109
Spremerberg, Stadtbahn	98 484
— Stadtkirche, Wiederherstellungs-Entwurf	95 538
Sprengungen, Berlin, Domthurm	93 155
— Emmerich, Hafen, Spr. von Mauertrümmern unter Wasser	93 551
— Puskas' u. Schlenkers Senkmine	91 336
— Simplon-Tunnel, Schutter-Kanone	00 66
— Stettin, Pfeiler d. Parritz-Drehbrücke	92 145
Spucknapf für Eisenbahnwagen	94 168
Spülung s. Aborte.	
Spundwände aus Form-Eisen	91 172
— Eisenbeton-Spundbohlen	00 404, 617
— Rohrwand aus gespundeten Stahlrohren mit Cementfüllung	00 56
— Segeltuch bei Herstellung von Fangedämmen	95 387
Sookolow, Ingenieur-Architekt, Geheimerath, Director des Instituts d. Civilingenieure in St. Petersburg, in Heidelberg †	96 327
Ssumarokow, Wassili Ssergejewitsch, Chef der russ. Eisenbahnverwaltung †	96 73
Staatsarchiv s. Archiv.	
Staatshaushalt s. Preußen, Sachsen.	
Stabilität s. Festigkeit.	
Stabvorhänge, Rappaports St.	99 256
Stäckel, W., Reisebeobachtungen auf englischen Eisenbahnen	00 270, 284
Stade, Consistorial-Dienstgebäude	93 359
Stadtbahnen s. Eisenbahnen, Elektrische Eisenbahnen.	
Städtebau s. Stadterweiterungen.	
Städtebilder alter Meister	94 297
Städteentwässerung s. Canalisation, Entwässerung.	
Stadterweiterungen s. a. Bauordnungen.	
— Adikes' Gesetzentwurf zur Erleichterung von St.	92 530, 560; 93 9
— Allgemeine Grundsätze für Städtebau	98 232
— Aesthetik der Städte	98 290

	Seite
Stauanlagen Nil, St. bei der Insel Philae	94 517, 529; 95 95; 96 385; 00 274
— Rhone, St.- und Turbinenanlagen im Umlaufcanal bei Jonage	00 407, 444
— Seine, St. bei Amfreville	00 523
Stauchs Signallaterne	99 440
Stauauern s. a. Thalsperren.	
— Ablassrohre, Bewegungswiderstand der Drosselklappen	99 255
— Bau am Canal von Montbéliard	00 524
— Berechnung von St.	92 161
— Beton-St. mit Stahlplattenbekleidung	97 450
— elastisches Verhalten des Mauerwerks, Beobachtung durch Zieltafeln	00 583
— Mauerwerk, St. aus Pfeilern und Gewölben	98 525
— Standfestigkeit, Einfluß der Bogenform	99 10, 301, 376
— — Einfluß der Temperatur in bogenförmigen St.	99 376
— — von St. mit offenen Lagerfugen	98 105, 109, 525, 529
— Bouzey bei Epinal, Einsturz	95 191, 211, 528
— Cold Spring bei New-York, Thalsperre aus Beton	96 574
Staus' Putzträger	99 352
Stauters Stromzuführung für elektrische Bahnen	97 8
Stauweier s. Sammelteiche.	
Stavoren (Holland), Hafendämme	98 609
Steche, Richard, Prof., in Dresden †	93 20
Stecker, O. B., Neuerungen an selbstthätigen Peilvorrichtungen	91 228
— Die Altväterbrücke im Muldenthale bei Freiberg i. Sachs.	94 103
— Peilung in Gewässern mit aufschlickender Sohle	94 456
— Selbstzeichnende Peilvorrichtung.	99 568, 572
v. d. Steen van Ommeren, F. C. J., Die Schwerpunktsbestimmung des Trapezes	98 576
Steglitz, Rathhaus	98 325
Stegmüller, Paul, Architekt in Berlin †	91 240
Steinbauten, Dolmen, Stellung der D. zur Baugeschichte	93 357, 369
Steinbohrer s. Bohreräth.	
Steinbrecht, Alt-Livland, mittelalterliche Baudenkmäler. Von R. Guleke (Bücherschau)	96 212
— Die Wiederherstellung des Marienburger Schlosses	96 397, 405, 411
— Die Befestigungsweisen der Vorzeit und des Mittelalters. Von August von Cohausen (Bücherschau)	98 404
Steinbrüche, Bornholm, Granit-St.	93 317
— Ober-Deutschland	93 186
Steinbusch, Fischweg bei St.	93 293
Steindorff, H., G. Ungewitters Lehrbuch der gothischen Constructionen (Bücherschau)	92 489
Steine s. a. Kunststein, Sandstein, Ziegel.	
— Ankerbolzen, Befestigung in St., Haltbarkeit	92 112
— Bausteine für Schornsteine usw.	98 20
— Beton-St. für Seebauten, Schutz durch Fluats	00 135
— — Zusammensetzung	00 83
— chemische Untersuchung der Baust.	94 27
— Dolerit (Lungstein) von Lendorf	91 287
— Eisenstäbe in St. befestigt, Festigkeit	94 427
— Elasticitätsmaß der Bausteine	93 111, 455
— Frostbeständigkeit	91 359
— Glasbausteine	00 280
— Glasstein	98 604
— Hansons Formsteine für feuerfeste Decken	99 312
— Hausteine, Zange zum Heben von H.	99 580, 607
— Prüfungsverfahren für natürliche Gesteine in der Kgl. mechan.-techn. Versuchsanstalt	99 278
— Schlackenpfeifsteine zur Befestigung von Holzfußböden auf Cementbeton	97 412
— Tuff-St., Verbreitung im Mittelalter	92 151
— Verwitterung, Testalin als Schutz gegen V.	96 556; 97 572; 00 135
— Wasserdruk, Fortpflanzung des W. im St.	98 162; 00 81

	Seite
Steine, Wetterbeständigkeit natürlicher Bausteine	99 339
— — und chemische Zusammensetzung	97 403
— — Untersuchungen, jährliche Nachweisung	97 13
— — Versuche	97 571; 00 81
— Zugfestigkeit, Versuche	98 268, 274, 307
— Deutsches Reich, Hausteine, Statistik	91 331
— — natürliche Bausteine, Statistik	92 286, 374
— — Ober-Deutschland, Steinbauten	93 186
Steinheils neues abgekürztes Fernrohr	93 98
Steinkohlen s. Kohlen.	
Steinrutsche, Schwinnings St. mit Sortirvorrichtung	00 276
Steintreppen s. Treppen.	
Stellwerke s. Eisenbahn-Stellwerke.	
Stellwerksanlagen s. Eisenbahn-Stellwerke.	
Stengler, Adalbert, Wildbach-Verbauungen und Correctionen im bayerischen Allgäu	00 454, 465, 481
v. Stephan, Ansprache zur Eröffnung des Elektrotechniker-Congresses in Frankfurt a. M.	91 363
Stephans Hülfsvorrichtung beim Verlegen von Parkettböden	94 104
Stephensons Kugelfang	91 212
Sterilisirung s. Entkeimung.	
Sternwarten, Königsberg i. Pr., Universitäts-St., Erweiterungsbau	96 550
Stettin s. a. Verelue.	
— Brücken, Monier-Br. über den Westendsee, Einsturz	98 368, 380
— Consistorial-Dienstgebäude	92 263
— Hafenanlagen	98 471
— Monumentalbrunnen	98 477
— Parnitz - Drehbrücke, Abbruch eines Brückenpfeilers	92 145
Steuernagel, Ausführung eines Sammelcanals in d. Johannesstraße in Köln	93 365
— Der Wettbewerb um Vorschläge zur Klärung der Leipziger Schleusenwässer	94 137
— Aufhaltebecken in der Canalisation der westlichen Vororte von Berlin	00 204
Steuer, Ueber Flugaschen-Belästigung bei Braunkohlenfeuerung in größeren Betrieben	00 265
Stickereien s. Kunstgewerbe, Kunststickereien.	
Stiehl, O., Zur Technik des Backsteinbaues im 12. Jahrhundert	92 336
— Formsteine v. ältesten Dom in Berlin	93 531
— Zum Bau gewölbter Brücken	95 228
— Fund am Dom in Braundenburg	96 372
— Ein märkischer Baumeister des 15. Jahrhunderts	96 488
Stiftungen s. a. Altersversorgungs-Anstalten, Preisbewerbungen.	
— Boissonnet-St.	91 135, 284; 92 106, 192, 279; 93 31, 144; 94 19, 243; 95 56, 196, 543; 96 148; 97 59, 167; 98 31, 187; 99 43, 212; 00 7, 168
— Eggers-St.	00 208
— List-St. in Reutlingen	98 258
— Ritter-St.	97 83
— v. Rohr-St.	98 167, 544
— Schlichting-St., Preisaufgabe	98 248; 99 163; 00 376
— Schultze-St., Preisaufgabe für Bildhauer	99 435
— Stipendium f. Culturtechniker	92 13; 93 1, 545; 95 21; 96 27; 97 1; 98 13; 99 1; 00 13
— Stipendium für Maschineningenieure	98 192
— Wentzel-Heckmann-St.	94 412
— Berlin, Techn. Hochschule, St. zur Jahrhundertfeier	99 311, 509
— Dresden, Akademie der bildenden Künste, Reisesstipendium	98 92
— — Semper-Reisesstipendium	91 487; 93 508; 97 556; 98 92; 99 579; 00 71
Stiller u. Günthers Stromabnehmer für elektrische Bahnen	00 124
Stillings Pyoktanin-Stift bei Verwundungen	92 487
Stipendien s. Hochschulen, Stiftungen.	
Stockbridge (Massachusetts), Fußgängerbrücke in Melanscher Bauart	96 229
Stockholm s. a. Preisbewerbungen.	
— Ausstellung, Gewerbe- u. Kunst-A.	97 395, 423

	Seite
Stockholm, Ausstellungsbauten, skandinavische u. russische A. 1897	97 8, 305, 423
— Wohnhäuser	98 314
Stoll, Vom Brande der Borsigmühle in Berlin	98 371
— Zum Hauseinsturz Jagowstraße Nr. 30 in Berlin	98 427
Stoltesche Decke	97 50
Stöltzing, Justus Herzog †	00 216
Stopfblechen - Packungsringe, Gmüders zweitheilige Metall-St.-P.	91 172
Storz' Schlauchkupplung	92 252
Stoessel, Die Stromregulirung bei Düsseldorf und ihr Zusammenhang mit dem Bau einer festen Rheinbrücke daselbst	99 247, 254
Stoßfestigkeit s. Festigkeit.	
Strafanstalten s. a. Gefängnisse.	
— Grauden, Erweiterung	91 523
Strahles selbstthätige Kupplung für Eisenbahnfahrzeuge	98 192
Stralkowo (Prov. Posen), evangel. Kirche und Pfarrhaus	99 139
Stralsund, Apolloniencapelle	98 21
— Eisenbahn-Fähre, Str.-Rügen	97 202
— Nikolaikirche, Schlüters Altar	98 41
Strandschutzbauten, Bühnenbauten, elektrische Zwillingsramme für B.	98 26
— England, Bühnen nach Cases Bauart	99 603
— Holland	97 265, 388
— Hondsbossche-Pettem (Nerd-Holland)	98 339
— Nordseeküste, Faschinendämme	99 401
— Rostock, Str. im Ostseeküstengebiet	98 25
— Scheveningen, Strandmauer	98 66
— Sylt	98 548
— Westcapelle auf Walchern (Zeeland)	98 339
Straßburg i. E. s. a. Preisbewerbungen.	
— bauliche Entwicklung	94 382
— Dom, Arnt' Ernennung zum Dombaumeister	95 379
— Fachwerkhau am Ferkelmarkt	94 341
— evangel. Garnisonkirche	92 268
— Hafenanlage	91 102, 114, 250
— Münster, Baugeschichte	98 413, 417
— dgl., Umbauten, Instandsetzung der Glasmalereien	94 485
— dgl., Wiederherstellungsarbeiten	93 550
— Reichspostgebäude	00 109
— Schloß, Salle du dais	94 340
— Universitätsbauten, Collegienhaus	94 339
Straßen s. a. Gesetzgebung, Pflaster.	
— Baumpflanzungen, Schädigung durch Dämpfe von Pflasterfugen-Ausgufsmasse	91 215; 92 288
— Bohlenwege, römische in Deutschland	91 209
— Bürgersteig, Woas' Stein mit Wasserabfuhrgrillen	00 316
— Landstraßen, Straßengleis und Spurweite	98 495, 508, 568; 99 470, 531, 598; 00 96, 113, 181, 196, 255
— Preußen, Straßenzustände, Aufnahme der Kleinbahnen	94 161
— Selbstfahrer, Wirkung der S. auf die Straßendecke	98 497
— Sinkkasten, Hensmanns S.	99 328
Straßenbahnen s. a. Elektrische Eisenbahnen.	
— Bahnräume für Str.-Fahrzeuge	99 360
— Dampfswagen für Str.	98 300
— Haltestellenanzeiger	00 256
— Hochbahn, System Beyer	96 195
— Laschen, Fußlaschen f. Rillenschienen	98 143
— — Laschenbolzen - Sicherung in America	00 103
— Pflaster neben den Straßenbahnschienen, Schutzbleche im Pf.	97 524
— Schienenlaschen, Anwendung verstärkter Sch.	97 391
— Schienenstoß, Verschweißen der Sch.	98 228
— Schwebebahn, Langens Straßenhochbahn	95 3, 17, 24
— Weichen, Stellen vom Wagen aus	98 188
— — Stellvorrichtung	97 272
— — Stellwerk	97 248
— Weichenzunge mit Kugellager	98 200
— Zahlschalter für Wagenthüren	97 432
— Zahnradstrecken in Str.	93 54, 99
— America u. Europa, Vergleich	92 88
— America, Statistik	93 46; 95 420

	Seite		Seite
Straßenbahnen , Berlin, Gewerbeausstellung 1896, Verkehrsverhältnisse	96 137	Stroofs Arbeiter-Schutzbrille	92 180, 247, 404; 96 435
— — Stufenbahn auf der Gewerbeausstellung 1896	96 244	Stubbe , Vom Kalandshaus in Lüneburg	98 244
— Brooklyn, Personenzugabfertigung in West-Brighton	98 348	Stübgen, J. , Adickes' Gesetzentwurf zur Erleichterung von Stadterweiterungen	92 560; 93 9
— Cincinnati, Rampenstrecken	94 412	— Schriften der Centralstelle für Arbeiter-Wohlfahrts-Einrichtungen. Nr. 1. Die Verbesserung der Wohnungen (Bücherschau)	92 569
— Chicago, Stufenbahn auf der Weltausstellung	92 338, 412; 93 287	— Der Bau der Städte in Geschichte und Gegenwart	95 105, 119, 126
— — Zusammenstöße zwischen Eisenbahn- u. Str.-Betriebsmitteln	93 160	— Aosta, Die Stadt und ihre Bauwerke	97 117, 132, 153
— Elberfeld, Schwebebahn im Wuppertal	98 484	— Die städtischen Straßen. Von Ewald Genzmer (Bücherschau)	97 136
— St. Gallen-Gais, Str. mit Zahnstrecken	92 292, 304, 370	— Der Entwurf eines Gesetzes über Zonen-Enteignung in Basel	97 323
— Leipzig	00 608	— Die Zonen-Enteignung an der neuen Schwurplatzbrücke in Budapest	97 521
— London	98 135	— Allgemeine Grundsätze für Städtebau	98 232
— — Kabelbahn Streatham Hill—Brixton	92 40	— Aesthetik der Städte. Von Ch. Buls (Bücherschau)	98 290
— Magdeburg, Kreuzung mit der Staatsbahn in Schienenhöhe	98 57	Stude, Alexander , Branddirector in Berlin †	93 264
— New-York (Staat N.-Y.), Betriebsvorschriften	94 156	Stüdemann , Verwendung von gefärbtem Mörtel zu Putzarbeiten	98 484
— Paris, Mekarskis Str.	94 400	Studienreisen s. a. Hochschulen.	
— Rom, elektrische Str., Tunnel unter dem Quirinalis	99 79	— Muthesius' St. nach Italien	98 378, 386, 393, 423, 433, 445
— Santiago de Chile, elektrische Str.	00 436	Stufenbahn s. a. Straßenbahnen.	
Straßenbau , Bauweise alter römischer Straßen	99 274	— Berlin, Gewerbeausstellung 1896	96 244
— Cementmacadam-Fahrbahnen	96 443, 464; 00 9, 115	Stüler , Zur Erinnerung an August St.	00 38, 56
— — Bauweise Jantzen	00 116	Sturm , Sturmwind s. Winddruck.	
— Landstraßen, Straßengleise	98 495, 508, 568; 99 470, 531, 598; 00 96, 113, 181, 196, 255	Sturmfluth , Höhepunkt einer St.	95 393
— Brandenburg (Prov.), Straßengleise	99 598	— Nordseeküste, 22./23. December 1894	95 7, 72, 80, 393
— Falkenau, Kr. Grottkau, Straßengleise	99 470	Stuttgart s. a. Hochschulen, Preisbewer-bungen.	
— Preußen, Chausseen, Sicherung gegen Hochwasser	98 289	— Beamte, Stadtbaurathstelle f. Tiefbau	00 376
Straßenbesprengung , Landstraßen, Str. von Hydranten aus	99 216, 252	— Rathhaus	95 196, 207, 230, 243, 251, 263, 277, 282, 295, 301, 321, 428; 98 216
Straßenbrücken s. Brücken, Einsturz.		— Residenzschloß, Hofbeamten-Wohnungen usw.	94 172, 201, 211, 228
Straßengleis s. Straßenbau.		Stützen s. a. Graphische Ermittlungen, Säulen.	
Straßenreinigung , Heuschels Straßen-reinigungsmaschine	91 344	— Hennebiques Decken-St.	00 237
— Berlin	93 421	Stützlinie s. Festigkeit, Gewölbe.	
Straßensenkung s. Bodensenkung.		Stützmauern s. a. Kaimauern.	
Straßen-Unfälle , London	94 352	— Ausführungsweise	95 418
Straßenverkehr , Fuhrwerk, Spurweite und Straßengleis für F.	98 495, 508, 568; 99 470, 531, 598; 00 96, 113, 181, 196, 255	— Bodendruck, Trönung der Seitenkräfte des B.	93 455
— Selbstfahrer, Wirkung der S. auf die Straßendecke	98 497	— Erddruck auf St.	96 134, 150, 178, 244, 314, 354, 497, 518; 97 144; 98 288, 300, 579; 00 234, 263
— London, Fußgängertunnel in der City	00 131	— Kreisförmige Rückenlinie für St.	95 418
— — Unfälle	92 224	— Rostpfähle unter St., Beanspruchung derselben	91 322
— Paris, Selbstfahroschken	99 188	— Trapezförmige St.-Querschnitte, Berechnung	93 245; 95 446, 535; 97 182
Straßenwalzen , Wolffs Bandbremse f. St.	92 160	Submission s. Verdingungswesen.	
Stratford-on-Avon , Shakespeare-Theater	97 473	Suche , Ludwig, Geheimer Regierungsrath in Bromberg †	97 428
Strauchwerkbauten , Bückings Schraubenanker für Str.	98 470	Suez-Canal , Erweiterung	92 470
— Drahtschnüre für Str., Versuche	00 95	— Verkehr	94 292
— Kaimauern auf St.	93 353	Sumatra , Deli-Eisenbahn, Erweiterung	97 324
Streik s. Arbeiter-Ausstände.		— Eisenbahnen, Hochwasser-Verwüstung	93 92
Streiter, R. , Zur Baugeschichte des Reichstagshauses	94 441, 451, 461, 471, 477, 497	— Staats-Eisenbahn (Reibungs- u. Zahnradbahn) an der Westküste von S.	91 182, 185
— Ein Vorschlag zur Ausgestaltung der Umgebung des Festsaalbaues der Kgl. Residenz und zur Erschließung der St. Anna-Vorstadt in München. Von Otto Lasne (Bücherschau)	95 343	Sümpfe , Rußland, Trockenlegung von S.	00 12
— Architektonische Betrachtungen eines deutschen Baumeisters. Von Robert Neumann (Bücherschau)	96 436	Sutter, Konrad , Zur künstlerischen Ausgestaltung des Bebauungsplanes von Mainz	97 325
— Architektur u. Kunstphilosophie	96 550; 97 100	— Das Kaiser Friedrich-Denkmal in Wiesbaden	97 487
— Deutsche Eigenart in der bildenden Kunst. Von Gustav Ebe (Bücherschau)	97 60	Swakopmund , Hafenanlage	00 2
— Raumästhetik und geometrisch-optische Täuschungen. Von Theodor Lipps (Bücherschau)	98 170	Swinemünde , Selbstthätiger Universalpegel in S., System Seibt-Fuefs	91 405
Streng, A. , Der Dolerit (Lungstein) von Londorf	91 287	Sylt , Seestrandbefestigungen auf der Insel S.	98 548
Strigler, Philipp , Architekt in Frankfurt a. Main †	93 67	Sympber , Vollendung des Nord-Ostsee-Canals	95 265
Strombauten s. Deichbrücke, Wasserbauten.		— Der wirtschaftliche Einfluß von Schleusen und Umwegen bei künstl. und natürl. Wasserstraßen	96 423, 433
Stromfäden , Verlauf von Str., Versuche	99 136, 323, 371	— Die Binnenschiffahrt Rußlands	00 413
Stromkrümmungen s. Flüsse.		— Der achte internationale Schiffsahrtcongress in Paris	00 518, 529, 538
Stromregulirungen s. Flußregulirungen.		Synagogen , Berlin, Lindenstraße	91 413
		— — Lützowstraße	98 491
		— Köln a. Rh.	94 172, 193; 99 306
		— Königsberg i. Pr.	93 35, 55, 83; 97 97
		— Lüneburg	95 178
		de Syos Stromzuführung für elektrische Bahnen	98 284
		Syrien s. a. Türkei.	
		— Eisenbahnen	93 552
		Szarbinowski, E. , Die Störungen des Eisenbahnbetriebes durch Schnee und die Schutzmittel dagegen	91 65
		— Vorrichtung zur Theilung d. Schneemassen bei Schneepflügen	91 144, 319
		— Ueber Schneewehren und Schneepflüge	91 319
		— Ueber Luftschiechten	98 554
		Szolnok , hydrometr. Versuchsanstalt	98 126, 257
		Tachymeter, Tachymetrie s. Eisenbahn-Vorarbeiten, Meßwerkzeuge, Peilungen.	
		Talcahuano (Chile), Dock, Gründung	93 462; 94 394
		Tanakas Stromabnehmer für elektrische Bahnen	98 300
		Tanga , Ostafrika, Eisenbahn-Empfangsgebäude	98 519
		Tangermünde , Burg in T., Ausgrahung der St. Johanniscapelle	91 487
		— Ziegelbauten, mittelalterl. Ziegelreste	97 90
		Tapiau , Wasserbauamt	95 395
		Tarnowitz , Amtsgericht	94 166
		Taubstummenanstalt , München, Central-T.	98 337
		Taanus , römischer Grenzwall, Untersuchungen	96 92
		Techniker s. a. Beamte.	
		— akademisch gebildete T., Titelfrage	95 383
		— Architekten, Stellung des A. und Titel „Architekt“	00 450
		— Architekten- und Ingenieur-Arbeiten, Gebühreordnung	95 382; 96 395
		— architekton. Arbeiten, Werthschätzung	97 580
		— Culturingenieure, Vorlesungen für C. an der Universität Leipzig	96 344
		— deutsche T., Berufung nach dem Auslande	95 364; 98 164
		— — Arnold, Berufung zum Hafenbau in Montevideo	95 364
		— — Baltzer, Berufung nach Japan	98 164
		— — Koldewey, Reise nach Mesopotamien	98 528
		— — Kummer, Berufung nach Uruguay	95 364
		— — Tolkmitt, Berufung nach Uruguay	95 364
		— — dgl., Thätigkeit in Uruguay	97 57, 64
		— Philologen und T., ein Beitrag zur Geschichte der Verzeichnung der Kunstdenkmäler	96 225, 242, 257, 315, 347, 359, 416
		— Staatsbaufach, Gleichberechtigung außerpreussischer Oberrealschüler	94 174, 485
		— Verleihung des Titels „Dr. ing.“	00 20, 31, 97, 102
		— Verleihung des Titels „Doctor der technischen Wissenschaften“	99 484, 501, 572
		— Vorbildung für das Baufach	91 331
		— Werthschätzung des T.	96 72, 108
		— Zulassung zu den technischen Studien, Aenderung d. Berechtigungswesens	92 89
		— — Ergänzung der Gymnasial-Reifezeugnisse	92 187
		— — Gleichberechtigung außerpreussischer Oberrealschulen	92 364, 466
		— Deutsches Reich, akademisch gebildete T., Bezeichnung derselb.	96 395; 97 414
		— — Gesetzgebung und Rechtsprechung, Betheiligung der T.	96 394; 97 414
		— England, Gehalt von Ingenieuren	97 192
		— Hessen (Großherzogthum), Finanzminister Gnauth	00 388
		— Preußen, Herrenhausmitglieder	98 289, 294, 429
		Technikers Faust-Erklärung	91 123
		Technische Secretäre s. Beamte.	
		Technische Wissenschaften , Fortentwicklung derselben	91 106
		— Universitäten u. Techn. Hochschulen	91 436
		Techow, H. , Fußböden aus Rothbuchenholz	92 476; 94 69
		— Gleise in Straßen	99 598

	Seite
Trampes Fensterblende für Gefängnisse	98 508
Tränkung, Sandstein-Tr. mit Keilserschen Fluaten	93 173
Transvaal, Mineninspectoren und Kesselrevisoren, neue Stellen	93 420
Trapez, Schwerpunkt	94 192, 280, 312, 458; 98 72, 576; 99 120, 212, 324
Trapps Hemmschuh	99 546
Trarbach-Traben, Moselbrücke	98 71, 219; 99 446, 620
Trafs, Untersuchung auf Trockenheit und Glühverlust	97 179
Trascemete s. Cemente.	
Trastevere s. Rom.	
Trauerfelder, Gladstones Aufbauung in der Westminster Hall in London	98 295
Treckers Brunenschacht	98 588
Treibhäuser, Doppelfenster für Tr.	98 540
Trennungswiderstand einzelner Bodenarten	91 7
Treppen s. a. Aufzüge, Förderbahn.	
— Beleuchtung, elektr., unterbrochene	00 520
— „Columbus“-Treppe	91 476
— eiserne Tr., Bergfelds eis. Tr.	97 536
— freitragende Stein-Treppen, Standfestigkeit	91 288, 380, 456
— Kuntzes Wendeltreppe mit drehbaren Stufen	00 116
— Masons Stufenablag	99 312
— Monierbauweise, Brandproben mit Tr. in M.	93 252
Treptow a. R., Unterofficierschule	98 535
Tresor, Goetz' Panzerung	99 567
Tribünen s. Zuschauerbühnen.	
Trier, Bahnhofsanlagen für den Pilgerverkehr 1891	92 65, 80
— Dom, Wiederherstellung	92 13
— römisches Wohnhaus	97 544, 584
Trinius, A., Der große Brand und der Wiederaufbau von Hamburg. Von Jul. Faulwasser (Bücherschau)	92 224
Trinkwasser s. Wasserversorgung.	
Trockendock s. a. Dock.	
— Köpckes Tr.	91 372
Trockenlegung s. a. Entwässerung, Luftschichten, Mauerwerk.	
— der Baugruben	95 543; 96 19, 84
— Absenken des Grundwasserspiegels	98 73, 88, 147
— feuchter Wände, Antonys Verfahren	99 616
— durch Falzpappe	99 72
— Fleisches Bekleidungsplatten	00 116
— Kothe u. Emges Patentmasse	00 184
— Siebels Asphalt-Bleiplatten	00 403
— Neusiedler See	92 296
— Wohnräume unter Balconen, Tr.	99 117
— Zuyder See	94 200; 95 28
— Abschluss und Tr.	92 328, 447
Trogschleusen s. Schiffshewerke.	
Troja, Ausgrabungen 1893	94 417
Tropus' winkelförmiger Verblendstein	99 60
Trunksucht, Stellung der Bauverwaltungen zur Bekämpfung der T.	91 129, 135
v. Trützschler u. Langes Dauerbrandofen	99 140
Tuberculose s. Seuchen.	
Tunis, Hafen	93 412
Tunnel s. a. Eisenbahn-Oberbau, Monierbauten.	
— Eisenbahn-Oberbau in T., Rostschutz	95 422
— Feldzug 1870/71, Fahrarmachung zerstörter T.	96 81
— Gewölbe, wasserdichte Abdeckung	00 124
— Trockenlegung nasser Tunnelgewölbe	91 73, 84
— Untergrundbahnen, Hoechs Schild zum Vortreiben von Tunneln	93 68
— Lüftung der T. durch Abzangevorrichtungen	92 280, 568
— Berlin, Untergrundbahn, Spree-T. Stralau — Treptow	96 414; 99 105, 472
— dgl., dgl., Einspritzen von Cement in Fließsand	98 600
— Buchholzer T. bei Altona i. W., Ausmauerung	95 298
— Cherimont- u. La Forêt-T. am Canal von Montbéliard	00 523
— Coudray-T. der französischen Nordbahn, Dichtungsarbeiten	00 462
— Forst-T. (Schwarzwaldbahn), Trockenlegung	91 73, 84

	Seite
Tunnel, Glasgow, Clyde-T.	91 516
— — and Districtsubway	93 516, 551
— Gotthardbahn, Erweiterung der T., für das zweite Gleis	93 496
— Gotthard-T., Lüftungsanlage	99 310
— Jerusalem, Siloahcanal im Kidronthal	99 297
— Köln a. Rh., Canalisation, Ausführung eines Sammelcanals in Tunnelbau	93 365
— London, Blackwall-T.	95 176, 192
— — dgl., Einbau des T.-Schildes	93 362
— — Fußgänger-T. in der City	00 131
— — Themse-T. bei Blackwall	91 464
— — Themse-T., neue	97 267; 99 168
— — Untergrundbahn, Bau der Röhren-Tunnel	91 18
— Marienthaler T. (Westerwaldbahn), Mörtelbereitung	91 168
— Nanteuil, Fahrarmachung zerstörter T. im Kriege 1870/71	96 81
— New-York, T. für Gasleitungen unter dem East-River	93 228
— — Croton-Wasserleitung	92 108
— — Hudson-Tunnel, Herstellung der Leitung	91 100; 92 40
— Paris, Entwässerung, Druckleitung nach Achères	97 172; 00 342
— — Stadtbahn-T.	97 508
— — Westbahn, T. auf der Strecke Trocadero — Marsfeld	99 587
— Rom, elektrische Straßenbahn, T. unter dem Quirinalis	99 79
— Rothe Bühl-T. u. Rothe Wand-T. (Zella-Schalkalden), Sohlen canal in Betonbau	94 426
— Sicilische Eisenbahnen, T. unter einem Wildwasser	92 238
— Simplon-T.	00 63, 76
— — Röhren Anordnung v. Doppelstollen	95 19
— Tinley-T. (England)	93 464
— Vierz, Fahrarmachung zerstörter T. im Kriege 1870/71	96 81
Tunnelbahnen s. Elektrische Eisenbahnen.	
Tunnelbau, Doppelstollen, Röhren Anordnung mit D.	95 19
— Förderbänder für Schutter	00 358, 374
Tunxdorf, Feldwegbrücke über den Emsdurchstich	99 383
Turbinen, Dampfturbinen, Umdrehungszahl	98 263
— Rhone-Umlauf canal bei Jonage, Stau- und T.-Anlage	00 407, 444
Turin, Victor Emanuel-Denkmal	99 473
Türkei, Eisenbahn Jaffa — Jerusalem	92 472
— Eisenbahnen in Syrien	93 552; 94 252
Turnhalle, Karlsruhe, Cadettenhaus, Schwimm- und Turnanstalt	98 525
Tusculum, Ruinen, Erhaltung	00 196
Tyler-Ellis' Herzstück für Weichen	97 92
Typhus s. Gesundheitspflege.	
Tyson's Mischbahn	99 60
Über, Reiseskizzen aus Kaschau in Ober-Ungarn	91 40, 49
Ueberschwemmungen s. Hochwasser, Wildwasser.	
Uebersichtsplan s. Bücherschau.	
Uferbefestigungen, Betonbauweisen, Versuche m. verschied. B.	98 426, 499, 577; 00 95
— an Binnenwasserstraßen, Untersuchungen, jährliche Nachweisung	97 13
— Bückings Schraubenanker für U.	98 470
— Canal durch Vorne	94 493
— Cement-Erdanker	95 240, 276, 286; 98 425, 499, 540; 99 256, 283, 391
— Eisenbeton-Spundbohlen	00 404, 617
— Monierbauweise	95 481, 492
— Rabitzbauweise	98 294, 425; 99 72
— Rohrwand aus gespundeten Stahlrohren mit Cementfüllung	00 56
— Schilfpflanzungen	98 577; 00 95
— Strauchwerkpackung, Drahtschnüre für Str.	00 95
— Versuchsergebnisse	00 95
— Villas U.	95 200
— Berlin, Unterwasserstraße	95 481, 492
— Brandenburg (Prov.), Canäle des Regierungsbezirks Potsdam	00 95
— Japan, Versenkung ganzer Bäume zur U.	91 313
— Nord-Ostsee-Canal	91 203
— Weicheldurchstich	95 136

	Seite
Uferdeckungen s. Uferbefestigungen.	
Ufermauern s. a. Kaimauern, Stützmauern.	
— Hankau (China), Kaimauern am Jiangse	00 504
— Kolbergmünde, Bohlwerk mit Monierplatten	00 96
Uferschutzbauten s. a. Strandschutzbauten, Uferbefestigungen.	
— Bühnenbauten, elektrische Zwillingstramme für B.	98 26
— Holland	97 265, 388
— Hondsbossche-Pettem (Nordholland)	98 339
— Nordseeküste, Faszinendämme	99 401
— Rostock, U. im Ostseeküstengebiet der Stadt R.	98 25
— Scheveningen, Strandmauer	98 66
— Sylt, Seestrandbefestigungen	98 548
— Westcapelle auf Walchern (Zeeland)	98 339
Uhlmann, Wilh., in Berlin †	00 556
Uhren, elektrische Regelung von U.	99 308
— „Normalzeit“, Uhrensystem der Gesellschaft N.	94 502
— Sonnentuhren	99 367
Uhrthurm, Cassel	99 422
Ule, W., Die Straßensenkung in Eisleben	94 12
Ulm, Kathol. Garnisonkirche	98 612; 99 362, 529
— Münster, Glockenstuhl	97 567
— — Grabsteinfund.	98 326, 372
— — alte Pergamentrisse des Hauptthurmes und eines Hochaltars	97 167
— Münsterbaumeister v. Beyer, Beurlaubung	98 564, 604
— Stadterweiterung	99 540
Umbauten s. a. Ausbauten.	
— Kirchen, Rücksichten auf die Denkmalpflege	97 238
— Altenstein i. Thüringen, Schloß	92 241
— Berlin, Landes-Ausstellungsgebäude	96 194
— — Königl. Opernhaus	95 472, 488, 495
— — Königl. Schauspielhaus	92 347
— — Königl. Schloß, Weißer Saal	95 33, 59, 63, 76
— Breslau, Mauritius-Kirche	00 389, 484
— Coblenz, Deutschordehaus	96 4
— Düsseldorf-Neufs, Rhein-Eisenbahnbrücke	98 351, 364
— Hildesheim, Regierungsgebäude	96 213
— Köln a. Rh., Gürzenich	94 413
— Königsberg i. Pr., Medicinische Klinik der Universität	95 433
— Leipzig, Universität	97 279
— Magdeburg, Bauten am Domkreuzgang	99 429
— München, Löwenbräu-Keller	94 179
— — Rathhaus	97 146
— Münster i. W., Proviuc.-Schulcollegium	91 227
— Nürnberg, Hallerthor, U. zu einer Musikschule	92 325
— — Köchertzwinger	98 85
— — Schrägsche Hofbuchhandlung	92 387
— Paris, Lyoner Bahnhof	99 208, 220
— Poppelsdorf, Schloß	94 144
— Potsdam, Hauptwerkstatt, Erhöhung des Wasserthurmes	98 174
— Rom, Palazzetto „la Farnesina“	91 165
— Straßburg i. E., Münster	94 485
Umsehlingungsfestigkeit s. Festigkeit.	
Unfälle s. a. Einsturz, Eisenbahn-Unfälle, Schiff-Unfälle, Straßsen-Unfälle.	
— Gefährlichkeit der Spitzen auf eisernen Vorgartengittern	91 152, 355
— Verwundungen auf Baustellen, Stillings Pyoktanin-Stift	92 487
— Bonn, Universitätsbibliothek	92 499
— Harburg, Abbruch einer eisern. Brücke	92 159
— London, U. im Straßsenverkehr	92 224
Unfallverhütung, Arbeiterschutz- und Wohlfahrts-Einrichtungen und U. im Bereiche der Staatsbauverwaltung	91 9
v. Unfried, Joachim Ludwig Schultheis, u. der Königsberger Schloßbau	91 386, 399
Ungarn, Bauwissenschaftl. Versuchswesen	97 569
— Brücken, neue	99 559
— Donau-Regulierung	95 468
— Flusregulierungen, Gesetzentwurfüb. Fl.	95 468
— Temes-Bega-Regulierung	94 40
— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900	00 559
Unger, Tr., Zur Berechnung von Stau-mauern	92 161
— Blitzableiter an Eisenthürmen	96 97

	Seite		Seite		Seite
Unger, Tr., Ueber die Wirkung der Regulierungsarbeiten am Eisernen Thor vom Standpunkte der Schifffahrt . . .	00 140	Untersuchung, Abwässer, bakteriologische Klärung der A.	97 453, 468, 480; 98 468	Untersuchung, Luftsichten, Verhalten der L. im Mauerwerk	98 98, 117, 178, 261, 316, 321, 359, 554
Universitätsbauten s. a. Wissenschaftliche Anstalten.		— Ankerbolzen, Befestigung in Stein, Haltbarkeit . . .	92 112	— Mauerwerk, Schutz gegen Nässe . . .	97 582
— Preußen, Ausstellung von Plänen usw. in Chicago . . .	93 66	— Anstrichmittel . . .	98 581; 98 578, 590; 00 133, 171, 276, 292, 392	— Metalle, Härte der M.	96 199
— Berlin, II. anatomisches Institut . . .	93 102	— Asphaltmörtel, Mauerwerk in A. . . .	98 591	— Mineral-Schmieröl	92 87, 88
— — Botanischer Garten, Verlegung nach Dahlem . . .	97 152, 229	— Aufzüge in Berlin, Prüfung . . .	93 164; 94 279	— Mörtel, hydraulische M., Verhalten im Meerwasser . . .	96 109, 564; 97 110, 313, 404; 98 121, 565; 00 82, 451
— — I. chemisches Institut, Neubau . . .	00 346	— Baugrund, Fundamentprüfer . . .	97 427, 439, 452	— — Wasserdurchlässigkeit	98 565
— — Chirurgische Klinik, Erweiterung . . .	93 53	— Bausteine, chemische U.	94 27	— Mörtel-U. alter M. vom Hochschloß Marienburg	96 70
— — Frauenklinik, neuer Hörsaal . . .	93 290; 94 121	— — Verwitterung natürlicher B. . . .	99 339	— — für Hochbauten	95 19, 62
— — Hygienisches Institut, Neubau . . .	97 152	— Baustoffe und Bauconstructionen, Verwerthung der U.	93 501	— Nadelwehre, Dichtungsversuche . . .	97 209
— — Pathologisches Institut, Sammlungsgebäude . . .	00 212	— Bauwissenschaftliche Versuche . . .	97 537, 569, 581; 98 162, 565, 577, 590; 00 78, 81, 93, 133	— Papier, Schreibpapier im Kleinhandel . . .	95 187
— — Pharmaceutisches Institut in Dahlem . . .	97 152, 229	— — Aufnahme in die Bauanschläge . . .	97 13, 19	— Pflaster und Fußbodenbeläge, Versuche über Abnutzbarkeit	91 315
— Bonn, Hauptgebäude, Eckthürme . . .	95 259	— — jährliche Nachweisung über b. V. . .	97 13, 19	— Portland-Cement, Verfahren für die Prüfung von P.-C. in der Königlichen mechanisch-technischen Versuchsanstalt	96 455
— — Universitäts-Bibliothek, Umbau . . .	91 58	— Befestigung von Eisenstäben in Stein . . .	94 427	— Schallübertragung durch Rohrleitungen . . .	98 251
— — dgl., Unfall	92 499	— Beton, Druckfestigkeit, Prüfungsmaschine	00 226	— Schiffswiderstand, Einfluß auf Bau und Betrieb von Canälen	98 485, 494
— — zoologisches, botanisches und mineralogisches Institut	94 144	— — mit Eiseneinlagen, Eigenschaften . . .	00 83, 93	— — Modellversuche	98 176, 565; 00 82
— Breslau, Anatomisches Institut	97 245	— — Elasticität	95 264	— Sicherungsversuche für sandigen Flußboden	97 589
— — Augenklinik	98 313	— — Reibungsverhältniß zwischen B. und Sand	95 347	— Speicherstützen, Feuersicherheit . . .	96 246; 97 507
— — Chemisch. Institut, Erweiterungsbau . . .	97 244	— — auf Rostpfählen, Widerstand gegen Abreißen des B.	97 582	— stählerne Buchsen u. Bolzen für Bagger-Eimerketten	97 583; 98 578; 00 135
— — Klinik für Hautkrankheiten	91 400	— — Schlackenbeton a. Müllfenschlacke . . .	97 59	— Steinbalken, Biegungsversuche	96 211
— — Pathologisches Institut	91 305	— Betonblöcke für Seebauten, Zusammensetzung	00 83	— Steinbohrer	97 583
— — Universität	00 152, 153	— Blitzableiter, Prüfung der Bl.	99 412	— Steine, Wetterbeständigkeit	97 571; 00 81
— — Wirthschaftsgebäude der neuen Universitätskliniken	93 165	— Bruchgefahr, Abhängigkeit der Br. von der Art des Spannungszustandes . . .	99 527, 541, 590, 603; 00 147, 287, 402	— — Zugfestigkeit	98 268, 274
— Freiburg, Physicalisches und physiologisches Institut	93 93	— Brücken, eiserne, Bruchbelastung . . .	95 250; 96 464	— Stromfäden, Verlauf von St.	99 136, 323, 371
— Göttingen, Frauenklinik	97 108	— — dgl., Versuche an alten e. B.	94 175, 397, 484; 95 250, 414; 96 200, 464; 00 363	— Trafs, U. auf Trockenheit u. Glühverlust . . .	97 179
— — Pathologisches Institut	92 104	— — dgl., Vorschriften über die U.	92 224, 277	— Umschlingungsfestigkeit der Baustoffe . . .	99 527, 541, 590
— Greifswald, Physicalisches Institut . . .	91 419	— — Cement, Prüfungsverfahren u. Festigkeitsergebnisse	98 227, 292, 329, 575, 610	— Wand- und Fußbodenplatten, Gestaltung der Unterseite und Haftvermögen . . .	98 399
— — Physiologisches Institut, hydraulische Tafelaufzugs- und Verdunklungsvorrichtungen	92 167	— — Zugfestigkeit	97 6, 28, 43; 98 187, 268, 274, 307; 99 160	— Wasserdruk, Fortpflanzung des W. im Mörtel und Stein	98 162; 00 81
— Halle a. d. Saale, Archäolog. Museum . . .	93 417	— — Cement-Estrich und -Fliesen, Versuche	97 583	— Wasserdurchlässigkeit des Bodens . . .	91 229
— — Chemisches Institut, Erweiterungsbau . . .	93 24; 94 154	— — Cementmörtel mit Eiseneinlagen, Eigenschaften	00 83, 93	— Wehrnadeln, eiserne, Versuche	96 52
— — Gasglühlicht	94 207, 496	— — Dampfessel, Genehmigung und U.	92 139; 97 168, 228	— Winddruck auf Kuppeln	98 505
— — Medicinische Lehranstalten, Braunkohlenfeuerung, Abfangen der Flugasche	00 265	— — dgl., Ergänzungsbestimmungen	98 47, 51	— Ziegelprüfungen	96 352; 99 570
— — Physicalisches Institut	91 17	— — Decken mit Eiseneinlage	97 582; 98 591	Uppenborn, F., Die für Stadtverwaltungen interessanten Ausstellungsobjecte der Frankfurter elektrotechnischen Ausstellung	92 57
— — Psychiatrische und Nervenklinik	91 293	— — Möllersche Gurträger-Decke	98 175	Uraltit, Ersatz für Holz	98 500
— Heidelberg, Hygienisches Institut	92 284	— — Decken und Gewölbe, Probelastungen . . .	95 339, 434	Urft, Thalsperre	98 444
— Ithaka (New-York), Hydrologische Versuchsanstalt der Cornell-U.	00 78	— — dgl., Art der Lasteinwirkung	99 19, 482	Urheberrecht s. Gesetzgebung.	
— Kiel, Chirurg. Klinik, Operationssaal . . .	94 221	— Eisen, Gußstücke, Verbesserung von G. durch Erschütterungen	96 132	Urnes (Norwegen), Reiserwerkkirche, geschnitzte Planken	98 355
— — Frauenklinik, Erweiterungsbau	00 45	— — und Stahl, Dauerversuche	98 490	Ursums Pendelthür-Beschläge	91 248
— — Mineralogisches Museum	91 75	— Eisenbahnschienen aus hartem und weichem Stahl, Dauer derselben und Einfluß der Steigungsverhältnisse . . .	98 213	Uruguay, Preussische Baubeamte in U. . . .	95 364; 97 57, 64
— Königsberg i. Pr., Gynäkologische Klinik, Erweiterungsbau	93 464	— — eiserner Straßentrassenbrücken	91 337	— Wasserstraßen in U.	97 57, 64
— — Medicinische Klinik, Um- und Erweiterungsbau	95 433	— — Elasticität, Druck- und Zug-E., Ermittlung am gleich. Versuchskörper . . .	98 60	Usedom, Kirche, evangelische, Wiederherstellung	94 85, 95, 186, 208, 287, 297
— — Patholog. u. pharmakolog. Institut . . .	91 247	— — Erdboden, Elasticität	97 276	Valentines Verfahren zur Ausführung pompejanischer Wandmalereien	91 392
— — U.-Sternwarte, Erweiterungsbau	96 550	— — Erddruck, Seitendruck auf Fundamentkörper	96 443	Varnhagen, Die Wiederherstellung der Thürme vom Dome in Halberstadt	96 425
— Leipzig, Bibliothek	92 366	— — auf Stützmauern	96 134, 150, 178, 244, 314, 354, 497, 518	Veitmeyer in Berlin	99 68
— — Umbau der Universität	97 279	— Fachwerk, Versuch zur Prüfung eines Satzes aus der Fachwerklehre	96 287	Velociped s. Fahrrad.	
— Marburg a. d. L., Bibliothek, neue Universitäts-Bücherei	00 224	— — Flusseisen, Kälte-Biegeversuche . . .	92 68, 83	Venezuela, Eisenbahnen, Eröffnung der Linie Caracas-Valencia	94 76, 95
— — dgl., Versuchsbau	94 494	— — z. Fordoner Weichselbrücke	92 285	Ventil, Berkenkamps Sicherheitsventil . . .	99 128
— — Chirurgische Klinik	94 244a	— — Gewölbe, Versuche mit G. aus verschiedenen Baustoffen	95 428, 477, 496	— Canalisation, Vertheilungsventil	00 354
— — Einweihung des Aula-Baus	91 272	— — Hanfseile, Einfluß der Versuchslänge auf die Festigkeit	97 591	Ventilatoren s. Lüftung.	
— — Frauenklinik, Erweiterung	94 169	— Holz, technische Eigenschaften	96 98	Venturimeter	98 138
— New-York, Bibliothek der Columbia-U., künstlicher Mond im Lesesaal	98 252	— — Kiefernholz, techn. Eigenschaften . . .	97 243	Verband s. Vereine.	
— Rom, Poliklinik Umberto I.	93 325	— — dgl., Einfluß des Blauwerdens auf die Festigkeit	97 465	Verblendung, Dickmanns Verblendstein . . .	00 32
— Straßburg i. E., Collegienhaus	94 339	— — hydrometrische Flügel, Umlaufwerthe . .	00 78	— — Fournirverblander	98 111
Unna, A., Zur Frage der Einführung von Thonröhren in gemauerte Canäle	99 533	— — Kies und Steinschlag für den Eisenbahn-Oberbau	98 245	— — Verblendsteine der Grube Theresia . . .	97 368
Untergrund, Baumpflanzungen, Verbesserung des U. durch B.	95 94, 179	— — Kiesbetongründungen	99 225	— — winkelförmiger Verblendstein	99 60
Untergrundbahnen s. Eisenbahnen, Eisenbahn-Betrieb, Elektrische Eisenbahnen, Tunnel.		— — Kniefestigkeit der Baustoffe	96 476	— — Ziegelbauten, Riemchen-V.	93 8
Unterofterschulen, Bauliche Anlage v. U.	98 535	— — Locomotiven f. Kleinbahnen, Prüfung . .	92 447	Verbrennungsöfen, Lönholds Feuer-closet	93 540
— Bartenstein	98 535			Verden a. d. Aller, Domthurm, Baugeschichte	93 349
— Treptow a. R.	98 535			— — Johanniskirche, mittelalterliche Fensterbildung	95 413
Unterpflasterbahn, der Ausdruck „U.“	98 224			— — Lehrer-Seminar	91 217
Unterriecht s. Schulen.				— — Einweihung	92 479
Unterrichtswesen, Preußen, Ausstellung von Plänen usw. in Chicago	93 66			Verdeutschung s. Fremdwort.	
Untersuchung s. a. Festigkeit, Versuchs-Anstalten.				Verdingungen, Schienenlieferungen, V. an ausländische Werke	92 144

	Seite
Verdingungen, Argentinien, Drahtseilbahn bei Chilecito	00 344
— Canea (Kreta), Kajanlagen, elektrische Beleuchtung und Fernsprechanlagen	99 188, 348
— Rosario (Argentinien), Hafengebäude	00 532
— Siam, Eisenbahnbauten	91 284
Verdingungswesen, London, städtische Bauten	93 144
— Preußen, Ausschreibungen in engerer Bewerbung	94 421
— Bemessung der Fristen und Verabfolgung von Zeichnungen	99 293
— Schiedsrichter im V., Vergütungen	93 37
— Vertragsbedingungen f. d. Ausführung von Staatsbauten und für die Ausführung von Leistungen oder Lieferungen	00 117, 124
Verdunklungsrichtungen, Fenster in Irrenanstalten	95 480
Vereine s. a. Preisbewerben, Versammlungen.	
— Deutscher Acetylen-V.	98 628
— Deutscher Beton-V.	98 580, 616; 99 56, 107; 00 71, 91, 108, 143
— Deutscher Geometer-V., Hauptversammlung	91 199
— Deutsche Geschichts- u. Alterthums-V., Hauptversammlung	93 384, 420; 94 420; 95 415; 97 419
— dgl. in Münster i. Westf.	98 475, 497
— dgl. in Straßburg i. Els.	99 371
— Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft, Ausstellung von Gegenständen des landwirtschaftlichen Bauwesens	98 8
— Deutsch-Oesterreichisch-Ungarischer Verband für Binnenschiffahrt, Verbandstag in Dresden	96 415, 440
— dgl. in Wien	97 301
— dgl. in Nürnberg	98 240, 310
— Deutscher Techniker-Verband, kostenfreie Stellenvermittlung	97 59
— Deutscher Verein für Fabrication von Ziegeln, Thonwaren, Kalk u. Cement, Versammlung	96 109; 97 109; 98 111; 99 105
— Section der Kalkinteressenten, Versammlung	98 111, 140; 99 105
— dgl., Fragebogen behufs Schaffung einer Produktionsstatistik und Vorbereitung der künftigen Handelsverträge	98 140
— Deutscher Verein f. öffentl. Gesundheitspflege, Versammlung in Würzburg	93 234
— dgl. in Magdeburg	94 425
— dgl. in Stuttgart	95 404
— dgl. in Kiel	96 425
— dgl. in Karlsruhe	97 442
— 24. Versammlung in Nürnberg	99 474
— 25. Versammlung in Trier	00 458
— Internationaler Straßenbahn-V., Hauptversammlung in Budapest	93 443
— dgl. in Köln a. Rh.	94 383, 412
— Internationaler Verband für die Materialprüfungen der Technik, Wanderversammlung in Stockholm	97 259, 402
— Internationaler Verein gegen Verunreinigung der Flüsse, des Bodens und der Luft, Versammlung in Leipzig	98 564
— Mitteleuropäischer Motorwagen-V.	97 511; 98 248
— Mittelrheinischer Arch.- u. Ing.-V., Ausschufs für die das kurfürstl. Schlofs in Mainz betreffenden Fragen	98 627
— Preussischer Beamten-V.	91 232; 92 287; 93 248, 296; 94 283; 95 264; 96 280; 97 104, 303; 98 287; 99 299; 00 300
— Verband akademischer Architekten-V. deutscher Sprache, Verbandstag in Rothenburg o. d. T.	98 202
— Verband deutscher Arch.- u. Ing.-V., Abgeordneten-Versammlung in Nürnberg	91 227, 330
— dgl. in Leipzig	92 272, 373
— dgl. in Münster i. W.	93 308, 401
— dgl. in Straßburg i. E.	94 260, 362
— dgl. in Schwerin i. M.	95 276, 381
— dgl. in Berlin	96 39, 288, 393

	Seite
Vereine, Verband deutscher Arch.- und Ing.-V., Abgeordneten-Versammlung in Rothenburg o. d. T.	97 104, 251, 316, 413
— dgl. in Freiburg (Breisgau)	98 287, 429
— dgl. in Braunschweig	99 188, 288, 414
— dgl. in Bremen	00 136, 292, 425
— Betheligung an der Weltausstellung in Chicago	91 330; 92 107, 374; 93 402
— Ehrengabe für den Fürsten v. Bismarck	95 147, 381
— Geschäftsstelle	99 103; 00 426
— Mitglieder-Verzeichnis	91 330; 92 373; 93 401, 532; 95 381; 96 393; 97 413; 98 429; 99 414; 00 425
— Mittheilungen des Verbandes	91 330; 92 373; 93 401; 95 381; 96 393; 97 413
— Neugestaltung des Verbandes	92 374
— dgl., Verbands-Secretär	91 331
— Vorstand	92 374; 00 44, 426
— dgl., Geschäftsplan	93 31
— Wanderversammlung in Leipzig	92 118, 286, 352, 383, 395
— dgl. in Straßburg i. Els.	94 260, 300, 373, 382, 385
— dgl. in Berlin	96 39, 231, 380, 392, 403, 406
— dgl., dgl., Architekturausstellung	96 7
— dgl. in Freiburg (Breisgau)	98 323, 380, 437, 441
— dgl. in Bremen	00 136, 311, 432, 437, 474
— Zeitschrift	94 362; 95 381; 96 312, 393; 97 415; 98 430; 99 415; 00 425
— Verband deutscher Centralheizungs-Industrieller, Hauptversammlung	99 508
— Verband deutscher Thonindustrieller	98 111
— Verband der Elektrotechniker Deutschlands	93 55
— Normalien für Schraubengewinde	94 156
— Verein deutscher Eisenbahnverwaltungen, 50jähriges Stiftungsfest	96 325, 340, 345
— dgl., Auszeichnungen	96 343
— Verein deutscher Fabriken feuerfester Producte, Versammlung	96 109; 98 111
— Verein deutscher Ingenieure, 32. Hauptversammlung	91 333
— 33. Hauptversammlung in Hannover	92 296, 387
— 34. Hauptversammlung in Barmen-Elberfeld	93 335, 355
— 35. Hauptversammlung in Berlin	94 351, 365, 374
— dgl., Festschrift	94 396
— 37. Hauptversammlung in Stuttgart	96 176
— 38. Hauptversammlung in Cassel	97 184, 260
— 39. Hauptversammlung in Chemnitz	98 216
— 40. Hauptversammlung in Nürnberg	99 240, 437
— 41. Hauptversammlung in Köln	00 220
— preuß. Wassergesetz	94 359
— Verein deutscher Portland-Cement-Fabrikanten, Versammlung	92 108; 93 107; 94 93; 95 104; 96 109; 97 110; 98 111, 121; 99 107
— Verein für Hebung der Flufs- u. Canal-schiffahrt i. Bayern, Hauptversammlung	99 583
— Ziegler- u. Kalkbrenner-V., Versammlung	96 109; 97 95; 98 111; 99 105
— America, Architekten-Vereinigung, Grundsätze für Preisanschreiben	93 91
— Berlin, Architekten-V., Ausflug nach Prenzlau	98 335
— dgl., 75jähriges Bestehen	99 263, 268
— dgl., v. Bismarck, 80. Geburtstag	95 167
— dgl., v. Gontard-Feier	91 383
— dgl., Jahresfest	91 127
— dgl., Schinkelfest	92 127; 93 119; 94 115; 95 112; 96 123; 97 127; 98 139; 99 127; 00 132
— dgl., Schwedler-Büste	92 127
— dgl., Thätigkeit	92 567
— dgl., Vorstand	91 96; 92 84; 93 127; 94 84
— Centralverein für Hebung der deutschen Flufs- und Canalschiffahrt, 25jähriges Stiftungsfest	95 235
— Evangelischer Kirchenbau-V., Kirchenbauten	98 236

	Seite
Vereine, Berlin, Studiengesellschaft für elektrische Schnellbahnen	99 496
— Verein Berliner Künstler, Vereinshaus	97 211
— Verein für deutsches Kunstgewerbe, Adressbuch	93 487
— Verein für Eisenbahnkunde, Jubelfeier	92 463
— dgl., Verleihung der Rechte einer jurist. Person	96 359
— Verein „Motiv“, 50. Stiftungsfest	97 235, 271
— Vereinigung zur Erhaltung deutscher Burgen	99 96, 163
— Bremen, Arch.- u. Ing.-V., Vorstand	92 567
— Breslau, Arch.- u. Ing.-V.	91 448
— dgl., Vorstand	92 479
— Bromberg, Architekten- u. Ingenieur-V.	93 255
— Dresden, Sächsischer Ingenieur- und Architekten-V., Feier des 50jährigen Bestehens	96 199, 220
— England, V. für häusliches Kunstgewerbe	00 165, 173, 197, 209
— Frankfurt a. M., Architekt.- u. Ingen.-V.	97 515; 99 544; 00 568
— dgl., 25. Jahresfest	92 28
— dgl., Vorstandswahl	98 480
— Glasgow, Arch.-V., Grundsätze für Preisbewerbungen	93 540
— Haag, Königl. niederländ. Ingenieur-V. im H., 50jähriges Bestehen	97 499
— Köln, Architekten- und Ingenieur-V., 25. Stiftungsfest	00 607
— London, British Fire Prevention Committee	98 240; 99 151
— Englischer Ingenieur-V., Jahresversammlung	97 280
— St. Petersburg, Architekten-V., Geschichte des V.	96 178
— Prenzlau, Uckermärkischer Museums- und Geschichts-V.	98 143
— Schleswig-Holstein, V. zur Förderung einheimischer Kunstarbeit	99 48
— Stettin, Arch.- u. Ing.-V.	97 152
— Pommerscher Binnenschiffahrts-V.	97 72
— Wien, Oesterreichischer Ing.- u. Arch.-V., 50jähriges Bestehen	98 228, 500, 639; 99 44, 141
— dgl., Gewölbe-Versuche	95 428, 477, 496
Vereinshaus, Ingenieur-Vereinshäuser	97 261, 282
— Berlin, Verein Berliner Künstler	97 211
— Verein deutscher Ingenieure	97 262
— Grunewald, Kegelsclubhaus	92 183
— London, Ingenieur-Verein	97 285
— München, Künstlerhaus	93 255; 99 341, 354
— dgl., Grundsteinlegung	93 288
— New-York, Americanischer Ingenieur-Verein	97 283
— Niederschöneweide, Bootshaus der Berliner Rudergesellschaft „Wiking“	00 417
— Nürnberg, Evangel. V.	92 336
— Paris, Ingenieur-Verein	97 282
— Port Sunlight bei Liverpool, Clubhaus	99 147
Vergütungen s. Gebühren-Ordnung.	
Verkehrssicherheit, Staats-Hochbauten, Bauart ders. mit Rücksicht auf die Verkehrssicherheit	92 549
Verkehrswesen, Die Entwicklung und die Wirkungen des Verkehrs in den letzten fünfzig Jahren	92 374, 378
— Berlin, Entwicklung des V.	93 140
— London	92 468, 479
Vermeintes Stromzuführung für elektrische Eisenbahnen	96 448
Vermessung, Melstischaufnahmen, Verwendung von Zellhörn (Celluloid) statt des Papiers	00 364
Veröffentlichungen, Arbeiten des Architekten u. Ingenieurs, Vergütungen	97 237
— architektonische Vergütung für a. V.	95 382
— Sachsen, Staatsbauten	97 259
Versammlungen s. a. Vereine.	
— Binnenschiffahrts-Congress in Paris	92 331, 349, 357, 361
— Veröffentlichungen seitens dess.	93 12
— V. zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungsarten für Baustoffe	95 407

	Seite		Seite		Seite
Versammlungen z. Vereinbarung einheitlicher Prüfungsverfahren für Bau- und Constructionsmaterialien, V. in Wien	93 144	Verschlebung, Aschaffenburg, Wohnhaus-V. im Bahnhof A.	98 132	Verwaltungsgebäude, Breslau, Landeshaus, Umgestaltung zur Wohnung des russischen Kaiserpaars	96 513
— Aachen, V. deutscher Naturforscher u. Aerzte	00 464, 568	— Reichertshofen bei Ingelstadt, Bahnhäuserhaus-V.	98 507	— — Regierungsgebäude, Oberlichte	93 214
— Amsterdam, kunsthistorischer Congress	98 475	— Schleifheim, V. des Stationsgebäudes	98 507	— Bromberg, Eisenbahndirection	92 16
— Athen, archäologischer Congress zur Feier des 50jährigen Bestehens der Ecole française in A.	97 68	Verschubbahnhöfe s. Bahnhöfe, Eisenbahn-Betrieb.		— Cassel, General-Commission, Erweiterungsbau	94 284
— Berlin, Allgemeiner deutscher Kunstgewerbetag	96 235, 243, 260	Verschubbremsen s. Gleisbremsen, Eisenbahn-Betrieb.		— Dresden, Ständehaus, Neubau	99 205, 217, 223; 00 31
— — Congress f. d. Kirchenbau des Protestantismus	94 212, 219, 226, 232	Verschubdienst s. Eisenbahn-Betrieb.		— Düsseldorf, Geschäftsgebäude der Königl. Generalcommission	98 630
— — V. von Heizungs- u. Lüftungs-Fachmännern	96 356	Versicherungs-Anstalt, Schränke für die Karten der Invaliditäts- und Alters-Versicherung	91 48, 180	— — Kreishaus	00 6
— — internationaler Feuerwehr-Congress 1901	00 496	— Soenockens Ordner für Quittungskarten der Invaliditäts- u. Alters-Versicherung	91 60	— Frankfurt a. O., Regierungsgebäude	98 15
— Brüssel, internationaler Architekten-Congress	97 238, 331, 356, 397, 416	— Berlin, Berlinische Lebens-Versicherungs-Gesellschaft, Geschäftsgebäude	99 502	— Groß-Plehnendorf, Beamtenwohnhaus	93 340
— — internationaler Congress für das Baugewerbe u. die Unternehmung öffentlicher Arbeiten	97 364	— Magdeburg, Wilhelma, Geschäftsgebäude	97 1	— Hamburg, Generalzolldirection	94 265
— — VII. internationaler Schifffahrts-Congress	98 251, 369, 381, 395, 401	Versuche s. a. Untersuchung.		— Hildesheim, Regierungsgebäude, Um- u. Erweiterungsbau	96 213
— Budapest, Hygiene-Congress	94 208, 300	— Feuerschutzthüren	99 476	— Kamerun, Kaiserl. V.	92 149
— Chicago, intern. Architekten-V.	92 364; 93 244	— Leitdämme für das Niedrigwasser in der Weser	99 269	— Karlsruhe i. B., Amtsgebäude	99 611
— — intern. Ingenieur-Congress, Einreichung von Arbeiten	92 479	— Schiffs-Schleppversuche am Dortmund-Ems-Canal	98 565; 00 82, 396	— Köln a. Rh., Eisenbahndirection (rechtsrh.), Erweiterungsbau	91 421
— — V. bei Gelegenheit der Weltausstellung 1893	91 274	— — am Finowcanal, elektrischer Schleppzug	00 82	— Königsberg i. Pr., Polizeidienstgebäude, Erweiterungsbau	95 263
— Darmstadt, V. von Vertretern der mathematischen Fächer an den deutschen Techn. Hochschulen	97 151, 162	— Uferdeckungen	98 577; 99 283, 391; 00 95	— Leipzig, Polizeidienstgebäude	92 368
— Dresden, erster deutscher Denkmaltag	00 472	Versuchs-Anstalten, Vereinbarung einheitlicher Prüfungsarten	95 407	— London, Hauptpolizeigebäude	99 317
— Düsseldorf, Rheinischer Verein zur Förderung des Arbeiterwohnungswesens	99 524	— America, V. für Wasserbau	97 538; 00 78	— — Kriegsministerium	00 81
— — V. deutscher Naturforscher und Aerzte, neue Abtheilung für Ingenieurwissenschaften	98 384	— Berlin, Königl. mechanisch-technische V.-A., Abtheilung für Baumaterial-Prüfung	95 242	— — Ministerial-Dienstgebäude	00 81
— Frankfurt a. M., Elektrotechniker-Congress	91 312, 363	— — dgl., dgl., neuer Vorsteher	95 36, 132	— Magdeburg, Consistorial-Dienstgeb.	99 419
— — Städtetag a. d. elektrotechnischen Ausstellung	92 57, 70, 81	— — dgl., Prüfungsergebnisse	97 312	— Münster i. W., Provincial-Schulcollegium, Erweiterungsbau	91 227
— Haag, VI. Binnenschifffahrts-Congress	94 243, 291, 313, 333	— — dgl., Verfahren für die Prüfung von natürlichen Gesteinen	99 278	— Osnabrück, Regierungsgebäude	95 479
— Heidelberg, V. behufs Erforschung der römischen Grenzanlagen in Deutschland	91 15	— — dgl., Verfahren für die Prüfung von Portland-Cement	96 455	— Paris, Rechnungshof, Wiederherstell.	95 332
— London, Congress für Hygiene u. Demographie	91 312, 341	— — dgl., Vorschriften für die Benutzung	95 167, 242	— Posen, Consistorium, Neubau	94 5
— — internationaler Congress für technischen Unterricht	97 212	— — dgl., Ziegelprüfungen	96 352; 99 570	— Stade, Consistorial-Dienstgebäude	93 359
— Lübeck, kunsthistorischer Congress	00 352	— Bremerhaven, Schiffbau-Versuchsanstalt des Norddeutschen Lloyd	00 437	— Stettin, Consistorial-Dienstgebäude	92 263
— Madrid, internationaler Architekten-Congress 1903	00 425	— Deutsches Reich	97 571	— Tapaia, Wasserbauamt	95 395
— Moskau, Congress russischer Architekten	95 464	— — Anstalt für Dauerversuche	98 490	— Wernigerode a. H., Kreis-Ständehaus	93 368
— München, Deutsche Gesellschaft zur Beförderung rationeller Malverfahren	93 372	— — Materialprüfungsanstalten für das D. R.	98 429, 489	— Witkowo (Posen), Landrathsamt	96 51
— — V. von Heizungs- u. Lüftungs-Fachmännern	98 199, 356	— Dresden, Flussbau - V. der Technischen Hochschule	96 288; 98 488; 99 216; 00 78	Verwitterung s. a. Wetterbeständigkeit.	
— Nürnberg, kunstgeschichtlicher Congress	93 384, 408, 418	— England, V. für Wasserbau	97 537	— Bausteine, chemische Untersuchung der B.	94 27
— Palermo, internat. V. von Architekten u. Ingenieuren 1892	91 448	— Frankreich, technische V.	97 289	— Schutz durch Testalin gegen die V. von Bausteinen	96 556; 97 572; 00 135
— Paris, internationaler Architekten-Congress	00 44, 208, 280, 386, 449	— Indien, Britisch-I.	97 539	— V. von natürlichen Bausteinen	99 339
— — internationaler Congress der vergleichenden Geschichtsforschung	00 180	— Italien	97 571	Verwundungen s. Unfälle.	
— — VIII. internationaler Schifffahrts-Congress	99 602; 00 368, 369, 378, 518, 529, 538	— Ithaka (New-York), hydrologische V. der Cornell-Universität	00 78	Verzinkung, Verfahren auf kaltem Wege	95 123
— St. Petersburg, Congress russischer Architekten	99 512	— London, British Fire Prevention Committee, V. für angebliche feuerfeste Baustoffe	98 240; 99 151	Viaducte s. Brücken.	
Versammlungshaus s. a. Verelnshaus.		— München, hydrometrische V.	98 126, 257	Viehrampe, Düsseldorf, Güterbahnhof	91 153
— Elberfeld, Stadthalle	96 27, 60	— Oesterreich	97 225	Vierendeels Brückenträger mit durchbrochenen Wandungen	99 126
Versammlungsräume, bauliche Anlage u. innere Einrichtung von V., Polizei-Verordnung	91 8, 173, 183, 191; 97 433	— Preußen	97 571	Vierendeels Uferbefestigung	95 200
— Ausgänge, Wengleins Fördervorrichtung	99 548	— Rußland	97 570	Villard, Henry, in Dobbs Ferry bei New-York	00 588
— Bremen, Gewerbehau, Portal	00 421	— Santhia (Italien), hydrometrische V.	92 101	Villen s. Landhäuser, Wohnhäuser.	
— London, Krystallpalast	98 192	— Schweden, Prüfungsverfahren für Baustoffe	97 402	Viol, Schienenbefestigung für hölzernen Querschwellen-Oberbau	95 405, 496
Versammlungssäle, London, Volkshaus in Bishopsgate	95 77	— — Untersuchungsstation für Cemente	97 403	Virehow i. Pommern, Kirche	93 16
Verschlebung, eiserne Straßenbrücke über die Heinitz-Grubenbahn	98 328	— Szolnok (Ungarn), hydrometrische V.	98 126, 257	Vögeles Weichenspitzen-Verschluß	94 132
— Haus-V. in America	92 412	— Ungarn	97 569	— Signalantrieb mit Auslösung durch Drahtbruch	00 460
		— Wien, hydrometrische V.	00 78	Vogt, Karl, in Baden-Baden	99 8
		— Zürich, Materialprüfungsanstalt, Knickfestigkeit von Baustoffen	96 476	Vohwinkel, Schwebebahn, Betriebsbahnhof	00 518
		Verträge s. Verdingungswesen.		Volgt, Heizung u. Lüftung mehrgeschossiger Krankenhäuser mit Mittelfur	95 353
		Verwaltungsgebäude s. a. Rathhäuser.		Volgt u. Folkerts Geruchverschluß	98 544
		— Aachen, städtisches V.	98 139, 544, 552, 569, 582, 583, 585; 00 324	— Schlammabsetzkasten	98 544
		— Berlin, Eisenbahndirection	96 338	Volgtel, Berichte über den Fortbau des Domes in Köln a. Rh.	91 345; 93 460; 94 434; 95 334; 96 293; 97 381; 98 347; 99 258
		— — Gensdarmrie-Dienstgebäude, Corps-Commando	94 371	— Emil Boethke	96 500
		— — Minist. d. öff. Arb., Erweiterung	94 294	Volkenborns Gleisheber	98 186
		— — Propstei zu St. Hedwig	00 613	Völkerkunde, Die Nackenstütze Neuguineas	99 553, 557
		— — Reichspostamt, Erweiterung	92 249	Volkmaun, Neuontdeckte Felsengräfte in Kertsch	91 67
		— Bochum i. Westf., Kreishaus	95 52	— Allrussische Feuerwehr-Ausstellung in St. Petersburg	92 48
				— Bau der Sibirischen Eisenbahn	93 95
				— Eröffnung der Schifffahrt auf der canalisirten Fulda	95 335
				Volkshaus, London, V. in Bishopsgate	95 77
				Volkszählung s. Statistik.	
				Vollers, Ueber das Verhalten von Eisenbahn-Dämmen bei Schneetreiben	92 444
				Vollmer, Joh., Kaiser Friedrich-Gedächtniskirche in Berlin	93 437

Seite		Seite		Seite	
	Vorbildung s. Baufach, Techniker, Vorlesungen.		Walzel, A., Zusammenbruch der Morawabücke bei Ljubitschewo in Serbien	91	Wasserbehälter, Cementputz, Verhalten bei kohlenäurehaltigem Wasser.
	Vorgartengitter s. Gitter.		Wambsgaun, Aufschneiderer Spitzenriegel für Weichen	94 409	— Dach für Maschinen- oder Pumpenhäuser, Ausbildung als W.
	Vorhängeschloß s. Schlösser.		Wandbekleidung s. a. Fliesen, Wandmalereien.		— eiserner W. mit Boden aus Beton
	Vorländer, O., Neue Glasmalereien in der Wiesenkirche in Soest i. W.	97 228	— Thonplatten, Gestaltung der Unterseite, Haftvermögen, Versuche	98 399	— gußeiserner geschlossener Warmwasserbehälter, Explosion
	Vorlegebremse s. Bremssehh.		— Berlin, Abgeordnetenhaus, Eichenholztäfelung	99 41	— Colombo (Ceylon), Maligakanda-W., Ursache der Zerstörungen
	Vorlesungen, Berlin, Gesundheitslehre, V. über praktische G.	95 43	Wände, de Bruyns Bauplatte für dünne W.	98 288	Wasserdruck, Druckhöhenverluste bei Dükern
	— — Gewerbeausstellung	96 244, 312	— Fachwerkwände in englischen Einfamilienhäusern	00 550	— Fortpflanzung des W. im Erdreich, Untersuchungen, jährliche Nachweisung
	— — Kunstgewerbe-Museum	91 7, 15, 412; 92 435, 567; 93 412, 431, 436, 531; 94 420, 523; 95 428; 96 8, 443; 97 8, 452; 98 8, 472; 99 7, 460, 548, 579; 00 8, 478	— feuchte Wände, Antonys Verfahren zur Trockenlegung	99 616	— Fortpflanzung des W. im Mörtel und Stein, Versuche
	— Preußen, Eisenbahnfachwissenschaftliche V.	91 151, 420; 92 187, 464; 93 155, 444; 94 135, 460; 95 95, 193, 483; 96 176, 508; 97 171, 487; 98 187, 520; 99 163, 512; 00 168, 511	— — Falzplatte zur Trockenlegung f. W.	99 72	— Schiffshebung auf schräger Gleitbahn mittels des Trogwasserdruckes
	Vorortbahnen s. Eisenbahnen.		— — Trockenlegung, Fleisches Bekleidungsplatten	00 116	Wasserdruckmauern, Berechnung
	Vororte s. Bauordnungen, Berlin.		— — dgl., Koths u. Emges Patentmasse	00 184	Wasser-Durchlässigkeit des Bodens
	Vororte von Berlin s. Berlin.		— — dgl., Siebels Asphalt-Bleiplatten	00 403	— von Mörtelmischungen
	Vorrelter u. Müllendorffs Klemmsperre	95 400	— Prüflische Wand	00 532, 544	Wasser-Entkeimung s. Entkeimung.
	Waage s. Meßwerkzeuge.		— Ziegelbehang der Außenwände englischer Bauten	00 550	Wassergeschwindigkeit s. Meßwerkzeuge, Wassermessungen.
	Waal, Regulierung, Breitenbestimmungen	92 124	Wandfeuchtigkeit s. Luftschichten, Mauerwerk, Wände.		Wasserkalk Norddeutschlands
	Wagenschieber, Faye und Gossiaux' W.	94 543	Wandmalereien s. a. Malereien.		Wasserkarte s. Wasserwirtschaft.
	— Mérat-Redards Eisenbahn-W.	00 472	— Valentinus Verfahren zur Ausführung pompejanischer W.	91 392	Wasserkraft, Ausstellung von W.-Anlagen in Paris 1900
	— Schugs Brechstange zum Schieben von Wagen	94 523	Wanne, Verschiebbahnhof	96 452	— an Nadelwehren, wirtschaftliche Verwerthung
	Waggoners Schienenstolsverbindung	98 102	Wannsee, Landhäuser, Ebeling, Richter, Koblanck	93 69, 270, 271	— Frankreich, Statistik
	Wagner, C., Zeichnerische Verwandlung eines Kreises in ein Quadrat von gleichem Flächeninhalte	95 371	Warenhäuser s. Geschäftshäuser.		— St. Marys-Fälle, Michigan, W.-Anlagen
	Wagner, Heinrich, Großherzoglicher hessischer Geheimer Baurath und Professor in Darmstadt	97 147	Warenzeichen, Grafs, „Schuppenpanzerfarbe“, Anfichtung	98 616	— Niagarafälle, Ausnutzung durch Druckluft
	Wagner, Herm. Friedr., Königl. Baurath in Frankfurt a. M.	95 475	Wärmemelder, Wärmemesser s. Meßwerkzeuge.		— — Nutzbarmachung
	Wagner, Hugo, Die frühgothischen Theile der Münster in Straßburg, Freiburg und Breisach und ihr Meister	98 413, 417	Warnemünde, Leuchthurm	99 97	— Rhone, Stau- und Turbinenanlage im Umlaufcanal bei Jonage
	Wagner, Karl, Der Theodolit u. der Tachymeter bei Eisenbahnvorarbeiten	94 158	Wartehalle s. Eisenbahn-Wartehalle.		— Schweiz, Lac de Joux und Lac de Brenet, Nutzbarmachung
	Wagners Lüftungsfensterverschluss	97 584	Warthe, Schiffsverkehr	99 390	Wasserkrahn, Ausguls a. Locomotiv-W.
	Wählers radtragende Lasche	98 102	— Wasserstandsbeobachtungen	99 390	Wasserleitung s. Rohrleitungen, Wasser-versorgung.
	Waisenhäuser, Nürnberg, neues W.	99 475	Waschanstalten, London, W. und Volksbücherei in Shoreditch	00 74, 87	Wassermesser, Venturi-W.
	Walbeck, Dom, Baugeschichte	97 185, 199	Waschmaschinen, Bredes Doppeltrommel-W.	94 284	Wassermessungen, Abfluß des Wassers bei vollkommenen Ueberfällen
	Wald, Litteratur, neuere, zur Wald- und Wasserfrage	92 445	Waschtisch-Einrichtung, Frankfurt a. M., Operationssaal im städt. Krankenhaus	94 488	92 175, 254
	Waldberger, Wolfgang, Nördlingens Stadtbaumeister	98 501	Wasser s. a. Flüsse, Grundwasser.		— Abflußmenge, mittlere A. und A. bei Mittelwasser, Abweichung
	Waldbrände, Laubholzmäntel auf den Eisenbahnschutzstreifen	93 193, 201	— Abfluß des W. bei vollkommenen Ueberfällen	91 104	— Abflußmengen, größte A. in Flüssen und städt. Entwässerungs-Canälen
	Walkenried, Klosterkirche, Baugeschichte	97 552	— Abflußmengen bei vollkommenen Ueberfallwehren, neue Formeln	92 175, 254	— Dichte (Salzgehalt) des Meereswassers, Messung mittels selbstzeichnender Vorrichtungen
	— — Erhaltung der Chorruinen	98 330	— Bewegungsart des W. in Stromkrümmungen	00 611	— Flügel, hydrometrische, Umlaufwerthe
	Walldorf, Fachwerkbauten	91 69	— kohlenäurehaltiges W., Einwirkung auf Cement-Putz	97 110	126, 257; 00 78
	Wallé, Peter, Leben und Wirken Karl v. Gontards	91 379, 397, 418, 425	— Wasserbewegung, Verlauf von Stromfäden	99 136, 323, 371	— Geschwindigkeit, mittlere G. im Stromquerschnitt, Begriff und Berechnungsarten
	— Johann Arnold Nering	95 445	Wasserausfluß s. Wasserwirtschaft.		— Geschwindigkeits-Formel von Bazin
	— Rochus Graf zu Lynar, ein brandenburgischer Baumeister	96 570	Wasserbauinspektion, Tapiau, Dienstwohnhaus	95 395	— Kinzers Partial-Wasser-Eichapparat
	— Nachrichten aus Schlüters Loben	98 15, 27, 41, 310	Wasserbauten s. a. Gründungen, Uferbefestigungen.		— Wassertiefenvermehrung infolge von Flußregulirungen
	— Meister Michel von Görlitz beim Marienthurm in Berlin	98 600	— Betonblöcke für Seebauten, Zusammensetzung	00 83	— Woltmannscher Flügel
	— Aus der Geschichte der Technischen Hochschule in Berlin	99 157, 170, 197, 236, 253, 281, 294	— Jarrah-Holz zu W.	92 207	— — mit Aluminium-Schaukeln
	— Zur Erinnerung an August Stüler	00 38	— Parallel-Damm an der Mündung des Columbia-Stromes	92 105	— — Umdrehungszähler, Ersatz dess.
	— Neue Nachrichten über Andreas Schlüter	00 361	— Sinkstücke, verstärkte Bauart von S.	94 94	— — Umlaufwerthe
	Wallmanns Stromzuführung für elektrische Bahnen	98 68	— China, am Gelben Fluß	92 486	— — Tarirungsstation der ungarischen hydrographischen Abtheilung
	Wallot, P., s. a. Auszeichnungen.		— Holland, Abschlusdämme	98 608	— Brahe, Abflußmengen
	— Künstlerische Ausstattung des Innern vom Reichstags Hause	91 97	— — Pfaflwerke in Seebauten, Zerstörung durch Nacardes melanura	91 55	— Durance
	Wallsend bei Newcastle, Kohlenladekrahn	99 162	— Nordseeküste, Befestigung der N.	97 265	— Nogat, Abflußmengen
	Walsburg a. d. Saale, Straßenbrücke in Monier-Bauweise	95 32	— Preußen, W. 1896, Baukosten	98 543	— Santhia (Italien), Versuchsanstalt, hydrometrische
	Walter, Der neue Rheinhafen in Düsseldorf	96 237	— — dgl. 1897, Baukosten	99 499	— Weichsel, Abflußmengen
	Walter, Wilhelm, Curbad Längenfeld im Oetzthal in Tirol	93 132	— — dgl. 1896 und 1897	98 542	Wasserpuffer, Berechnung
	Walters Hebebaum mit Sicherheitsvorrichtung gegen Abgleiten	96 212	— — dgl. 1898	99 543	Wasserräder, Dampfturbinen, Umdrehungszahl
	Walzelsen s. Eisen.		— — dgl. 1899	00 608	Wasserreservoir s. Wasserversorgung.
			Wasserbauwarte s. Beamte.		Wasserschläuche, Groves Windkessel gegen das Platzen von W.
			Wasserbauwesen, Ausstellung in Chicago	93 351	Wasserschloß s. Ausstellungsbauten.
			— auf der Weltausstellung in Paris 1900	00 521, 533, 557, 563	Wasserspülung s. Bagger.
			— — Seibts Präcisions-Nivellements	98 153	Wasserstandsanzeiger, elektrischer
			— Preußen, Ausstellung von Plänen usw. in Chicago	93 19	Wasserstandsbeobachtungen s. a. Grundwasser, Höhenbestimmungen, Meßwerkzeuge, Pegel.
			— — Ausstellung in Paris 1900	00 169, 199, 396, 614	— Akustisches Verfahren für Fernmessung bei W.

	Seite
Wasserstandsbeobachtungen, Bearbeitung von W.	93 273, 345
— Berechnung d. Registrirbeobachtungen	95 277
— Feinnivellements u. W., wissenschaftliche u. wirtschaftliche Bedeutung ders.	98 357
— Gebirgsflüsse, tägliche Wasserstandsschwankungen	97 183
— gleichzeitige W. für Doppelstationen	96 162
— Grundwasser, höchster Stand	95 108
— Grundwasserstand, Melsvorrichtung	92 554
— Pegelbeobachtung, Schlüsse und Tragschlüsse aus P.	93 403, 541
— Pegel-Nullpunkte, Höhenverschiebung durch Ebbe und Fluth	99 117, 214
— Periodicitäten, Aufsuchen von P.	93 345
— Scheitelwerthe, Ermittlung der Sch.	93 273
— Schraders Vorrichtung zur W. in Bohrlochern	94 168
— Seibts hydrostatische Differentialwaage	96 162
— Selbstzeichnende Vorrichtung zur Darstellung des Wasserstandes	91 60
— Wasserspiegelhöhe, Hebung oder Senkung der W. infolge von Flußregulierungen	00 260
— Wind und Luftdruck, Einfluß auf die Gezeiten	97 441
— Durance	92 421
— Oder	93 229, 346, 374, 403, 433, 541
— Ostsee, Mittelwasser der O.	91 131
— Warthe	99 390
Wasserstation s. Eisenbahn-Wasserstation.	
Wasserstraßen s. a. Canäle, Schiffahrt, Seezeichen.	
— Eisenbahn-Staffelartefe u. W.	94 52
— Schleusen und Umwege, wirtschaftlicher Einfluß bei künstlichen und natürlichen W.	96 423, 433
— Verbundschleusen	97 108, 168
— Amsterdam, Verbesserung der W. nach A.	93 222; 95 488
— — W. nach A. (Merwede-Canal)	91 236
— Berlin, Gewerbeausstellung 1896, Wasserverkehr	96 138
— — Seecanal B.-Stettin	96 189
— — Spreecanal, Umgestaltung	99 286, 289, 334
— Buenos-Aires (Prov.), W. in der Bahia Blanca	00 594, 606
— Canadische Seen	94 181, 189, 197
— Deutsches Reich, Führer auf den Schiffsahrtstraßen	93 105, 337
— — Karte u. tabell. Nachrichten	95 116, 123
— England, Binnen-W., Zustand	93 220
— Frankreich	91 453
— Hohensaaten — Spandau, Schleusenmaße	95 123
— Holland, W. nach Rotterdam, Leitdämme	98 608
— Italien	91 6
— Niederlande, Zustand und Betrieb der W.	92 250
— Preußen, Darstellung ders.	91 401
— — Unterhaltungs- u. Betriebskosten der künstlichen W.	00 158
— Rotterdam, W. von R. nach See	99 54
— Rußland, Kaspisches Meer — Schwarzes Meer	92 300
— — Oka-Wasserweg	00 48
— — Verbindung des Baltischen mit dem Weissen Meere	99 580
— — W. und Dampfschiffahrt	00 264
— Stettin-Swinomünde, Fahrwasser-Vertiefung, Ergebnisse der Baggerarbeiten	00 154
— Uruguay	97 57, 64
Wasserturm, Potsdam, Eisenbahn-Hauptwerkstatt, Erhöhung des W.	98 174
— Worms	92 1
Wasserversorgung s. a. Bohrungen, Rohrleitungen, Sammelteiche, Thalsperren.	
— Baumpflanzungen zur Verbesserung des Grundwassers	95 94, 179
— Bluhm-Soenderops-Druckluft-Wasserheber	94 106
— Brunnenwasser, Enteisenungspumpe	99 224
— Dienstwohnungen, Verpflichtungen der Wohnungsinhaber	93 1
— Enteisenung des Wassers d. Belüftung	00 554
— Entkeimungs-Apparate	93 06, 119

	Seite
Wasserversorgung, Filter in Stampfbeton	94 438
— Filteranlagen, Kröhnkes Filter	00 68, 555
— frostbeständige Wasserleitungsrohren	00 68
— Genietete Wasserleitungsrohre	91 77
— Hochbehälter in Stampfbeton	94 438
— Mischbahn f. kaltes u. warmes Wasser	99 60
— Stauweiher für Trinkwasser	00 458
— Trinkwasser-Untersuchungen	95 405
— Wasser-Entnahme aus öffentl. Flüssen	93 469
— Wasserleitungshahn, Goodsons selbstthätig abschließender W.	91 164
— Wassermesser, Partial-Wasser-Eichapparat	96 174
— Wasserwerke mit Enteisenungseinrichtung	00 554
— Alexandria, alte Cisterne	99 299
— Altonstein (Ostpreußen)	99 492, 532
— Berlin	94 206
— — Wasserwerk am Müggelsee	94 273, 285
— Bombay	93 111
— Chemnitz, Thalsperre f. d. W.	92 279
— — dgl. bei Einsiedel	94 278
— Chicago, Verunreinigung des Leitungswassers durch die Auswurfstoffe	92 164
— Cold Spring bei New-York, Thalsperre aus Beton	96 574
— Constantinopel, byzantinische Wasserbehälter	94 5
— Gotha, Stauweiher im Mittelwassergrunde bei Dietharz-Tambach	97 487
— Hamburg, Bruch d. Wasserwerkcauals	93 544
— — Neue Filteranlagen	93 89
— Hannover, Flußwasserwerk	00 405
— Jerusalem, Wasserleitung Salomos	99 297
— Kansas, Verstärkung der Trennungswände von Wasserbehältern	00 216
— London	93 256; 97 188; 98 135, 553; 00 114
— Maryville (Missouri), Bruch eines eisernen Standrohres	93 156
— Montauban, Bahnhof, Wasserturm	95 425
— Newark (America), Leitung aus genieteten Rohren	91 77
— New-York, Croton-Niederschlagsgebiet, Reinhaltung dess.	93 276
— — Croton-Thalsperre	93 103
— — Standrohr in Flushing	98 252
— — Tunnel der Croton-W.	92 108
— Paris	93 420; 96 230; 00 535
— Rom, alte Wasserleitungen	99 298
— San Diego (California), Otay-Sperrdamm	98 256
— Segovia, Aquäduct	99 297
— Steinbach-Hallenberg, Filter und Hochbehälter in Stampfbeton	94 438
— Virginia und Gold Hill-Düker-Leitung (America)	91 77
— Wien	94 107; 96 17
— — Partial-Wasser-Eichapparat	96 174
— Worms, Wasserturm	92 1
Wasserverk s. Wasserversorgung.	
Wasserwirtschaft, Einlassen von Flußwasser in bedeihte Niederungen	91 28
— Gebirgsflüsse, Verbesserung und Ausnutzung der Wasserverhältnisse	98 442
— Litteratur, neuere, zur Wald- u. Wasserfrage	92 445
— Durance, hydrolog. Untersuchungen	92 421
— Frankreich, Wasserkräfte der nicht schiff- und flößbaren Flüsse	98 250
— Oesterreich, Elbe-, Oder- und Weichsel-Gebiet, Wildbach-Verbauung	95 259
— — Hydrographisches Centralbureau im K. K. Ministerium des Innern	96 517
— — Runsenverbauung in Böhmen	99 221, 234
— Preußen, Ausschuss zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den Ueberschwemmungsgebieten	92 261, 297, 307; 93 75, 97, 419; 94 239, 384; 95 220, 391; 96 250, 409, 476; 98 31, 92, 157; 99 405; 00 85, 120
— — dgl., Denkschrift über die Einwirkung der Strombauten auf die Wasserverhältnisse an den preuß. Strömen	96 260, 409, 476
— — dgl., Gutachten über Maßnahmen zur Vorbeugung gegen Hochwassergefahr im Oderstromgebiet	98 157
— — dgl., dgl. im Elbstromgebiet	00 129

	Seite
Wasserwirtschaft, Preußen, Ausschuss zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den Ueberschwemmungsgebieten, hydrographische Karte von Norddeutschland	96 141
— — Wassergesetz	94 354, 363
— — dgl., Berathung im Verein deutscher Ingenieure	94 359
— — Wasserkarte der norddeutschen Stromgebiete	95 532
— — Wasserversorgung aus öffentlichen Wasserläufen	93 469
— — Rheinstrom, wasserwirtschaftliche Verhältnisse, Bericht der Reichs-Commission	92 109, 255
— Uruguay	97 57, 64
Wassilówsskij, P. P., Präsident der Verwaltung der russischen Staatsbahnen	97 60
Wasungen, Fachwerkbauten	91 69, 76
Wattmann, Röhrenroste	00 234
Ways' Hart-Gipsdielen	91 144
— — Brandproben	93 252
Webbs Stofsverbindung für Stuhlschienen-Oberbau	97 523
Weber, C., Peilungen unter Benutzung eines Tachymeters oder eines Melstisches	97 121
Weber, Rudolf, Professor an der Techn. Hochschule in Berlin	94 300
Webers Hemmschuh	94 428; 99 548
Wedermanns Eisschuh	95 345
Wegeschranke s. Eisenbahn-Schranken.	
Wegner, A., Das Geschäftsgebäude der Königl. Eisenbahndirection Berlin	96 338
Wehner, H., Hilfsmittel bei mechanischer Winkelmessung	00 192
Wehre, Abflussmengen bei vollkommenen Ueberfallwehren	92 175, 254
— Cylinderwehr	93 72
— Guttenbrunnens versenkbares W.	95 124
— Nadelwehre, Dichtungsversuche	97 209
— — eiserne Wehrnadeln, Versuche	96 52, 302
— — Verworthing der Wasserkraft	97 477, 484, 511
— Trommelwehre, Nakonz' T. mit drei Kamern	91 276
— America, Bärenfallen-W. bei Chicago und bei Minneapolis	00 398
— Berlin, Cylinderwehr im Werderschen Mühlengraben	96 386
— — Dammmühlen-W.	94 109
— Dortmund-Ems-Canal, Sperrschleuse am Haneken, eiserne Wehrnadeln als Nothverschluss	98 302
— Eyach in Württemberg	98 47
— Frankfurt a. M., Nadelw., eiserne Wehrnadeln, Versuche	96 52
— Indien, W. in Bewässerungscanälen	93 214
— — Ueberfallwehre	97 588
— Mohawk (New-York), eiserne Wehr-Bekleidung	94 148
— Oder-Canalisierung	94 14
— Wien, Donaucanal, Denkmal am W. bei Nufsdorf	98 207
— — dgl., W. bei Nufsdorf	97 42
Wehrenpfeunig, Wilhelm, in Berlin	00 368
Weichen s. Eisenbahn-Oberbau.	
Weichsel, Durchstich von Siedlersfähre zur Ostsee	94 476
— Hochwasser im Juni u. Juli 1894	94 345, 370
— hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung des Weichselstroms (Bücherschau)	00 614, 622
— Nivellement, Präcisions-N.	92 141
— Regulierung, Deichverlegungen u. Durchdeichung der Elbinger und Dantziger W.	95 369
— — Durchstich von Siedlersfähre zur Ostsee	95 133
— — Gutachten der Akademie des Bauwesens	98 113; 99 177
— — Schiffsahrtsanlagen bei Einlage	95 365
— — Wassermessungen, Abflussmengen	97 309; 98 322
— Oesterreich, Wildbachverbauungen im W.-Gebiet	95 259
Welterstrafs, Karl, gesammelte mathemat. Werke	94 243

	Seite
Weikusat, Auffindung eines Hünengrabes in Rynarzewo	94 220
Weinbergers Spucknapf für Eisenbahnwagen	94 168
Weinbrenner, Das Ludwig Wilhelm-Krankenheim in Karlsruhe	93 27
Weishaupt, Theodor, in Berlin †	99 165
Weiß's Stielbefestiger für Hämmer, Beile usw.	97 228
Weißer, Der Bau der Moselhücke bei Trarbach-Traben	98 219
Wellblechnägels Holzverbindungen mit W.	93 264
Wellen, Oel zum Abstillen der W., Versuche	95 169; 98 355
— Bergen in Norwegen, Hafen	98 586
— Seifenwasser zur Beruhigung d. Wellen	93 216
— Versuche	98 355
Welshampton, Eisenbahn-Unfall	97 452
Wengleins Fördervorrichtung für Ausgänge von Versammlungsräumen	99 548
Wenk, Hepke u. Medings Stationsmelder mit Druckluftbetrieb	98 152
Wenker, G., Das Marburger Büchergestell und der Versuchsbau an der Marburger Universitätsbibliothek	94 494
Werftstraße s. Kalandanlagen.	
Werkzeuge, Schärfen von W., Feilen usw. mittels Elektrizität	92 487
Wernborn i. Th., kathol. Kirche	98 185
Werneburg, Ueber die Verwerthung der Wasserkraft an Nadelwehren	97 477, 484
— Der Schiffswiderstand und sein Einfluß auf Bau und Betrieb von Canälen	98 485, 494
Werner, J. G., Der Dom in Naumburg a. d. Saale und seine Wiederherstellung	97 14, 21, 347
Wernickes Dachpfanne	00 356
Wernigerode a. H., Amtsgericht und Gefängniß	93 395
— Holzbauten, der alte Burgmannenhof	98 483
— Kreis-Ständehaus	93 368
— St. Silvestri-Kirche, Baugeschichte	93 291
Wesel, Willibrordikirche, Einweihung	96 371, 408
Weser, Besichtigung durch den Wasserausschuß	95 220
— Canalisirung der W. von Hameln bis Bremen	99 129
— Correction der Unter-W., Hebung eines gesunkenen Eimerkettenbaggers	96 474
— Flufsregulirung für das Niedrigwasser	99 269
— Nivellement, Präcisions-N.	92 262
— Unterweser-Correction	92 434
Wesselskys Stellwerk für Straßenbahnweichen	97 248
Westcapelle auf Walchern (Zeeland), Seeuferschutzwerk	98 339
Westerland auf Sylt, Curhaus	96 108, 112, 220, 525
Westfalen, Kaiser Wilhelm-Denkmal der Provinz W.	91 144; 92 319; 96 469
Westphals getheilte Doppelbühne f. Theater	98 420
Wettbewerb s. Preisbewerbungen.	
Wetterbeständigkeit s. a. Verwitterung.	
— Bausteine, chemische Zusammensetzung und W.	97 403
— Malereien und Anstriche	97 204
— Versuche an Baustoffen	97 571; 00 81
Wetterhahn, Der „Hahn“ als Thurmkronung	98 143, 187, 212, 319, 403
Wetterwarte, Schneekoppe	99 578, 592
Wetz, Zur Frage der Buchenschwellen	98 127
v. Wex, Gustav, K. K. Hofrath in Ischl †	92 456
Weyhes feuersichere Decke	98 200
Weyrich, C., Die Eigenschaften des Flusseisens	92 402
— Verbands-Bedingungen für die Lieferung von Bau-Flusseisen	93 99
Wichmanns Ziehfeder	00 472
Wickers, Kirchturm-Einsturz	94 492
Wickop, Das neue Königliche Theater in Wiesbaden	94 449, 457
— Rudolf Adamy †	98 68
Widerstandsmoment, Der Begriff „Widerstandsmoment“	96 231

	Seite
Wiebe, A., Unsere Wasserbaubeamten. Erwidern auf Graf Fred. Frankenburgs Auslassungen in der „Post“	91 167
— Klagen der Landwirthe über Flufsregulirungen	93 90, 118
— Die Verbesserung des Spreelaufs innerhalb der Stadt Berlin	94 109
— Die Eröffnung des Großschiffahrtsweges durch Berlin	94 401
— Eine Wasserkarte d. norddeutschen Stromgebiete nebst Flächenverzeichniß	95 532
— Der Großschiffahrtsweg durch Berlin	96 26
— Der Oderstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse (Bücherschau)	96 537
— Neuere Schiffshewerke. Von A. Riedler (Bücherschau)	98 218
— Karl Vogt †	99 8
— Geheimer Baurath Veitmeyer †	99 68
Wiebe, Eduard, Geh. Oberbaurath a. D. in Berlin †	92 99, 113
Wiebe, Hermann, erster Rector der Technischen Hochschule in Berlin	99 281, 592
Wiederherstellungsbauten s. a. Erneuerungsbauten.	
— Dächer alter Baudenkmäler, Neueindeckung	96 99
— Glasmalereien, Instandsetzung alter G.	94 487
— Kirchen, Denkmalpflege	97 238
— Aachen, Rathhaus	91 129, 354
— Andernach, Rheinthor	97 236
— Athen, Parthenon, Erhaltungsarbeiten	94 512; 95 18, 444; 96 441
— Berlin, Sophienkirche	93 216
— Brandenburg, Dom, Bunte Capelle	95 448
— Bremen, Dom, Erneuerung der Vierungspfeiler	97 340
— Breslau, Thürme der Maria Magdalenen-Kirche	91 228
— Cossen a. O., Thurm der Marienkirche	92 114
— Florenz, Kirche S. Giovanni	00 556
— Kirche S. Trinita	98 50
— Frankfurt a. M., Römerfront	91 260, 311, 474
— Frankfurt a. O., Nicolai-Kirche	94 179
— Halberstadt, Dom, Thürme	96 425
— Heidelberg, Schloß	91 372, 391; 93 399; 94 351, 484
— dgl., Friedrichshau	95 132
— dgl., Standbilder	95 5
— Inowrazlaw, Marienkirche, Erhaltung der Ruine	91 369; 95 435
— Italien	98 38, 49
— Kaschau (Ober-Ungarn), St. Elisabeth-Kirche	91 40
— Köln a. Rh., Dom	91 345; 93 460
— dgl., Baubericht	94 434; 95 334; 96 293; 97 381; 98 347; 99 258
— Königsberg i. Pr., Königl. Schloß, Unfriedscher Flügel	94 38, 135
— Lincoln, Kathedrale, Kreuzgang	92 216
— Lüneburg, Kalandshaus	98 244
— Mailand, Castell	98 50
— Castell Sforza	00 307, 604
— S. Maria delle Grazie	98 50
— Mainz, kurfürstl. Schloß	96 534; 97 217, 325; 98 319, 564, 612, 627; 99 115, 543
— Marienburg, Schloß	96 397, 405, 411
— Metz, Dom	91 497, 517
— dgl., Westfront	94 89
— Mühlhausen i. Th., Marienkirche, Unterföhrung des Süthurmes	96 139
— dgl., Wiederherstellung des Mittelthurmes an der Westfront	96 437
— Naumburg a. d. Saale, Dom	97 14, 21, 246, 347, 536
— Paris, Rechnungshof	95 332
— Peterborough, Kathedrale, Westfront	97 164
— Poppelsdorf, Schloß	94 144
— Potsdam, Hof- u. Garnisonkirche	93 167
— Obelisk auf dem Alten Markte	93 353
— Rom, Kirche S. Cecilia in Trastevere	00 488
— Kirche S. Maria in Cosmedin	98 49
— Palazzo Caffarelli, Erneuerung des großen Saales	95 520
— Saalburg bei Homburg v. d. H., Wiederaufbau zum Limes-Museum	99 244, 264, 340; 00 292, 309
— dgl., Grundsteinlegung	00 484, 513

	Seite
Wiederherstellungsbauten, Saalburg bei Homburg v. d. H., Wiederaufbau des Pratoriums	97 567
— Spremberg, Stadtkirche	95 538
— Straßburg i. E., Münster	93 550; 94 485
— Trier, Dom	92 13
— Usedom, evang. Kirche	94 85, 95, 186, 208, 267, 297
— Wesel, Willibrordi-Kirche, Einweihung	96 371, 408
— Wittenberg, Schloßkirche	92 466, 474
— Worms, Dom	92 392; 98 258
Wiederherstellungs-Entwürfe, Köln a. Rh., römisches Nordthor	93 81, 127, 274
— Rom, Entwürfe f. d. Julius-Tempel u. d. Rednerbühne am Forum	92 571
Wien s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen.	
— Archäologisches Institut	97 196
— Behauungsplan	94 84, 87, 420
— Bedürfnisstände mit Oelverschlufs	93 27
— Denkmäler, v. Schmidt-D.	91 136; 96 235, 255
— Donau-Canal, Ausbau	92 26, 347
— Denkmal am Nadelwehr b. Nulsdorf	98 207
— Umwandlung in einen Handels- und Winterhafen	97 41, 54, 78
— Grabdenkmal für Theophil v. Hansen	95 407
— für K. v. Hasenauer	95 444; 98 283
— Hydrometrische Versuchsanstalt	97 225; 00 78
— Kirchen, Augustiner-K., Gestühlwangen	99 241
— Stofansthurm, Erhaltung des Ausblicks vom Graben in W. auf d. St.	96 124, 235; 98 4
— Stadtbahn	92 26, 347; 94 103; 98 182, 193, 205, 240; 99 64, 76, 85
— elektrischer Probebetrieb	99 264
— Wasserversorgung	94 107; 96 17
— Eichapparat	96 174
— Wienflufs-Regulirung	92 26, 347
Wien-Währing, kathol. Kirche, Entwurf	99 603, 620
Wiesbaden s. a. Preisbewerbungen.	
— Curhaus	98 22, 61
— Denkmäler, Kaiser Friedrich-D.	97 487
— Laud- und Amtsgericht	95 13
— Theater, neues Königl. Th.	92 229; 94 449, 457
Wiesner, Die Lücke am Schienenstofs	92 260
Wiehase, Heinrich, in Köln †	93 532, 539
Wiehoff, Ausführungskosten neuerer preufs. Staats-Hochbauten	91 489
— Zusammenstellung der wichtigsten Ergebnisse, betr. die Ausführung, die Unterhaltung und den Betrieb von Centralheizungs- und Lüftungsanlagen	92 73
— Bauhätigkeit des preufs. Staates auf dem Gebiete d. Hochbaus 1886 bis 1890	93 225
Wildbach-Verbauung, Sperrren, Bauweisen von Sp. im bayerischen Allgäu	00 466, 468, 481
— Allgäu (Bayern), Quellgebiet der Iller	00 454, 465, 481
— Oesterreich, Elbe-, Oder- u. Weichsel-Gebiet	95 259
— Runsenverbauung in Böhmen	99 221, 234
Wildwässer, Sicilien, Vorkehrungen gegen W. an den Eisenbahnen	92 217, 238
Wilhelms, Bau eines Fischereihafens in Hela	94 452
Wilkes eiserner Flüssigkeitsbehälter mit Boden aus Beton	91 324
Willebrand, H., in Schwerin †	99 288
Willebroeckcanal, Erweiterung des W. zum Seecanal nach Brüssel	97 12
Willmanns Fangvorrichtung für Stellwerkweichen mit Drahtzugantrieb	99 260
Willmenrod (Westerwald), Elbbachthalbrücke, Erhaltungs- und Sicherungsarbeiten	96 310
Willuhnen (Ostpreußen), Kirche	95 427
Wilmersdorf bei Berlin, Canalisation	00 154, 204
— Kirchen, evangel. K.	97 499
— kathol. St. Ludwigs-K.	93 253; 97 300
Wimpfen i. Th., Stiftskirche, Grundriß der früheren Centralanlage	97 433, 496
Windau (Kurland), Hafenausbau	99 224; 00 168

	Seite		Seite		Seite
Windbeobachtungen , Einfluss des Windes und des Luftdruckes auf die Gezeiten	97 441	Witt, O. , Zur Frage der übelriechenden Schornsteine	92 179	Wohnhäuser , Grunewald bei Berlin, Villen-Colonia, Gündelsches W.	93 338
— Schneetreiben, W.	92 444; 93 46	Witten a. Ruhr , Berger-Denkmal	98 188, 280	— dgl., Haus Arons	92 121
Windruck , Forthbrücke im Orkan	92 84	Wittenberg , Schloßkirche, Wiederherstellung	92 466, 474	— dgl., Herzfeldsches W.	93 49
— Größe des W. bei dem Sturm am 1. u. 2. October 1890	91 79	Witterungskunde , Litteratur, neuere, zur Wald- und Wasserfrage	92 445	— dgl., Hoffmeisters W. und Atelier	94 433
— Thurmhelme, Berechnung	95 481	Wittfeld , Puffer mit Flüssigkeits-Widerstand (Wasserpuffer)	92 185	— dgl., Kieschkes Landhaus	97 256
— W. auf Kuppeln	93 297, 505	— Beitrag zur Theorie der Bremsen	93 311	— dgl., Landhaus Jacoby	97 481
— America, Wirkungen d. Sturmwindes	98 228	— Locomotiven für kürzeste Fahrzeit	93 510	— dgl., Landhaus Kalisch-Lehmann	94 533
— Berlin, Stettiner Bahnhof, Bahnsteighalle, Beschädigung durch Sturmwind	94 71	— Zur Beurtheilung der Wirtschaftlichkeit des Ersatzes vorhandener Anlagen durch neue	95 251	— dgl., Landhaus Neuburger	98 97
— Japan, Nipponbahn, Eisenbahnunfall auf der Hokifufubrücke	00 152	— Wirtschaftlich vortheilhafteste Locomotiven	96 147	— dgl., Landhaus Pannenberg	00 164
Winde, C. , Eisenbahn-Schneepflug, von Pferden gezogen	91 70	— Arbeitsleistung beim Anfahren der Züge im Stadt- und Vorortverkehr	99 290	— dgl., Thömers Landhaus	95 421
— Einige Gedanken über Schneeräumen auf Eisenbahnen	91 140	— Ueber wirtschaftlich vortheilhafteste Locomotiven	00 205	— dgl., Villa in der Herthastraße	92 133
— Erfahrungen über Schneeräumen auf Eisenbahnen	93 485; 98 9	Wittig, P. , Der innere Ausbau des Reichstagshauses in seiner technischen Ausführung	96 493, 501, 528, 541, 561	— dgl., Villa Martha	92 196
— Wie muß eine Weichenverriegelung gebaut sein?	00 99	— Eröffnung der elektrischen Untergrundbahn in Paris	00 365	— dgl., Wohnhaus Hartung	00 4, 16, 17
Winkelboden s. Decken.		Wittmann, W. , Die Standfestigkeit der freitragenden Stein-Treppen	91 288, 456	— Hönow bei Berlin, Herrenhaus Dotti	98 363
Winden s. Hebezeuge.		Witwenhäuser s. Arbeiter-Wohnhäuser.		— Jessenitz i. Meckl.-Schw., Herrenhaus	91 266
Windfahnen , Orientirung von W.	99 219	Witzleben bei Charlottenburg, Bebauungsplan für den Park von W.	99 322	— Kiel, Holzhaus Dr. Leonhard	98 436
Windfang s. Pendelhütern.		Wladivostok , russischer Hafen, Ausbau	99 436	— Köln a. Rh., Landhaus F. Vorster bei K.	92 67
Windräder , Berechnung	96 221	Woas' Stein mit Wasserabfuhrgrillen	00 316	— Lüneburg, Patricier-Gartenhaus	98 301
Windströmungen , Darstellung der W.	94 491	Wohlau , Strafanstalt	96 84	— W. für kleine Leute, aus dem 16. Jahrhundert	98 400
Wingens gewölbte Decke mit ebener Ober- und Unterfläche	93 476	Wöhler, A. , Ueber Eisenbahn-Oberbau	91 159	— Lysaker bei Christiania, Holzhaus Petersen	00 295
— Control- und Reinigungs-Vorrichtung an Absperrschiebern	93 544	— Erfahrungen, den Locomotivbau betr.	92 176	— Maffersdorf (Böhmen), Herrenhaus Ginsky	98 253
— Weichen- und Signalverriegelung mit Druckschiene	99 428	— Die Stofsverlängerung der Breitfußschienen	92 209, 311, 456, 557	— Münsterberg i. Schles., Geschäfts- u. W. der Münsterberger Zeitung	93 164
Wingensche Decke	97 578	— Ueber die Fortschritte im Bau der Eisenbahn-Fahrzeuge	92 478	— New-York, Einschränkung der Gebäudehöhen	99 116
Winkelmessung , mechanische W., Hülfsmassstab	00 192	— Ueber den Reibungswiderstand der Tragfedern von Eisenbahnfahrzeugen	93 61	— Nürnberg, Bocksches Wohnhaus an der Museumsbrücke, Anbau	92 291
Winkler-Denkmal	91 96, 115	— Einrichtungen zur Materialprüfung durch das Deutsche Reich	98 489	— Funksches W.	92 303
Winklers Elektromotor für Fahrzeuge	94 528	Wohlfelds Sicherung der Stromabnehmerrolle bei elektrischen Bahnen	00 216	— Schraggsche Hofbuchhandlung	92 337
— aufschneidbare Weichenverriegelung	98 32	Wohnhäuser s. a. Arbeiter-Wohnhäuser, Dienstwohnhäuser, Geschäftshäuser, Haus, Landhäuser, Miethshäuser, Pfarrhäuser.		— W. mit Gastwirthschaft bei N.	92 317
Winona , Mississippi-Brücke	95 454	— Asbesthaus f. d. Grafen Waldersee	00 468	— Oppeln	97 561
Winter, Fr. , Karl Humann	96 175	— Verschiebung eines W. im Bahnhof Aschaffenburg	98 132	— Port Sunlight bei Liverpool, Fabrikbeamten-W.	99 133
Winter, Paul , Ueber Betonbauten bei Eisenbahnanlagen	94 426, 438	— Aegypten, altägyptische städtische W.	93 517, 521, 549	— Potsdam, Noacksches Haus (v. Gontards Werk)	91 418
— Gewölbte Bauwerke ohne Flügelmauern	95 431	— America, hohe Häuser	00 450	— Radebeul, Landhaus Kolbe	91 478
— Abdeckung v. Eisenbahnbrückengewölben während des Betriebes	96 197	— Annweiler, W. Ulrich	99 468	— Schweden, großstädtische W.	98 314
Wirtschaftlichkeit , Ersatz vorhandener Anlagen durch neue	95 251	— Berlin, Dorotheenstraße 6	99 261	— Schwedt a. d. Oder	95 146
— Locomotiven, elektrische	99 602	— Flensburgerstraße 15	95 157	— Siljansee in Dalekarnien, Sommerlandhaus, Blockbau	00 306
— wirtschaftlich vortheilhafteste L.	00 205	— Flensburger- und Lessingstraße	93 232	— Stockholm	98 314
— Nadelwehre, Verwerthung der Wasserkraft	97 477, 484, 511	— Hirtenstraße 6	96 149	— Thorn	97 529
— Nebenbahnen, Bauwürdigkeit v. N.	97 518, 525	— Kurfürstenstraße 126	94 327	— Trier, römisches W.	97 544
— Schleusen und Umwege bei künstlichen u. natürlichen Wasserstraßen	96 423, 433	— Lessingstraße 38	94 353	— Wannsee, Villen, Ebeling, Richter, Kolblank	93 69, 270, 271
— America, elektrische Eisenbahnen mit unterirdischer Stromzuführung	99 175	— Mittagische Miethshäuser	93 217	— Werrathal, ältere Fachwerkbauten	91 69, 76
— Berlin, Großschiffahrtsweg	00 253	— Tauenzienstraße 12	93 494	— neuere Fachwerkbauten	91 421, 442
— Chicago, Hochbahnen, elektrischer Betrieb	99 164	— Tauenzienstraße 14	96 161	— Worms	98 37, 74, 125
— Rhein-Elbe-Canal	99 153, 583	— Unter den Linden 16 (Blumen-Schmidt)	96 361	Wohnungseinrichtungen , Ausstellung und Preisbewerbung für W. in Berlin	92 279, 404, 453, 457
— Sachsen, Schmalspurbahnen	00 72	— Vofstraße, hölzerne Balkendecke	99 544	Wohnungspflege , Hamburg, Gesetz über die W.	93 236; 94 281; 00 602, 621
Wirtschaftsgebäude , Wannsee, Ebelingsche Villa, W.	93 69	— Bremen, alt-bremische W., Dielen	00 420, 422, 433	Wohnungswesen , Wohnungsverhältnisse der alten Häuser	00 26
Wirthshaus s. a. Gastwirthschaft.		— dgl., Essighaus	00 423	Wolff, C. , Das Einheitsmaß für die Raumberechnung der Büchermagazine	92 342
— Berlin, Sedlmayrsches W., Reinigung der Frontmalereien	92 420	— dgl., Langen-Str., Giebel	00 422	— Verstellbare Lagerung der Tragebretter an Büchergestellen	92 553
— Siechen, Lüftungsanlage	91 16	— Charlottenau b. Zehlendorf	91 461	— Raumaussnutzung in Magazinbibliotheken	93 167
— v. Tücherscher Brauerei-Ausschank	91 145, 160; 92 235	— Chicago, Höhe der W., Vorgehen der Feuerversicherungs-Gesellschaften	92 108	— Magazinbibliothek aus dem Jahre 1817	93 175
— Christiania, Gasthaus Holmenkollen, Blockbau	00 307	— Coblenz-Pfaffendorf, W. Cuno	95 71	— Der Wettbewerb um den Neubau eines Gymnasiums in Frankfurt a. M.	93 309, 320
— Frankfurt a. Main, W. auf der elektrotechnischen Ausstellung	91 357	— Eisenach, Landhaus des Dr. Holtz	94 213	— Die chirurgische Abtheilung des städt. Krankenhauses in Frankfurt a. M.	94 488
— München, Löwenbräu-Keller, Umbau	94 179	— England, Einfamilienhaus, Bauweise	00 549	— Die alte und die neue Peterskirche in Frankfurt a. M. Von F. W. Battenberg (Bücherschau)	95 336
— Nürnberg, Köchertzwinger	98 85	— Frankfurt a. O., W. mit Privatklinik	95 107	— Bibliothekumzüge. Von Dr. Georg Maas (Bücherschau)	96 168
— W. bei N.	92 317	— Gothenburg	98 314	— Die neue Bauordnung für Frankfurt a. M.	96 203
— Paris, Vèrys W., Dynamitexplosion	92 199	— Grunewald bei Berlin, Villen-Colonia	92 121	— Appunns Victoria-Glocken	97 562; 98 432
— Schwarzburg i. Th., Gasthaus zum Weissen Hirschen	00 137	— dgl., Doppelhaus an der Ecke der Königsallee und Fontanestraße	94 55	Wolff, Fritz , Die Preisbewerbung für den Park Witzleben bei Charlottenburg	99 322
Wiskow, A. , Bautechnische Aufgaben in unseren Colonien	96 153, 157, 169	— dgl., Doppelwohnhaus in der Lynarstraße	93 332	Wolffs Bandbremse für Straßenwalzen	92 160
Wissenschaftliche Anstalten , Berlin, Kochs Institut für Infectionskrankheiten	91 201, 213, 223	— dgl., Ebbards Landhaus	95 412	Wolhusen , Eisenbahnbrücke über die Emme, Bruchbelastung	96 464
— Potsdam, Kgl. Observatorien auf dem Telegraphenberg	91 206	— dgl., Einfamilienhaus in der Wismanstraße	94 45	Wöllerts selbstthätiges Sperrwerk f. Doppel-drahtzüge	00 72
Witkowo (Posen), Dienstgebäude für das Landrathsamt	96 51			Woltersdorf b. Erkner , Schleuse, neue Betriebsrichtungen	93 413
				Woltersdorf (Kr. Dramburg), evangelische Kirche	00 253

	Seite		Seite		Seite
Woltmannscher Flügel s. Meßwerkzeuge.		Zeichenunderricht, Gymnasien, Z. an G.	93 527	Ziegel, Isolir-Hintermauerungssteine von	
Worms s. a. Preisbewerbungen.		— Meurers Lehrverfahren zum Ornament-Entwerfen, Ausstellung von Studienzeichnungen	91 455	— Büscher	96 200
— Bebauungsplan	95 130	— Studium der Pflanzenformen	95 257, 284	— Kalksandziegel	99 105, 192
— Brücken, Rhein-Eisenbahnbrücke	96 311, 367, 375, 401, 421; 00 596	Zeichnerische Darstellung, Bodenuntersuchungen für Gründungen, z. D. der Kosten	99 114	— Ornamentirte Z., Herstellungsverfahren	98 111
— — Rhein-Strassenbrücke	96 32, 38, 51, 56, 68, 82, 105, 116, 130, 133; 00 156	Zeichnungen, Gerichtsverhandlungen, Werth von Z. bei G.	94 7	— Uferdeckwerk aus Ziegeln mit Drahtverbindung	95 200
— Dom, Wiederherstellung	92 392; 98 258	— Lichtpausen, blaue, nachträgliches Zeichnen auf dens.	94 244 d	— Verblendsteine der Grube Theresia	97 368
— Lagerhaus	95 117, 129	— — Perspectiveische Z., Photographie als Hilfsmittel bei p. Z.	92 171	— winkelförmiger Verblendstein	99 60
— Wasserthurm	92 1	— Florenz, architektonische Handzeichnungen in den Uffizien	00 397, 456	— Ziegelprüfungen	96 352; 99 570
— Wohnhäuser	98 37, 74, 125	— Potsdam, Handzeichnung König Friedrichs II. für das Stadtschloß in Potsdam	91 427	— America, Z.-Pflaster	97 380
Würner, Elektrische Untergrundbahn in Budapest	95 205, 218	Zelt s. Einheitszelt.		— Berlin, Formsteine von der ehemaligen Dominicanerkirche	93 531
Wulf, Kläranstalt zur Reinigung von Abwässern bei Berlin	97 468	Zeitschriften, Architekt, der A., Wiener Monatschrift für Bauwesen	95 180	— England, Z.-Bauweise mit Formsteinen	98 622
Würls Stromzuführungs-Einrichtung für elektrische Bahnen	00 228	— The Architectural Review for the Artist and Craftsman	98 11	— — dgl. mit geriebener und geschnittenen Steinen	98 581, 593
Württemberg s. a. Beamte, Prüfungen.		— Die Baumaterialienkunde, Z. des internationalen Verbandes für die Materialprüfung der Technik	96 136	— Potsdam, mittelalterliche Z.	94 108
— Baurecht und Baupolizei	99 498	— Blätter für Architektur und Kunsthandwerk	95 420	— Tangermünde, mittelalterliche Z.	97 90
— Eisenbahnverwaltung, Vermehrung der Stellen	93 303	— Centralblatt der Bauverwaltung, Inhaltsverzeichnis für 1891 bis 1890	91 240	Ziegelbauten, Ausschlag auf Z.	93 402
Witzburg, S. Adalbero in der Sanderau	95 349	— Decorative Kunst	97 485	— Riemchen-Verblendung	93 8
— Kirchen, Kloster-K. der Töchter zum hl. Erlöser	97 517	— Die Denkmalpflege	98 541	— romanische Backsteinbauten in Oberitalien und Norddeutschland	00 241
Wutzdorff, Handbuch der praktischen Gewerbehygiene. Von H. Albrecht (Bücherschau)	96 444	— Deutsche Kunst und Decoration	97 485	— Technik der Backsteinbauten im zwölften Jahrhundert	92 336
Xertigny, Nothbrücke bei X. im Kriege 1870/71	96 67	— Eisenbahn-Nachrichten-Blatt	96 9	— Deutschland, neuere Z. in alter Technik	98 636; 99 7
Ybl, Nikolaus, Architekt in Budapest †	91 52	— Förstersche Bauzeitung	95 464	— England, Einfamilienhäuser	00 549
Ymuiden, Fischerhafen	97 166	— Innendecoration	98 153	— — Terracotten-Bauweise	98 265, 277, 605
— Hafen, Peilungen v. d. Hafennündung	94 24	— Kunst und Handwerk	98 153	— Ziegelbauweise der Neuzeit	98 265, 277, 581, 593, 605, 622, 636; 99 7
— Schleusenothore, elektrische Bewegungseinrichtung	95 148	— Kunstbeiträge aus Steiermark. Von K. Lacher	95 400	— Friedrichshagen u. Lichtenberg h. Berlin, Hochbauten der Berliner Wasserwerke	94 273, 285
Yokohama, Bahnhofsanlage	00 30	— Der Moderne Stil	97 486	— Verden a. d. Aller, Johanniskirche, Fensterbildung	95 413
Zacharias, Zur Frage der Weichensicherung	91 303, 405	— Neubauten und Concurrenzen in Oesterreich und Ungarn, Monatsschrift	95 180	Ziegelmauerwerk s. Mauerwerk.	
— Ueber Fangvorrichtungen an Stellwerkweichen mit Drahtzugantrieb	99 259, 266	— Oesterr. Monatschrift für den öffentlichen Baudienst	95 116, 464	Ziegler, Selbstthätige Leinpfad-Klappbrücke am Ost-Canal in Frankreich	95 354
— Fabrikstrassensperrung ohne elektrische Einrichtung	99 325	— Repertorium der technischen Journal-litteratur, technische Zeitschriften-schau	97 555	— Statistik der nicht flöß- und schiffbaren Flüsse	98 250
— Ueber die Einwirkung v. Drahtbrüchen auf Signal- u. Weichenstellwerke	99 442, 548	— Sammlung nützlicher Aufsätze die Baukunst betreffend	97 591	— Die Erbauung des unteren Otay-Dammes	98 256
Zahn, W., Tagermünder Backsteine	97 90	— Die Schmalspurbahn	95 408	— Queraufschnelle für Schiffbau- und Reparatur-Anstalten am Rhein	98 536
Zahnradbahnen, gemischter Reibungs- und Zahnradbetrieb, Steigungsverhältnisse	99 617	— Das Schulhaus	99 620	Zieltafel s. Meßwerkzeuge.	
— Paulsens Z. für scharfe Krümmungen	97 528	— Verband deutscher Arch.- u. Ing.-Vereine, Verbands-Z.	94 362; 95 381; 96 312, 393; 97 415; 98 430; 99 415; 00 425	Zillich, Graphische Pläne zur Ermittlung der Höhen schmiedeeiserner Träger und Holzbalken, der Durchmesser gußeiserner Voll- und Hohlsäulen und der Stärken hölzerner Stützen. Von Richard Krüger (Bücherschau)	96 360
— Straßenbahnen mit Zahnradstrecken	93 54, 99	— Zeitschriftenschau, techn.	98 438, 488, 508	— Vierstellige mathematische Zahlen im Anschluß an die mathematischen Tabellen der technischen Kalender. Von E. Schultz (Bücherschau)	97 36
— Zugbildung auf Z.	94 85	— Z. des Arch.- u. Ing.-Vereins in Hannover, Inhaltsverzeichnis 1882 bis 1892	93 356	— Graphische Tafeln zur Querschnittsbestimmung von Holz- und Eisenconstruktionen. Von Prof. E. Oehler (Bücherschau)	97 364
— Aix les Bains — Mont Revard	92 400	— Z. für Architektur u. Ingenieurwesen	96 312	Zimmers Pendelthürbeschlag	92 208
— St. Gallen-Gais	92 292, 304, 370	— Z. für Bauwesen, Inhalt	91 8, 172, 291, 428; 92 28, 172, 308, 472; 93 36, 160, 296, 432; 94 28, 156, 292, 428; 95 20, 160, 308, 428; 96 52, 168, 312, 443, 456; 97 184, 192, 456; 98 11, 192, 331, 500; 99 20, 168, 327, 488; 00 12, 184, 340, 488	Zimmerarbeiten, Rußland, Ausführung von Z.	92 517
— Jungfraubahn	97 497	— Z. für Kleinbahnen	93 445; 94 8	Zimmermann, C., Die neuen Desinfectionsanstalten Hamburgs	94 308
— San Ellero-Salino-Bahn, Telfenerische Zahnstange	95 75	— America, geschäftl. Aupreisungen in Z.	98 640	Zimmermann, H., Beziehung zwischen Schienenquerschnitt und Schwellenabstand	91 223
— Scheidegg-Jungfraubahn	96 92, 143	Zeitz, St. Michaelskirche, mittelalterliche Wandmalereien	96 544	— Zur Frage der Schienenbeanspruchung	91 241, 448
— Sumatra, an der Westküste von S.	91 182, 185	Zekell, Fr., Culturgeschichtlicher Rückblick auf das Jahrhundert 1797 bis 1897	97 129, 140	— Schienenstofs-Verbindung	91 476
Zahnstangenbahnen s. Zahnradbahnen.		— Eduard Dobbert in Berlin †	99 491	— Die Bedingungen einer dauerhaften Schienenstofs-Verbindung	92 3, 24, 34
Zaßrau, Fritz, in Berlin †	99 56, 66	Zellhorn (Celluloid), Verwendung bei Meßschäufnahmen statt des Papiers	00 364	— Die Wirkung des Gestängegewichtes beim Eisenbahn-Oberbau	92 72, 97, 125, 382
Zäune s. a. Drahtzäune.		Zerreißversuche s. Festigkeit.		— Die Wirkungen bewegter Lasten auf eiserne Brücken	92 215
— eiserner Pfosten mit Grundplatte und Seitendruckleiste	98 404	Zeughaus, Berlin, Baugeschichte	95 445, 469, 484, 495	— Zur Frage der Schienenbefestigung	92 233; 93 211, 398
Zehlendorf, Landhaus Charlottenau bei Z.	91 461	— — de Bodts Pläne	91 88	— Zur Stofsverlaschung der Breitfußschienen	92 244
Zeichenmittel s. a. Rechenstäbe.		Ziegel s. a. Dachziegel.		— Ueber den Erddruck auf Stützmauern	96 150, 354, 518
— Backstein-Maßstab	99 523	— Einheitsmaße, Einführung von Z. kleiner Abmessungen	98 85	— Die Schwingungen eines Trägers mit bewegter Last	96 249, 257, 264, 288
— Curven-Lineal mit Tangentenanschluß	96 84	— Formstein für gerade Decken	97 404; 99 524; 00 556	— Ueber Erddruck u. Stützmauern	98 300, 579
— Curvenmesser	96 304	— Formsteine f. Balken-Einmauerungen	94 72	— Trägertabellen, Ergänzungen	98 580
— Fiorinis Perspectograph	91 370, 404, 510	— Fournirverblender	98 111	— Eine Berechnung des Arbeitsverlustes an den Schienenstößen	99 18
— Haucks Perspectograph	91 511			— Fahrbahnüberhöhung	99 199
— Reifschienenhalter	00 624				
— Schraffirdreieck	00 44				
— Soenneckens Z.	92 487				
— Soenneckens Zweckenheber, Radmesser, Federhalter mit Korkstütze	91 219				
— Stichmaße, Clements-Universal-St.	94 128				
— Tuschnäpfe mit schrägem Boden	96 144				
— Weichendreiecke	95 475, 504				
— Weichenlineal	99 128				
— Wichmanns Ziehfeder	00 472				
— Zeichenschieber z. Flächen-Ermittlung	91 56				
— Zeichenschrank „Original“	00 244				
— Zeichentisch, zusammenlegbarer Reise-Z.	98 429				
— — Schalows Z.	00 624				
— — Schoellers Z.	00 116				
— — von Gebr. Wichmann	95 243				
— Zirkel in Rundform	95 243				
Zeichenpapier, Zellhorn (Celluloid), Verwendung bei Meßschäufnahmen	00 364				

	Seite		Seite		Seite
Zimmermann, H. , Einiges über die Stofs- festigkeit von Zugstangen abgesetzten Querschnittes	99 265	Zöllner, Egon , Das technische Unterrichts- wesen in Norwegen	91 128	Zumbrochs Bausteine für Schornsteine, Lüftungsrohre usw.	98 20
Zimmermanns Gleisbremse	94 128	— Schwedens Canäle	91 256	Zürich , Güterbahnhof, Güterschuppen	99 337
Zimmermann u. Buchloh , Zeitverschluss für Weichen	97 534	Zöllner, Egon , Landesbauinspector i. Cleve†	91 239	— Tonhalle, neue	92 118, 128, 156, 179, 514
— Umstellen der Weichen unter dem Zuge	98 10	Zonen-Enteignung s. Bebauungspläne .		Zusammenstöße s. Eisenbahn-Unfälle .	
— aufschneidbares Weichenschloß	99 500	Zonentarif s. Eisenbahn-Fahrpreise .		Zuschauerbühnen , Holtenau, Eröffnung des Kaiser Wilhelm-Canals	95 305, 311
Zimmermann u. Buchlohs Hakenweichen- verschluss	00 104	Zoologischer Garten , Berlin, Eingang und Verwaltungsgebäude	98 139, 143, 160	Zuyder See , Abschluß und Trockenlegung 92 328, 447; 94 200; 95 28	95 28
Zinkabdeckungen von Gesimsen	96 141	Zoppot , Amtsgericht und Gefängniß	94 228	— Verbesserung der Schifffahrt nach und auf der Z. S.	93 222
Zipfels Fensterfeststeller	00 411	Zorns Korkunterlage für Maschinen-Funda- mente	98 396, 408	Zwey , Fahrstraßensicherung	97 546
Zisslers Maschine zur Anfertigung von Cementröhren mit Eiseneinlage	91 523	Zschetzsche, A. , Einfluß d. Schubkräfte auf die Biegung einf. Vollwandträger	93 386	— Selbstthätige mechanische Sperre für Fahrstraßenschieber an Eisenbahn- signalstellwerken	98 319
Zuhn (Posen), Amtsgericht	99 519	— Theoretische Erläuterung des Koechlin- schen Entwurfes im Brückenbewerb Budapest	95 493, 505	— Einrichtung zur elektrischen Regelung mechanisch betriebener Uhren	99 308
Zolldirection , Hamburg	94 265	— Berechnung von Mauerankern	96 18		
Zöllner, Egon , Die Fortentwicklung der tech- nischen Wissenschaften	91 106	Zugfestigkeit s. Festigkeit .			

Druckfehler-Berichtigung.

Seite 6, Spalte 2, Zeile 16 v. oben lies: 92 statt 94.

Seite 18, Spalte 1, Zeile 12 v. unten lies: 97 244 statt 97 214.

Früher ist bereits erschienen:

INHALTS-VERZEICHNISS

DER

JAHRGÄNGE 1881 BIS EINSCHL. 1890
(I BIS XI)

VOM

CENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

HERAUSGEGEBEN

IM MINISTERIUM DER ÖFFENTLICHEN ARBEITEN

BEARBEITET UNTER LEITUNG DER REDACTION

VON

VOLKMAR GILLSCH.

1891. gr. 4. Preis geh. 5 Mark.

Dienstanweisung

für die

Localbaubeamten der Staats-Hochbauverwaltung.

Ausgabe vom 1. December 1898.

Neu bearbeitet im Königlich Preussischen Ministerium der öffentlichen Arbeiten.

Erster Theil: Text } zusammen in einem Bande in Halbfranz gebunden **12 Mark.**
Zweiter Theil: Anhang } Ausgabe in zwei Bänden " " " **13 Mark.**

Laut Vertrag mit dem Herrn Minister der öffentlichen Arbeiten wird den Preussischen Staatsbehörden sowie den Beamten der Preussischen Staatsbauverwaltung bei directer Bestellung von der Verlagsbuchhandlung

das in einem Bande gebundene Exemplar für den Preis von **7 Mark,**
das in zwei Bänden gebundene Exemplar für den Preis von **8 Mark**

geliefert, **frei Berlin.**

Vielfach an uns herangetretenen Wünschen zufolge haben wir uns entschlossen, für den dienstlichen Gebrauch die nachstehend bezeichneten Formulare herzustellen. Dieselben sind mit Ausnahme eines einzigen in Buchdruck ausgeführt und auf Schreibpapier Normal 3a gedruckt; sie zeichnen sich von den bisher in den Handel gebrachten lithographirten Formularen durch besonders klaren und deutlichen Druck aus, was beim Gebrauche sehr zu statten kommt.

1. Formular **A.** bzw. **B.**
2. " **C.** Holz-Berechnung.
3. " **D.** Maurermaterialien-Berechnung.
4. " **E.** (vgl. S. 215 d. D.-A.).
5. " **F.** (vgl. S. 215 d. D.-A.).
6. " **I.** Actenverzeichniss.
7. " **II.** Hauptjournal.
8. " **III.** Tagebuch.
9. " **IV.** Kassenbuch.
10. " **V.** Abschlagszahlungsbuch.
11. " **Va.** desgl. (besonderes Conto).
12. " **VI.** Materialien-Lieferungsbuch.
13. " **VII.** Bestellzettel.
14. " **VIII.** Inventarien-Verzeichniss der Dienststelle.

15. Formular **IX.** Inventarien-Verzeichniss der für das Baubureau und die Baustelle beschafften Gegenstände.
16. " **X.** Gebäudeeinrichtungs-Inventar.
17. " **XI.** Tagelohnliste.
18. " **XII.** Fuhrlohnliste.
19. " **XIII.** Terminkalender.
20. " **XIV.** Reise-Tagebuch
21. " **XVIII.** Vertrag (vgl. § 200 d. D.-A.).
22. " **XIX.** Vertragsverzeichniss.
23. " **XX.** Abschlagszahlungs-Bescheinigung.
24. " **XXI.** Rechnung; hierzu **Elnlagebogen.**
25. " **XXII.** Abnahme-Bescheinigung.
26. " **XXVI.** Zusammenstellung über in der Ausführung begriffen gewesene, noch nicht abgerechnete Hochbauten; hierzu **Elnlagebogen.**

Preis des ganzen Satzes, Formulare A bis XXVI einschl., 1 Mark 50 Pf.

Bei größerem Bedarf stellt sich das Formular auf 3 Pf., mit Ausnahme von Formular IV, das wir einzeln mit 10 Pf., bzw. 7 Pf. berechnen.

Ferner haben wir **Sonderdrucke** von den am Schlusse der Dienstanweisung auf Seite 252 bis 266 abgedruckten Bedingungen (**Anlage E, F, G**) herstellen lassen und liefern dieselben in Reichsformat zu nachstehenden Preisen **frei Berlin.**

Anlage E: Besondere Bedingungen für die Verdingung und Ausführung usw. usw.

" **F:** Technische Vorschriften für die Verdingung und Ausführung von Maurerarbeiten

" **G mit Anlage:** Technische Vorschriften bei der Verdingung und Ausführung

} je 10 Pf. bei
Einzelbezug.

Bei Abnahme größerer Parteen wird das Stück mit 5 Pfennig berechnet. * Größere Aufträge unterliegen besonderer Vereinbarung.

„DIE DENKMALPFLEGE“

HERAUSGEGEBEN VON DER SCHRIFTFLEITUNG DES CENTRALBLATTES DER BAUVERWALTUNG, BERLIN W 66.

SCHRIFTFLEITER: **OTTO SABRAZIN** UND **FRIEDRICH SCHULTZE**.

Erschienen ist Jahrgang I—IV.

Der Inhalt dieser Zeitschrift, deren Ausstattung mit der des Centralblattes der Bauverwaltung übereinstimmt, erstreckt sich auf alle Fragen, die in das Gebiet der Erhaltung der Kunstdenkmäler, insbesondere der heimischen, gehören. Durch Berichte der Conservatoren über ihre Thätigkeit und den Stand der Denkmalpflege in den einzelnen Landestheilen, deren Mittheilungen über die wichtigeren vorgeschichtlichen Funde, über Aufnahmen und Wiederherstellungen von Baudenkmalern sowie über Erfahrungen technischer und kunstwissenschaftlicher Art bei der Vornahme solcher Arbeiten soll der Sinn für die Erhaltung unseres Denkmälerschatzes in weiten Kreisen geweckt und dem Bedürfnisse, über diese Dinge unterrichtet zu sein, entsprechen werden.

Die „Denkmalpflege“ erscheint alle 3 bis 4 Wochen und soll sowohl angeschlossen an das „Centralblatt der Bauverwaltung“ wie für sich allein abgegeben werden. Der Preis des aus 16 Bogen bestehenden Jahrganges beträgt einschliesslich Abtragen, Post- oder Streifbandzusendung:

1. Bei Abnahme der „Denkmalpflege“ allein (Postzeitungs-Preisliste Nr. 1762a) **Jährlich 8 Mark,**
2. Desgl. mit dem „Centralblatt der Bauverwaltung“ (Postzeitungs-Preisliste Nr. 1497a) „ **21 „**
3. Preis des Centralblattes allein (Postzeitungs-Preisliste Nr. 1497) „ **15 „**

Zu 2. muss die Bestellung bei der Post lauten: „Centralblatt der Bauverwaltung“ mit der Beilage „Die Denkmalpflege“. Bestellungen nehmen entgegen sämtliche Postanstalten und Buchhandlungen des In- und Auslandes, sowie die Verlagsbuchhandlung.

Allgemeine Vertragsbedingungen

für

die Ausführung von Staatsbauten.

Nach dem Erlass

des Herrn Ministers der öffentlichen Arbeiten
vom 17. Januar 1900, IIIb, 601.

Auf gutem, starken Papier in Reichsformat hergestellt.

Einzelpreis **30 Pf.**, 50 Stück **4 Mark** und **50 Pf.** Postgeld, 100 Stück
7 Mark und **50 Pf.** Postgeld.

Grössere Aufträge unterliegen besonderer Vereinbarung.

Allgemeine Vertragsbedingungen

für die

Ausführung von Leistungen oder Lieferungen.

Nach dem Erlass

des Herrn Ministers der öffentlichen Arbeiten
vom 17. Januar, IIIb, 601.

Auf gutem, starken Papier in Reichsformat hergestellt.

Einzelpreis **30 Pf.**, 50 Stück **4 Mark** und **50 Pf.** Postgeld, 100 Stück
7 Mark und **50 Pf.** Postgeld.

Grössere Aufträge unterliegen besonderer Vereinbarung.

Proben übersenden wir gern kostenfrei auf gefälliges Verlangen.

Leitfaden

für das Entwerfen und die Berechnung gewölbter Brücken.

Von

G. Tolkmitt,

Königlich Preussischer Bau Rath.

Zweite Auflage

durchgearbeitet und erweitert

von

A. Laskus,

Regierungs-Baumeister.

1902. gr. 8°. 105 Seiten mit zahlreichen Abbildungen.

Preis geheftet **5 Mark**, gebunden **6 Mark**.

Bestimmungen*)

vom 16. Mai 1890

— III. 8636. —

über die Aufstellung von statischen Berechnungen zu Hochbau-Constructionen

sowie

über die hierbei anzunehmenden Belastungen und Beanspruchungen.

Mit 12 Abbildungen in Holzschnitt.

gr. 8°. Preis geh. **1 Mark**.

*) Vergl. Punkt 4 der Technischen Grundsätze für die Aufstellung
von Entwürfen und Kostenanschlägen.

(Anlage C S. 233 bezw. § 128 der Dienstanweisung für die Local-
baubeamten der Staatshochbauverwaltung.)

Anweisung

zur

Herstellung und Unterhaltung

von

Centralheizungs- und Lüftungsanlagen.

Amtliche Ausgabe vom 24. März 1901.

In Reichsformat auf Normalpapier gedruckt mit breitem Rand für
handschriftliche Nachtragungen.

Preis **2 Mark**.

Hieraus einzeln:

Tabellen

- a) nach Anlage D: Berechnung der stündlichen Wärmeverluste;
- b) „ „ J: Nachweisung über die Art und Anlagekosten der
Centralheizungs- und Lüftungsanlage;
- c) „ „ K: Nachweisung über die Betriebsergebnisse der
Centralheizungs- und Lüftungsanlage.

Neu durchgesehen

im Königlichen Ministerium der öffentlichen Arbeiten.

In Reichsformat hergestellt

und für den praktischen Gebrauch eingerichtet.

Tabellen und Einlagebogen je **20 Pfg.**

25 Stück, auch gemischt, **2,50 Mark**,

50 „ „ **4,— „**

100 „ „ **7,— „**

INHALTS-VERZEICHNIS

DER

JAHRGÄNGE 1901 BIS EINSCHL. 1910

(XXI BIS XXX)

VOM

ZENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

HERAUSGEGEBEN

IM MINISTERIUM DER ÖFFENTLICHEN ARBEITEN.

INHALT:

	Seite
I. Amtliche Mitteilungen	3
II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichnis	8



BERLIN 1912.

VERLAG VON WILHELM ERNST & SOHN.



U 6
2

I. Amtliche Mitteilungen.

	Seite
Alleerhöchster Erlaß vom 1. April 1901, betr. Bericht an Seine Majestät den Kaiser und König über die Verwaltung der öffentlichen Arbeiten in Preußen 1890 bis 1900	01 201
— vom 26. März 1902, betr. Verwaltung der Strombauangelegenheiten sowie der Strom- und Schiffahrtspolizei auf der unteren Aller und der unteren Weser	02 209
— vom 14. April 1902, betr. Errichtung der Landesanstalt f. Gewässerkunde	02 237
— vom 3. November 1902, betr. die Strombau- und Schiffahrtspolizei-Verwaltung auf dem Ihle- und Plauerkanal, auf dem Berlin-Spandauer Schiffahrtkanal westlich der Plötzen-seer Schleusen usw.	03 13
— vom 5. Januar 1903, betr. die Auflösung des Ausschusses zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den Überschwemmungsgebieten im Königreich Preußen	03 57
— vom 16. März 1903, betr. Übertragung von Verwaltungsbefugnissen und Zuständigkeiten für Wasserstraßen an den Regierungspräsidenten in Potsdam und die Ministerial-Baukommission in Berlin	03 277
— vom 23. März 1903, betr. die bauliche Unterhaltung und Beaufsichtigung der im Geschäftsbereich der Strombauverwaltungen einschl. der Verwaltung des Dortmund-Ems-Kanals und der märkischen Wasserstraßen belegenen fiskalischen Brücken	03 213
— vom 16. November 1903, betr. die Verleihung des Charakters als Baurat an die Bauinspektoren der Militärverwaltung	04 30
— vom 6. Juni 1904, betr. Chausseegeldtarif für Kraftfahrzeuge	04 345
— vom 22. Dezember 1904, betr. Änderungen in den Dienstbezeichnungen der Militär-Bauverwaltung	04 656
— vom 27. Januar 1905, betr. die Stiftung eines Erinnerungszeichens für die Bediensteten der Staatseisenbahnverwaltung	05 69
— vom 21. Juni 1905, betr. die Vergütung der Baukassenrendanten bei den Bauten der Zivilverwaltung	05 413
— vom 5. Juli 1905, betr. Änderungen in den Aufnahmebestimmungen für die Technischen Hochschulen in Berlin, Hannover, Aachen und Danzig	05 393
— vom 21. September 1905, betr. Abänderung der Bestimmungen über das Stimmrecht der technischen Mitglieder der Regierungen sowie der Regierungsassessoren in den Plenarversammlungen der Regierungen	05 549
— vom 2. April 1906, betr. die Errichtung von Kanalbaudirektionen für die Herstellung des Schiffahrtkanals vom Rhein zur Weser mit Nebenanlagen und eines Hauptbauamts für die Herstellung des Großschiffahrtsweges Berlin—Stettin	06 193

	Seite
Alleerhöchster Erlaß vom 17. November 1906, betr. Anrechnung der Jahre 1905 und 1906 als Kriegsjahre aus Anlaß der von Teilen der Schutztruppe für Deutsch-Ost-Afrika und Kamerun gelieferten Gefechte und ausgeführten Kriegszüge	08 77
— vom 30. Januar 1907, betr. Anrechnung des Jahres 1905 als Kriegsjahr aus Anlaß des Aufstandes im ostafrikanischen Schutzgebiete	07 325
— vom 25. Februar 1907, betr. die Einsetzung von Wasserstraßenbeiräten für die staatliche Wasserbauverwaltung	07 157
— vom 12. April 1907, betr. Anrechnung des Jahres 1907 als Kriegsjahr aus Anlaß der Aufstände im südwestafrikanischen Schutzgebiete	07 401
— vom 24. Juni 1907, betr. Superrevision der Entwürfe und Bauanschläge für staatliche Neu- und Reparaturbauten	07 589
— vom 14. Januar 1908, betr. Anrechnung von Kriegsjahren aus Anlaß des Aufstandes in Deutsch-Ostafrika	08 273
— vom 22. Juli 1908, betr. den Geschäftsbereich der Rheinstrombauverwaltung	08 501
— vom 21. Oktober 1908, betr. Anrechnung der Jahre 1904, 1905 und 1906 als Kriegsjahre aus Anlaß der von Teilen der Schutztruppe für Kamerun gelieferten Gefechte und ausgeführten militärischen Unternehmungen	09 49
— vom 1. April 1909, betr. die von Teilen der Schutztruppen für Südwestafrika und Kamerun in den Jahren 1907/08 ausgeführten militärischen Unternehmungen	09 389
— vom 24. Mai 1909, betr. die Amtsbezeichnungen der technischen Abteilungsvorstände und der technischen Mitglieder der Generaldirektion der Eisenbahnen in Elsaß-Lothringen sowie der Bureauassistenten, Bahnhofsverwalter und Stationsassistenten der Reichseisenbahnverwaltung	09 317
— vom 18. Juni 1909, betr. die Übertragung der Verwaltung der Berliner Wasserstraßen auf den Polizeipräsidenten	09 369
— vom 7. März 1910, betr. Ermäßigung oder Erlaß von Vertragsstrafen für den Bereich der allgemeinen Bauverwaltung	10 209
— vom 17. März 1910, betr. die von Teilen der Schutztruppe für Südwestafrika im Jahre 1908 ausgeführten militärischen Unternehmungen	10 345
— vom 23. November 1910, betr. die Bezeichnung der örtlichen Dienststellen bei den Staatseisenbahnen	10 641
Gesetz gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden	07 473, 565

	Seite
Gesetz, betr. die Zahlung der Beamtensold und des Gnadenvierteljahrs, Ausführungsvorschriften	08 341
Runderlaß vom 14. Januar 1901, betr. Einführung einer Streikklausel in Vertragsbedingungen	01 41
— vom 23. Januar 1901, betr. Erlaubnis zur Ausführung von Dienstreisen an die Beamten der allgemeinen Bauverwaltung	01 53
— vom 15. Februar 1901, betr. die neue Anweisung für die Annahme und Ausbildung der Regierungs-Bauführer des Hochbaufaches und des Wasser- und Straßenbaufaches	01 125
— vom 18. Februar 1901, betr. Beköstigungsgeld für die Beamten der Bauverwaltung auf Baggern bei auswärtiger Diensttätigkeit	01 101
— vom 26. Februar 1901, betr. Ergänzung des § 51 der Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache	01 125
— vom 3. März 1901, betr. die Vorbereitung der unter Mitwirkung der Staatsbauverwaltung auszuführenden Kirchenbauten	01 125
— vom 16. April 1901, betr. die Dienst-anweisung für die Lokalbaubeamten der Staats-Hochbauverwaltung	01 217
— vom 17. April 1901, betr. die Herstellung von 760 mm hohen Bahnsteigen	01 208
— vom 27. April 1901, betr. die zur Verbesserung der Wohnungsverhältnisse zu ergreifenden Maßregeln	01 229
— vom 6. Mai 1901, betr. Bestimmungen für die Feuersicherheit von Warenhäusern, Geschäftshäusern usw.	01 253
— vom 24. Mai 1901, betr. Anrechnung der pensionsfähigen Dienstzeit	01 277
— vom 1. Juni 1901, betr. die Verwendung staatseigener Dampfer bei Ueberführung von Bau- und Betriebsstoffen usw. auf dem Seewege	01 289
— vom 8. Juni 1901, betr. Anweisung für die Behandlung der Bauten der Haupt-, Zucht- und Landgestüte	01 301
— vom 18. Juni 1901, betr. Einschränkung in der Annahme von Regierungsbauführern des Eisenbahnbau-faches und des Maschinenbaufaches	01 337
— vom 20. Juni 1901, betr. Überweisung von Bausupernumeraren (Anwärtern) an Lokalbauinspektionen	01 325
— vom 19. Juli 1901, betr. die Auszahlung nicht abgehobener Unterstützungen an die Erben der Bezugsberechtigten	01 373
— vom 19. Juli 1901, betr. die Berechnung des Lebensalters bei Gewährung von Waisengeld und Waisenrenten, sowie von Erziehungsbeihilfen und Unterstützungen	01 373
— vom 22. Juli 1901, betr. die Auslegung der §§ 10 u. 12 des Hinterbliebenen-Fürsorgegesetzes	01 373

	Seite		Seite		Seite
Runderlaß vom 26. Juli 1901, betr. die Unterbrechung des Ausbildungsdienstes der Regierungsbauführer durch Krankheit, militärische Dienstleistungen oder Beurlaubung	01 385	Runderlaß vom 29. Januar 1903, betr. die Einführung der Langer-Marcotischen Rauchverbrennungsapparate auf fiskalischen Dampfbooten	03 81	Runderlaß vom 2. März 1904, betr. Bestimmungen des Krankenversicherungsgesetzes	04 133
— vom 3. August 1901, betr. die allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten und für die Ausführung von Leistungen oder Lieferungen	01 397	— vom 30. Januar 1903, betr. die Kosten für Schreib- u. Zeichenmaterialien	03 81	— vom 7. März 1904, betr. Verwendung von Spiritus zum Betriebe von Bootsmotoren	04 145
— vom 16. August 1901, betr. die Annahme von Anwärtern für den Wasserbauwartdienst	01 421	— vom 4. Februar 1903, betr. die Änderungen an den Portalen u. Türen von Baudenkmalern (Kirchen) mit Rücksicht auf die Verkehrsicherheit	03 93	— vom 6. April 1904, betr. die mit den preuß. Baugewerkschulen gleichberechtigten Lehranstalten	04 197
— vom 26. August 1901, betr. Überfüllung in der höheren maschinen-technischen Laufbahn	01 433	— vom 10. Februar 1903, betr. die Ersetzung der Vorprüfung und der ersten Hauptprüfung für den Staatsdienst im Baufache durch die Diplomprüfung	03 89	— vom 6. April 1904, betr. Zulassung zur Laufbahn der technischen Bureaubeamten in der allgemeinen Bauverwaltung	04 209
— vom 26. November 1901, betr. die Abrechnung von Materiallieferungen	01 589	— vom 20. Februar 1903, betr. die Genehmigung zur Verpachtung von staatlichen Grundstücken im Bereiche der Wasserbauverwaltung	03 117	— vom 10. April 1904, betr. den Schutz der heimischen Vogelwelt	04 209
— vom 29. November 1901, betr. Berechnung der Reisekosten	01 605	— vom 1. Mai 1903, betr. Vorschriften für das Entwerfen der Brücken mit eisernem Überbau auf den preußischen Staatsbahnen	03 301	— vom 13. April 1904, betr. Ausbildung der Diplom-Ingenieure des Maschinenbau-faches	04 209
— vom 24. Dezember 1901, betr. die Kosten der Stellvertretung von Beamten	02 13	— vom 14. Juni 1903, betr. Anzeigen über die Abkömmlichkeit von Wasserbauinspektoren	03 325	— vom 16. April 1904, betr. Bestimmungen für die Ausführung von Konstruktionen aus Eisenbeton bei Hochbauten	04 253
— vom 9. Januar 1902, betr. Maßnahmen für die Wohlfahrt der Arbeiter in den Betrieben der Wasserbauverwaltung	02 53	— vom 24. Juni 1903, betr. die Ausführungsbestimmungen und Erläuterungen zu dem Gesetze über die Fürsorge für Beamte infolge von Betriebsunfällen	03 325	— vom 20. April 1904, betr. Berechtigung der Kgl. Gewerbeakademie Chemnitz für die Zulassung zur Bausupernumerar-Laufbahn	04 233
— vom 14. Januar 1902, betr. Aufstellung des Bedarfs für die Bauleitungskosten	02 125	— vom 20. August 1903, betr. die Dienstanzweisung für die Lokalbaubeamten der Staatshochbauverwaltung	03 441	— vom 6. Mai 1904, betr. die Grundsätze für die Anwendung der Bestimmungen für die Ausführung von Konstruktionen aus Eisenbeton bei Hochbauten	04 258
— vom 14. Januar 1902, betr. Vergütungen für bautechnische Hilfskräfte bei den Regierungen und Lokalbaubeamten	02 126	— vom 28. August 1903, betr. die allgemeinen Bestimmungen über die Vergebung von Leistungen und Lieferungen	03 453	— vom 6. Mai 1904, betr. die Förderung der Denkmalpflege	04 381
— vom 17. Januar 1902, betr. die Anstellung der Regierungsbaumeister im Staatsdienste	02 41	— vom 28. August 1903, betr. die Anweisung zur Einrichtung des Hochwasser- und Eiswachtdienstes	03 465	— vom 27. Juni 1904, betr. Veröffentlichung von Polizeiverordnungen durch „Das Schiff“	04 345
— vom 23. Januar 1902, betr. die Beschaffung von Dienstausrüstungsgegenständen für die Beamten der allgemeinen Bauverwaltung	02 77	— vom 15. September 1903, betr. Abänderung der Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten	03 477	— vom 29. Juni 1904, betr. Auflösung der Technischen Prüfungsämter in Aachen, Berlin und Hannover	04 345
— vom 3. Februar 1902, betr. die Anrechnung der Ferienbeschäftigung und der militärischen Übungen auf die Ausbildungszeit für die Regierungsbauführer des Hochbau-faches und des Wasser- und Straßenbau-faches	02 77	— vom 28. September 1903, betr. Erleichterung des Zahlungsverkehrs bei den Regierungshauptkassen und deren Spezialkassen	03 589	— vom 30. Juni 1904, betr. Chausseegeld-tarif für Kraftfahrzeuge	04 345
— vom 15. Februar 1902, betr. Ferienbeschäftigung der Studierenden des Ingenieurbau-faches und Anrechnung militärischer Übungen auf die Ausbildung der Regierungsbauführer	02 113	— vom 3. Oktober 1903, betr. die anrechnungsfähige Dienstzeit der Bau-beamten bei ihrer Pensionierung	03 521	— vom 5. Juli 1904, betr. die Erhebung des Konflikts bei Rechtsstreitsachen gegen Staatsbau-beamte	04 357
— vom 19. Februar 1902, betr. die Normen für die einheitliche Lieferung und Prüfung von Portland Zement	02 113	— vom 4. November 1903, betr. Verhinderung von Tierquälereien bei Bauausführungen	03 569	— vom 11. August 1904, betr. die Kosten für Ausschmückung usw. bei besonderen Feierlichkeiten gelegentlich größerer Ausführungen der Wasserbauverwaltung	04 417
— vom 5. März 1902, betr. Förderung sämtlicher staatlicher Hochbauten	02 126	— vom 9. November 1903, betr. die Schonung von Altertumsfunden bei Bauausführungen	03 587	— vom 13. September 1904, betr. Veröffentlichung von Polizeiverordnungen usw. durch die Zeitschrift für Binnenschifffahrt	04 477
— vom 14. März 1902, betr. Annahme und Ausbildung der Regierungsbauführer des Eisenbahnbau-faches und des Maschinenbau-faches	02 197	— vom 17. November 1903, betr. die Verantwortlichkeit der Beamten der Hochbauverwaltung für die Sicherheit der Baukonstruktionen	03 593	— vom 28. Oktober 1904, betr. Stellen-nachweis für Hilfstech-niker bei der Wasserbauverwaltung	04 565
— vom 14. April 1902, betr. die bei Kaiserlichen Werften oder im Kommunal-dienst beschäftigten Regierungsbauführer	02 197	— vom 19. November 1903, betr. die Zulassung von Diplomingenieuren zur Ausbildung im Staatsbau-dienst	03 589	— vom 6. November 1904, betr. Bau-gewerkschule in Hildesheim	04 589
— vom 21. April 1902, betr. Anbringung von Gasdruckreglern in Gasleitungen	02 221	— vom 3. Dezember 1903, betr. die Ausführungsbestimmungen zu den Vorschriften über die Tagegelder und Reisekosten der Staatsbeamten	03 621	— vom 18. November 1904, betr. die gegenseitige staatliche Gleichstellung und Anerkennung der Diplomprüfung in Preußen und in Braunschweig	04 601
— vom 30. April 1902, betr. Bestimmungen für die Berechnung der Standfestigkeit von Schornsteinen	02 207	— vom 14. Dezember 1903, betr. die Vorbildung und Einberufung der Bausupernumerare (Anwärter) der Wasserbauverwaltung	03 645	— vom 19. November 1904, betr. Nachtrag zur Ausführungsanweisung vom 13. August 1898 zu dem Gesetze über Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen vom 28. Juli 1892	05 13
— vom 11. Juni 1902, betr. Verpachtung von fiskalischen Verkehrsabgaben und Fährgerechtigkeiten	02 325	— vom 16. Dezember 1903, betr. Abänderung des Reichskrankenversicherungsgesetzes	03 645	— vom 21. November 1904, betr. die Bestimmungen für die Ausführung von Konstruktionen aus Eisenbeton bei Hochbauten	04 601
— vom 10. Oktober 1902, betr. Verwendung von Ziegeln großen Formats	02 517	— vom 6. Januar 1904, betr. Lohnzahlung an Arbeiter der allgemeinen Staatsbauverwaltung bei Arbeitsversäumnissen	04 87	— vom 26. November 1904, betr. die allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten und für Leistungen und Lieferungen	04 617
— vom 15. Oktober 1902, betr. Prüfung der Vorlagen für gewerbliche Anlagen	02 517	— vom 8. Januar 1904, betr. die Kosten für Schreib- und Zeichenmittel	04 37	— vom 1. Dezember 1904, betr. die Ergänzung der Pegellisten	04 617
— vom 26. Oktober 1902, betr. die Geschäftsanzweisung usw. der preußischen Landesanstalt für Gewässerkunde	02 541	— vom 9. Februar 1904, betr. polizeiliche Anforderungen an den Bau und Betrieb mit Gleichstrom betriebener elektrischer Kleinbahnen	04 101	— vom 3. Dezember 1904, betr. Nachweisung der Zahl der in der Ausbildung begriffenen Regierungsbauführer des Hochbau-faches und des Wasser- und Straßenbau-faches	04 629
— vom 17. November 1902, betr. Ausführungsanweisungen zu dem Gesetz über Kleinbahnen usw.	02 589	— vom 13. Februar 1904, betr. bauwissenschaftliche Versuche	04 108	— vom 14. Dezember 1904, betr. die Mitwirkung d. Regierungsbausekretäre bei der Feststellung von Kostenschlägen usw. und die von ihnen im einzelnen auszuführenden Arbeiten	04 645
— vom 26. Januar 1903, betr. die Erteilung von Urlaub an Regierungsbauführer nach Zulassung zur zweiten Hauptprüfung	03 81	— vom 22. Februar 1904, betr. die mit den preußischen Baugewerkschulen gleichberechtigten Lehranstalten	04 117		

	Seite		Seite		Seite
Runderlaß vom 17. Dezember 1904, betr. die Zeitschrift „Baupolizeiliche Mitteilungen“	05 13	Runderlaß vom 28. Juli 1905, betr. die Verrechnung der Beiträge zu den Kosten der Krankenfürsorge für nichtversicherungspflichtige Personen	05 405	Runderlaß vom 24. Januar 1906, betr. Vereidigung der Wasserbauwärt-anwärter	06 85
— vom 27. Dezember 1904, betr. die Rauchverbrennungseinrichtungen nach der Bauart Marcotty und Ribmann	05 29	— vom 29. Juli 1905, betr. die Stempelpflichtigkeit der mit Privatpersonen abzuschließenden Grundstückskaufverträge	05 405	— vom 30. Januar 1906, betr. Genehmigung zur Veräußerung noch branchbarer Schiffe, Bagger usw.	06 97
— vom 5. Januar 1905, betr. die Mitwirkung der Bauverwaltung im Sinne der Denkschrift von Prof. Dr. Conwentz über die Gefährdung der Naturdenkmäler und Vorschläge zu ihrer Erhaltung	05 57	— vom 2. August 1905, betr. die Vergütung der Baukassenrendanten bei den Bauten der Zivilverwaltung	05 413	— des Justizministers vom 15. Februar 1906, betr. die Beseitigung von Baumängeln in Gerichtsgebäuden	06 145
— vom 6. Januar 1905, betr. die Anfertigung von Aufnahmezeichnungen älterer Staatsgebäude	05 45	— vom 16. August 1905, betr. Aufsichtsbehörde über Brückengelderhebung für Brücken über Privatflüsse	05 441	— vom 24. Februar 1906, betr. Benachrichtigung der Geologischen Landesanstalt und Bergakademie bei geplanten Bohrungen und bei Funden an Versteinerungen	06 133
— vom 28. Januar 1905, betr. die Bezüge der Regierungsbaumeister und Regierungsbauführer bei Dienstreisen	05 81	— vom 24. August 1905, betr. Benutzung der Dr. A. L. Crelleschen Rechentafeln	05 453, 637	— vom 15. März 1906, betr. die gegenseitige staatliche Gleichstellung und Anerkennung der Diplomprüfung in Hessen und Preußen	06 157
— vom 1. Februar 1905, betr. den Titel „Königlicher Regierungsbauführer“ für die zur Ausbildung im Staatsbaudienst zugelassenen Diplomingenieure	05 93	— vom 23. September 1905, betr. die Erlöse aus Verdingungsunterlagen	05 513	— vom 10. April 1906, betr. die Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache	06 235
— vom 11. März 1905, betr. die Prüfung von Genehmigungsanträgen zu gewerblichen Bauanlagen	05 161	— vom 1. Oktober 1905, betr. die Vergabung von Dachschieferlieferungen	05 525	— vom 15. April 1906, betr. die Zuständigkeit zur Beschlußfassung über Baudispensesuche in Verbindung mit Anträgen auf Genehmigung gewerblicher Anlagen	06 227
— vom 13. März 1905, betr. die Zusammenkünfte der Baubeamten	05 161	— vom 13. Oktober 1905, betr. Berücksichtigung der Bauleitungskosten in den Nachweisungen der Staatsbauverwaltung	05 537	— vom 24. April 1906, betr. Handhabung der Baupolizei	06 243
— vom 20. März 1905, betr. Reisekosten bei Revisionen von privaten Schmalspur- und Transportbahnen	05 197	— vom 22. Oktober 1905, betr. meliorationstechnische Geschäfte der Kreisbauinspektoren auf den Domänen usw.	05 585	— vom 26. Mai 1906, betr. die Zuständigkeit zur Untersagung der Zuführung von Ahwässern in den Rhein	06 307
— vom 21. März 1905, betr. Ansatz und Verrechnung der Bauleitungskosten im Staatshaushalt	05 193	— vom 30. Oktober 1905, betr. Anrechnung von Militärzeit bei technischen Bureaubeamten	05 573	— vom 30. Mai 1906, betr. Erledigung ingenieurtechnischer Geschäfte auf Domänen usw. durch Beamte der Wasserbauverwaltung	06 319
— vom 23. März 1905, betr. die Unterbrechung des Ausbildungsdienstes der Regierungsbauführer durch Krankheit, militärische Dienstleistung oder Beurlaubung	05 198	— vom 11. November 1905, betr. das Merkblatt über die Gefahren und die Verhütung der Bleivergiftung	05 585	— vom 6. Juni 1906, betr. die Schiffs-eichordnung für die Elbe	06 319
— vom 3. April 1905, betr. die Verrechnung der Vorarbeitskosten bei Bauausführungen	05 197	— des Reichskanzlers vom 12. November 1905, betr. das Verzeichnis der Aus-gangstellen für wichtige Nachrichten über Veränderungen im Seezeichenwesen der deutschen Küsten	05 625	— vom 19. Juni 1906, betr. Baudarlehne an untere Beamte und ständige Arbeiter der allgemeinen Bauver-waltung	06 335
— vom 11. April 1905, betr. die Druckfestigkeit der Deckensteine bei Ausführung ebener Decken aus Ziegelsteinen mit Eiseneinlage	05 221	— vom 20. November 1905, betr. Normalien für Abflußröhren	05 613	— vom 3. Juli 1906, betr. die Festsetzung der Pensionen und Hinterbliebenen-bezüge für die Unterbeamten im Bereiche der Staatsbauverwaltung	06 371
— vom 1. Mai 1905, betr. Feuerlöschpflicht der im Bereiche der allgemeinen Staatsbauverwaltung Beschäftigten	05 257	— vom 3. Dezember 1905, betr. die Kündigung der außeretatmäßigen Beamten der Staatsbauverwaltung	05 625	— vom 5. Juli 1906, betr. Ergänzung der Dienstanzweisung für die Lokalbau-beamten bezüglich der Preise für Tapeten in Dienstwohnungsräumen	06 383
— vom 6. Mai und 10. Dezember 1905, betr. das Ministerialblatt der Verwaltung für Landwirtschaft, Domänen und Forsten	06 13	— vom 4. Dezember 1905, betr. die Verwaltung der Bauhöfe der Wasserbauverwaltung	05 626	— vom 10. August 1906, betr. baupolizei-liche Prüfung, Genehmigung und Ab-nahme von Tagebauten in Bergwerksbetrieben	06 435
— der Oberrechnungskammer vom 3. Juni 1905, betr. Vorschriften zur Vereinfachung der Rechnungslegung und Justifikation	06 355	— vom 6. Dezember 1905, betr. Anfertigung und Einreichung der Bestandzeichnungen aus dem Gebiete des Wasserbaues	05 637	— vom 1. September 1906, betr. Ver-wendung von Buchenholz zu Die-lungen	06 518
— vom 9. Juni 1905, betr. die mit den preußischen Baugewerkschulen gleichberechtigten Lehranstalten	05 317	— vom 6. Dezember 1905, betr. Benutzung der Dr. H. Zimmermannschen Rechentafel	05 637	— vom 16. Oktober 1906, betr. die allge-meinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten und für die Ausführung von Lei-stungen und Lieferungen	06 547
— vom 10. Juni 1905, betr. Vordrucke zu Kosten- und Massenberechnungen	05 317	— vom 10. Dezember 1905, betr. Auszug aus dem Firmenregister als Berechtigungsnachweis beim Abschluß von Verträgen	05 637	— vom 19. Oktober 1906, betr. die neue Anweisung für die Ausbildung der Regierungsbauführer des Hochbau-faches	06 599
— vom 17. Juni 1905, betr. die Unter-lagen der Anträge auf Erteilung der Genehmigung zur Veräußerung, zu Änderungen, Wiederherstellungen oder zum Abbruch von Baudenk-mälern	05 477	— vom 14. Dezember 1905, betr. Beachtung verkehrspolizeilicher Rück-sichten bei der Erörterung von Baugesuchen	06 25	— vom 19. Oktober 1906, betr. die neue Anweisung für die Ausbildung der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbaufaches	06 602
— vom 19. Juni 1905, betr. die Verwen-dung von Ersparnissen bei nicht besetzten oder vom Inhaber nicht versehenen Dienststellen	05 329	— vom 15. Dezember 1905, betr. Berechti-gung der Abschlußprüfungen an der verstaatlichten Tiefbauschule in Rendsburg für die Anwärter als technische Bureaubeamten	06 1	— vom 20. Oktober 1906, betr. die mit den preußischen Baugewerkschulen gleichberechtigten Lehranstalten	06 567
— vom 21. Juni 1905, betr. die Anrechnung der militärischen Dienstleistungen auf den Vorbereitungsdienst der Regierungsbauführer	05 453	— vom 20. Dezember 1905, betr. Benut-zung der Kleinbahnen bei Dienst-reisen der Beamten	06 25	— vom 29. Oktober 1906, betr. das Rechtsver-hältnis zwischen Staatsbaubeamten, Bauherren und Bauunternehmern bei Abschluß von Bauverträgen	06 579
— vom 22. Juni 1905, betr. Reisekosten-pauschvergütungen	05 341	— vom 23. Dezember 1905, betr. das Ver-dingungswesen	06 53	— vom 30. Oktober 1906, betr. Fortzah-lung von Tagelöhnen an Regierungs-bauführer und Regierungsbaumeister bei Beurlaubungen, Krankheiten oder militärischen Dienstleistungen	06 579
— vom 29. Juni 1905, betr. Herstellung von Inventarien (Bestand-) zeich-nungen	05 365	— vom 29. Dezember 1905, betr. Wettbe-werbe für Entwürfe zu Bauern- und einfachen Bürgerhäusern	06 45	— vom 6. November 1906, betr. die Ver-wendung eines Namenstempels an Stelle des handschriftlichen Voll-zuges des Prüfungsvermerks bei Bauurlaubnigesuchen	06 591
— vom 29. Juni 1905, betr. Lohnzahlung an staatliche Arbeiter bei Arbeits-versämnissen	05 381	— vom 2. Januar 1906, betr. die Bestim-mungen über die Nachweisung der Bedürfnisse zu Land- und Wasser-bauten	06 25	— vom 6. November 1906, betr. die Ein-setzung eines Finanzbeirates für den Rhein-Weser-Kanal	06 667
— vom 12. Juli 1905, betr. das Verfahren bei Wettbewerben für Werke der Bildhauerkunst	05 381	— vom 2. Januar 1906, betr. Verdingung bei Bauausführungen, deren Kosten im Staatshaushalt in Teilbeträgen gefordert werden	06 25		
		— vom 12. Januar 1906, betr. die Inan-spruchnahme der Strafregister bei den Staatsanwaltschaften	06 61		
		— vom 23. Januar 1906, betr. Lohn-zahlung an Arbeiter der allgemeinen Staatsbauverwaltung bei mili-tärischen Übungen	06 73		

Seite		Seite		Seite	
	Runderlaß vom 16. November 1906, betr. die Einsetzung eines Finanzbeirates für den Großschiffahrtweg Berlin-Stettin (Wasserstraße Berlin-Hohensaathen und Vorfluter Stützkow-Schwedt)	06	667		
	— vom 16. November 1906, betr. die Einsetzung eines Finanzbeirates für die Oder von der Mündung der Glatzer Neiße bis Breslau und den Großschiffahrtweg bei Breslau	06	668		
	— vom 6. Dezember 1906, betr. die Einsetzung eines Finanzbeirates für die Untere Netze von der Dragemündung aufwärts sowie den Bromberger Kanal und die Untere Brahe	06	668		
	— vom 8. Dezember 1906, betr. das Verdingungswesen	07	118		
	— vom 19. Dezember 1906, betr. technische Vorschriften bei der Verdingung und Ausführung von Glaserarbeiten	07	57		
	— vom 20. Dezember 1906, betr. Grundsätze für die Aufstellung von Bauungsplänen und die Ausarbeitung neuer Bauordnungen	07	29		
	— vom 25. Dezember 1906, betr. technische Vorschriften bei der Verdingung und Ausführung von Steinmetzarbeiten	07	58		
	— vom 4. Januar 1907, betr. die Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufach	07	49		
	— vom 15. Januar 1907, betr. die Herstellung und Unterhaltung der Abdeckung der Balken- und Trägerlagen usw. bei staatlichen Bauausführungen	07	73		
	— vom 3. Februar 1907, betr. Aufstellung der Kostenanschläge und Nachweise über den Stand der Baumittel für die Bauten der Staatshochbauverwaltung	07	101		
	— vom 5. Februar 1907, betr. Grundsätze für das Verfahren bei der Annahme von Arbeitern und die Arbeiterfürsorgeeinrichtungen bei der Herstellung und dem Ausbau von Wasserstraßen gemäß Gesetz vom 1. April 1905	07	165		
	— vom 9. Februar 1907, betr. Grundsätze für die Wirksamkeit der Staatlichen Stelle für Naturdenkmalpflege in Preußen	07	129		
	— vom 13. Februar 1907, betr. die Beseitigung oder Veränderung von Baudenkmalern oder von Bauresten mit Denkmalwert	07	130		
	— vom 20. April 1907, betr. die gegenseitige staatliche Gleichstellung und Anerkennung der Diplomprüfung in Hessen und Preußen	07	245		
	— vom 24. April 1907, betr. Vorschriften über die Beschaffung von Schreib- und Zeichenmitteln für die höheren Beamten der allgemeinen Bauverwaltung	07	257		
	— vom 8. Mai 1907, betr. die Überweisung von Mitteln zur Beschaffung von Fachzeitschriften und Spezialwerken für die örtlichen Baubeamten	07	281		
	— vom 10. Mai 1907, betr. Geschäfts- und Kassenführung der wasserbaufiskalischen Betriebskrankenkasse	07	281		
	— vom 10. Mai 1907, betr. Zulassung nichtpreußischer Staatsangehöriger bei Vergebung von Leistungen und Lieferungen	07	313		
	— vom 24. Mai 1907, betr. Bestimmungen für die Ausführung von Konstruktionen aus Eisenbeton bei Hochbauten	07	301		
	— vom 4. Juni 1907, betr. die mit den preußischen Baugewerkschulen gleichberechtigten Lehranstalten	07	365		
	— vom 7. Juni 1907, betr. Anrechnung des Jahres 1905 als Kriegsjahr aus Anlaß des Aufstandes im ostafrikanischen Schutzgebiete	07	325		
	Runderlaß vom 13. Juni 1907, betr. die Warnungszeichen im Verkehr mit Kraftfahrzeugen	07	389		
	— vom 16. Juni 1907, betr. die Verrechnung der bei den Restenfonds des Extraordinariums eintretenden Mehrausgaben	07	389		
	— vom 18. Juni 1907, betr. Festsetzung der Arbeitslöhne für auswärtige Arbeitskräfte	07	365		
	— vom 26. Juni 1907, betr. die einmaligen und außerordentlichen Ausgaben für Bauten der Justizverwaltung	07	385		
	— vom 8. Juli 1907, betr. Zulassung der Hinterlegungscheine der Preußischen Zentralgenossenschaftskasse bei Vergebung von Leistungen und Lieferungen	07	389		
	— vom 16. Juli 1907, betr. Anrechnung des Jahres 1907 als Kriegsjahr aus Anlaß der Aufstände im südwestafrikanischen Schutzgebiete	07	401		
	— vom 16. Juli 1907, betr. Vorschriften über die Gewährung von Umzugskosten bei der Übernahme von Beamten aus einer etatmäßigen Stelle in eine nichtetatmäßige	07	409		
	— vom 17. Juli 1907, betr. Grundzüge für Polizeiverordnungen über die Arbeiterfürsorge auf Bauten	07	665		
	— vom 20. Juli 1907, betr. Entlastung der Lokal- und Provinzialbehörden der Staatshochbauverwaltung von minder wichtigen Arbeiten	07	429, 441		
	— vom 4. August 1907, betr. die Anweisung zur Ausführung des Gesetzes gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden	07	473, 565		
	— vom 2. Oktober 1907, betr. das Gesetz gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden	07	565		
	— vom 24. Oktober 1907, betr. die Supervision der Entwürfe und Bauanschläge für staatliche Neu- und Reparaturbauten	07	589		
	— vom 28. Oktober 1907, betr. die Wahl der Bauweise für Eisenbahnhochbauten	07	599		
	— vom 4. November 1907, betr. die Kosten der Beleuchtung von Brücken über öffentliche Gewässer	07	613		
	— vom 10. Januar 1908, betr. Maßnahmen gegen bauliche Verunstaltungen in Stadt und Land	08	57		
	— vom 16. Januar 1908, betr. Abrechnung der Jahre 1905 und 1906 als Kriegsjahre aus Anlaß der von Teilen der Schutztruppen für Deutsch-Ostafrika und Kamerun gelieferten Gefechte und ausgeführten Kriegszüge	08	77		
	— vom 12. Februar 1908, betr. Rücksichtnahme auf die Schifffahrt bei Sperrung von Wasserstraßen	08	117		
	— vom 29. Februar 1908, betr. Anträge auf Genehmigung von Verträgen über die Verpachtung von Fahren	08	149		
	— vom 13. März 1908, betr. den Begriff „Kriegsteilnehmer“ in den neuen Pensions- u. Hinterbliebenengesetzen	08	241		
	— vom 25. März 1908, betr. die Verwendung von Kohlenblacke zur Herstellung von Beton	08	193		
	— vom 28. März 1908, betr. Verrechnung der Kosten für die von der Reichsdruckerei gelieferten Drucksachen	08	253		
	— vom 1. April 1908, betr. die Verwendung der einmaligen Beiträge zu den Unterhaltungs- und kleineren Neubauten	08	205		
	— vom 11. April 1908, betr. die Auslegung der Bestimmungen über die Ausführung von Konstruktionen aus Eisenbeton bei Hochbauten vom 24. Mai 1907	08	241		
	— vom 16. April 1908, betr. Neudruck des Musterplans zu den Vorschriften für die Aufstellung von Fluchtlinien- und Bebauungsplänen vom 28. Mai 1906	08	241		
	Runderlaß vom 28. April 1908, betr. Gewährung von Hinterbliebenenbezügen aus Militärfonds	08	273		
	— vom 30. April 1908, betr. Vorausleistungen beim Wegebau und bei Bauten zur Ausführung des Wasserstraßengesetzes	08	281		
	— vom 5. Mai 1908, betr. Anrechnung von Kriegsjahren aus Anlaß des Aufstandes in Deutsch-Ostafrika	08	273		
	— vom 14. Mai 1908, betr. Ausarbeitung der Entwürfe für größere Eisenbrücken und Eisenhochbauten im Bereiche der Wasserbauverwaltung	08	301		
	— vom 17. Mai 1908, betr. Benachrichtigung der Geologischen Landesanstalt von wichtigeren Bodenaufschlüssen, Funden an Gesteinen usw.	08	309		
	— vom 22. Mai 1908, betr. Vergebung von Arbalten und Lieferungen an Handwerkervereinigungen	08	301		
	— vom 27. Mai 1908, betr. die im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung beschäftigten Militäranwärter	08	321		
	— vom 15. Juni 1908, betr. staatliche Bauaufsicht von Talsperrenbauten, die nicht durch den Staat ausgeführt werden	08	385		
	— vom 3. Juli 1908, betr. die Königliche Baugewerkschule in Frankfurt a. M.	08	385		
	— vom 7. Juli 1908, betr. Konstruktion der eisernen Brücken	08	397		
	— vom 13. Juli 1908, betr. die selbständige Erledigung bautechnischer Geschäfte durch die Lokalbaubeamten	08	413		
	— vom 18. Juli 1908, betr. Sonderanforderungen an Warenhäuser usw.	08	413		
	— vom 19. Juli 1908, betr. Normalien für gußeiserne Abflußröhren	09	57		
	— vom 1. August 1908, betr. Maßhalten bei Ausführung von Staatsbauten	08	437		
	— vom 14. August 1908, betr. die Verunstaltung in Städten und Ortschaften durch Eindeckung von Dächern mit Zementplatten	08	475		
	— vom 18. August 1908, betr. die Beförderung von Dampfpflügen auf Chausseen, sowie den Betrieb von Dampfpflügen in der Nähe von Chausseen und anderen öffentlichen Wegen	08	501		
	— vom 22. Oktober 1908, betr. Chausseegeldfreikarten für Kreismedizinbeamte und Kreistierärzte	08	605		
	— vom 25. Oktober 1908, betr. Vorbeugung etwa hervortretender Arbeitslosigkeit	08	589		
	— vom 26. Oktober 1908, betr. die Baugewerkschule in Essen und die Tiefbauabteilungen an den Baugewerkschulen in Essen, Görlitz, Kassel und Idstein	08	605		
	— vom 2. November 1908, betr. Kosten der von der Wasserbauverwaltung für die Eisenbahnverwaltung auszuführenden Leistungen	08	629		
	— vom 9. Dezember 1908, betr. Pflanzen von Obstbäumen und fruchtbringenden Sträuchern bei der Anlage von Dienstgärten	08	681		
	— vom 16. Dezember 1908, betr. Wegeschilder für den Verkehr mit Kraftfahrzeugen	08	681		
	— vom 24. Dezember 1908, betr. Anwendung des Gesetzes gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden	09	73		
	— vom 29. Dezember 1908, betr. Vorlage der schriftlichen Arbeiten der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbauwesens während des I. Abschnittes	09	21		
	— vom 29. Dezember 1908, betr. Urteil des Reichsgerichts vom 8. November 1907 über Vereinbarungen von Unternehmern beim Ausschreiben von Bauarbeiten	09	21		

Seite		Seite		Seite	
	Runderlaß vom 11. Januar 1909, betr. Anrechnung der Jahre 1904, 1905 und 1906 als Kriegsjahre aus Anlaß der von Teilen der Schutztruppe für Kamerun gelieferten Gefechte und ausgeführten militärischen Unternehmungen		Runderlaß vom 7. September 1909, betr. das Versenken der Niete bei Eisenbauten		Runderlaß vom 9. Mai 1910, betr. die Entlastung der Baubeamten der Staatshochbauverwaltung
49	— vom 13. Januar 1909, betr. den Besuch fiskalischer Baustellen durch Privatpersonen	505	— vom 18. September 1909, betr. Berechnung von Säulen aus eisenumschnürtem Beton	293	— vom 10. Mai 1910, betr. die Schiedsgerichte bei Verträgen über Staatsbauten
57	— vom 21. Januar 1909, betr. baupolizeiliche Behandlung ebener massiver Decken bei Hochbauten	529	— vom 11. Oktober 1909, betr. Baupolizeiverordnungen für das platte Land	281	— vom 21. Mai 1910, betr. Sicherung der Bauforderungen
81	— vom 25. Januar 1909, betr. Festsetzung der Entschädigungen für Wasserverbrauch und Zentralheizung in Dienstwohnungen	553	— vom 4. November 1909, betr. die Richtigkeitsbescheinigungen unter Kostenrechnungen	317	— vom 27. Mai 1910, betr. Verminderung der Betriebskosten bei Zentralheizungsanlagen
109	— vom 12. Februar 1909, betr. Mitwirkung von Sachverständigen aus den Kreisen des Handwerks bei Ermittlung von Preisen bei staatlichen Hochbauten	1	— vom 25. November 1909, betr. die Kosten der Beleuchtung von Brücken über öffentliche Gewässer	317	— vom 10. Juni 1910, betr. Geschäftvereinfachungen in der Wasserbauverwaltung
109	— vom 12. Februar 1909, betr. Mitwirkung von Sachverständigen bei Aufstellung von Verdingungsanschlügen für staatliche Leistungen und Lieferungen	665	— vom 10. Dezember 1909, betr. die Anlage und Einrichtung von Theatern, Zirkusgebäuden und öffentlichen Versammlungsräumen	345	— vom 30. Juni 1910, betr. Einrichtung von Bureaux bei Wasser- und Hafenbauinspektionen
110	— vom 16. Februar 1909, betr. Chausseegeldtarif für Kraftfahrzeuge	161	— vom 21. Dezember 1909, betr. Berechnung von Säulen aus eisenumschnürtem Beton	389	— vom 1. Juli 1910, betr. die Zulassung zum oldenburgischen Staatsbaudienst
141	— vom 21. Februar 1909, betr. nivellitische Prüfungen der Pegelstellen	1	— vom 7. Januar 1910, betr. die Preise für Tapeten in Dienstwohnungen der mittleren und Unterbeamten	353	— vom 14. Juli 1910, betr. Nachweisung der in der Wasserbauverwaltung ständig beschäftigten invidenversicherungspflichtigen Personen
141	— vom 6. März 1909, betr. die Verwendung von Eisenportlandzement	57	— vom 12. Januar 1910, betr. die Vorstellung der Regierungsbaumeister bei den Oberpräsidenten und Regierungspräsidenten	422	— vom 15. Juli 1910, betr. Stellennachweis für Hochbautechniker und Wasserbautechniker im Anzeiger des Zentralblattes der Bauverwaltung
153	— vom 16. März 1909, betr. die Bodenuntersuchungen vor der Ausschreibung von Erdarbeiten	57	— vom 17. Januar 1910, betr. Verleihung der Beamteneigenschaft an wieder eingestellte Pensionäre	422	— vom 20. Juli 1910, betr. schiedsgerichtliche Erledigung von Streitigkeiten
282	— vom 6. April 1909, betr. die Anlage und Einrichtung von Theatern, Zirkusgebäuden und öffentlichen Versammlungsräumen	69	— vom 31. Januar 1910, betr. die Bestimmungen über die bei Hochbauten anzunehmenden Belastungen und die Beanspruchungen der Baustoffe sowie die Berechnungsgrundlagen für die statische Untersuchung von Hochbauten	421	— vom 17. August 1910, betr. die Amtsbezeichnung der Regierungsbaumeister nach ihrer etatmäßigen Anstellung
225	— vom 14. April 1909, betr. die Zulassung der Frauen zum Studium an den Technischen Hochschulen	101	— vom 7. Februar 1910, betr. Zuständigkeit der Provinzialbehörden bei baulichen Maßnahmen, für die bisher ministerielle Genehmigung vorgeschrieben war	453	— vom 19. September 1910, betr. die Bauart der von der Staatsbauverwaltung auszuführenden Gebäude mit Rücksicht auf Feuersicherheit und Verkehrsicherheit
226	— vom 21. April 1909, betr. Einziehung oder Kürzung von Zivilpensionen, Hinterbliebenenbezügen und Wartegeldern bei Wiederbeschäftigung der Empfänger	101	— vom 18. Februar 1910, betr. Abänderung der Dienstweisung für die Ortsbaubeamten der Staatshochbauverwaltung	545	— vom 30. September 1910, betr. Beteiligung von Beamten als freiwillige Zähler bei der Volkszählung
249	— vom 28. April 1909, betr. allgemeine polizeiliche Anforderungen an neue elektrische Starkstromanlagen — ausschließlich elektrischer Bahnen — zum Schutze vorhandener Reichstelegraphen- und Fernsprechleitungen	141	— vom 21. Februar 1910, betr. Grundzüge des Allgemeinen Deutschen Sprachvereins über die Schreibweise von Straßennamen u. dergl.	546	— vom 31. Oktober 1910, betr. Entlastung der Ortsbaubeamten der Wasserbauverwaltung von der Schiffahrt- und Hafenpolizei
265	— vom 29. April 1909, betr. die Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung von Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen	141	— vom 28. Februar 1910, betr. gerichtliche Vernehmung unmittelbarer Staatsbeamten als Zeugen oder Sachverständige	593	— vom 4. November 1910, betr. Urlauberteilung an Beamte und Hilfskräfte im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung
297	— vom 26. Mai 1909, betr. Nivellements der Wasserbauverwaltung von mindestens 10 km Streckenlänge	161	— vom 16. März 1910, betr. Deutsche Normen für einheitliche Lieferung und Prüfung von Portlandzement und von Eisenportlandzement	613	— vom 4. November 1910, betr. die Verpachtung fiskalischer Verkehrsabgaben und Fahrgerechtigkeiten
317	— vom 19. Juni 1909, betr. die Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache	189	— vom 18. März 1910, betr. Kassen- und Rechnungsführung bei den Bauten der Staatshochbauverwaltung	613	— vom 25. November 1910, betr. Unterhaltung der Dienstwohnungen der mittleren und Unterbeamten der Wasserbauverwaltung
341	— vom 25. Juni 1909, betr. Neuregelung der den Zentral- und Provinzialbehörden zustehenden Befugnis zur Feststellung von Tarifen für Schifffahrtabgaben	217	— vom 22. März 1910, betr. Überwachung der Bauten in bezug auf die Einhaltung der bestehenden Arbeiterschutzbestimmungen	649	— vom 26. November 1910, betr. Bezeichnung der örtlichen Dienststellen in der allgemeinen Bauverwaltung
389	— vom 4. Juli 1909, betr. die von Teilen der Schutztruppen für Südwestafrika und Kamerun in den Jahren 1907/08 ausgeführten militärischen Unternehmungen	217	— vom 30. März 1910, betr. Ermäßigung oder Erlaß von Vertragsstrafen für den Bereich der allgemeinen Bauverwaltung	629	— vom 26. November 1910, betr. die Bezeichnung der örtlichen Dienststellen bei den Staatseisenbahnen
389	— vom 10. Juli 1909, betr. Flammenbogenlampen mit schräg nach unten stehenden Kohlen in Warenhäusern usw.	209	— vom 15. April 1910, betr. die Grundsätze für die Festsetzung des Ruhegehaltes ehemaliger Militärpersonen	641	— vom 26. November 1910, betr. die Reisekosten der Baukassenrendanten
405	— vom 19. Juli 1909, betr. allgemeine Bestimmungen für die Vorbereitung, Ausführung und Prüfung von Bauten aus Stampfbeton	249	— vom 15. April 1910, betr. die Zugrundelegung des Rechnungsgewichts statt des wirklichen Gewichts bei Vertragsabrechnungen über Eisenbauwerke	649	— vom 8. Dezember 1910, betr. baupolizeiliche Prüfung und Abnahme der auf Druck beanspruchten Bauteile aus Stampfbeton
417	— vom 13. August 1909, betr. das Technikum in Hildburghausen	249	— vom 16. April 1910, betr. die Herrichtung und Ausstattung der Dienstwohnungen beim Wechsel in der Besetzung der Stellen	665	
493	— vom 20. August 1909, betr. Besoldung der in der allgemeinen Bauverwaltung beschäftigten Regierungsbaumeister	269	— vom 2. Mai 1910, betr. Vorlage der schriftlichen Arbeiten der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbau-faches während des ersten Abschnittes ihrer Ausbildung		Bekanntmachung, betr. das Stipendium für Kulturtechniker
469		269	— vom 3. Mai 1910, betr. die Feststellung von Fluchtlinien und die Aufstellung eines Bebauungsplans für einen Gutsbezirk		01 1; 02 13; 03 25; 04 25; 05 29; 06 26
		269			— betr. Rückgabe oder Vernichtung von Prüfungsakten
		269			— betr. die Gleichstellung der Vorprüfung und ersten Hauptprüfung für das Baufach in Preußen und Hessen
		269			— betr. die gegenseitige Zulassung der Oberrealschulabiturienten in Preußen und Hessen zu den Prüfungen im Baufache
		269			— betr. die Anweisung zur Annahme und Ausbildung der Regierungsbauführer des Hochbau-faches und des Wasser- und Straßenbau-faches
		269			— betr. die Gleichstellung der Vorprüfung und ersten Hauptprüfung für den Staatsdienst im Baufach in Braunschweig und in Preußen

	Seite
Bekanntmachung, betr. das Preis- schreiben einer Vorrichtung zum Messen des Winddruckes 02 1, 7; 04	321
-- betr. die Anstellung der Regierungs- baumeister im Staatsdienste . . . 02	41
-- betr. Genehmigung und Aufsichtführung bei Kleinbahnen und Privatanschluß- bahnen im Bezirk Berlin . . . 02	221
-- betr. Anrechnung der vor Beginn der Studien oder vor Ablegung der Vor- prüfung während der Sommerferien auf der Baustelle zurückgelegten Tätigkeit auf den I. Abschnitt des Ausbildungsdienstes der Regierungs- bauführer des Hoch- und Ingenieur- baufaches . . . 02	261
-- betr. die Bestimmung über den Eintritt in die schriftliche und mündliche Prüfung bei der zweiten Haupt- prüfung für den Staatsbaudienst 02	297

	Seite
Bekanntmachung, betr. die Geschäfts- anweisung für die preußische Landesanstalt für Gewässerkunde	02 517
-- betr. die Ersetzung der Vorprüfung und der 1. Hauptprüfung für den Staatsdienst im Baufache durch die Diplomprüfung und die Zulassung der staatlich geprüften Bauführer und Baumeister zur Doktorin- genieur-Promotion . . . 02	609
-- betr. Rückgabe oder Vernichtung von Prüfungsakten 02 609; 03 69, 241, 638; 04 25, 617; 05 29, 626; 06 45, 659; 07 30, 657; 08 13, 681; 09 1, 22, 665; 10 31, 653	653
-- betr. Arbeitsplan für 1902 und 1903 für die Landesanstalt für Gewässer- kunde . . . 02	609

	Seite
Bekanntmachung, betr. das Preis- schreiben für wissenschaftliche Ar- beiten über die chemischen Vor- gänge beim Erhärten der hydrau- rischen Bindemittel . . . 04	321
-- betr. Ernennung von Mitgliedern der Akademie des Bauwesens . . . 05	13
-- betr. Rückgabe der Wettbewerbent- würfe für die künstlerische Ge- staltung des westlichen Abschlusses des Pariser Platzes . . . 07	269
-- betr. die Denkschrift über die wirt- schaftlichen Erfolge der Ansied- lungskommission . . . 07	565
-- betr. Einsetzung von Wasserstraßen- beiräten für die staatliche Wasser- bauverwaltung . . . 08	149
-- betr. Preisanschreiben der Königlichen Akademie des Bauwesens . . . 09	161

II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichnis.

	Seite
Aachen s. a. Hochschulen, Vorlesungen.	
-- Münster, Ausschmückung mit Mosaik- gemälden . . . 02	148
-- Grabmal und Bestattungsart Karls des Großen . . . 08	522
-- Polizeidienstgebäude . . . 10	354
-- Technische Hochschule, Erweiterungs- bauten, Eisenhüttenmännisches In- stitut . . . 10	250
-- dgl., Reiff-Museum und Architek- turabteilung . . . 10	288
-- v. Wespiensches Haus . . . 01	416
Aalpaß s. Fischwege.	
Abbruch s. a. Uferabbruch.	
-- Baudenkmäler und Baureste mit Denk- malwert, Vorschriften zur Förderung der Denkmalpflege . . . 05 477; 07	130
-- alter Bürgerhäuser, Sammlung zur Wiederverwendung geeigneter Bau- teile . . . 05	403
-- Eisenbetonbauten, Sprengung einer gewölbten Wegeüberführung . . . 09	592
-- Eisenteile in altem Mauerwerk, Befund 02 184, 641	641
-- Berlin, Akademie der Künste und Wissenschaften, ehemaliges Dienst- gebäude Unter den Linden . . . 08	444
-- ehemaliges Borsigsches Eisenwerk in Alt-Moabit, A. des Schornsteins 02 369	369
-- St. Bartholomäuskirche, A. des Turmhelms . . . 05	620
-- Charlottenburg, Landhaus Wartenberg am Luisenplatz . . . 05	168
-- Lützower K. . . . 07 525, 549, 623	623
-- Herbrechtingen, Leonhardskapelle 08	124
-- Köln, alte Rhein-Strassenbrücke, A. mittels schwimmender Gerüste 09	381
-- Laufenburg, Rheinbrücke . . . 10	248
-- Magdeburg, Heydeckerei am Breiten Weg . . . 05	243
-- Nürnberg, Häuser am Laufer Schlag- turm und in der Laufer Gasse 07	472
-- Wohnhaus Adlerstraße 25 . . . 05	223
-- Rhadern (Waldeck), Bauernhaus . . . 10	99
-- Stuttgart, Bürgerhäuser der Altstadt 06	320
-- Treptow, Spree-Eisenbahnbrücke, A. des Mittelpfeilers . . . 07	212
Abdeckerei, Berlin, Fleischvernichtungs- und Verwertungsanstalt in Rüditz bei Bernau . . . 09 226, 237	237
-- Hauptsammelstelle am Schlacht- und Viehhof . . . 09	226
Abels Holzfachwerkbau mit massivem, holzfreiem Umfassungsbau . . . 09	224
Abendmahlskehl s. Kirchengert.	
Abfallstoffe s. a. Abwässer.	
-- Hausmüll, staubfreie Abführung aus den Wohnungen, Adlers verschleiß- bares Abfallrohr . . . 08	499
-- staubfreie Verladestelle der Aktien- Gesellschaft „Staubschutz“ in Berlin 02 632	632

	Seite
Abfallstoffe, Maurer u. Beckers Müllabfall- vorrichtung . . . 02	148
-- Verbrennungsöfen, Keidels V. für Klein- betrieb mit Gasfeuerung . . . 08	200
-- Frankfurt a. M., Anstalt zur Kehrlich- verbrennung und Schlammabseiti- gung in Niederrad . . . 09	352
Abfangung, Berlin, Geschäftshaus am Gendarmenmarkt, Untertunnelung für die Untergrundbahn, A. von Säulen und Pfeilern . . . 06	610
Abfluß s. Flußgebiete.	
Abfußmengen s. Entwässerungen, Nieder- schlagmessungen, Regenmessun- gen, Wassermessungen.	
Abfuhr, Posen, Wasserspülabortstoffe, Eduardsfelder Rohrableitung . . . 01	596
Abnutzungswiderstands. Untersuchungen.	
Aborte, Aborthecken mit beweglicher Ver- bindung des Beckens . . . 06	474
-- A.-Gruben, Überwachung der Wasser- dichtigkeit . . . 02	524
-- Bedürfnisstände mit Ölverschluß, Beetz' Geruchverschluß . . . 08	84
-- Budde u. Goedts Ölspiphon . . . 06	486
-- Butzkes Geruchverschluß . . . 02	248
-- Nördlingers Betriebsverfahren . . . 05	440
-- gesündliche und wirtschaftliche Vorteile . . . 05 92, 618	618
-- Beyers Hubventil für Wasser-A. . . 01	360
-- Budde u. Goedts Ölgeruchverschluß 04	440
-- Budde u. Goedts Spülrohrunterbrecher für Aborte . . . 02	220
-- Butzkes frostsicherer Selbstschlußbahn für Hof-A. . . . 09	132
-- Butzkes selbsttätige Spülvorrichtung 07	460
-- Eisenbahnwagen-A., Abfallrohr mit Windflügel zur Verhütung des Gegenzuges . . . 05	99
-- Flints Windkesselspülvorrichtung 04	388
-- Grüns A. mit Schutzkammer für den Rohrunterbrecher . . . 04	472
-- Hedingers Überlauf für A.-Gruben 08	240
-- in Kliniken . . . 06	410
-- in englischen Krankenhäusern . . . 10	129
-- Petzolds Rückstauvorrichtung für Spül-A. . . . 02	576
-- Polizeivorschriften über A. für Arbeiter auf Bauten . . . 07	665
-- Ritters Heberspülvorrichtung . . . 04	576
-- Schinzersche Reinigungsvorrichtung 02 145, 486	486
-- Spülabort, Gruberts Sp. mit unter- brochenem Wasserzuführungsrohr 01 464, 499	499
-- Spülabortgruben . . . 01	431
-- Spülkasten aus Blech . . . 03	248
-- Spülrohrunterbrecher, Beckers Sp. für Abortgruppen . . . 05	464
-- Spülvorrichtung, Butzkessel selbsttätige Sp. 07 460	460
-- Steinfurths Abdeckplatte für Ölgeruch- verchlüsse . . . 04	636

	Seite
Aborte, Steinfurths Ölgeruchverschluß für Pissoire . . . 04	636
-- Wendlingers Ölgeruchverschluß . . . 05	440
-- Dresden, Wasseraborte, Anlage und Genehmigung, Ortsgesetz . . . 06	70
-- Halberstadt, Kaserne für das 27. In- fanterie-Regiment „Prinz Louis Fer- dinand von Preußen“ . . . 10	21
-- Japan, A. auf Bahnhöfen . . . 05	104
-- Wien, unterirdische Bedürfnisanstalt 05 618, 636	636
Abrahams Hebersiele mit selbsttätiger Ent- lüftung . . . 07	345
Abrechnungen s. Kassenwesen, Rechnungs- wesen, Vordingungswesen.	
Abrechnungsarbeiten, A. von Material- lieferungen bei Staatsbauten . . . 01	589
Abschiedsfeier s. Ehrenbezeichnungen.	
Absperrschieber s. Rohrleitungen.	
Abpackung s. Absteckung, Messungen.	
Abts Reibungs- und Zahnradbahn, 25-jähri- ges Bestehen . . . 07	452
Abukirsee in Ägypten, Trockenlegung und Urbarmachung . . . 10	471
Abusir (Ägypten), Ausgrabungen . . . 02	636
-- Totentempel der Sahu-re . . . 10	218
Abwässer s. a. Kanalisation.	
-- biologische Klär- und Versuchsanlagen, Brockenkörperverfahren . . . 05	44
-- biologische Reinigung, Grzimek u. Ger- lachs Vorrichtung . . . 09	552
-- Desinfektion von A., Mischvorrichtung, selbsttätige, für Desinfektionsflüssig- keit und A. . . . 10	639
-- Desinfizierung und Sterilisierung von A. 06 139	139
-- Dünkelbergs Vorrichtung zur chemi- schen, mechanischen und biologi- schon Reinigung . . . 06	354
-- Köhlers Klärbecken für Kanalwasser 09	223
-- Mannes' Klärvorrichtung in Notauslaß- bauwerken . . . 10	256
-- Reinigungstädtischer A., Brockenkörper- verfahren . . . 06	52
-- Musteranlagen . . . 04	597
-- Tropffilteranlage in Kiel-Wik . . . 06	102
-- Schinzersche Reinigungsvorrichtung 02 145, 486	486
-- Schmidts Klärverfahren . . . 07	291
-- Versuchsanstalt für A.-Beseitigung in Berlin . . . 02	182, 182
-- Versuchs- und Prüfungsanstalt für Ab- wässerreinigung in Berlin, Vor- lesungen für Wasserbaubeamte 04	207
-- Bertrich, Kurbad, Kläranlage biologi- sches Verfahren . . . 02	213
-- Dahlem, Botanischer Garten, biologische Kläranlage . . . 04	512
-- Emschergebiet, Vorflutregelung und Ab- wässerreinigung . . . 04	127
-- Frankfurt a. M., Entwässerungsanlage in Niederrad, Schlammabseitung 09	352
-- Kläranlage . . . 04	9

	Seite		Seite		Seite
Abwasser, Groß-Lichterfelde, Rotherstift, biologische Kläranlage	04 512	Ägina, Tempel der Aphaia, Ausgrabungen	07 205	Akademie der Wissenschaften, Berlin, Ernennung von Mitgliedern	01 71, 89
— Grunewald, biologische Kläranlage	03 43	Ägypten, Arabische Baukunst in Ober-ägypten	07 566	— — — — — Neubau	03 48
— Hamburg, Klärversuchsanlage, biologisches (Oxydations-)Verfahren	02 180	— Ausgrabungen	02 390, 636	— Leibniz-Medaille	10 363
— Kassel, Kläranlage	03 568	— Bewässerung, Stauanlagen im Nil	393, 408, 447	Akademisches Institut für Kirchenmusik in Charlottenburg	05 282
— — — — — Verwertungsanlage für Klärschlamm	04 58	— Denkmalpflege, Erhaltung altägyptischer Denkmäler	02 245	Aksum (Abessinien), Baudenkmäler	07 90
— Lichtenberg bei Berlin, biologische Kläranlage	04 341	— Melioration des Niltals	02 536	— Hausgrundrisse	07 92
— London, bakteriologische Klärung der A.	01 576	— Oase El-Chara in der libyschen Wüste, wirtschaftliche Erschließung	10 609	— Kirche, Wandmalerei aus der Neuzeit	07 90
— Osterode (Ostpreußen), landwirtschaftliche Verwertung, Eduardsfelder Düngungsverfahren	06 114	— Pyramiden, Maßverhältnisse	10 205, 490	— Königsthron, steinerner	07 90
— Posen, Truppenübungsplatz, Kläranlage	03 585	— — — — — Totentempel der P.	10 217	— Stelen mit Stockwerkarchitektur	07 91
— Preußen, Grundsätze für die Einleitung von A. in Vorfluter (Wasserläufe und stehende Gewässer)	01 149	— Tempel, Überflutung durch Erhöhung des Nilstaudammes bei Assuan, Aufnahme von Inschriften	08 184	Aktenregale, eiserne	07 592
— Rhein, Zuführung von A., Zuständigkeit zur Untersagung	06 307	Aird, C. K., Henry L. Abbot über den Panamakanal	02 158	Akustik, Musikschulen, Verminderung der Geräuschübertragung	06 141
— Wien, Ausnutzung der A. zur Bewässerung des Marchfeldes	02 392	— Über Betonbau und Bauunfälle	01 478	— Stoffbekleidung großer Raumflächen, Erfahrungen	05 153
Ackerbauschulen s. Landwirtschaftsschulen.		— Der Chagres. Von Henry L. Abbot (Bücherschau)	03 355, 369	— Paris, Trocadero-Palast, Konzert- und Festsaal, akustische Untersuchungen	09 302
Adams, A., August Menken †	03 484	Ajasolouk bei Ephesus, Kuppel, Mauerwerk mit Ziegelmuster	07 578	Albs federnde Rinnensprosse	06 354
— Neuere Holzbauweisen	07 147	Akademien s. Hochschulen, Kunstakademien, Stiftungen, Universitätsbauten.		Albeseers Ofenkachel	07 120
Adda, Ausnutzung der Wasserkraft	05 528	Akademie des Bauwesens s. a. Preisbewerbungen.		Albrecht, H., in Berlin, Verleihung der silbernen Ehrenmedaille der „Société Française des habitations à bon marché“ in Paris	02 320
— Schifffahrtskanäle	05 527	— Präsident und Dirigenten	05 93	Alexandrien, Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung	07 262
Adis Abeba (Abessinien), Gesandtschaftsgebäude, deutsches	07 128	— Bestätigung des Präsidenten und der Dirigenten	08 150	Algers Vorrichtung zum Einschrauben und Lösen von Schwellenschrauben	07 300
Adler, Friedrich in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 568	— Mitglieder 01 1; 02 2; 03 57, 633; 05 13; 07 221; 08 33; 09 25, 329; 10 174, 237		Alken, Die Ausführung von Oberbauarbeiten durch die Eisenbahntrope	08 550
— — — — — zum Ehrendoktor der Theologie ernannt	02 168	— Feier des 25jährigen Bestehens	05 537	— Die Erweiterung des Staatsbahnnetzes im Bezirk der Königlichen Eisenbahndirektion Hannover seit dem Jahre 1895	09 268
— — — — — Verleihung der Verdienstmedaille	07 552	— goldene Medaille 09 163, 169, 171; 10 175		Alkohol, Maschinen usw. mit A.-Betrieb, internationale Ausstellung in Paris	02 120
— — — — — in Berlin †	08 508, 545	— öffentliche Sitzung	09 163, 169; 10 174	Allendorf, Eisenbahnpflichtgebäude	08 631
— — — — — Denkmal in der Technischen Hochschule in Berlin	09 564	— Verfügungsgelder für Preisaufgaben, Beihilfen zu baukünstlerischen und bauwissenschaftlichen Arbeiten usw.	07 68	Aller, Hochwasser, Vorbeugung gegen H.	02 426
— — — — — Gedächtnisfeier für A.	09 272	— Gutachten, betr. Berlin, Französische Kirche auf dem Gendarmenmarkt, Umbau	04 210	— — — — — untere A., Verwaltungsbehörde	02 209
Adlers verschließbares Abfallrohr zur staubfreien Abführung von Müll	08 499	— — — — — dgl., St. Jakobikirche, Herstellung von Mosaiken in der Apsis	09 277	Allgäu (Bayern), Wildbach-Verbauungen und Korrekturen	02 441
Adua (Abessinien), Kirche	07 92	— — — — — dgl., Kaiser-Wilhelm-Akademie, Neubau	04 233	Allitsch, Karl, Zur Ermittlung von Flächenprofil, Grunderwerb und Böschungsausmaß für allgemeine Vorarbeiten im Eisenbahnbau	06 118, 140
Afrika, Eisenbahnbau in den Dünen	06 287	— — — — — dgl., die Frage der Erhaltung der Königskolonnaden in Berlin	10 245	— Zur Herstellung des Flächenprofils auf zeichnerischem Wege	07 217
— — — — — Lüderitzbahn	07 416	— — — — — dgl., Oberverwaltungsgericht, Neubau	05 210	Alsfeld (Hessen), Rathaus, Wiederherstellung	05 116
— — — — — Eisenbahnen im Burenkriege	09 530, 544, 557	— — — — — dgl., Neubaudes Kaiserlichen Patentamts	02 578	— — — — — Steuergebäude	05 33, 35
— — — — — südafrikanische, im Burenkriege	10 71, 82	— — — — — dgl., Reichsschatzamt, Erweiterungsbauten	07 682	Alsum a. Rh., Hafen, Kohlenförderband für den Umschlag in Schiffsgefäße	04 362, 376
— — — — — Britisch-Ostafrika, Uganda-Eisenbahn	08 97	— — — — — dgl., Technische Hochschule, Stellung des Hauptgebäudes	05 209	Altane, Dichtung gegen Eindringen von Feuchtigkeit	04 476
— — — — — Britisch-Südafrika, Eisenbahnen	10 322, 340	— — — — — Charlottenburg, Polizeidienstgebäude	07 517	Altäre, Kanzelaltäre	10 404
— — — — — Deutsch-Ostafrika, Daressalam, kathol. und evangel. Kirche	04 17	— — — — — Frankfurt a. M., Geschäftsgebäude für die Kgl. Eisenbahndirektion	06 134	— — — — — kathol. Haupt- und Nebentalar	03 608, 609; 06 653; 10 411
— — — — — Deutsche Schutzgebiete, Eisenbahnbau und Technik, Fortschritte	10 564	— — — — — Halle a. d. S., Land- und Amtsgericht, Zivilabteilungen	01 482	— — — — — protestantische A.	03 606; 06 653; 10 410
— — — — — Eisenbahnen	09 585, 640	— — — — — Hamburg, Zentral-Fernsprechamt	02 445	— — — — — Bamberg, obere Pfarrkirche, VeitStoß-A.	06 524
— — — — — dgl. Betriebsergebnisse 1907	09 156, 618	— — — — — Kassel, Post- und Telegraphendienstgebäude	03 393	— — — — — Flensburg, St. Jürgenkirche	08 315
— — — — — dgl. Betriebsergebnisse 1909	10 601, 613	— — — — — dgl., Königliches Theater	07 50	— — — — — Fürstenwalde a. d. Spree, St. Marien-Domkirche, Hauptaltar	10 577
— — — — — dgl., Spurweiten, Wirtschaftsbereich der Feldspur von 0,60 m	10 164, 172	— — — — — Koblenz, Ober-Postdirektionsgebäude	07 221	— — — — — dgl., Kanzelaltar	10 573
— — — — — Erschließung durch Eisenbahnen	08 35	— — — — — Metz, Hauptpersonenbahnhof, Hochbauten	04 234	— — — — — Grabow, Stadtkirche, A. des Meisters Bertram	02 310
— — — — — Kamerun, Eisenbahnen	08 184, 598	— — — — — dgl., Hauptpostgebäude	05 406	— — — — — Heidersbach, evangel. Kirche, Kanzelaltar	08 51
— — — — — dgl., Südbahn, Betriebsergebnisse	10 614	— — — — — Wilhelmshaven, Marine-Offizierspeiseanstalt, Beleuchtungsart für den großen Festsaal	02 578	— — — — — Hersbruck, Pfarrkirche, großer A.	06 525
— — — — — dgl., Togobahn nebst Landebrücke in Lome, Betriebsergebnisse	09 618	Akademie der Künste, s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Stiftungen.		— — — — — Möhlenwarf (Ostfriesland), Kanzelaltar	08 164
— — — — — Ostafrika, Eisenbahnen	08 184, 597	— — — — — Berlin	03 336, 09 272	— — — — — Neumarkt (Schlesien), evangel. Kirche	07 557
— — — — — dgl., Daressalam—Morogoro, Eisenbahnen, Betriebsergebnisse	10 602	— — — — — Dienstgebäude am Pariser Platz	07 465	— — — — — Pergamon, Zeus-Altar	02 277
— — — — — dgl., Usambarabahn, Betriebsergebnisse	09 617; 10 601	— — — — — Meisterateliers für Architektur	02 112	— — — — — Ravenna, Kirche S. Vitale, Hauptaltar, Wiederherstellung	01 478
— — — — — dgl., Usambarabahn, Verlängerung	09 640; 10 178	— — — — — Mitglieder 04 155; 06 301; 07 112; 09 139		— — — — — Waase auf Ummanz bei Rügen, spätgotischer Klappen-A.	01 476
— — — — — Südwestafrika, Eisenbahnen	08 184, 600	Akademie der Künste und Wissenschaften, s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Stiftungen.		Altarschrein, Horiuji bei Nara (Japan), A. mit Buddhabild (Bronze)	02 558
— — — — — dgl., Eisenbahnbau in den Dünen, Lüderitzbahn	07 416	— — — — — Berlin, ehemaliges Dienstgebäude Unter den Linden	08 444	Alteburg bei Arnstadt, Kaiserturm	01 260
— — — — — dgl., Eisenbahnen, Stelle eines Leiters der Kaiserl. Eisenbahnverwaltung	02 563			Altena (Westfalen), Johanniterkrankenhaus	07 684
— — — — — dgl., Karibib-Windhuk, Umbau	10 178			Altenas Holztränkvorrichtung bei Luftdruckanlagen	07 664
— — — — — dgl., Nordsüdbahn Windhuk—Keetmanshoop	10 178				
— — — — — dgl., Otavi-Eisenbahn, Betriebsergebnisse	10 613				
— — — — — dgl., Otavibahn, Verstaatlichung	10 178				
— — — — — dgl., Swakopmund—Windhuk, Eisenbahnen, Betriebsergebnisse	10 613				
— — — — — Togo, Eisenbahnen	08 184, 600				
— — — — — dgl., Eisenbahnen nebst Landebrücke in Lome, Betriebsergebnisse	10 603				
— — — — — Südafrikanisches Bauwesen	03 167				

	Seite		Seite		Seite
Altengronau (Kr. Gelnhausen), evangel. Kirche	05 179	Anatomie s. Universitätsbauten.		Antwerpen s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.	
Altenkirchen (Rheinland), Oberförsterei	07 397	Anderson, Max, in Berlin †	07 287	— Empfangsgebäude in Dam-A., Verschiebung	08 310
Altenplathow (Kr. Genthin), evangel. Kirche, Gestühl und Kanzel	06 643, 651	Andrae, W., Die Ausgrabungen in Babylon	03 381	— Hafen- und Befestigungsanlagen, Erweiterung	01 16
— — dgl., Haupteingangstür	06 660	Angelroth, Hermann, in Wiesbaden †	01 348	— Hafen, Erweiterung	05 590
Altenritte (Landkreis Kassel), evangel. Kirche	08 15	Angers, Hospital, Dachstuhl des zweischiffigen Saales	08 433	— Stadterweiterung	10 591, 668
Altertümer, Schonung von Altertumsfunden bei Bauausführungen	03 587	Anhalt, neue Bauordnung	05 387	Auszeigenschilder, elektrische Beleuchtung	01 564
— Rom, Kunstsammlungen römischer A., Entstehung und Verbleib	02 444; 04 96; 08 420	Anker s. Maueranker.		— Schrifttafeln, Keeses Klauenplatte an Eisenbahnschienenständern	01 356
Altersversorgungs-Anstalten, Wien, Versorgungshaus im XIII. Bezirk	05 335	Anklam, Bahnhof, Fußgängerbrücke in Eisenbeton	09 228	Appellus, Oskar, in Berlin †	04 495, 503
Alt-Friedrichsdorf (Reg.-Bez. Frankfurt a. d. O.), Schulhaus	02 461	Ankündigungswesen, Dächer mit Zementplatteneindeckung, Verunstaltung in Städten und Dörfern durch farbige Figuren, Zahlen usw.	08 475	Apulien, Wasserversorgung der Provinzen Foggia, Bari und Lecce	03 455, 461
Althoff, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 599	— Preußen, Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden, Gesetz und Ausführungsanweisung	07 464, 473, 565; 09 73	Aquädukt, Vizzola-Ticino, A. für das Wasserkraft-Elektrizitätswerk	02 144
Altmanns Gerüsthalter	03 404	Anpflanzungen s. Baumpflanzungen, Bodenfeuchtigkeit, Dünen.		Aquariengebäude, Helgoland, Biologische Anstalt	05 470
— Leiterrüstung, 85 m hoch	03 644	Ansteckungsstoffe, desinfizierende Anstrichfarben	01 287	Arbeiter bei der Herstellung und dem Ausbau von Wasserstraßen, Grundsätze für das Verfahren bei der Annahme von A.	07 165
Altmeyers Wassermaschinenapparat f. Flammrohrkessel	04 507	Anstrich, Anstrichfarben desinfizierende	01 287; 02 336	— der allgemeinen Staatsbauverwaltung, Baudarlehen	06 335
Altona, s. a. Ausstellungen.		— asphaltierter Rohre, Grundanstrich gegen das Durchschlagen des Asphaltüberzuges	06 23	— — Festsetzung der Löhne für auswärtige Arbeitskräfte	07 365
— Amtsgericht	09 156	— Backsteinbauten, Außenanstrich im Mittelalter	07 673	— — Lohnzahlung bei Arbeitsversäumnissen	04 37; 05 381
— Bahnhofsempfangsgebäude	02 590	— Behandlung des Mörtelgrundes	07 511, 619	— — Lohnzahlung bei militärischen Übungen	06 73
— Gymnasium, Königliches, Um- und Erweiterungsbaue	05 449	— Betonwände bei Wasserbehältern, Schutz-A. gegen den Einfluß von kohlenstoffhaltigem Wasser	02 131	— der Wasserbauverwaltung, Nachweisung der ständig beschäftigten invaliden-versicherungspflichtigen A.	10 422
— Hafen, Erweiterung, Leitdamm	02 351, 357	— Coloniafarbe	06 23	Arbeiterfürsorge s. Arbeiterwohlfahrts-einrichtungen, Gesundheitspflege.	
Alt-Rosenberg, kathol. Kirche	03 151	— Durabofarbe	04 457	Arbeiterkolonien, Landeshut i. Schl., Arbeiterhäuser der mechanischen Leinenweberei A. Hamburger	10 404
Altsorge (Kr. Filehne), evangel. Kirche, Kanzel, Orgel und Orgelbühne	10 402, 414	— Eisenkonstruktionen	01 74, 140; 02 219, 615; 04 457, 497	— Reutlingen, Arbeiterdorf für die U. Gminderschen Fabriken, Kaufhaus	08 81
Altwasser (Schlesien), Wasserenteisungsanlage	05 166	— Eisenverbände	06 23	— — dgl., Lageplan	08 78
Aluminium, plattierte Aluminiumbleche und Drähte	03 400	— Emallackfarbe und Ripolin, A. für Heizkörper	06 23	— — dgl., Waschküchenhäuschen	08 80
Alumnat s. Erziehungsanstalt.		— Fixoleum, abwaschbarer Wand-A.	09 28	— — dgl., Wohnhäuser	08 78, 89
Amtleben (Braunschweig), Kirche	01 315	— Fußböden, Ölfarbanstrich, Abnutzungswiderstand	02 234	Arbeiter-Wohlfahrts-einrichtungen s. a. Ausstellungenbauten.	
Amerika, Attachés, Technische, Berichte der preußischen Techn. A.	01 237; 02 333; 03 249; 05 229	— — staubfreier A. für Holzfußboden	02 219, 616; 04 497	— Arbeiterfürsorge auf Bauten, Gesundheitsschädlichkeit offener Koksfeuer	10 303
— Brücken, Eisenbahn-Br. in Nordamerika	07 248, 258	— Holz in Wasserbauwerken	04 497	— Heilstätten für die Arbeiter der preussisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft bei Melsungen i. Hessen und bei Schreiberhau i. Schlesien	04 565, 573
— Eisenbahnen, Bahnhofshallen in Nordamerika	06 516	— — Schutz-A. gegen den Bohrwurm	06 23, 27, 30	— Wasserbauökonomische Krankenkassen, Geschäfts- und Kassensführung	07 281
— — zwei- und mehrgleisiger Betrieb in Nordamerika	06 4, 18	— — Versuchsergebnisse	06 23, 30	— Schwimmendes Schifferheim für Fluß- und Kanalschiffer	04 338, 575, 585
— — Eisenbetonschwellen	10 458	— Inertol, Schutz-A. für Betonwasserbehälter	06 480	— Deutsches Reich, Krankenversicherungsgesetz	03 645
— — Schienengewichte	01 208	— Japan, Emallack	06 23	— Preußen, Arbeiterfürsorge auf Bauten, Grundzüge für Polizeiverordnungen	07 665
— — Schienensstoßfrage	07 293, 312	— Käsefarben-A.	03 651	— — Arbeiterschutzbestimmungen, Überwachung der Bauten in bezug auf Einhaltung der A.	10 217
— — Unfälle 1901/1902	03 88	— — für Wände und Holzdecken	04 646; 05 208	— — Ausstellung, ständige, für Unfallverhütung in Charlottenburg	02 896
— Eisenbahnbrücken, neuere, in Nordamerika	06 248, 262	— Kautschukin-A. auf feuchte Wände	01 75; 02 219, 616	— — Herstellung und Ausbau von Wasserstraßen, Arbeiterfürsorgeeinrichtungen	07 165
— Eisenbauwerkstätten	07 514	— Kopallack und Eisenmennige, Grundanstrich für asphaltierte Rohre	06 23	— — Wasserbauverwaltung	02 53
— Eisenbetonbauten, Bestimmungen über die Ausführung und Berechnung	10 385	— Meinekes Vorrichtung zum Anstreichen von Decken und Wänden	04 252	— Tegel bei Berlin, Gasanstalt, Arbeiterunterkunftsbau	06 220
— Fahrstuhlhallen in Nord-A.	07 687	— Pinol-A. auf feuchte Wände	02 219	Arbeiterwohnhäuser, Arbeiterwohnungsfrage	01 229, 281, 517, 526; 02 80, 85
— Fliegeversuche auf dem Wasser	07 679	— Rampenlack für Lehm- und Zementestrich im Freien	04 512; 06 51	— — Ausstellung mustergültiger Entwürfe	05 372, 496, 544
— Friedhöfe, neuere, in Nord-A.	07 541	— Rhusol-Linoleat-Firnis	04 457; 06 22	— Bauerleichterungen für A.	05 292
— Güterverkehr auf den großen Seen von Nord-A.	09 264	— — Schiffsgefäße, eiserne	02 218, 615; 04 457; 06 23	— Kleinwohnungen und ländliche Anwesen, mustergültige Entwürfe (Bücherschau)	06 420
— hohe Häuser, Bauverbot in Boston	03 252	— Schindeldächer, roter A.	08 412	— Kleinwohnungen in Stadt- und Landgemeinden, Wettbewerbsentwürfe (Bücherschau)	08 88
— Kanäle, Chesapeake-Delaware-Seekanal	07 546	— Siderosthen (Jubrose), Schutz-A. für Betonwasserbehälter	06 126, 478	— Ländliche Arbeiterwohnungen, mustergültige Entwürfe (Bücherschau)	08 581
— — Cod-Kap-Seekanal	07 496	— Testalin-A. auf Sandstein	01 75	— Augsburg, Fuggerel, Reihenhäuser	02 424
— Maß- und Gewichtsordnung, metrische, Einführung in den Vereinigten Staaten	03 207	— Treumanns Rostschutzmittel	04 458	— — Baden, Verbilligung des Kleinwohnungsbaues	10 159
— Schifffahrt, elektrische Schleppzuganlage am Erie-Kanal	06 495, 571, 666, 674	— Wasserbehälter aus Beton und Eisen, Schutzanstrich bei säurehaltigem Wasser	06 126, 478		
— Seekanäle	03 252	— Weissangcher Verbindungskitt, Unteranstrich bei feuchten Wänden	06 23		
— — durch Mittel-A.	01 173, 182; 02 132	— Zapon-Lack	05 55		
— Spundwände, eiserne	09 434	— Ziegelbauten, Durchschlagen der äußeren Feuchtigkeit, Schutzanstrich	04 512, 535; 06 23		
— Stauweiher in den Vereinigten Staaten	09 576	— — Zonca-Farbe	02 64, 616; 04 459		
— — Baukosten	06 589	Anstrichmittel, Versuchsergebnisse	01 74, 140; 02 218, 615; 04 457, 497, 512; 06 22, 478		
— Trockenkultur an Stelle der Bewässerung	09 112	Anthos, in Darmstadt, zum ordentlichen Mitglied des Kaiserl. Deutschen Archäologischen Instituts in Berlin ernannt	09 296		
— Wasserstraßen in den Vereinigten Staaten, Ausbau	08 122				
— — Seen-Golf-Großschiffahrtweg (Chicago-Neuorleans)	07 650; 08 648; 09 606				
— Wasserwirtschaft, künstliche Bewässerung dürrer Ödländereien in den Weststaaten	06 68				
— Ziegelplaster, Dehnung bei großer Hitze	02 132				
Amtshaus s. a. Verwaltungsbauwerke.					
— Mannheim	06 74, 79				
— Amu-Darja-Wasserstraße	04 29				
— Amur, Schiffsverkehr	05 46				

	Seite		Seite		Seite
Arbeiterwohnhäuser, Berlin, Vertrag der Stadt B. mit dem Verein zur Verbesserung der kleinen Wohnungen	02 332	Archive, Aktenregale, eiserne	07 592	Asphaltpflaster, Magdeburg, Asphaltplatten auf Betonprismen	03 410; 09 426
— Bethel bei Bielefeld	06 627	— Lipmans Büchergestell	07 591	— — A. mit Beton-Unterpflaster	01 427
— Breloh bei Munster, Drahtlehmbau	09 600	— Schränke, Ausstellungs-Schr. für Zeichnungen	07 592	Asphaltputz s. Putz.	
— Deutsches Reich, Baugenossenschaften, Bautätigkeit	04 87	— — Urkunden-Schr.	07 591	Asphaltsteinplatten, Bürgersteig- und Fahrdammbelag	02 44
— Düsseldorf, Industrie- und Gewerbeausstellung 1902	02 302	— Speicher für Archivalien, Raimanns Bauart	09 598	— Fußbodenbelag	04 511; 06 50
— England, Anlage von Gartenstädten	05 120, 138	— Basel, Rathaus, Staatsarchiv	05 133	— Assiut, Nilstauwerk bei A.	02 536
— Haarlem (Holland), A. der Baugenossenschaften	01 477	— Breslau, Staatsarchiv	07 590	— Nil-Wehr	09 394
— Hechingen	05 344	— Düsseldorf, Staatsarchiv	03 182	Astfalck, Theodor, in Berlin †	10 88
— Höscheid (Kr. Solingen), Fürsorge der Gemeinde	01 492	— Magdeburg, Staatsarchiv	09 597	Assuan, Dorfmoschee zwischen A. und Edfu	07 568
— Kassel, Beamtenwohnhäuser im Eisenbahndirektionsbezirk K.	09 589, 601	— Stettin, Staatsarchiv	01 362	— Grabmäler	07 567
— Kottenbaide i. V., Waldarbeiter-Doppelwohnhaus	06 420	Arendt, Karl, Die Güterschuppenanlage auf dem Hauptbahnhof in Wiesbaden	07 404	— Minarett	07 568
— Krefeld, gemeinnützige Aktien-Baugesellschaft für den Landkreis Kr.	03 284	Argentinien s. a. Amerika.		— Nilstaudamm bei A.	02 536; 03 331; 06 129, 432; 09 333
— Kunewalde (Sächs. Schweiz), Häuslerwohnung	06 421	— Drahtseilbahn Chilicito-Famatina	02 12	— — Auskolkungen im Sturzbett	09 191, 333, 408
— Landeshut i. Schl., A. der mechanischen Leinenweberei A. Hamburger	10 404	— Eisenbahnen, neue Staatsbahnen	02 394, 492	— — Erhöhung	09 408, 447
— Leipzig, Erbbauvertrag der Stadt L.	02 464	Argostoli (Kephallenia), Meermühlen	09 229	— — Überflutung von Tempeln	08 184
— London, Arbeiterwohnungsfrage	01 398	Arkona, Buhne und Deckwerk	08 190	Assyrien, Wandschmuck an alten Baudenkmalern	05 153
— Meiningen, A. der Königl. preuß. Eisenbahnwerkstätte	03 297	Arnheims Muffenverbindung für Eisen- und Stahleinlagen in Mauerwerk	04 84	Ästhetik der Städte	04 60
— Nauheim, Kurbad, Parkwartwohnhaus	09 555	Arnstein (Unterlahnkreis), Klosterkirche	09 275	Astrophysikalisches Observatorium, Potsdam, Kuppelgebäude für den großen Refraktor	05 374
— Norwegen, Kleinwohnungen in Städten	09 161	Arntz, 34. Abgeordneten-Versammlung des Verbandes der deutschen Architekten- und Ingenieur-Vereine in Heilbronn a. N.	05 446	Asyl s. Irrenanstalten.	
— Preußen, Baudarlehen an untere Beamte und ständige Arbeiter der allgemeinen Bauverwaltung	06 335	— 35. Abgeordneten-Versammlung des Verbandes der deutschen Architekten- und Ingenieurvereine in Mannheim	06 467	Athen s. a. Versammlungen.	
— — Bauprämien und unverzinsliche Darlehen für Berg- und Hüttenleute	09 31	— Nachtrag zur diesjährigen Tagung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieurvereine	06 505	— Akropolis, Ausgrabungen	09 232
— Rathshof bei Königsberg i. Pr., Gartenstadt	09 250	— Bewertung der Baustoffe	04 616	— — alter Tempel der Athene	04 280; 06 132
— Reutlingen, A. der Fabriken von U. Gminder	08 78, 89	— Die Festhalle zum Katholikentage in Düsseldorf 1908	08 542	— Denkmal für Ludwig Roß im Archäologischen Institut	06 506; 08 686
— Rheinprovinz, gemeinnützige Bautätigkeit	01 476	— Das Moritzsche Wohnhaus in Köln-Marienburg	10 84	— Wasserleitung des Peisistratos und Wasserversorgung des alten A.	05 557
— — soziale Bauausstellung	08 687	— Die natürlichen Bau- und Dekorationsgesteine. Von Heinrich Schmid (Bücherschau)	05 208	Attachés, Technische, Berichte über die Verwendung imprägnierter Hölzer im Wasserbau	06 27, 30
— Rom, Eisenbahnerhaus	05 252	— Deutsches Steinbuch. Von Robert Idler (Bücherschau)	05 256	— Preußen	02 324, 511; 05 624
Arbeitsbahnen, Kippwagen, Rothsteins Vorrichtung zum Verschieben des Wagenkastens	04 180	— Lehrbuch der Baumaterialienkunde. Von Max Foerster (Bücherschau)	05 264	— — Verzeichnis der Berichte	01 237; 02 333; 03 249; 05 229; 10 89
— Lehmanns einschienige A.	01 450	— Das Straßburger Münster und die Cheopspyramide. Von J. Knauth (Bücherschau)	10 490	Auers Eisenbahnwagenschieber	09 376
— Muldenkipper, Orenstein u. Koppels Feststellvorrichtung	05 252	— Die Trinkschale des heiligen Lutwinus zu Mettlach. Von Dr. Friedrich Schneider (Bücherschau)	05 532	Auflager s. Träger.	
— Waldbahn, verlegbare, ohne Lang- oder Querschwellen (Bierausche Bauart), Bau- und Betriebsergebnisse	02 451	— Ueber wissenschaftliche Wertbestimmung der Baumaterialien und ihre Verwertung zu Bauten und hervorragenden deutschen Kunstwerken. Von J. Block (Bücherschau)	04 83	Aufnahmen s. a. Baudenkmalern, Denkmälerverzeichnisse, Kunstdenkmalern, Meßbildaufnahmen.	
Arbeitsgleichung der Baustatik	08 625	Arolsen, Residenzschloß (Bücherschau)	08 320	— Baudenkmalern, Vorarbeiten für Bauausführungen, Vorschriften	04 381
Arborfield (Berkshire), Landhaus Bruce	08 218	Arsenal, Venedig. Inschrift an einem der Löwen des A.	01 95	— Danziger Barock	10 92
Archäologische Forschungen, Ägypten, Tempelinschriften der durch den Nilstaudamm gefährdeten Tempel	08 184	Artern, Rathaus	08 660	— Deutsches Bauernhaus	04 462; 05 401; 06 467, 522
— Pergamon	08 224	Artesischer Brunnen, Memel	01 175	— Deutsches Bürgerhaus	06 468; 09 203; 10 480
— Rheinprovinz, soziale Bauausstellung	08 687	Arzberg (Kr. Torgau), Kirche, Kanzel	06 652	— Friederizianisches Barock	10 188
— Segni, Kapitol	03 100	Asbest in feuer- und rauchsicheren Türen	06 191, 197	— Glasmalereien, vorbildliche, kirchlicher Kunst	10 175
— Sendschirli (Syrien)	08 553	Asbestbauten, Baracke für Graf Walderssee, Brand	01 320	— Kirchen- und Hausmalereien, Vorlagensammlung der Malkhule der städtischen Gewerbeschule in München	10 20
Archäologisches Institut, Athen, Denkmal für Ludwig Roß	08 686	Asbestineplatten, Wand- und Deckenbelag	04 512	— Schweizer Bürgerhaus	05 424
— Berlin, Mitglieder	09 296	Asbestschieferdach s. Dachdeckung.		— Siebenbürgisch-sächsische Kirchenburgen	10 131
Architekten s. a. Baufach, Gebührenordnung, Gesetzgebung, Prüfungen, Techniker, Versicherungswesen.		Asbestschieferplatten, Verkleidung von Tropen-Fachwerkhäusern mit A.	10 543	— Städtebilder, historische (Bücherschau)	03 285, 324
— Aussichten für A. im Auslande	03 167, 183	Asbestschutzmittel, Asbestschiefer, Brandprobe	01 636	— Wand- und Deckenmalereien, mittelalterliche, in Deutschland	01 176; 03 7
— Hebung der Stellung der A. in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern	08 482, 483, 487	— für Holzwerk, Brandprobe	01 216	— Alt-Berlin, Architektonische Skizzen	05 403, 424
— Stellung der A. in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern	09 119, 256, 474; 10 481	Asbestzement s. Zementmörtel.		— Delphi, Ausgrabungen	01 494
— Urheberrecht des A.	07 585, 588, 608, 644; 08 296	Aschers Mörtemisch- und Förderwagen	04 32	— Düsseldorf, Alt-D. im Bild	09 612
Architektenkammern	09 24, 473; 10 480	Aschersleben, Kanalisation	01 319	— Hamburg, alte Bürger- und Kaufmannshäuser	04 379
Architektonische Arbeiten s. Gebührenordnung.		Asowsches Meer, Hebung des Wasserspiegels	01 480	— Ionien, Baudenkmalern	09 187
Architekturgeschichte s. Geschichte der Baukunst.		Asphalt, Estrich	04 510	— Jerusalem, Coenaculum (Abendmahlssaal) auf dem Sion	10 155, 157
Archivalien aus Papier und Pergament, Erhaltungsmittel	05 55	— Fußboden in Brauereiräumen	04 64	— Köln, Alt-Kölner Bürgerhäuser und Straßenzeilen	08 248

	Seite		Seite		Seite
Aufnahmen, Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen	08 553	Ausgrabungen, Regensburg, Festungsmauer der Castra Regina	05 264	Ausstellungen, Berlin, Kunstgewerbemuseum, Figurenbilder, dekorative, und Radierungen	09 247
— Thüringen, altbäuerliche Gehöfte aus vormals Hennebergischen Bezirken	05 402	— Rom, Forum Romanum	01 463	— dgl., Goldschmiedearbeiten, Äbtsinnenstab	01 200
Aufzüge s. a. Elevatoren, Fördervorrichtungen, Hebezeuge, Vorlesungen.		— — Geschichte der A. 02 444; 04 96; 08 420		— dgl., Grabsteinkunst	08 319, 424
— Barlows Aufzug	04 400	— — Kirche S. Cecilia in Trastevere	02 60	— dgl., Handzeichnungen alter Meister	09 164
— Doppelaufzug mit Nürnberger Scheren	01 524	— — Pantheon	03 82	— dgl., Hochzeitsgeschenke des Kronprinzlichen Paares	06 104
— Fahrstuhl Anlagen in Amerika	07 687	— — alter Stadtplan	01 276; 03 159	— dgl., japanische Kleinkunst	05 99
— Fahrstuhl schächte in Warenhäusern, feuersichere Zugangstüren	08 413	— Saalburg bei Homburg v. d. H., Mithrasheiligtum	05 259	— dgl., Klappenaltar aus der Kirche in Waase	01 476
— Feldmanns Berg-Seilzug	02 477, 523	— — Römerkastell 05 259; 06 95; 07 95; 08 146; 09 149; 10 146		— dgl., Kunst auf dem Lande	05 80, 111
— Kontzwaldds Balkengreifer	08 655	— Segni	03 100	— dgl., Kunstblätter neuerer deutscher Meister	01 260
— Morgenstern u. Poulsens Aufzug für leichte Waren	02 312	— Sendschirli (Syrien)	08 553	— dgl., Kunst Chinas und Japans	03 159
— Müllers A. mit senkrecht Antriebspindel	03 508	— Stuttgart, Lusthaus, Baureste	02 599	— dgl., Lessings Tafelwerk über die Gewebesammlung	08 228
— Paternoster-Personenaufzüge	08 147	— Tarent	01 616	— dgl., Mosaiken für das Münster in Aachen	02 143
— Personen-A., Hebel- oder Druckknopfsteuerung	07 536	— Warka (Babylonien), Wandbekleidung aus Tonkegeln	05 154	— dgl., galvanoplastische Nachbildungen alter Silbergeräte	03 579, 600
Augsburg, Augustusbrunnen	02 425	— Zugmantel (Tannus), Römerkastell 95; 08 146; 09 149; 10 146		— dgl., Neuerwerbungen	01 36
— Bautätigkeit, Baudenkmäler aus alter und neuer Zeit	02 424	Ausschachtung s. Erdarbeiten.		— dgl., Palast- und Tempelbauten aus Peking, Aufnahmen	09 195
— bauliche Entwicklung	02 439	Ausschmückung s. a. Festschmuck, Trancerschmuck.		— dgl., Porzellan, europäisches des 18. Jahrhunderts	04 64, 95
— Fassadenmalereien	02 442	— Aachen, Münster, A. mit Mosaiken	02 143	— dgl., Prunkmöbel	01 36
— Fuggerei, Reihenhäuser	02 424	Ausschreibungen s. Verdigungen, Verdigungswesen.		— dgl., Renaissance-Arbeiten	02 548
— Rathaus und Perleuchturm	02 425	Aussichtsturm s. Thürme.		— dgl., Sitzmöbel	04 440
Aufzwd bei Prerau (Mähren), Schiffshebewerk am Donau-Oder-Kanal	03 284	Ausstellungen s. a. Preisbewerbungen.		— dgl., Sommer- und Ferienhäuser, Entwürfe	07 488
Aurich, Gymnasium Ulricianum	08 647	— Aachen, A. für christliche Kunst	07 464	— dgl., Steinzeug- und Töpferwaren, deutsche	07 392
Ausbauten s. Erneuerungsarbeiten, Wiederherstellungsbauten.		— Altona, Wander-A. des Vereins zur Förderung der Kunstarbeit in Schleswig-Holstein	02 201	— dgl., Tafelaufsatz	01 440
— Berlin, Palais Arnim am Pariser Platz, A. zum Dienstgebäude für die Akademie der Künste	07 465	— Antwerpen, Architektur-A.	10 344	— Mustergültige Entwürfe zu Kleinwohnungsbauten	05 372, 496, 544
— Freiburg i. Br., Tortürme	06 423	— Aussig a. d. E., Allgemeine deutsche A. für Gewerbe, Industrie und Landwirtschaft	03 176	— Neckelmann-A.	04 227, 239
— Fürstenwalde (Spree), Rathaus	08 270, 273	— Berlin, Akademischer Architektenverein	05 88	— Orth-A.	04 227, 239
— Kulmbach, Petrikirche, Turmbau	02 14	— — Akademie der Künste, Aquarell-A.	08 584	— Raschdorff-A.	03 322, 352
Ausbildung s. Baufach, Baukunst, Beamte, Diplomingenieur, Hochschulen, Ingenieure, Prüfungen, Techniker, Vorlesungen.		— — dgl., chinesische Gemälde	08 680	— Städtebau-A., allgemeine, 1910	12, 159, 243, 273, 328
Ausblühungen, Auswitterung s. Mauerwerk, Ziegel.		— — dgl., Gedächtnis-A. für Franz Skarbina und Joseph M. Olbrich	10 436	— dgl., fachmännische Vorträge	10 204
Ausgrabungen s. a. Freilegung.		— — Allgemeine Photographische A.	06 466	— dgl., internationale 1910	09 663
— Altertumsfunde bei Bauausführungen, Schonung und Bergung	03 587	— — Architektenhaus, Architekturbilder von A. Kieckton	09 195	— Technische Hochschule, Akademischer Architektenverein, A. des Rothenburger Verbandes	10 538
— Baudenkmäler, Erhaltung ausgegrabener B., Grundsätze	05 343	— — A. für Moorkultur und Torfindustrie	04 52	— dgl., Schinkelarbeiten	04 87, 123
— Funde an Versteinerungen bei Bauausführungen, Benachrichtigung der Geologischen Landesanstalt und Bergakademie	06 133; 08 309	— — Bau-A. 1911	08 655	— Ton-, Zement- u. Kalkindustrie-A.	05 411
— römischer Grenzwall im Taunusgebiet	07 95; 08 146	— — Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft, Wander-A.	06 333	— Ton-, Zement- u. Kalkindustrie-A. 1910	07 548; 08 141; 09 80, 118, 162, 622; 10 137, 139, 303, 345
— Abusir in Ägypten	02 636	— — Grunert-A.	03 259	— dgl., Lageplan	10 346
— Ägina, Tempel der Aphaia	07 205	— — Internationale A. für Feuerschutz und Feuerrettungswesen	01 52, 257, 318, 333, 378, 390	— dgl., Vorträge	10 303
— Ägypten, Totentempel der Pyramiden	10 217	— — Jacobsthal-A.	03 48, 64	— Verein f. deutsches Kunstgewerbe	02 560
— Athen, Akropolis	09 232	— — Jacobsthals künstlerischer Nachlaß	02 367	— Verkehrs- und Baumuseum	06 648
— — Wasserleitung des Peisistratos und Wasserversorgung des alten A.	05 557	— — Keramische A. 1910	07 137	— Volkskunst-A., internationale	09 82
— Babylon, Kasr-Hügel, Ischtartor	03 382	— — Kunst-A., Architektur-Abteilung	01 269, 304, 328, 339; 02 36, 362; 03 394; 04 107, 232, 325, 339; 05 346, 460; 06 428, 446; 07 108, 407; 08 111, 492; 09 459; 10 469	— Bochum, italienische A. der Unione Operaia Italiana	07 172
— — dgl., Königsburg Nebukadnezars	03 381	— — Kunst-A., Architektur-Abteilung	01 269, 304, 328, 339; 02 36, 362; 03 394; 04 107, 232, 325, 339; 05 346, 460; 06 428, 446; 07 108, 407; 08 111, 492; 09 459; 10 469	— Breslau, A. für Handwerk und Kunstgewerbe	04 547
— — dgl., Ninmach-Tempel, Emach	03 382	— — dgl., alte und neue Buntpapiere	07 332	— — Schlesisches Museum für Kunstgewerbe, A. kirchlicher Kunst	09 340
— — Marduk-Tempel Esagila	03 382	— — dgl., alte Gewebe	03 500	— — Schlesisches Museum für Kunstgewerbe u. Altertümer, Goldschmiedearbeiten	05 360
— — Palast Nebukadnezars	05 155	— — Kunstgewerbemuseum, Abbildungswerke und Veröffentlichungen	03 436	— — Brüssel, Welt-A. 1910	10 187, 205, 285, 509
— Babylonien und Assyrien, Wandschmuck an Baudenkmälern	05 153	— — dgl., Arbeiten aus den kunstgewerblichen Meisterkursen des Bayerischen Gewerbemuseums in Nürnberg	09 448	— — dgl., Beteiligung Deutschlands	09 655
— Birs bei Babylon, Nebo-Tempel Ezida	03 382	— — dgl., Arbeiten der Werkstätten der Königl. Kunst- und Kunstgewerbeschule Breslau	07 668	— — dgl., Deutsche Abteilung	10 285
— Delphi	01 494	— — dgl., Dänische A. von Kunstgewerbe und Baukunst	10 627	— — dgl., Deutsche Abteilung, Erinnerungswerk	10 591
— El-Charje, Oase in der libyschen Wüste, altchristliche Begräbnisstätte	10 610	— — dgl., Ehren tafeln für die deutsche Schantung-Eisenbahngesellschaft	01 636	— — dgl., Lapeplan	10 207, 509
— Feldberg (Taunus), Römerkastell	07 95; 08 146	— — dgl., Einbanddecken	01 48	— — dgl., preußische Wasserbauverwaltung	10 187
— Ionien	09 187	— — dgl., Fach- und Kunstschulen, englische und amerikanische, Arbeiten in Metall, Email, Ton- und Korbbwaren	09 247	— Buenos Aires, internationale Eisenbahn-A. 1910	09 586
— Magnesia am Mäander	04 240	— — dgl., Festzeug zum Gebrauch des Hofes bei Grundsteinlegungen, Enthüllungen usw.	03 88	— Buffalo, amerikanische A. 1901	01 158, 534
— Mainz, Jupitersäule	06 218			— Charlottenburg, ständige A. für Unfallverhütung	02 396
— Metz, römisches Amphitheater	02 631			— — Technische Hochschule, künstl. Nachlaß von E. Hoffmann	01 52
— St. Moritz im Engadin, Überreste der alten Quellenfassung, vorgeschichtliche Anlage und Funde	07 292			— Chicago, Eisenbahn-Oberbau-A.	09 286
— Nimrud (Kalach), Bemalung auf Backsteinwänden	05 154			— — Danzig, Baukunst-A.	08 424
— Ninive, Königspalast, Wandschmuck aus Alabasterplatten mit Darstellungen in Flachwerk	05 155			— — Darmstadt, kunstgewerbliche A.	03 436
— Norba	02 296; 04 75			— — zweite A. der Künstlerkolonie auf der Mathildenhöhe	04 416
— Pergamon	03 428; 08 224			— Dresden, A. für modernes Kunstgewerbe	03 486
— Pompeji, dorische Säule	02 64			— — Deutsche Städte-A. 1903	01 295; 02 396, 499; 03 282, 333, 340, 433, 449, 552

	Seite		Seite		Seite
Ausstellungsbauten, München, A. 1908,		Auszeichnungen, Dr.-Ing. Baumeister,		Auszeichnungen, Franzius in Bremen,	
Ausstellungsballe I	08 491, 494	R., in Karlsruhe, zum Ehrenmitglied		zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 51
— dgl., Haupteingang	08 490	des Arch.- u. Ing.-Vereins in Ham-		— Fritsch, K. E. O., in Grunewald, zum	
— dgl., Hauptrestaurant im Ausstel-		burg ernannt	09 223	Doktor-Ingenieur ernannt	08 67
— dgl., Künstlertheater	08 497	— Dr. v. Bayer, in München, zum Doktor-		— dgl., zum Ehrenmitglied des Archi-	
— dgl., Teehaus im Vergnügungspark	08 492	Ingenieur ernannt	02 52	itektenvereins in Berlin ernannt	08 67
— dgl., Verbindungsgang zwischen		— Dr. Beck, Ludwig, in Biebrich a. Rh.,		— Garbe, in Berlin, Verdienstmedaille	
Platz III und Theatercafé	08 495	zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 332	erhalten	10 69
— dgl., Verwaltungsgebäude	08 491	— Beck, Theodor, in Darmstadt, zum		— Gerber, Heinrich, in München, zum	
— Ausstellung 1910 von Meisterwerken		Doktor-Ingenieur ernannt	09 351	Doktor-Ingenieur ernannt	02 575
mohammedanischer Kunst	09 655	— Belcher, John, in London, zum Ehren-		— v. Geymüller, Heinrich, in Baden-	
— Gemäldegalerie Heinemann	04 417	mitglied des Architektenvereins in		Baden, zum Doktor-Ingenieur er-	
— Nürnberg, Bayerische Jubiläums-Landes-		Berlin ernannt	09 158	nannt	09 286
ausstellung 1906	04 206, 216, 227,	— Belebubsky, Nikolai, in St. Peters-		— dgl., zum korrespondierenden Mit-	
	331, 341	burg, zum Doktor-Ingenieur ernannt		glied des Kaiserl. Architektenvereins	
— dgl., Festhalle	06 407	— dgl., zum Ehrenmitglied des Archi-		in St. Petersburg ernannt	07 193
— dgl., Gebäude der historischen Aus-		itektenvereins in Berlin ernannt		— Gleim, C. Otto, in Hamburg, zum	
stellung der Stadt N.	06 523	— Bellingrath, Ewald, in Dresden, zum		Doktor-Ingenieur ernannt	07 372
— dgl., Gebäude für das Kunstgewerbe		Doktor-Ingenieur ernannt	01 207	— Dr. Gnauth, Finanzminister, in Darm-	
— dgl., Gebäude für die Staatsforst-		— Beltrami, Luca, in Mailand, zum Mit-		stadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	
ausstellung	06 407	glied des Senats ernannt	05 143	— Grün, August, in Mannheim, zum	
— dgl., Haupteingang	06 405	— Dr. Beutler, Gustav Otto, in Dresden,		Doktor-Ingenieur ernannt	10 649
— dgl., Hauptindustriegebäude	06 406	zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 519	— Hallbauer, in Lauchhammer, zum	
— dgl., Prinzregentenbrunnen im		v. Bezold, Gustav, in Nürnberg, zum		Doktor-Ingenieur ernannt	08 382
Staatsgebäude	06 404	Ehrendoktor ernannt	02 380	— Hamel, in Breslau, Verdienstmedaille	
— dgl., Verwaltungsgebäude	06 406	— Bichel, Ch., E., in Hamburg, zum		erhalten	10 69
— Paris, Welt-A. 1900, Seinebrücke, Fuß-		Doktor-Ingenieur ernannt	09 399	— Hart, Josef, in Karlsruhe, zum Doktor-	
gängersteg zwischen Alma- und		— v. Biegeleben, Maximilian, in Darm-		Ingenieur ernannt	01 552
Jenabrücke	01 189	stadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt		— Hartmann, Gustav, in Dresden, zum	
— Stuttgart, Kunstausstellungsgebäude		— Blum, A., Verdienstmedaille erhalten	08 411	Doktor-Ingenieur ernannt	09 399
	343, 399	— Blum, Emil, in Berlin, zum Doktor-		Doktor-Ingenieur ernannt	10 522
— Turin, internationale Ausstellung für		Ingenieur ernannt	09 351	— Hasenclever, in Stolberg, zum Doktor-	
dekorative Kunst 1902.	02 405	— Dr. Borchers, in Aachen, zum Mit-		Ingenieur ernannt	01 552
Ausföhrungen s. Hochwasser.		glied des Herrenhauses berufen	08 1	— Dr. v. Heffner-Alteneck, Friedrich,	
Auswechslung s. Brücken, Verschiebung.		— Borrmann, Richard, in Berlin, Ver-		in Berlin, zum Mitglied der Akademie	
Auszeichnungen s. a. Ehrenbezeugungen,		dienstmedaille erhalten	10 69	der Wissenschaften in Berlin ernannt	
Jubelfeier, Preisbewerbungen.		— Brandau, Karl, in Iselle, zum Doktor-		Ingenieur ernannt	01 71, 89
— Medaille der Akademie des Bau-		Ingenieur ernannt	06 265	— Dr. Helmert, in Potsdam, zum Doktor-	
wesens, Stiftung und Verleihung	09 163, 170	— Dr. Braun, Ernst, in Darmstadt, zum		Ingenieur ernannt	03 77
— Medaille für Verdienste um das Bau-		Doktor-Ingenieur ernannt	08 411	— Henckel Fürst v. Donnermarck,	
wesen, Verleihung	01 152, 153; 03 57; 09 61	— Breitenbach, Staatsminister, Ver-		Guido, zum Doktor-Ingenieur er-	
— Medaille für Verdienste um die Ge-		leihung des erblichen Adels	09 61	nannt	05 279
werbe, Verleihung	03 276	— v. Budde, Staatsminister, Verleihung		— Henrici, in Aachen, zum Doktor-	
— Reisepremien an Regierungsbaumeister		des Schwarzen Adler-Ordens	05 185	Ingenieur ernannt	03 627
und Regierungsbauführer in Preußen	01 392; 02 415; 03 411; 04 392;	— Dr. Caro, Heinrich, in Mannheim, zum		— Henschel, Karl, in Kassel, zum Doktor-	
	05 416; 06 52, 417, 442; 07 348, 472;	Doktor-Ingenieur ernannt	04 95	Ingenieur ernannt	10 451
	08 328, 432; 09 359, 584; 10 375, 420	— Cuypers, P. J. H., in Amsterdam,		— Hermann, in Essen, Verdienstmedaille	
— Berlin, Akademie der Künste, Ern-		zum Ehrenmitglied des Architekten-		erhalten	10 69
nung von Mitgliedern	04 155	vereins in Berlin ernannt	09 158	— Heroult, Paul, in La Piaz (Savoyen),	
— Kunstausstellung	01 349	— v. Czihak, in Düsseldorf, Medaille für		zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 77
— Darmstadt, A., bei Übergabe der Er-		Verdienst um die Gewerbe erhalten	03 276	— Herrmann, Gustav, in Aachen, zum	
weiterungsbauten der Technischen		— Daumet, P. J. H., in Paris, zum Ehren-		Doktor-Ingenieur ernannt	03 448
Hochschule	08 411	mitglied des Architektenvereins in		— Hertel, Bernhard, in Berlin, Gedenk-	
— Hessen, Erinnerungszeichen für die		Berlin ernannt	09 158	blatt (Ehrengabe) der Stadt Ruhrort	
Beamten und Bediensteten der Staats-		— Dolezalek, C., in Berlin, zum Doktor-		ernannt	02 320
eisenbahnverwaltung	05 594	Ingenieur ernannt	07 674	— Hilgenstock, G., in Dahlhausen a.d.R.,	
— Jena, A., bei der Feier des 350-jährigen		— v. Doemming, Verleihung des erbl.		zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 654
Bestehens der Hochschule	08 424	Adels	08 265	— Hinckeldeyn, K., in Berlin, zum	
— St. Louis, Weltausstellung 1904, Preis-		— Dreger, M., in Essen, zum Doktor-		Ehrenmitglied des Kaiserl. Archi-	
erteilung	05 462	Ingenieur ernannt	10 243	itektenvereins in St. Petersburg er-	
— Preußen, Erinnerungszeichen für die		— Dresel in Berlin, Verdienst-Medaille		nannt	07 163
Bediensteten der Staatseisenbahn-		erhalten	01 152, 153	— dgl., zum Ehrenmitglied des	
verwaltung	05 69	— Dr. Durm, Joseph, in Karlsruhe, zum		Architektenvereins in Berlin er-	
— Adler, Friedrich, in Berlin, zum Ehren-		Doktor-Ingenieur ernannt	03 64	nannt	09 158
doktor ernannt	02 168	— Dyckerhoff, Rud., in Biebrich, zum		— dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	
— dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt		Doktor-Ingenieur ernannt	05 279	— Dr. Hittorf in Münster, zum Doktor-	
— dgl., Verdienstmedaille erhalten	03 568	— v. Ebermayer, Gustav, in München,		Ingenieur ernannt	02 52
— Dr. Albrecht, H., in Berlin, Verlei-		zum Doktor der technischen Wissen-		— Hoffmann, Ludwig, in Berlin, Ver-	
hung der silbernen Ehrenmedaille		schaften ernannt	06 32	leihung der großen silbernen Me-	
der „Société Française des habi-		— v. Ehrenwerth, Joseph, in Leoben,		daille der Deutschen Gesellschaft	
tations à bon marché“ in Paris	02 320	zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 332	für Volksbäder	04 259
— Dr. Althoff, in Berlin, zum Doktor-		— Ehrhardt, in Schleifmühle bei Saar-		— dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	
Ingenieur ernannt	07 599	brücken, zum Doktor-Ingenieur er-		— dgl., große goldene Medaille für	
— Dr. Anthes, in Darmstadt, zum ordent-		nannt	04 303	Kunst erhalten	09 451
lichen Mitglied des Kaiserl. Deut-		— Emmerich, J., zum Doktor-Ingenieur		— Hofmann, Karl, in Darmstadt, zum	
schcn Archäologischen Instituts in		ernannt	07 106	Mitglied der Akademie der Künste	
Berlin ernannt	09 296	— Ende, Herm., in Berlin, zum Doktor-		ernannt	09 139
— Barkhausen, Georg, in Hannover,		Ingenieur ernannt	03 64	— Hoefft, in Elberfeld, Verleihung des	
zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 388	— dgl., Verdienstmedaille erhalten	06 70, 73	Ehrenbürgerrechts der Stadt E.	10 420
— Baumeister, Reinhold, in Karls-		— Engesser, in Karlsruhe, zum Doktor-		— Dr. Holle, Staatsminister, zum Dok-	
ruhe, zum Doktor-Ingenieur er-		Ingenieur ernannt	03 628	tor-Ingenieur ernannt	09 398
nannt	06 666	— Ernst, in Stuttgart, zum Doktor-		— Honigmann, Moritz, in Aachen, zum	
— dgl., zum Doktor der Medizin ernannt	08 424	Ingenieur ernannt	04 303	Doktor-Ingenieur ernannt	10 79
		— Fischer, Theodor, in München, zum		— Honsell, Max, in Karlsruhe, zum	
		Doktor der Philosophie ernannt	08 424	Präsidenten des badischen Finanz-	
		— Dr. Fleitmann, Th., Iserlohn, zum		ministeriums ernannt	06 547, 553
		Doktor-Ingenieur ernannt	02 51	— dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 614

	Seite
Auszeichnungen, Hoffeld, in Berlin, Verdienstmedaille erhalten	03 57
— Intze, Otto, in Aachen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 209
— Jacobi, Heinrich, in Homburg v. d. Höhe, zum korrespondierenden Mitglied des Deutschen Archäologischen Instituts ernannt	09 192
— Jencke, in Essen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 135
— Kapp, Gisbert, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Kawerau, Georg, in Konstantinopel, zum Doktor der Philosophie ernannt	07 428
— Kayser, Heinrich, in Berlin, zum Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt	09 158
— Keller, Hermann, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 658; 08 412
— Kley, Karl, in Bonn, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 351
— Koch, in Berlin, Verdienstmedaille erhalten	06 70, 73
— Kohn, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	09 176
— Kohn, in Essen, Verdienstmedaille erhalten	06 70, 73
— Dr. Koldewey, Robert, in Babylon, Leibnizmedaille erhalten	10 363
— Koenen, M., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 300
— Kraus, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 331
— Kreis, Wilhelm, in Düsseldorf, goldene Medaille für Kunst erhalten	09 613
— Dr.-Ing. Krohn, in Danzig, zum Mitglied des Herrenhauses berufen	08 1
— Labes, in Berlin, Verdienstmedaille erhalten	10 69
— Lacom, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 398
— Landsberg, Theodor, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 388
— Launhardt, in Hannover, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 135
— Lauter, Wilh., in Frankfurt a. M., zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Le Chatelier, in Paris, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 332
— Licht, in Leipzig, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Dr. v. Linde, Karl, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 202
— Locher, Eduard, in Brig, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 265
— Lochner, in Erfurt, Verdienstmedaille erhalten	06 70, 73
— Loewe, J., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 655
— Lucht, Ernst, in Greifswald, zum Doktor der Medizin ernannt	10 640
— Lueg, Heinrich, in Düsseldorf, zum Mitglied d. Herrenhauses berufen	06 70, 73
— Lueg, Karl, in Oberhausen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 77
— Dr. Lueger, Otto, in Stuttgart, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 123
— Mackensen, Ernst, in Harzburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 372
— March, Otto, in Charlottenburg, Verdienstmedaille erhalten	07 73
— — dgl., zum Mitglied der Akademie der Künste in Berlin ernannt	08 240
— — dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 328
— Martens, A., in Berlin, zum Mitglied der Akademie der Wissenschaften gewählt	04 553
— — in Groß-Lichterfelde, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— — in Berlin, zum Ehrenmitglied des Kaiserlichen Instituts der Wasser- u. Wegebauingenieure Kaiser Alexander I. in Petersburg erwählt	10 616
— Massenez, J., in Wiesbaden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 654
— Mayert, Hermann, in Siegen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 427
— Dr. Merck, Louis, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 412

	Seite
Auszeichnungen, Messel, Alfred, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 617
— Dr. Meydenbauer, Albrecht, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 8
— Meyer, Joseph, L., in Papeburg a. d. Ems, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 427
— v. Miller, Oskar, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 331
— Mohr, Otto, in Dresden, Verdienstmedaille erhalten	01 152, 153
— Müller-Breslau, Heinrich, in Berlin, zum Mitglied der Akademie der Wissenschaften in Berlin ernannt	01 71, 89
— — dgl., Verdienstmedaille erhalten	152, 153
— — dgl., zum Ehrenmitglied der Akademie der Wissenschaften in Boston (Massachusetts) ernannt	01 300
— — dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 536
— — dgl., zum auswärtigen Mitglied der schwedischen Akademie der Wissenschaften ernannt	09 8
— — dgl., zum Ehrenmitglied des Kaiserlichen Instituts der Wasser- und Wegebauingenieure Kaiser Alexander I. in Petersburg erwählt	10 616
— Dr.-Ing. Muthesius, H., in Berlin, zum korrespondierenden Ehrenmitglied des Kgl. Instituts Britischer Architekten in London und zum korrespondierenden Mitglied des Kaiserl. Architektenvereins in St. Petersburg ernannt	07 244
— Dr. Naumann, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 599; 09 398
— Niethammer, in Kriebstein, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Dr. Nokk, in Karlsruhe, zum Doktor-Ingenieur ernannt	01 331
— Oechelhäuser, in Dessau, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 331
— Dr.-Ing. Otzen, Johannes, zum Ehrenmitglied der Vereinigung Berliner Architekten ernannt	09 504
— Dr. Paalzow, A., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 336
— Persius, Reinhold, in Berlin, Verleihung der goldenen Medaille der Akademie des Bauwesens	10 175
— Peters, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 331
— Pintsch, Richard, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 22
— Plüddemann, in Breslau, Verleihung des Titels eines Stadtältesten	09 158
— Polte, in Magdeburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 388
— Dr. Raps, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 427
— Raschdorff, J., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 336
— Rateau, C. E. A., in Paris, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 317
— Rathenau, Emil, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 328
— Dr. v. Reber, Franz, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 422
— Dr. Reuleaux, Franz, in Berlin, zum Ehrenmitglied des Vereins für Eisenbahnkunde ernannt	02 535
— — dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 448
— v. Rheinbaben, Staatsminister, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 398
— Dr. Riedler, in Berlin, zum Mitglied des Herrenhauses berufen	01 41
— — dgl., zum Ehrendoktor der technischen Wissenschaften ernannt	02 616
— — dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	04 303
— Rieppel, Anton, in Nürnberg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 536; 03 331
— Rietschel, Hermann, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 288
— Rimrott, Fritz, in Danzig, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 427
— Ritter, in Lüneburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 135

	Seite
Auszeichnungen, Dr. Rothe, Staatsminister, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 207
— Sarrazin, Otto, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 555
— — dgl., zum Doktor der Philosophie ernannt	07 428
— — dgl., Verdienstmedaille erhalten	03 57
— Schäfer, Karl, in Karlsruhe, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Schaffler, in Aussee, zum Doktor-Ingenieur ernannt	01 552
— Schmieden, H., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 106
— — dgl., Verleihung der goldenen Medaille der Akademie des Bauwesens	09 163, 170
— Schmidt, Wilhelm, in Wilhelmshöhe bei Kassel, Verleihung der goldenen Medaille der Akademie des Bauwesens	10 175
— Dr. Schmitt, Eduard, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 392
— Schmitz, Bruno, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Schmitz, Joseph, in Nürnberg, Berufung als Dombaumeister nach Straßburg	02 468
— Scholkmann, in Berlin, Verdienstmedaille erhalten	09 61
— Schroeder, August, Ministerialdirektor in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 64
— — dgl., zum Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt	09 158
— Schrödter, E., in Düsseldorf, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 77
— Schulze, Friedrich, in Berlin, Dank- und Anerkennungsschreiben der Präsidenten beider Häuser des Landtags beim Übertritt in den Ruhestand	09 80
— Schwabe, H., in Berlin, zum Ehrenmitglied des Vereins für Eisenbahnkunde ernannt	02 535
— Schwechten, F., Große goldene Medaille für Kunst erhalten	06 347
— Schweckendieck, zum Ehrenbürger der Stadt Emden ernannt	01 408
— Schwieger, Heinrich, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 164
— — dgl., Verdienstmedaille erhalten	07 73
— — dgl., Verleihung der goldenen Medaille der Akademie des Bauwesens	09 163, 170
— Dr. Seibt, Wilhelm, in Berlin, zum Delegierten des Reichs zur Internationalen Erdmessung bestellt	07 420
— — dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 345
— v. Seidl, Gabriel, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 167
— — dgl., zum stimmberechtigten Ritter des Ordens pour le mérite für Wissenschaften und Künste ernannt	08 60
— DDr. v. Seydewitz, Staatsminister, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— v. Siemens, Wilh., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Dr. Sieveking, Fr., in Hamburg, zum Ehrenmitglied des Arch.- u. Ing.-Vereins in Hamburg ernannt	09 223
— Sonne, Eduard, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 512
— Dr. Steinbrecht, Konrad, in Marienburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 276
— Stribeck, R., in Neubabelsberg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 411
— — in Stuttgart, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 123
— Stübgen, J., in Köln, zum korrespondierenden Ehrenmitglied der Société Centrale des Architectes Français in Paris ernannt	01 52
— — dgl., Verleihung der silbernen Ehrenmedaille der „Société Française des habitations à bon marché“ in Paris	02 320

	Seite		Seite		Seite
Anzeichnungen, Stübben, J., in Köln, zum Doktor-Ingenieur ernannt	04 107	Babylon, Palast Nebukadnezars, Wand-schmuck, Ornament in Ziegelglasur	05 155	Baden (Großherzogtum), Finanzministe-rium, Präsident Honsell	06 547, 553, 614
— — in Berlin, zum Ehrenmitglied des Kaiserl. Architektenvereins in St. Petersburg ernannt	07 163	— Stadtplan	03 382	— Hochbauwesen, Umgestaltung des staat-lichen H.	02 599
— Dr. Studt, Staatsminister, zum Dok-tor-Ingenieur ernannt	06 152	Bach, Kurt, Vom Bau der Schantung-Eisenbahn	05 466, 477, 492	— Landesbauordnung	06 164
— Sulzer-Steiner, Heinrich, in Winter-thur, zum Doktor-Ingenieur er-nannt	03 448	— Die Talbrücke der Härtsfeldbahn bei Unterkochen (Württemberg)	01 244	— Wohnungswesen, Verbilligung des Klein-wohnungsbaues	10 159
— Sympher, Leo, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 111	Bach, Max, Zur Baugeschichte des Kaiser-hauses in Gostar	03 396, 619	Baden-Baden, Gartenanlagen, Gönneran-lage, Belzerbrunnen	10 382
— — dgl., Verdienstmedaille erhalten	06 70, 73	Bachs Geruchverschluß für Spülsteine	01 176	— — dgl., Josephinenbrunnen	10 378
— v. Thielen, Staatsminister, zum Ehren-mitglied des Vereins für Eisenbahn-kunde in Berlin ernannt	02 535	— Stopfbuchsenpackung	06 52	— Kunsthalle	10 418
— Thoemer, in Berlin, Verdienstmedaille erhalten	06 70, 73	Bachmann, Die Eigenschaften des Zement-mörtels und des Traßmörtels in ihrer Bedeutung für Talsperrenmauerwerk	03 349	— Stauanlagen in der Oos in der Kaiser-allee	06 282
— Dr. Thür, Georg, in Berlin, zum Dok-tor-Ingenieur ernannt	05 644	— Hochwasserentlastungsanlagen an Tal-sperren	09 332; 10 481, 572	Bäder s. a. Badeanstalten, Kurbad, Kur-haus, Wasserversorgung.	04 160
— Dr. Thür, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 398	— Lingese-Talsperre bei Marienheide	01 103, 115	Bagdad, Wohnhausbau in B. und anderen Städten des Irak	10 621
— — dgl., zum Ehrendoktor ernannt	02 244	— Verschlusvorrichtungen der Entnahme und Entlastungsanlagen an Tal-sperren	09 671	— Wohnhäuser, Haus Menahim	10 622
— — dgl., Verleihung der Porträtmedaille Seiner Majestät des Königs von Preußen	10 537	— Versuche mit der Bewegung von Roll-schützen unter hohem Druck	04 228	— — Haus Schaschür	10 622
— Dr. Töppler, Aug., in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279	— Versuche mit der Bewegung belasteter Rollschütze für die Talsperre bei Marklissa	05 62	Bagger, Anstrichmittel, Versuchsergebnisse	02 218, 615
— Dr. Ulbricht, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 407	Bachners elektromagnetischer Türver-schluß für Eisenbahnfahrzeuge	04 436	— Chaquettes Greifbagger	05 216
— Veith, Rudolf, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 167	Backnang (Württemberg), Lehrerseminar	10 142	— Drahtseile, Ersatz der Ketten an B.-Leitern, Versuche	02 618
— Vischer, Sigmund, in Ludwigshafen a. Rh., zum Doktor-Ingenieur er-nannt	09 123	Backsteinbauten s. Ziegelbauten.		— Eimerketten, Buchsen und Bolzen aus Stahl, Versuche	01 75; 02 618; 06 52
— Voith, Fr., in Heidenheim a. d. Brenz, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 317	Badeanstalten, Brausebäder, Trennungs-wände aus Terrazzo mit Eisenein-lagen	02 642	— — Doppelgelenke aus Stahl, Versuche	04 507
— Dr. Wagner, Paul, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 395	— Schwimmbecken aus Eisenbeton	09 562	— Förderbänder für Baggergut	02 245
— Waldow, in Dresden, Verdienstmedaille erhalten	01 152, 153	— Wände aus Siegersdorfer Verblend-steinen	06 543	— Frühlings Baggerkopf für Pumpen-B.	02 57
— Wallé, Peter, in Berlin, zum korrespon-dierenden Mitgliede des Kaiserl. Architektenvereins in Petersburg ernannt	01 463	— Waschkaue, Brausezellen und Wannen-bäder für Kohlenzechen	06 543	— Nagel u. Kaemps Ansaugvorrichtung für Saugbagger mit Druckwasserspülung	03 476
— Wallraff, in Nürnberg, zum Städti-schen Baurat ernannt	03 558	— Bäder und Badeanstalten (Bücher-schau)	09 561	— Pumpen-Schachtbagger (Hopper-B.) für den Kaiser-Wilhelm-Kanal	02 57
— Dr. Wäntig, Ministerialdirektor, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur er-nannt	05 279	— Berlin, Rudolf-Virchow-Krankenhaus, Badehaus und medikomechanisches Institut	07 649	— Pumpenschachtbagger Nikolaus, Bau-art Frühling, Betriebsergebnisse im Kaiser-Wilhelm-Kanal	06 279
— Dr. Weber, August Karl, in Darm-stadt, zum Doktor-Ingenieur er-nannt	08 411	— — Volks-B. in der Oderbergerstraße	03 60	— Smulders Auflockerungsvorrichtung für Saugbagger	07 136
— Westinghouse, George, aus Pittsburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 317	— Breslau, Wohlfahrts- und städtisches Volksbrausebad	10 661	— — Vorrichtung zum Ausscheiden des Wassers aus Baggergut durch die Fliehkraft	07 96
— Wichert, Oberbaudirektor, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 152	— Emsberg im Isergebirge, Kurbad	02 349, 353	— Spül- und Hopperbagger „Seegatt“	04 110
— Dr. Wiegand, Heinrich, in Bremen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 107	— Hannover, städtische B. an der Gose-riede	03 625	— Trockenbagger, Lloyd u. Großmith' Tr.	08 248
— Wilson, Henry, in Borough-Green, Verleihung der großen goldenen Medaille für Kunst	09 613	— Konstantinopel, Waschplätze bei der Hagia Sophia	09 561	— — der Lübecker Maschinenbaugesell-schaft	08 639
— Dr. Winkler, Klemens, in Freiberg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 51	— Kopenhagen, Schwimmanstalten für die Knaben und Mädchen der Ge-meindeschulen	10 617	— der Wasserbauverwaltung, Genehmi-gung zur Veräußerung noch brauch-barer B.	06 97
— Winter, Paul Hugo, in Altona-Otten-sen, zum Offizier der Akademie der schönen Künste in Paris er-nannt	02 512	— Naheim, Kurbad	09 2, 4, 145 153, 555	Baggerarbeiten, Königsberger Seekanal, Ergebnisse	01 523; 02 456; 03 440
— Wittfeld, in Berlin, Verdienstmedaille erhalten	09 61	— Plön, Schwimmhalle beim Kadetten-haus	10 449	— Newyork, Hafen, Verbesserung der Zufahrt	01 515
— Wöhler, in Hannover, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 51	— Schleswig, Marthahaus des Vaterländi-schen Frauen-Vereins	02 173	— Trockenbagger, Verwendung für die Herstellung neuzeitlicher Kanalquer-schnitte	05 601
— Wolf, R., in Magdeburg-Buckau, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 317	— — Timgad, Südthermen	09 562	— Wasserstraßen in den Regierungs-bezirken Stettin-Stralsund	10 234
— v. Zeppelin, Ferdinand, in Stuttgart, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 627	— — Westerland-Sylt, Warmbadeanstalt	09 125	Baggergut, Heben aus Prahmen, Nagel u. Kaemps Ansaugvorrichtung für Saugbagger mit Druckwasserspülung	03 476
— Dr. Zeuner, Gustav, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 202	Badeeinrichtungen, Badetüchen	09 436	— Baggerungen, Wirkungen auf die Fluß-sole	05 523
— Dr. Zimmermann, H., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	01 552	— Brausebäder, Zindels Mischwasserzu-führung	03 8	Bahngeleis s. Eisenbahn-Oberbau.	
— — dgl., Verdienstmedaille erhalten	03 57	— Brauseauslauf bei Überdruck im Bade-Ofen	02 120	Bahnhöfe s. a. Eisenbahn-Empfangs-gebäude, Eisenbahn-Haltepunkte.	
— — dgl., zum Mitglied der Akademie der Wissenschaften gewählt	04 500, 553	— Butzkes Ablaufventil für Badewannen	02 120; 03 24	— Abrufeinrichtung, elektrische, auf B. mit mehreren Wartesälen	09 323, 399
Automobile, Kraftwagen s. Selbstfahrer.		— — Brausekörper	06 290	— Bahnhofshallen in Nordamerika	06 516
Aveler Berg bei Trier, Weinbaudomäne	06 87	— Flüssigkeitserhitzer für Brauseleitungen	06 418	— Bahnsteig-Auftraggeber, elektrischer Fernzeiger	02 100
Avignon, Stadtmauern, Abbruch	01 440	— Forsters Wassermischvorrichtung	02 136	— Bahnsteige, Anwendung der 760 mm hohen Bahnsteige	01 208
Azetylen, Überwegbeleuchtung mittels A.-Lampen	09 582	— Groves Stirnring aus Porzellan für Rohr-anschlüsse in Steingutwannen	06 486	— Bahnsteighallen aus Eisenbeton	09 571
Azurri, Franzesco, in Rom †	01 356	— in Kliniken	06 394, 410	— — Nachteile großer, weitgespannter B.	06 249
Babylon, Kasr (Königsburg), Ausgrabungen	03 881	— Küchenherd mit eingebautem Warm-wasserheizkessel	07 528	— Durchgangsbahnhöfe, Verwandlung in Blockstrecken	03 280
		— Moosdorf u. Hochhäuslers Ventil für Dampfkastebäder	01 36	— Entwerfen von Eisenbahnstationen, Anweisung	05 347
		— Richters Vorrichtung zur Erzeugung einer Wellenbrandung	03 652	— Gleiskrümmungen auf amerikanischen Güter-B.	01 72, 200
		— Sitzbadewanne aus Mykene	09 561	— Kleinbahnen-Stationengebäude im Kreise Hadersleben	02 493
		— Wollenbaupf. Abflußventil für Bade-wannen	02 120	— Kopfbahnhöfe im Stadt- und Vorort-verkehr, Leistungsfähigkeit	10 98
		— Düsseldorf, Volksschule an der Stoffeler Straße, Schülerbrausebad	07 234	— Verschiebe-B., Anlage	03 174
		— Stettin, Gemeinde-Doppelschule, in Grabow, Brausebad	07 570		

	Seite
Bahnhöfe, Zugkreuzungstellen eingleisiger Bahnen	10 434
— Zugrichtungszeiger, elektrisch betriebene, auf Bahnsteigen	09 344
— Berlin, Bahnhof Botanischer Garten an der Wanneseebahn	09 431
— — B. Putlitzstraße	09 433
— — B. Warschauer Straße	09 432
— — B. Yorkstraße	09 421
— — Ostbahnhof, Güterschuppen	05 333
— — Ringbahnhof Putlitzstraße	05 380
— — Stadtbahn, Erhöhung der Bahnsteige	03 61
— — elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske, Haltestelle „Bülowsstraße“	02 78
— — dgl., Haltestelle „Hallesches Tor“	02 54
— — dgl., Haltestelle „Nollendorfplatz“	02 127
— — dgl., Haltestelle „Prinzenstraße“	02 239
— — Untergrundbahn nach Westend, Bahnhof Bismarckstraße	08 168
— Boston, Hauptbahnhofshalle	06 517
— Ceylon, Bahnsteigüberdachungen	09 10
— — Gleisanlagen	09 8, 9
— Charlottenhof bei Potsdam	09 430
— Chicago, Verschiebe- und Verteilungs-B. für den Güterverkehr	02 473
— Düsseldorf, Ausstellungsbahnhof D. und seine Sicherungsanlagen	02 305
— Erkner	05 576
— Essen a. d. Ruhr, Hauptbahnhof	03 492, 502
— Friedrichsfelde-Ost, Stationsgebäude	09 419
— Grunewald, Stationsgebäude	09 418
— Hamburg, Hauptbahnhof, Einweihung	06 636
— Hannover, Personen-B., Erweiterung	09 650
— Heerstraße an der Vorortbahn Berlin-Spandau	10 537
— Japan, Bahnhofsanlagen	05 103, 108
— — Gleisanlagen	05 383
— Java, Gleisanlagen	09 78
— Kalk, Personen-B. K.-Süd	10 223
— — Verschiebe-B. K.-Nord, Aufenthaltsgebäude	10 280
— — dgl., Hauptdienstgebäude	10 229
— — dgl., Übernachtungsgebäude	10 230
— Karlshorst	05 574
— Kiel, Wasserstationsanlage	01 380
— Koblenz, Personen-B.	03 289
— Kopenhagen, Güter-B., Verwaltungsgebäude	06 286
— Köpenick	05 574
— Kottbus, Preßluft-Stellwerk mit elektrischer Steuerung	04 167
— Leipzig, B.-Anlagen, Umgestaltung	01 100
— — Hauptbahnhof	02 47; 04 57; 07 327
— — dgl., Verlegung der Parthe	07 9
— — Verschiebebahnhof Wahren	04 58
— Lichtenberg-Friedrichsfelde	09 437, 439
— Linden-Fischerhof bei Hannover, Personen- und Güter-B.	09 626
— London, Endbahnhof Charing Cross, Einsturz der Bahnsteighalle	06 186, 442
— — Willow Walk-Güterbahnhof der London, Brighton und Südküstenbahn	04 482
— St. Louis, Hauptbahnhofshalle	06 517
— Luzern, Zeichengeber-Anlage	02 169, 176
— Metz, Gründung mit Betoneisenpfählen	06 126
— — Hauptpersonenbahnhof	02 248, 292, 295, 298, 316, 327; 04 234
— Minden, elektrischer Drehscheibenantrieb	04 582
— Mülheim a. Rh.	10 210
— Newyork, Güter-B. der Zentralbahn von Neu-Jersey in der Vorstadt Bronx	07 388, 400
— Paris, Bahnhof Quai d'Orsay, Gepäckabfertigung	03 132
— — Stadtbahn, Untergrundstation an der Place de l'Etoile	01 545
— Philadelphia, Halle der Pennsylvania-Eisenbahn	06 516
— Pittsburg, Wabash-Eisenbahn, Bahnhofshalle	06 517
— Rahnsdorf	05 575
— Rennbahn im Grunewald an der Vorortbahn Berlin-Spandau	10 538, 553
— Sadowa	05 577
— Schantung-Eisenbahn, Haltestellen	05 494

	Seite
Bahnhöfe, Schöneberg, B. Ebersstraße	09 419
— Seelze bei Hannover, Verschiebe-B.	09 626
— Siam, Bahnhofsanlagen	05 589
— Spandau, Vorort-B.	09 429
— Stuttgart, Hauptbahnhof, Umgestaltung	07 237
— Ulm, Umgestaltung der Bahnhofsanlagen	03 218
— Vohwinkel (Rheinland), Personen-B.	08 637
— — Verschiebe-B.	07 686
— Washington, Zentralbahnhof, Bahnsteighalle	06 517
— Wath (England), Verschiebe-B.	07 395; 09 421
— Wiesbaden, Bahnhofsanlagen in und bei W.	06 580
— — Hauptbahnhof, Güterschuppenanlage	07 404
Bahupostgebäude s. Postgebäude.	
Bahnsteige s. Bahnhöfe.	
Bahnsteighallen s. Bahnhöfe, Eisenbahn-Empfangsgebäude.	
Bähr, Erich, Beitrag zur Verstärkung eiserner Brücken	10 393
Bake s. Leuchtbake, Schifffahrtszeichen.	
Baker, Benjamin, in London †	07 320
Baldachin, Dortmund, Synagoge, Trauungs-B.	04 524
Balken s. a. Träger.	
— Hetzersche B. und Bogenbinder	07 147
Balkon s. Altan.	
Baltimore, Feuersbrunst	04 165
Baltzer, F., Die Arbeiten am Sasago-Tunnel in Japan	03 22
— Betriebsergebnisse der deutschen Schutzgebietbahnen im Rechnungsjahr 1907	09 156
— Einführung der Janneyschen selbsttätigen Mittelkupplung auf der ostafrikanischen Mittellandbahn	09 374
— Die Eisenbahnen in den deutschen Schutzgebieten	08 597; 09 585
— Fortschritt des Eisenbahnbaues und der Technik in unseren Kolonien	10 564
— Die Herstellung von Überholungsgleisen beim zweigleisigen Streckenausbau	07 55
— Die Kintaibrücke bei Iwakuni, ein merkwürdiger Brückenbau Japans	01 364
— Mitteilungen aus dem japanischen Eisenbahnwesen	02 386; 400
— Die Uganda-Eisenbahn in Britisch-Ostafrika	08 97
— Wohnungsbau und Wohnungsbenutzung in den Tropen	10 542
— Der Yasukunitempel in Tokio, ein neuzeitlicher Tempelbau Japans	04 77, 89, 104
— Die Tempelanlage von Horiuji bei Nara in Japan. Von Dr. T. Ito (Bücherschau)	02 507, 545, 547, 559
Baltzer, Joh., Der Neubau der Ernestinenschule in Lübeck	06 27, 46
— Wettbewerb zur Erlangung eines Bebauungsplanes für das Gebiet am Holstentor in Lübeck	06 487
— Von deutscher Kunst. Gesammelte Aufsätze und nachgelassene Schriften. Von Karl Schäfer (Bücherschau)	09 649
Bamberg, Kirchen, obere Pfarr-K., Holzschnitzwerk	06 524
— — dgl., Veit Stoß-Altar	06 524
Bauk, Perrey u. Schaabs B. mit umlegbaren Füßen für Versammlungssäle	06 430
Bankgebäude s. a. Geschäftshäuser.	
— Berlin, Seehandlung	05 375
— Darmstadt, Landeshypothekenbank	10 223
— Frankfurt a. M., Diskonto-Gesellschaft	08 445
— Freiburg i. Br., Bankhaus Krebs	08 684
— Hamburg, Reichsbanknebenstelle	10 489
— Hamm, Reichsbankstelle	06 386
— Heidenheim a. d. Brenz, Reichsbanknebenstelle	06 376
— Hildesheim, Bankhaus Pistorius, Ausstattung des Saales	01 424
— Holzwinden, Reichsbanknebenstelle	06 374
— Itzehoe, Kreditverein	08 521
— Kiel, Reichsbankhauptstelle	06 384

	Seite
Bankgebäude, Königsberg i. Pr., Ostpreussische Landschaft	04 630
— Lörrach in Baden, Reichsbanknebenstelle	04 281
— Norden, Reichsbanknebenstelle	06 375
— Oldenburg, Reichsbanknebenstelle	10 489
— Osnabrück, Reichsbankstelle	06 385
— Posen, Posensche Landesgenossenschaftsbank	10 14
— Rendsburg, Reichsbanknebenstelle	06 373
— Schleswig, Reichsbankgebäude	01 592
— Stettin, Rentenbank	01 362
— Waldenburg i. Schl., Reichsbanknebenstelle	06 372
— Weimar, Vorschuß- und Sparverein	08 521
— Wermelskirchen, Reichsbanknebenstelle	06 375
— Wilhelmshaven, Reichsbankstelle	06 387
— Würzburg, Reichsbank	05 599
Baptisterium s. Kirchen.	
Baracken s. a. Krankenbaracken, Schulbaracken.	
— Asbesthaus für den Grafen Waldersee, Brand	01 320
— Grundverankerung und Holzverbindungen durch Winkellaschen und Bolzen	06 270
Bardouville (Normandie), Dorfkirche	09 671
Bardo - Solive, Deckenputzbefestigung unter Trägern	06 346
Barkhausen, Georg, in Hannover, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 388
Barlows Aufzug	04 400
Barmen, Amtsgericht	05 376
— Kanalisation, Doppelkanäle für das Trennverfahren	03 566
— — Kanalunterführung an der Haspeler Brücke	03 566
— Schwebebahn B. — Elberfeld — Vohwinkel	01 270
— — Ausführung und Betrieb	02 413
Barranowen (Kr. Sensburg), evangel. Kirche	08 14, 16
Barrow (Furneß), Hafen, Petroleumlagerbehälter	01 604
Baers Befestigung von Holzbekleidungen an Wänden	01 40
Barths Stoßdichtung von Steinzeugröhren	09 328
— Umrißzeichner für Kanalquerschnitte	08 287
Basel, Brücken, Mittlere Rhein-Br., Neubau	02 20, 101, 117
— Brunnen, Sevogel-Br. vor dem neuen Staatsarchiv	05 133
— Chirurgische Klinik der Universität, Wascheinrichtung	06 409
— — Frauenspital, klinischer Hör- und Operationsaal	06 393
— Hauseinsturz	02 46, 72, 439
— Krankenhäuser, Bürgerspital, Operationsgebäude	06 393
— Rathaus, Um- und Erweiterungsbau	05 133, 136, 145, 149, 152, 204
— Schulen, Töchter-Sch. am Kohlenberge	06 360
— Stadttheater, Brand	04 535
Bastians Bohrpulver für Eisen und Stahl	04 507
Batavia (Java), Eisenbahn-Empfangsgebäude	09 79
Battenberg (Reg.-Bez. Wiesbaden), Rathaus	09 260
Bauarchive, Begründung von Baumuseen und B.	05 448; 06 469
Bauaufsicht, staatliche, bei Talsperren	08 385
Bauberatungstellen s. Wohlfahrtspflege.	
Baudarlehen, Bauprämien s. Arbeiterwohnhäuser, Beamte, Beamten-Wohnwesen, Wohnungswesen.	
Bandenkämaler s. a. Aufnahmen, Baureste, Denkmalpflege.	
— Ausgrabungen und Erhaltung ausgegrabener B., Grundsätze	05 343
— Meßbildaufnahmen	07 20
— Portale und Türen, Änderungen mit Rücksicht auf die Verkehrssicherheit	03 93
— Superrevision von Entwürfen und Bauanschlägen	07 429, 589
— Ägypten, B. aus der Mameluckenzeit	07 566
— — Erhaltung altägyptischer B.	02 245

	Seite
Baudenkmäler, Ägypten, Pyramiden, Maßverhältnisse	10 205, 490
— dgl., Totentempel der P., Ausgrabungen	10 217
— Aksum in Abessinien	07 90
— Augsburg	02 424
— Babylonien und Assyrien, Wandschmuck an alten B.	05 153
— Berlin, Heiliggeistkirche, Erhaltung	04 214, 239, 319
— — Königskolonaden, Erhaltung	09 663;
	10 245
— Flensburg, Nordertor, Erhaltung	03 425
— Groningen (Holland), mittelalterliche B. der Provinz Gr.	05 429
— Hamburg, Bürger- und Kaufmannshäuser, Aufnahme	04 379
— Hildesheim, romanische B.	08 312
— Holland, mittelalterliche B.	04 83
— Ionien, Ausgrabungen	09 187
— Kiel, Schwefelsches Haus	05 636
— Leipzig, altes Rathaus, Erhaltung	03 587
— Magnesia am Mäander, Ausgrabungen	04 240
— Mähren, Aufnahme	05 301
— Metz, römisches Amphitheater	02 631
— Nubien, Erforschung	08 184
— Oria in Apulien	05 306
— Philae, Tempelruinen, Überflutung	09 403, 410, 447, 452
— — Zerstörung	03 331; 08 184
— Preußen, Beseitigung oder Veränderung von B., Vorschriften zur Förderung der Denkmalpflege	07 130
— — Veräußerung, Veränderung, Wiederherstellung und Abbruch von B., Unterlagen für Genehmigungsanträge	05 477
— — Veräußerung, Veränderung und Wiederherstellung von B., Zuständigkeit der staatlichen Behörden	04 381
— Ravenna, Grabmal des Theoderich	08 168
— — Wiederherstellungsarbeiten	01 461, 472
— Rom, Verbindungsweg zwischen den römischen Altertümern	09 348
— Rothenburg o. d. Tauber, Baumeisterhaus	02 601
— Stuttgart, Lusthaus, Baureste	02 589
— — dgl., ehemaliges	03 129
— — dgl., ehemaliges, Wiederaufbau der Reste	04 155
Bauditschs Verfahren zur Uferbefestigung	02 360
Bauer, Friedrich, in Magdeburg †	05 360
Bauernfeld, Gustav, in Jerusalem †	05 36
Bauernhaus s. a. Ausstellungen, Haus.	
— Deutsches B., Gebiete der verschiedenen Hausformen, Peßlers Karte	08 510
— — Geschichte	02 438, 443, 464; 03 446; 04 462; 05 401; 06 467, 522; 07 610; 08 510
— — Normandie, Fachwerkbauten	02 361
— — Rhadern (Waldeck), Schultzesches B.	10 99
— Wettbewerbe für Entwürfe zu B., Verbreitung und Benutzung der Vorbilder	06 45
Baufach s. a. Beamte, Prüfungen.	
— Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im B.	06 157, 235; 07 49, 245; 09 341, 601
— Ausbildung der Studierenden des B.	01 125; 02 77, 113, 261
— — in Rechts-, Staats- und Wirtschaftswissenschaften an den Technischen Hochschulen	10 461, 481
— Aussichten für Architekten und Techniker im Auslande	03 167, 183
— Bauingenieure, Ausbildung in der Geodäsie	01 357
— Diplomingenieure, Auswahl und Ausbildung für den Staatsbaudienst	10 329
— — Ernennung zum Regierungsbauführer und Ausbildung im Staatsdienst	03 89
— — Titel „Königlicher Regierungsbauführer“ während der Ausbildung im Staatsbaudienst	05 93
— — Zulassung zur Ausbildung im Staatsbaudienst	07 245
— — Zulassung zur Ausbildung im Staatsbaudienst und zur Staatsprüfung	06 157, 235

	Seite
Baufach, Diplomingenieure, Zulassung zur Ausbildung im Staatsbaudienst und zur zweiten Staatsprüfung	03 447, 589
— — des Maschinenbaufaches, Zulassung zur Ausbildung im Staatsbaudienst	04 209
— Fachschulen mit Berechtigung für den mittleren technischen Staatsdienst	03 545, 645; 04 117, 197, 233, 589; 05 317; 06 1, 567; 07 365; 08 385, 461, 605; 09 493
— Frauen, Zulassung zum Studium an den Technischen Hochschulen	09 226
— Honorar-Norm	01 117, 417
— Maschinenbaufach, Annahme und praktische Beschäftigung von Maschinenbaubeflissenen in den Werkstätten der preußisch-hessischen Staatsbahngemeinschaft	03 89
— Oberrealschüler, Gleichberechtigung außerpreußischer O.	01 177
— Titelschutz, gesetzliche Regelung	09 19, 24
— Überfüllung im Maschinenbaufach	01 433
— Elsaß-Lothringen, Ausbildung und Prüfung für den Staatsbaudienst	04 484
— England, Ausbildung zum Ingenieur	03 248, 272
— Oldenburg, Ausbildung und Prüfung für den Staatsbaudienst	10 353
— Preußen, Hochbau- und Wasserbauverwaltung, Stellennachweis für Hilfstechner	10 422
— — Wasserbauverwaltung, Stellennachweis für Hilfstechner	04 565
Baufachrichtens, Bebauungspläne, Gesetzgebung.	
Bauforderung s. Gesetzgebung.	
Baugenossenschaften s. Vereine.	
Baugeräte s. Ausstellungen.	
Baugeschichte s. a. Geschichte der Baukunst, Kunstgeschichte.	
— Bauernhaus, deutsches	02 438, 443, 464; 03 446; 04 462; 07 610; 08 510
— Bürgerhaus, deutsches	09 203, 474
— Theaterbau, Entwicklung des modernen Th.	04 477, 485
— Augsburgs bauliche Entwicklung	02 439
— Berlin, Akademie der Künste und Wissenschaften, ehemaliges Dienstgebäude Unter den Linden	08 444
— — Heiliggeistkirche	04 214, 239
— — frühere Königl. Bibliothek	10 526
— — Königl. Schloß	02 564
— — Königskolonaden	09 663
— Charlottenburg, Steuerhäuser, frühere, an der Landwehrkanalbrücke	08 625
— Dirschau, alte Weichselbrücke	02 561, 584
— Dortmund, Rathaus	01 14, 29, 309
— Dresden, Augustus-Brücke	02 608
— Fürstenwalde a. d. Spree, St. Marien-Domkirche	10 573
— — Rathaus	08 270, 273
— Goslar, Kaiserhaus und Dom	03 396, 618, 646
— Groningen (Holland), mittelalterliche Baukunst in der Provinz Gr.	05 429
— Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrichsbau, Giebel auf der Hoffront nach dem Wetzlarer Skizzenbuch	02 434, 436, 486, 561
— Jerusalem, Sionsbasilika und Coenaculum	10 155
— Klosterneuburg, Stiftsbau	08 60
— Konstantinopel, Kahrie-Dschamisi	09 244
— Lauchstädt, Goethe-Theater	08 596
— Mainz, ehemaliges Reichklara-Kloster	05 533
— Meissen, Dom	02 553; 10 160
— Metz, römisches Amphitheater	02 631
— Neu-Kruppin, Klosterkirche	08 281
— Nürnberg, St. Sebald	01 296
— Rom Pantheon	03 82
— — Villa Madama	01 209
— Rothenburg o. d. T., Baumeisterhaus	02 601
— Segeberg, Kirche	04 73, 164, 295, 307
— Stilo (Unteritalien), Kirche La Cattolica	05 149
— Stuttgart, Lusthaus, ehemaliges	03 129
— Wetzlar, gotisches Haus	09 133
— Zara (Dalmatien), Sanmichelis Porta Terra Ferma	01 234

	Seite
Baugesetze s. Bauordnung, Gesetzgebung.	
Baugewerbe, Württemberg, baugewerbliche Meisterkurse	05 52
Baugewerkschulen, Berechtigung für den mittleren technischen Staatsdienst	03 545, 645; 04 117, 197, 233, 589; 05 317; 06 1, 567; 07 365; 08 385, 461, 605; 09 493
— Deutsche öffentliche B.	10 268
— Pflege heimatlicher Kunst und Bauweisen	05 402
— Überweisung von Inventarienzzeichnungen an staatliche B.	05 365
— Umgestaltung der deutschen B.	06 469
— Weiterausbau der preußischen B.	04 656
— Hildesheim	03 245
— Holzwinden, 75jähriges Bestehen	06 618
— Köln, Königl. Maschinenbauschule	05 284
— München, Unterricht über volkstümliche Bauweise	03 579
Baugruben s. a. Erdarbeiten.	
— Aushub tiefer B., Verwendung von Dampfpflugwinden	10 283
— Rohrgräben, Spreizehalter	08 532
— Trockenhaltung durch Einführung von Preßluft ins Erdreich	08 260
— — durch Einpumpen von Zement	06 464, 595
— — mittels Grundwassersenkung	06 584, 608
— — Poetschs Gefrierverfahren	06 595
Baugrund s. a. Gründungen.	
— Beanspruchung, zulässige	10 107, 110
— Befestigung durch Einpumpen von Zement	06 464
— Belastung, zulässige des B.	07 241
— bergunsicherer B., Einwirkung auf Gebäude	02 137, 154
— — Schutzmaßnahmen, Abbaoversatzstoff aus Zinkräummasche	06 20
— — dgl., Sandpülversatz	05 621
— Betonpfähle, Herstellung durch Einstampfen von Beton mit Vortreibrohr und Vortreibpfehl	08 512
— Moorboden, Befestigung durch Einstampfen von Steinen oder Kies, Lolats Verfahren	08 512
— — Behandlung und Gründung auf M.	04 423
— — schwimmende Gründung	09 330
— Rammpfähle in nachgiebigem B., Tragfähigkeit	04 162
— Schüttboden, Kasten und Rammpfähle, Belastungsproben	07 241
— Sohlendruck von Grundmauerpfeilern	06 626
— Standfestigkeit von Schornsteinen, zulässige Beanspruchung des B.	02 297
— Tragfähigkeit, Magens' Meßvorrichtung	04 564
— Triebsand, Schutzmaßregeln beim Bau von Trockendocks	09 662
— Trockenhaltung mittels Grundwasserabsenkung	06 594, 608
— Ufermauern mit Ebbe- und Flutwechsel, Beanspruchung des B.	04 93
— Berlin, ehemalige Borsigsche Kesselfabrik, jetzt Thomasiusstraße, Schichtenplan des guten B.	07 241
— Muskau, Postbrücke, Gründung eines Mittelpfeilers auf Braunkohlenuntergrund	10 241
Bauhöfe der Wasserbauverwaltung, Verwaltung der B.	05 626
— Swinemünde	04 586
Bauingenieurwesen s. Ausstellungen.	
Baulnspektoren s. Beamte.	
Baukassenrentanten s. Beamte.	
Baukonstruktionen s. a. Festigkeit.	
— aus Beton und Eisenbeton, Untersuchungen	05 624
Bankosten s. a. Rechnungswesen, Statistik.	
— Bauleitungskosten in Kostenanschlägen für Staatsbauten	02 125
— Zur Frage der Spurweiten für die deutschen Schutzgebietbahnen	10 164
— Preußen, Bauleitungskosten, Ansatz und Verrechnung im Staatshaushalt	05 193
— — dgl., Berücksichtigung in den Nachweisungen der Staatshochbauverwaltung	05 537

	Seite		Seite		Seite
Baukosten, Preußen, Maßhalten bei Ausführung von Staatsbauten	08 437	Baukunst, Normännische holzgedeckte Landkirchen (Bücherschau)	10 397	Bauordnungen, Bodenaufteilung, städtische, in England und ihre Vergleichung mit deutschen Einrichtungen (Bücherschau)	09 81
— — Nachweisungen der Bedürfnisse zu Land- und Wasserbauten, Anmeldungen für den Staatshaushalt	06 25	— Straßburger Münster und die Cheops-pyramide (Bücherschau)	10 490	— Groß-Berlins bauliche Zukunft (Bücherschau)	10 396
— — Staatshochbauten, Aufstellung der Kostenanschläge und Nachweise über den Stand der Baumittel	07 101	— Von deutscher Kunst. Gesammelte Aufsätze und nachgelassene Schriften. Von Karl Schäfer (Bücherschau)	09 649	Baupolizei s. a. Bauordnungen, Zeitschriften.	
— — Superrevision von Entwürfen und Kostenanschlägen	07 429, 589; 08 437	Bauleitung s. Baukosten.		— Annahmen über Eigengewicht, Belastung und Beanspruchung von Baustoffen bei Hochbauten	10 101
— — Unterhaltungs- und kleinere Neubauten, Verwendung einmaliger Beiträge	08 205	Baulinienpläne s. Bebauungspläne, Stadterweiterungen.		— Ärzte, Beteiligung an der Handhabung der B.	03 638
— — Verrechnung der bei den Restenfonds des Extraordinariums eintretenden Mehrausgaben	07 389	Baum, Julius, Berühmte Kunststätten: Köln. Von Eduard Renard (Bücherschau)	07 688	— Ausstellungsbauten, Lehren aus dem Brande der Brüsseler Weltausstellung	10 509
— — Vorarbeitskosten bei Bauausführungen, Verrechnung	05 197	— Der Wohnbau des Mittelalters. Von Otto Stiehl (Bücherschau)	09 336	— Berechnungsgrundlagen für die statische Untersuchung von Hochbauten	10 108
— — Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen, Entschädigung der im Wettbewerbe unterlegenen Firmen	09 298	Baumeister, Reinh., in Karlsruhe, Feier des 70. Geburtstages	03 152	— Eisenkonstruktionen in Warenhäusern, feuersichere Umkleidung freiliegender E.	02 266
Baukunst s. a. Ausstellungen, Baugeschichte, Kunstgeschichte, Geschichte der B., Gesetzgebung.		— zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 666	— Feuersicherheitsmaßregeln für Wohnungen in oberen Geschossen	03 283
— Ausgestaltung, künstlerische, privater Bauten in Stadt und Land und von Ingenieurbauten	09 111, 139, 286, 474	— zum Doktor der Medizin ernannt	08 424	— Verunstaltung der Städte und öffentlichen Plätze durch Neubauten und bauliche Veränderungen	05 235
— Die moderne Baukunst und die geschichtlichen Stile	08 94	— — zum Ehrenmitglied des Arch. u. Ing.-Vereins in Hamburg ernannt	09 223	— Ziegelsteindecken mit Eiseneinlage, Druckfestigkeit und zulässige Druckspannung der Steine	05 221
— Beitrag zu künstlerischen Fragen des Brückenbaues	09 485, 523, 535	— Grundzüge des Städtebaues	06 471	— Berlin, Fabriken und gewerbliche Betriebsstätten, Bestimmungen über die Feuersicherheit	01 85
— Die Farbe in der Architektur	08 242, 254, 344	— Rheinische Wohnverhältnisse und ihre Bedeutung für das Wohnungswesen in Deutschland. Von Rud. Eberstadt. (Bücherschau.)	03 163	— Warenhäuser, Bestimmungen über die Feuersicherheit	01 97
— Gesteine, einheimische, Verwertung in der B.	09 410, 419	— Die Stadterweiterung und Bauordnung von Mannheim	01 422, 429, 436	— Chicago, Theater, Untersuchung hinsichtlich der Vorschriften für Feuer- und Verkehrssicherheit	04 85, 88
— Grenzen der Architekturbeschreibung	04 68	— Die Gartenstadtbewegung. Von H. Kampfmeyer. (Bücherschau.)	09 398	— Gleiwitz, Bestimmungen zur Verhütung von Loslösen und Abfallen von Architekturteilen an Gebäuden	02 416
— Der Kirchenbau des neueren Protestantismus	05 468, 483, 547	— Der Landmesser im Städtebau. Von Alfred Abendroth. (Bücherschau.)	01 272	— Hamburg, Baupolizeigesetz	08 53
— Landhausbau, Die Kunst im L.	06 583	Baumeistertitel, Befugnis zur Führung	09 19, 24, 474	— Preußen, gewerbliche Anlagen, Baudispensesuche in Verbindung mit Anträgen auf Genehmigung, Zuständigkeit zur Beschlußfassung	06 227
— Meisterkurse in einheimischer Bauweise in Bremen	08 86	Baumpflanzungen, Anlage von Dienstgärten	08 681	— — Arbeiterfürsorge auf Bauten, Grundzüge für Polizeiverordnungen	07 665
— Über das Moderne in der Architektur	04 286	— Kanaldämme, Gefährdung gedichteter K. durch B.	10 7	— — Arbeiterschutzbestimmungen, Überwachung der Bauten in bezug auf Einhaltung der A.	10 217
— Pflege heimatlicher Bauweise insbesondere auf dem Lande	04 431, 437	— Straßenbäume, Schädigung durch Staubverhütungsmittel	08 628	— — Bergwerksbetriebe, Prüfung, Genehmigung und Abnahme von Tagebauten	06 435
— Pflege heimatlicher Bauweise in Preußen, Maßnahmen	08 57	— Untergrundverhältnisse, Beeinflussung bei Grundwasserabsenkungen	06 598	— — Eisenbetonkonstruktionen bei Hochbauten, Bestimmungen für die Ausführung	04 253, 258
— Städtebaukunst, ein Gemeingut der Bürgerschaft	05 165	Bauordnungen s. a. Ausstellungen.		— — dgl., Grundsätze für die Anwendung der Bestimmungen	04 258
— — „Torhaus und Baukasten“, Erscheinungsformen der alten und der neuen St.	06 240	— Abstandsregeln bei städtischen Wohnhäusern	07 348	— — Erörterung von Baugesuchen, Beachtung verkehrspolizeilicher Rücksichten	06 25
— Stil, Grundlage des neuen St.	06 473	— Aufgaben der B.	02 85	— — Gesetz gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden	07 464, 473, 565
— Theaterbau, Entwicklung des modernen Th.	04 477, 485	— neuzeitliche B.	10 488	— — dgl., Ausführungsanweisung	07 473, 565
— Urheberrecht an Werken der B.	07 585, 588, 608, 644; 08 296	— Berücksichtigung von Kinderspielplätzen	06 444	— — Handhabung der B. in kleineren Städten und Landgemeinden	06 243
— Veröffentlichungen zugunsten heimischer Kunst und Bauweisen	05 401; 06 45; 07 194; 08 58, 87	— — von Zu- und Durchfahrten in den B.	07 523	— — Stampfbetonbauten, Prüfung und Abnahme der auf Druck beanspruchten Bauteile	10 665
— Vorbildersammlungen für Entwürfe einfacher Bauern- und Bürgerhäuser, Verbreitung und Benutzung	06 45	— Einfamilienhaus, baupolizeiliche Erleichterungen	09 231	— — Stroh- und Rohrdächer, Vorschriften in den fünf Ostprovinzen	08 325, 374, 428
— Vorlesungen über heimische Bauweise	09 80	— Gesundheitspflege, Anforderungen an die städtischen B.	03 636	— — Theater, Zirkusgebäude und öffentliche Versammlungsräume, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb	01 98; 10 161
— arabische B. in Ägypten und Vorderasien	07 566, 578	— Grundzüge des Städtebaues	06 471	— — Theater, öffentliche Versammlungsräume und Zirkusanlagen, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb, Polizeiverordnung	09 217, 225
— Bagdad, Wohnhausbau in B. und anderen Städten des Irak	10 622	— Wohnungsfrage und Bauordnung	05 167	— — Zementplattendächer, Verunstaltung mit farbigen Zahlen, Figuren usw.	08 475
— Bayern, Brückenbau und Heimatschutz	10 604	— Anhalt, neue B. für das Herzogtum A.	05 387	— — Baupolizeirecht (Bücherschau)	10 8
— Brandenburg, Förderung heimatlicher Bauweise in der Provinz Br.	10 227, 663	— Baden, Landes-B.	05 164	Bauräte s. Beamte.	
— Danzig, Rokokobauten	08 485, 488	— Berlin, Pharusplan zu den Baupolizeiordnungen	03 448		
— Holland, mittelalterliche B.	04 83	— — Vororte, Baupolizeiordnung für die Vororte	03 261; 07 421		
— Japan	04 548	— — dgl., Baupolizeiordnung, Straubes Übersichtskarte des Geltungsgebiets	03 485		
— — Architektur der Kultbauten	08 173	— Dresden, neue B.	06 70, 373		
— — Geschichte der japanischen B.	02 508	— Hamburg, Baupolizeigesetz	08 53		
— Normännische Landkirchen	09 657, 669	— Hildesheim, Erhaltung des alten Stadtbildes, Schutzvorschriften	04 398		
— Ostpreußen, Pflege und Entwicklung bodenständiger Bauweise	09 325, 329	— Lübeck, neue B., Erhaltung des alten Stadtbildes	03 385		
— Schleswig-Holstein, Pflege heimatlicher Bauweise	10 432, 437	— Mannheim	01 422, 429, 436		
— Wiesbaden, alte und neue B. im Regierbezirk W., ein Vergleich	09 257, 265, 273, 279	— München, Staffelbauordnung	04 638		
— Danzigs Kunst und Kultur im 16. und 17. Jahrhundert (Bücherschau)	10 640	— Norwegen, Bauvorschriften	08 507		
— Das Moderne in der Architektur der Neuzeit (Bücherschau)	04 70	— Paris, Baupolizeiordnung	03 234		
		— Preußen, B. für das platte Land, Leitsätze und Hinweise	09 553		
		— — Grundsätze für die Ausarbeitung neuer B.	07 29		
		— Sachsen (Königr.), Baugesetz, Bestimmungen über Holzfachwerkbau	04 303		
		— Straßburg i. E., Staffelbauordnung	10 637		
		— Stuttgart, B. im Stadterweiterungsgelände	01 577, 590, 620		
		— Ulm, Stadterweiterung, Staffelbauordnung	05 248		
		— Württemberg, Landesbauordnung	10 592		

	Seite		Seite		Seite
Baureste, Athen, Akropolis, alter Athene-Tempel	04 280	Bauwerksbruch, Meppen, Schleuse des Dortmund-Ems-Kanals, Bruch des Oberhauptes	04 545	Beamte, Hinterbliebenenfürsorgegesetz, Auslegung der §§ 10 u. 12	01 373
— Mainz, Römersteine, B. der Wasserleitung für das ehemalige Römerkastell	06 617	Bauwesen, Römisches B. zur Zeit des Kaisers Augustus und seine Bedeutung für unsere Zeit	05 370	— Pensions- und Hinterbliebenengesetz, Begriff „Kriegsteilnehmer“	08 241
— Metz, römisches Amphitheater	02 631	— Südafrikanisches B.	03 167	— Stellung der Techniker in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern	09 119, 256 474; 10 481
— Olympia, Heraion, Wiederaufrichtung zweier Säulen	05 597	— Bayern, Verkehrsministerium	03 502	— Unterstützungen, Auszahlung nicht abgehobener U. an die Erben der Bezugsberechtigten	01 373
— Paderborn, Kapelle auf dem Bauhofe des Domes	08 68	— Hessen, Neuordnung der oberen Bauverwaltung	03 329	— Alexandrien, Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung	07 262
— Preußen, Beseitigung oder Veränderung von B. mit Denkmalwert, Vorschriften zur Förderung der Denkmalpflege	07 130	— Preußen, Allgemeine Bauverwaltung im Ministerium der öffentlichen Arbeiten, Neugestaltung der Zentralinstanz.	03 32, 189	— Bayern, Baubeamte, Sektionen für Wildbachverbauungen	02 416
— Rom, Wohnhaus, gotisches, des Bischofs Johannes Burckard	08 460	— Staatsbauverwaltung, Baurecht, Baupolizei (Bücherschau)	03 640	— Kulturingenieurstellen	02 416
— Stuttgart, Lusthaus	02 599; 04 155	Bauziffer s. Brücken.		— Militärbaubeamte, Amtsbezeichnung	10 662
Bauschlüßers Zahl für die Haftfestigkeit von Eisen an Beton und Mörtel	05 238	v. Bayer, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 52	— Verleihung des Titels „Regierungsbaumeister“	06 390; 07 256
Bausteine s. Granit, Kalkstein, Sandstein, Steine, Tuff, Ziegel.		Bayern s. a. Ausstellungen, Beamte, Hochschulen, Preisbewerbungen.		— Berlin, Feuerwehr, Offiziere und Mannschaften, Ersatz und Ausbildung	03 67
Baustellen, fiskalische, Besuch durch Privatpersonen	09 57	— Brückenbau und Heimatschutz	10 604	— Bremen, Oberbaudirektorstelle	03 448
Baustoffe s. a. Ausstellungen, Feuer-sicherheit, Steine.		— Kulturtechnischer Dienst	02 416	— Charlottenburg, Stadtbauratstelle	05 520; 07 190
— Eigengewicht, Belastung und Beanspruchung bei Hochbauten	10 101	— Eisenbahnwesen und Postwesen, Verwaltungsordnung	07 33	— Deutsche Kolonien, Südwestafrika, Stelle eines Leiters der Kaiserl. Eisenbahnverwaltung	02 563
— Sammlungen für B. auf geschichtlicher Grundlage	04 616; 05 448; 06 469	— Monumentalbauten, Kommission für die Herstellung von M.	01 548, 564, 595; 02 60, 107	— Deutsches Reich, Marinebaubeamte, Marineschiffbau- und Maschinenbaumeister, Zulassung zur Doktor-Ingenieur-Promotion	03 500
— Sand und Kies, Unterscheidungsmerkmale	10 218	— Stadterweiterungen, Aufstellung von Baulinienplänen	05 489	— dgl., Vorschriften über die Ausbildung, Prüfung und Anstellung im Schiffbau- und Maschinenbau-fache	03 500
— Schallübertragung durch B.	06 141	— Verkehrsministerium	03 502	— Reichseisenbahnen in Elsaß-Lothringen, Abteilungsvorstände, technische, und technische Mitglieder der Generaldirektion, Amtsbezeichnung	09 317
— Versuche und Prüfungen von B., Ergebnisse	04 443, 449, 457, 497, 505, 510	— Wasserkräfte, Ausnutzung	08 41; 09 539; 10 175, 184	— dgl., Bureauassistenten, Bahnhofsverwalter und Stationsassistenten, Amtsbezeichnung	09 317
— Verwendung alter B. zu Nebenbauten	05 386	— Wildbachverbauungen, Sektionen für W.	02 416	— Stadtbaubeamte, Stellung der St.	01 417
— Verwendung bodenwüchsiger B. für ländliche Bauten	04 432	— Straßen-, Brücken- und Wasserbauten der Staatsbauverwaltung (Bücherschau)	07 59	— Elsaß-Lothringen, Baubeamte, Ausbildung und Prüfung für den Staatsbaudienst	04 484
— Wohnungsbau in den Tropen	10 542	Bayeux (Normandie), Fachwerkhäuser	02 374	— Flensburg, Stadthauratstelle	09 48
— Bagdad, Wohnungsbau in B. und in anderen Städten des Irak	10 621	Beachy Head am Englischen Kanal, Leuchtturm	04 148	— Frankfurt a. M., Magistratsbauratstelle	09 67
— in Java	09 65	Beamte s. a. Attachés, Auszeichnungen, Baufach, Prüfungen, Verträge, Vorlesungen.		— Stadtbauratsstelle	03 272
— Jerusalem, Beschaffung und Bearbeitung der B.	10 158	— Beteiligung als freiwillige Zähler bei der Volkszählung	10 546	— Halle a. d. Saale, Stadtbauratstellen	04 352
— Preußen, Versuche und Prüfungen von B., jährliche Nachweisung	04 103	— Dienstzeit, pensionsberechtigte, der unmittelbaren Staatsbeamten, Anrechnung des Jahres 1905 als Kriegsjahr aus Anlaß des Aufstandes im ostafrikanischen Schutzgebiete	07 325	— Hamburg, Baubeamte, Amtsbezeichnung „Baurat“	06 290, 347
Baustoffgewerbe s. Ausstellungen, Ver-eine.		— dgl., Anrechnung des Jahres 1907 als Kriegsjahr aus Anlaß der Aufstände im südwestafrikanischen Schutzgebiete	07 401	— Hessen, Erinnerungszeichen für B. und Bedienstete der Staatseisenbahnverwaltung	05 594
Bausupernumerare s. Baufach, Beamte, Bautätigkeit, Bayern, Monumentalbauten, Kommission für die Herstellung von M.	01 548, 564, 595; 02 60, 107	— dgl., Anrechnung der Jahre 1905 u. 1906 als Kriegsjahre aus Anlaß der von Teilen der Schutztruppen für Deutsch-Ostafrika und Kamerun gelieferten Gefechte und ausgeführten Kriegzüge	08 77	— Ministerium der Finanzen, Vortragender Rat für Tiefbauten, Wasserleitungen usw., neue Stelle	02 168
— Berlin, B. der Stadt Berlin	02 175, 278, 448, 465, 471	— dgl., Anrechnung der Jahre 1904, 1905 und 1906 als Kriegsjahre aus Anlaß der von Teilen der Schutztruppe für Kamerun gelieferten Gefechte und ausgeführten militärischen Unternehmungen	09 49	— Kiel, Stadtbauratstelle, Rangstellung	01 300
— Danzig und seine Bauten	08 438	— dgl., Anrechnung von Kriegsjahren für die von Teilen der Schutztruppe für Südwestafrika und Kamerun in den Jahren 1907/1908 ausgeführten militärischen Unternehmungen	09 389	— London, Grafschaftsrat, Stelle des Oberingenieurs	01 560
— Darmstadt, neuere B.	01 289, 302, 326, 341, 398, 409	— dgl., Anrechnung eines Kriegsjahres für die von Teilen der Schutztruppe für Südwestafrika im Jahre 1908 ausgeführten militärischen Unternehmungen	10 345	— Lübeck, Baudirektorstelle	03 343
— Deutsches Reich, Baugenossenschaften	04 87	— dgl., Anrechnung von Kriegsjahren aus Anlaß des Aufstandes in Deutsch-Ostafrika	08 273	— Oldenburg, Baubeamte, Ausbildung und Prüfung für den Staatsbaudienst	10 353
— Düsseldorf und seine Bauten	04 463, 520	— Festsetzung der Pensionen und Hinterbliebenenbezüge für die Unterbeamten im Bereiche der Staatsbauverwaltung	06 371	— Pforzheim, technischer Bürgermeister	07 193
— Frankfurt a. M., bauliche Entwicklung	10 487	— Gewährung von Waisengeld und Waisenrenten, sowie von Erziehungsbeihilfen und Unterstützungen, Berechnung des Lebensalters	01 373	— Preußen, Bauverwaltung, allgemeine, Bezeichnung der örtlichen Dienststellen	10 629
— Kopenhagen, Fritz Kochs Werke	08 503, 509	— Hinterbliebenenbezüge aus Militärfonds	06 273	— Chausseegeldfreikarten für Medizinalbeamte und Kreisärzte	08 605
— Mannheim und seine Bauten	06 450, 454			— Dienstausstattungsgegenstände für die Beamten der allgemeinen Bauverwaltung, Beschaffung	02 77
— Preußen, Hochbauten 1900	01 537			— Dienstwohnungen, Herrichtung und Ausstattung beim Wechsel in der Besetzung der Stellen	10 269
— dgl. 1901	02 537			— dgl., Tapeten, zulässige Preise für T.	10 57
— dgl. 1902	03 648			— dgl., Wasserverbrauch und Zentralheizung, Festsetzung der Entschädigungen	09 109
— dgl. 1903	04 640			— dgl. der mittleren und Unterbeamten der Wasserbauverwaltung, Unterhaltung	10 649
— dgl. 1904	06 9			— Erinnerungzeichen für B. und Bedienstete der Staatseisenbahnverwaltung	05 69
— dgl. 1905	07 21				
— dgl. 1906	07 677				
— dgl. 1907	09 43				
— dgl., Förderung staatlicher H.	02 126				
— Hochbauverwaltung	05 373				
— Wasserbauten 1900	01 635				
— dgl. 1901	03 376				
— dgl. 1902	05 203				
— dgl. 1903	06 223				
— dgl. 1904	07 587				
— dgl. 1905	08 147				
— dgl. 1906	08 423				
— Wasserbauverwaltung	04 109				
— Rheinprovinz, gemeinnützige B.	01 476				
— Rußland, Brückenbauten	09 497				
— Schwaben, Professor Theodor Fischers Werke	08 78, 89, 528; 09 50				
— Stuttgart, Kunstauschuß	03 587				
— Südafrika	03 167				
Baunfall, Meppen, Schleuse des Dortmund-Ems-Kanals, Bruch des Oberhauptes	04 545				

	Seite		Seite		Seite
Beamte, Preußen, Feuerlöschpflicht der im Bereiche der allgemeinen Staatsbauverwaltung Beschäftigten . . .	05 257	Beamte, Preußen, Baubeamte, bei den Regierungen, Stimmrecht in den Plenarversammlungen . . .	05 549	Beamte, Preußen, Kanalbauinspektionen für Herstellung des Schiffahrtskanals vom Rhein zur Weser . . .	06 193, 215, 217
— — Gewährung des Gnadenvierteljahrs . . .	08 341	— — dgl., Reisekosten, Berechnung . . .	01 605	— — Kreisbauinspektoren, meliorationstechnische Geschäfte auf den Domänen usw.	05 585
— — Krankenversicherungsgesetz, Bestimmungen für B. der allgemeinen Bauverwaltung	04 133	— — dgl., Reisekosten bei Revisionen von privaten Schmalspur- und Transportbahnen	05 197	— — Märkische Wasserstraßen, Rangstellung des technischen Leiters der Verwaltung	03 177
— — Kündigung der außeretatmäßigen Beamten der Staatsbauverwaltung	05 625	— — dgl., Reisekostenpauschvergütungen	05 341	— — Militärärzte zur Probedienstleistung im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung, Invalidenversicherung	08 321
— — Lohnzahlung an Arbeiter der Staatsbauverwaltung bei Arbeitsversäumnissen	04 37	— — dgl., Schreib- und Zeichenmittel für die höheren Beamten der allgemeinen Bauverwaltung, Vorschriften über die Beschaffung	07 257	— — Militär-Bauverwaltung, Änderung in den Dienstzeichnungen	04 656
— — Lohnzahlung an Arbeiter der Staatsbauverwaltung bei militärischen Übungen	06 73	— — dgl., Vorlesungen über Gesundheitspflege im Städte- und Wohnhausbau	02 83, 179	— — Ministerium für Landwirtschaft, Domänen u. Forsten, meliorationstechnischer Hilfsarbeiter, neue Stelle	02 107
— — Reisekosten der Baukassenrendanten	10 649	— — dgl., Zusammenkünfte zur Erörterung technischer Fragen	05 161	— — Ortsbaubeamte, Beschaffung von Fachzeitschriften und Spezialwerken, Überweisung von Mitteln	07 281
— — Richtigkeitsbescheinigungen unter Kostenrechnungen	10 1	— — Bauinspektoren, Dienstanweisung der B. der Hochbauverwaltung	01 125, 217; 03 81, 441, 589, 593; 06 383, 579; 07 57, 58; 10 141	— — dgl., Beseitigung oder Veränderung von Baudenkmalern oder Bauresten mit Denkmalwert, Vorschriften	07 130
— — Ruhegehalt ehemaliger Militärpersonen, Grundsätze für die Festsetzung	10 249	— — dgl., Dienstanweisung der B. der Hochbauverwaltung, selbständige Erledigung bautechnischer Geschäfte durch die Lokalbaubeamten	08 413	— — dgl., Prüfungsvermerk bei Baurelaubnissgesuchen, Verwendung eines Namenstempels	06 591
— — Staatsdienst, mittlerer technischer, Fachschulen	04 117, 197, 233, 589; 05 317; 06 1, 567; 07 365; 08 385, 461, 605; 09 493	— — dgl., Einrichtung von Baukassen bei Wasser- und Hafenbauinspektionen	10 389	— — dgl., der Wasserbauverwaltung, Entlastung von der Schiffahrt- und Hafenzölizei	10 593
— — dgl., mittlerer technischer, fachliche Vorbildung	08 461	— — dgl., Entlastung der Lokalbaubeamten	10 293	— — dgl., der Wasserbauverwaltung, Genehmigung von Anlagen an Wasserstraßen	10 460
— — Stellvertretung von B., Kosten	02 13	— — dgl., Entlastung der Lokalbaubeamten von minder wichtigen Arbeiten	07 429, 441	— — dgl., der Wasserbauverwaltung, Geschäftsvereinfachungen	10 345, 649
— — Tagegelder und Reisekosten der Staatsbeamten	03 621	— — dgl., Erledigung selbständiger bautechnischer Geschäfte durch die Lokalbaubeamten	10 293	— — dgl., der Wasserbauverwaltung, Unterhaltung der Dienstwohnungen der mittleren und Unterbeamten	10 649
— — Umzugskosten bei Übernahme von B. aus einer etatmäßigen Stelle in eine nicht-etatmäßige, Vorschriften	07 409	— — dgl., Erlös aus Verdingungsunterlagen	05 513	— — Pensionäre, wiederingestellte, Verleihung der Beamteneigenschaft	10 69
— — Urlauberteilung an Beamte und Hilfskräfte im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung	10 613	— — dgl., Hilfskräfte für die Anfertigung von Aufnahmezeichnungen älterer Staatsgebäude	05 45	— — Regierungsbauführer, Anrechnung der Ferienbeschäftigung und der militärischen Übungen auf die Ausbildungszeit	02 77, 113, 261
— — gerichtliche Vernehmung unmittelbarer Staatsbeamten als Zeugen oder Sachverständige	10 161	— — dgl., Hilfskräfte, Kosten für Schreib- und Zeichenmaterialien	03 81; 04 37	— — dgl., zur Ausbildung bei der Staatsbau- und Staatseisenbahnverwaltung	05 579; 06 672; 07 607; 08 624; 09 607
— — Verwendung von Ersparnissen bei nicht besetzten oder vom Inhaber nicht versehenen Dienststellen	05 329	— — dgl., Hilfskräfte, Lohnzahlungen bei Arbeitsversäumnissen	04 37	— — dgl., Ausbildung bei Kaiserlichen Werften oder im Kommunaldienst	02 197
— — Wohnungsfürsorgegesetz, Baudarlehen an untere Beamte und ständige Arbeiter der allgemeinen Bauverwaltung	06 385	— — dgl., Lohnzahlung an staatliche Arbeiter bei Arbeitsversäumnissen	05 381	— — dgl., Ausbildungsdienst, Anrechnung der militärischen Dienstleistungen	05 453
— — Zivilpensionen, Hinterbliebenenbezüge und Wartegelder, Einziehung oder Kürzung bei Wiederbeschäftigung der Empfänger	09 249	— — dgl., Maßhalten bei Ausführung von Staatsbauten	08 437	— — dgl., Ausbildungsdienst, Unterbrechung durch Krankheit, militär. Dienstleistung oder Beurlaubung	05 198
— — Baggerbeamte, Beköstigungsgeld bei auswärtiger Diensttätigkeit	01 101	— — dgl., Nachweisungen der Staatshochbauverwaltung, Berücksichtigung der Bauleitungskosten	05 537	— — dgl., Ernennung der Diplom-Ingenieure zum R.-B. und Ausbildung im Staatsbaudienst	03 89
— — Baubeamte, Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache	06 157, 235; 07 49, 245; 09 341, 601	— — dgl., Prüfung von Genehmigungsanträgen zu gewerblichen Bauanlagen	05 161	— — dgl., Tagegelder, Fortzahlung bei Beurlaubungen, Krankheiten oder militärischen Dienstleistungen	06 579
— — dgl., Ausbildung für den Staatsdienst im Baufache	02 41, 261, 297, 580, 609; 03 89	— — dgl., Superrevision von Entwürfen und Kostenanschlägen	07 429, 441, 589; 08 437; 10 293	— — dgl., Unterbrechung des Ausbildungsdienstes durch Krankheit, militärische Dienstleistungen oder Beurlaubung	01 384
— — dgl., Bauleitungskosten, Ansatz und Verrechnung im Staatshaushalt	05 193	— — dgl., Verantwortlichkeit der B. der Hochbauverwaltung für die Sicherheit der Baukonstruktionen	03 593	— — dgl., Urlauberteilung nach Zulassung zur zweiten Hauptprüfung	03 81
— — dgl., bauwissenschaftliche Versuche, Vorschriften für die jährliche Nachweisung	04 103	— — dgl., Verfahren bei Wettbewerben für Werke der Bildhauerkunst	05 381	— — dgl., Zulassung zur Doktor-Ingenieur-Promotion	02 580, 609
— — dgl., Benutzung der Crellschen Rechentafeln	05 453	— — dgl., Vervielfältigung v. Verdingungsunterlagen, Herstellungskosten	03 453	— — dgl., des Eisenbahnbaufaches, Annahme und Ausbildung	02 197
— — dgl., Benutzung der Dr. H. Zimmermannschen Rechentafel	05 637	— — dgl., Vordrucke zu Kosten- und Massenberechnungen	05 317	— — dgl., des Eisenbahnbaufaches, Einschränkung in der Annahme von R.-B.	01 337
— — dgl., Betriebsunfälle, Fürsorge für Beamte der allgemeinen Bauverwaltung infolge von B.	03 325	— — Baukassenrendanten bei Bauten der Zivilverwaltung, Vergütung	05 413	— — dgl., des Eisenbahn- und des Maschinenbaufaches zur Ausbildung bei der Staatseisenbahnverwaltung	04 560
— — dgl., Dienstreisen, Benutzung der Kleinbahnen	06 25	— — Bausupernumerare (Anwärter), Annahmebestimmungen	04 209	— — dgl., des Hochbaufaches, Anweisung zur Ausbildung	06 599
— — dgl., Dienstreisen, Genehmigung zu D.	01 53	— — dgl. (Anwärter), Überweisung an Lokalbauinspektionen	01 325	— — dgl., des Hoch- und Ingenieurbaufaches, Annahme und Ausbildung	02 261
— — dgl., Dienstzeit, Anrechnung der pensionsfähigen D.	01 277	— — dgl. (Anwärter der Wasserbauverwaltung), Vorbildung und Einberufung	03 645; 04 589	— — dgl., des Hochbaufaches und des Wasser- und Straßenbaufaches, Annahme und Ausbildung	04 589
— — dgl., Dienstzeit, Feststellung der anrechnungsfähigen D. bei der Pensionierung	03 521	— — Bureaubeamte, technische, Anrechnung von Militärzeit	05 573	— — dgl., des Hochbaufaches und des Wasser- und Straßenbaufaches, entgeltliche Beschäftigung im zweiten Ausbildungsabschnitt, Veröffentlichung zu besetzender Stellen	07 202
— — dgl., Entlastung der höheren B. durch mittlere Beamte	09 192	— — dgl., technische, Heranziehung zu amtlichen Geschäften der Lokalbaubeamten	07 429, 441; 10 293	— — dgl., des Hochbaufaches u. d. Wasser- u. Straßenbaufaches, Nachweisung d. in der Ausbildung begriffenen R.-B.	04 629
— — dgl., Hilfskräfte, Vergütungen für bautechnische H.	02 126	— — Eisenbahnverwaltung, Bezeichnung der örtlichen Dienststellen	10 641		
— — dgl., Mitarbeit zur Pflege heimatlicher Bauweise	08 57	— — dgl., preußisch-hessische, Verzeichnis der höheren B.	09 368		
— — dgl., Mitwirkung zur Verbesserung der Wohnungsverhältnisse	02 434	— — Garnison-Bauinspektoren, Rangstellung	04 30		
— — dgl., Rechtsstreitsachen gegen B., Erhebung des Konflikts	04 357	— — Hauptbauamt für Herstellung des Großschiffahrtsweges Berlin-Stettin	06 193, 215, 217		

	Seite		Seite		Seite
Beamte, Preußen, Regierungsbauführer, des Maschinenbaufaches, Annahme und Ausbildung	02 197	Bebauungspläne, Schematische Bauweise und hoher Bodenpreis	02 290	Beck, Ludwig, in Biebrich a. Rh., zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 332
-- dgl. des Maschinenbaufaches, Einschränkung in der Annahme von R.-B.	01 337	-- Kinderspielplätze, Berücksichtigung in den B.	06 444	Beck, Theodor, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 351
-- dgl. des Wasser- und Straßenbaufaches, Anweisung zur Ausbildung	06 603; 09 21	-- Steigerung der Bodenwerte durch Forderung der offenen Bauweise	03 216, 408, 637	Becker, A., Bismarckturm bei Gießen	07 537
-- dgl. des Wasser- und Straßenbaufaches, Anweisung zur Ausbildung, Vorlage der schriftlichen Arbeiten	09 21; 10 269	-- Verunstaltung der Städte und öffentlichen Plätze durch Neubauten und bauliche Veränderungen	05 235	-- Über warme und kalte Fußböden	09 476; 10 427
-- dgl. und Regierungsbaumeister, Bezüge bei Dienstreisen	05 81	-- Antwerpen, Stadterweiterung	10 591, 669	-- Neubauten der hessischen Landes-Universität Gießen	09 370, 383, 390, 396
-- Regierungsbaumeister, Amtsbezeichnung nach der etatmäßigen Anstellung	10 453, 481	-- Bayern, Aufstellung von Baulinienplänen	05 439	-- Neue staatliche Hochbauten im Kreise Gießen	08 233
-- dgl., Anstellung im Staatsdienste	02 41	-- Berlin, Bebauungsplan von Groß-Berlin	10 167, 187, 273	-- Die neue Universitätsbibliothek in Gießen	05 394, 407
-- dgl., Fortzahlung von Monatsvergütungen bei Beurlaubungen, Krankheiten oder militärischen Dienstleistungen	09 469	-- Breslau	02 467	Beckers Falzziegel	01 500
-- dgl., Prüfungen, Ernennungen und Anstellungen	07 540; 08 556; 09 632; 10 495	-- Charlottenburg, Bismarckstraße	02 417; 03 17	-- Spülrohrunterbrecher für Abortgruppen	05 464
-- dgl., Tagegelder, Fortzahlung bei Beurlaubungen, Krankheiten oder militärischen Dienstleistungen	06 579	-- Darmstadt, Herdweg-Viertel	01 304	Beckershaus, Über das Verhalten von Kalksandsteinen bei Glanzruß	09 336
-- dgl., Unwiderruflichkeit der Anstellung	09 341	-- Künstlerkolonie auf der Mathildenhöhe	01 326	Beckh, H., Ermittlung von Hochwassermengen zur Bemessung der Lichtweiten von Brücken	09 212
-- dgl., Vorstellung bei den Oberpräsidenten und Regierungspräsidenten	10 57	-- Dippoldiswalde, B. für die Außenstadt	05 180	Bedürfnisaustalten s. a. Aborte.	
-- dgl., Zulassung zur Doktor-Ingenieur-Promotion	02 580, 609	-- Dresden, B. für die Vororte	06 79	-- Ölgeruchverschlüsse, gesundheitliche und wirtschaftliche Vorteile	05 92, 618
-- Regierungs-Bausekretäre, Mitwirkung bei der Feststellung von Kostenschlägen usw. und im einzelnen auszuführende Arbeiten	04 645	-- Elberfeld, Gelände Am Katzenberg und Hasenberg	07 477	-- Beetzts glockenförmiger Ö.	06 84
-- Rheinstrombauverwaltung, Geschäftsbereich	08 501	-- Flensburg	03 434	-- Budde u. Goehdes Ö.	04 440; 06 486
-- Wasserbaubeamte, Erledigung ingenieurtechnischer Geschäfte auf Domänen, Gestüten und in Forsten	06 319	-- Frankfurt a. M., Braubach- und Domstraße	05 170, 336, 366, 369	-- Steinfurths Abdeckplatte	04 636
-- Wasserbauinspektoren, Anzeigen über die Abkömmlichkeit	03 325	-- Hamburg, Verbesserung der Wohnungsverhältnisse in den inneren Stadtteilen, neuer B.	05 74	-- Steinfurths Ö für Pissoire	04 636
-- Wasserbauwarte, Annahme von Anwärtern	01 421	-- Heerstraßengelände im Grunewald bei Berlin	10 587	-- Wendlingers Ö.	05 440
-- dgl., Verteidigung der Anwärter	06 85	-- Hessen, Umlegung von städtischen Grundstücken	05 228	-- Öpissoir, Nördlingers Verfahren zum Betrieb eines Ö.	05 440
-- Rheinprovinz, Landesbauratstellen	01 76	-- Hitchin (England), Gartenstadt	05 122, 138	-- Berlin, öffentliche B.	02 119, 467
-- Varna (Bulgarien), Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung	07 344	-- Kiel	03 434	-- B. und Straßenreinigungsdepot am Kölnischen Park	03 61
-- Westfalen, Landesbauratstelle	02 124	-- Leipzig-Lößnig	03 434	-- Wien, unterirdische B.	05 618, 636
Beamtenwohnhäuser s. Arbeiterwohnhäuser, Dienstwohnhäuser.		-- Lübeck, Gebiet am Holstentor	06 179, 187, 370, 487	Beemelmans, Wilhelm, in Straßburg i. E. †	06 189
Beanspruchung s. a. Belastung, Festigkeit.		-- Mainz, Stadterweiterung, Gefährdung der Römersteine	06 617	Beer, Eduard, in Berlin †	06 68
-- Baustoffe, zulässige B. bei Hochbauten	10 107, 109	-- dgl., Jakobsberg mit Zitadelle	07 430	Beer, Asphaltstraßen in Magdeburg	01 427; 03 410
-- Eisen, zulässige Spannungen im Hoch- und Brückenbau	10 569, 595	-- Mannheim	01 422, 429, 436	-- Befestigung von Fußsteigen in Straßen mit starkem Gefälle	03 344
-- Eisenbetonkonstruktionen bei Hochbauten, zulässige B.	07 303, 372	-- Metz	03 434	-- Betonkanäle	09 270
-- Eisenbetontragwerke, zulässige B. in Österreich	08 235	-- München	03 435	-- Fugenverguß der Pflasterungen mit Bitumen	10 12
-- Lagersteine und Mauerwerk darunter, zulässige B.	09 663; 10 318	-- Paris, Marsfeld	03 65	-- Kleinteilpflaster auf Betonprismenunterlage	10 215
Bebauung, zulässige, s. Bauordnungen.		-- Park Monceau	03 293	-- Kosten der Reinigung der Straßensinkkästen in Magdeburg	04 571
Bebauungspläne s. a. Preisbewerben, Ausstellungen, Bauordnungen, Stadterweiterungen.		-- Posen, Umwallungsgelände	04 263, 605	-- Nach der Kreisform ausgeführte Kanäle	09 340
-- Aufstellung eines städtischen B., Gesichtspunkte	03 95, 164, 217	-- Preußen, Fluchtliniengesetz, Ergänzung	05 164	-- Stampfasphaltstraßen	10 399
-- Aufstellung von B. im Hinblick auf Höhenlage und Kanalisation	05 404, 568	-- Grundsätze für die Aufstellung von B.	07 29	-- Steinpflaster mit Fugenverguß ohne Betonunterlage	09 426
-- Behandlung städtebaulicher Fragen nach künstlerischen Gesichtspunkten	05 165	-- Vorschriften für die Aufstellung von Fluchtlinien- und B., Musterplan, Neudruck	08 241	Beer mann, Abbruch der alten Straßenbrücke über den Rhein bei Köln mittels schwimmender Gerüste	09 381
-- Denkmalpflege, neue Straßenfluchtlinien in alten Städten vom Standpunkte der D.	03 598	-- Rheinprovinz, Umlegung von Grundstücken, Gesetzesentwurf	04 329	-- Die neuen Rheinbrücken bei Köln	08 386, 398, 406
-- Erholungsanlagen, Erhaltung inmitten der städtischen Bebauung	03 293	-- Rom, Stadterweiterung	09 180	-- Schrubbermaschine zur Reinigung des Straßenpflasters	03 588
-- Gesundheitspflege, Wechsel der Bauweise	03 637	-- Schöneberg bei Berlin	03 450	-- Der Unfall an der Kölner Südbrücke	08 431
-- Grundsätze für B.	02 85	-- Stuttgart, Stadterweiterung	01 577, 590, 620	Beetzts glockenförmiger Geruchverschluß	08 84
-- Grundzüge des Städtebaues	06 471	-- Verbesserung der Wohnungsverhältnisse der Altstadt	06 320	Befestigungen s. Stadtbefestigungen.	
-- Gutsbezirke, Feststellung von Fluchtlinien und Aufstellung eines Bebauungsplanes für G.	10 269	-- Ulm	03 218	Befestigungslagen, Antwerpen, Erweiterung der B.	01 16
		-- Stadterweiterung, Staffelbauordnung	05 248	-- Mainz, Zitadelle, Erhaltung	07 430
		-- Waldenburg i. Schl.	05 9	Befestigung s. Leuchtfeuer.	
		-- Westend bei Berlin, Landhauskolonie	08 256	Beger, Die neue Augenklinik in Tübingen	10 655
		-- Wiesbaden	03 450	-- Das neue Lehrerseminar in Backnang in Württemberg	10 142
		-- Berlin, bauliche Zukunft Groß-Berlins (Bücherschau)	10 396	Beger u. Rich. Dollinger, Das neue Dienstgebäude der Königl. Domänen- und Forstverwaltung in Stuttgart	05 221
		-- Bodenaufteilung, städtische, in England und ihre Vergleichung mit deutschen Einrichtungen (Bücherschau)	09 81	Begräbnisanlagen s. Friedhöfe, Gräber.	
		van Bebbler, W. J. †	09 548	Behälterurm, Rixdorf, Gasanstalt	04 97
		Bechem u. Keetmanns fahrbarer Eisenbahndrehkran	10 588	v. Behr, Beiläufiges und Nachklänge vom sechsten Denkmaltage	05 541, 552
		-- Spur- und Halslager für Drehkrane	09 56	-- Das Kaiserhaus und der Dom in Goslar	03 646
		Bechers Eisenbetonsäule	04 155	-- Die romanischen Baudenkmäler von Hildesheim. Von Adolf Zeller (Bücherschau)	08 312
		Becherer-Küttels fester Blattstoß für Eisenbahnschienen	02 157	-- Bissula rediviva. Von Paul Rowald (Bücherschau)	08 200
		Bechtel u. Biedendorfs Zementrohre mit Fuß	08 200	Behrs einschienige Schnellbahn	01 262, 333; 02 414
		Beck, Karl, Das ehemalige Lusthaus in Stuttgart	03 129		

	Seite		Seite
Belehtstuhl s. Kirchengestühl.		Belgien, Attachés, Technische, Berichte	Seite
Belesteins Spülkasten aus Blech für Wasseraborte	03 248	der preußischen Techn. A.	05 229
Beilstein (Reg.-Bez. Wiesbaden), Dorfstraße	09 261	— Seekanäle	03 252
Belschläge, Danzig, B. und Treppenhöfen	08 20, 486	— Wasserversorgung, Statistik	10 140
Beisner, Die Instandsetzung und Erweiterung des alten Rathauses in Zeitz	05 313	Bellingrath, Ewald, in Dresden †	03 440
Belagstoffe für Wände und Fußböden, Versuchsergebnisse	06 50	Belsers Straßensinkkasten	06 474
Belastung, Baugrund, zulässige B.	07 241	Beltrami, Luca, in Mailand, zum Mitglied des Senats ernannt	05 143
— Schüttboden, Kasten und Rampenpfähle	07 241	Bemalung s. a. Malereien.	
— Baustoffe, Belastungen und Beanspruchung bei Hochbauten	10 101	— Architektur, die Farbe in der A.	08 242, 254, 344
— zulässige B. durch Menschengedrange, Versuche	04 380, 504, 520	— Backsteinbauten, Außenbemalung im Mittelalter	07 673
— Berechnungsgrundlagen für die statische Untersuchung von Hochbauten	10 108	— Kirchen, farbige Behandlung der Innenräume	05 90
— Eisen, Belastungsannahmen und zulässige Spannungen im Hoch- und Brückenbau	10 569	— Kirchen- und Hausbemalungen, Vorgesammlungen der Malschule der städtischen Gewerbeschule in München	10 20
— Eisenbahnbrücken, eiserne, Verstärkungsarbeiten, Belastungsannahmen	10 19	— Malgründe und ihre Behandlung	07 510, 619
— — Vorschriften für die Berechnung in Rußland	08 349	— Danzig, Rokokobauten	08 485
— Eisenbetonkonstruktionen bei Hochbauten, zulässige B. von Bauteilen	07 303, 372	— Fürstenwalde (Spree), Rathaus, Erneuerung	08 276
— Eisenbetontragwerke, zulässige B. in Osterreich	08 235	— Minden, Regierungsgebäude, B. der Innenarchitektur	08 255
— Mauerwerk von Schornsteinen, zulässige B.	07 449	— Nimrud (Kalach), Ausgrabungen, B. auf Backsteinwänden	05 154
— Schneebelastung der Baukonstruktionen	10 24, 106, 570	— Oliva, Königl. Schloß, Außenbemalung	08 485
— Sohlendruck von Grundmauerpfählen	06 626	— Straßburg i. E., Kirche Jung St. Peter	05 553
— Zwischendecken und Dächer, zulässige B.	10 106, 109	Bender, Ernst, Das statisch bestimmte mehrteilige Netzwerk Mehrtenscher Bauart	05 426
— Osterreich, Eisenbahnbrücken, Vorschriften für die stat. Berechnung	04 580	Bendahn, Wassersparer für Springbrunnen	04 164
Belastungsproben s. a. Brücken.		Benoit, in Karlsruhe, Feier des 80. Geburtstages	06 417
— Baugrund, B. von Schüttboden, Kasten und Rampenpfählen	07 241	Bens, Einen Kreisbogen ohne Anwendung eines Halbmessers stetig zu ziehen	10 532
— Betonbrücke von der Düsseldorfer Ausstellung 1896	09 177	Benson, August, Feier des 80. Geburtstages	05 279
— Betonträger mit Eiseneinlage über Maueröffnungen	03 366	Bentley, J. F., in London †	02 120
— Decken, Ausschuß für B. in Ungarn	01 560	Bensons Aufhängevorrichtung für Hängelampen	06 554
— Eisenbeton-D.	04 254, 572	Bentschen, evangel. Kirche	05 188
— ebene Massivdecken	02 642	— Kanzelaltar und Orgel	06 653, 655
— Massiv-D. beim Neubau des Polizeidienstgebäudes in der Magazinstraße in Berlin	09 313	Benzin, Behälter im Erdreich, Tiefe der Einlagerung	07 572
— — Koenensche Voutenplatten-D.	02 234, 04 507	— Explosionen in Gebrauchsgefäßen, Verhinderung durch das Verfahren Martini-Hüneke	07 56
— — Pötsche Germania-D.	06 49	— Versuche über Benzinexplosionen in Gebrauchsgefäßen und das Verfahren Martini-Hüneke	06 267
— Eisenbahnschienen, Schlag- und B.	08 518	Beranek, Unterirdische Bedürfnisanstalt in Wien	05 618
— Eisenbetonpfähle	07 531	Bérangs Eisenbetonpfehl mit drehbaren Ankerplatten	09 151
— Eisenbetontragwerke, österreichische Vorschriften	08 236	Berdrow, W., Zur Geschichte und Entwicklung der Landhauskolonie Westend bei Berlin	08 256
— Monierplatten zu Uferschälungen	06 30	Beresina-Kanalnetz	06 576
— Rohrkanäle aus Beton	09 340	Bergakademie, Klausthal, Hauptgebäude	06 615
— Schleunings Secura-Decke	03 651	— — hüttenmännisches Laboratorium	04 155
— Steinplaster, Fugenverguß mit Bitumen	10 12	Bergbahnen s. Aufzüge, Drahtseilbahnen.	
— Forst i. d. L., Neißebücke	07 595	Bergbau s. a. Zechenhäuser.	
— Preußen, bauwissenschaftliche Versuche, jährliche Nachweisung	04 103	— Einwirkung auf die Erdoberfläche, Schutzmittel, Sandspülversatz	05 621
Belcher, John, in London, zum Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt	09 158	— — Spülversatz beim Kohlenbergbau	06 323
v. Beljebusky, Nikolai, in St. Petersburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 372	— — Versatzstoff aus Zinkräummasche	06 20
— zum Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt	09 158	— Emschergebiet, Bodensenkungen	04 127
— Zum Brückenbau in Rußland, Neuere Brückenbelastungen, Brückenmaterial, freie Querträger	08 349	— Förderbänder für Schutter	02 246
— Die gegenwärtige Brückenbautätigkeit in Rußland	09 497	— Mutung mit der Wünschelrute	09 586; 10 374, 634
Beleuchtung s. a. Leuchtbaken, Leuchtböjen, Leuchfeuer, Leuchttürme, Schifffahrtzeichen.		— Oberschlesien, Einwirkung des B. auf die Oberfläche, insbesondere auf die Gebäude	02 137, 154, 303, 356, 456
— Bibliotheken	02 382	Bergangeblote, Eisenbahnbrücken in B., Zweigelenbogen mit aufgehobenem wagerechten Schub	07 687
— Brücken über öffentliche Gewässer	07 613; 09 665	Bergen (Norwegen), Hafenanlagen	03 294
		Berger, O., Einfamilienhaus und Baupolizei	09 231
		Berger, Zur Wünschelrutenfrage	05 619
		Berggrafs Meerestiefenmesser	05 412
		Bergschäden, Wertverminderung eines Grundstücks durch B.	03 610

	Seite		Seite		Seite
Bergwerksbetriebe, Preußen, Tagebauten, baupolizeiliche Prüfung, Genehmigung und Abnahme	06 435	Berlin, Eisenbahnen, Vorort-B. Heerstraße—Spandau	10 537, 553	Berlin, Hotel Fürstenhof	07 601, 605, 621
Berleselung, Osterode (Ostpreußen), Eduardsfelder Düngungsverfahren	06 114	— Eisenbahnverkehr	08 646	— Kaiser-Wilhelm-Akademie für das militärärztliche Bildungswesen	10 309, 324
Berkenkamp, Einiges über die Verladung von Kohlen	04 361	— elektrische Nord-Süd-Stadtbahn	03 458	— — Neubau	03 64, 172, 188, 201; 04 233
Berleburg, Eisenbahnempfangsgebäude	08 644	— elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske, Betriebsöffnung	02 155	— Kanalisation	02 278
Berlin s. a. Ausstellungen, Bücherschau, Charlottenburg, Hochschulen, Preisbewerbungen, Statistik, Stiftungen, Vereine, Versammlungen, Vorlesungen.		— Haltestelle „Bülowsstraße“	02 78	— Kandelaber vor dem Brandenburger Tor	07 105
— Abdeckerei, Fleischvernichtungs- und Verwertungsanstalt in Rüdnitz bei Bernau	09 226, 237	— Haltestelle „Hallesches Tor“	02 54	— Kinderasyl in der Kürassierstraße	03 58
— — Hauptsammelstelle am Schlacht- und Viehhof	09 226	— Haltestelle „Nollendorfplatz“	02 127	— Kirchen, St. Bartholomäus-K., Abbruch des Turmhelms	05 620
— Abfallstoffe, staubfreie Verladestelle	02 632	— Haltestelle „Prinzenstraße“	02 238	— — kathol. St. Bonifazius-K. in der Yorkstraße	08 426, 442
— Akademie der Künste	03 386	— Hochbrücke über den Landwehrkanal und die Anhalter Bahn	02 241	— — Dom	05 105, 117, 121, 140
— — Dienstgebäude am Pariser Platz	07 465	— Kraftwerk und Durchführung der Hochbahn durch das Wohnhaus an der Trebbiner Straße	02 239	— — dgl., alter	05 119
— — und Wissenschaften, ehemaliges Dienstgebäude Unter den Linden	08 444	— Tunnel am Potsdamer Platz	01 5	— — Französischer Dom, Umbau	03 587
— Akademie der Wissenschaften, Neubau	03 48	— Weiterführung nach Westend	03 17	— — Französische K. auf dem Gendarmenmarkt, Umbau	04 210, 213, 216; 06 350
— Ausstellungsbauten, internationale A. für Feuerschutz und Feuerrettungswesen 1901	01 11, 257	— Elektrizitätswerke, Kohlen-Verladevorrichtung für das Kraftwerk „Moabit“	02 259	— — Heiliggeist-K., Erhaltung	04 214, 239, 319
— — Landesausstellungsgebäude, Festsaal	03 395	— Fabriken und gewerbliche Betriebsstätten, Bestimmungen über die Feuersicherheit	01 85	— — St. Jakobi-K., Herstellung von Moaisken in der Apsis	09 277
— Badeanstalten, Volks-B. in der Oderberger Straße	03 60	— Ferndrucker im Stadtverkehr	03 496	— — Johannes-K. in Moabit	05 509
— Bahnhöfe, Ostbahnhof, Güterschuppen	05 333	— Festschmuck, Einzug der Herzogin Cecilie	05 292	— — Marta-K.	04 479, 485, 487
— — Ringbahnhof Putlitzastraße	05 380;	— F. zum Empfang des Königs von Italien am 28. August 1902	02 432	— — Nikolai-K., Leitergerüst zur Verbesserung der Turmspitzen	03 644
— — Warschauer Straße	09 433	— Feuerwache, Fischerstraße	01 482	— Königskolonnen, Erhaltung	09 663; 10 245
— — Yorkstraße	09 421	— Feuerwehr, Offiziere und Mannschaften, Ersatz und Ausbildung	03 67	— Krankenhäuser, Charité-Kr., alter Grundstein	02 8
— Baupolizeiordnung, Pharusplan zu den B.	03 448	— Freiarbeite an der unteren Schleuse des Landwehrkanals, Segmentschütz und Walzenwehr	07 598	— — dgl., Neubau Direktor-Wohnhaus	04 368
— — für die Vororte	03 261	— Garnisonbauten, Kasernen am Kupfergraben	02 397	— — dgl., Neubau, Chirurgische Klinik	04 197, 201
— — Straubes Übersichtskarte des Geländesgebietes	03 485	— Gasanstalten	02 176	— — dgl., Neubau, Hals-, Nasen- und Ohrenklinik	02 337
— Bautätigkeit der Stadt B.	02 175, 278, 448, 465, 471	— — städtische, bei Tegel	06 205, 213, 219	— — dgl., Neubau, Kochküchengebäude	01 198
— Bebauungsplan, Neuvermessung der Stadt B.	02 467	— Generallotteriedirektion, Dienstgebäude	03 106	— — dgl., Neubau, Maschinen- und Werkstättenhaus	01 198
— — Stadtteile Alt-B. und Köln, Umgestaltung	02 467	— Generalordenskommission, Dienstgebäude für das Staatsministerium und die G.	03 105	— — dgl., Neubau, Universitätsklinik für Kinderkrankheiten	05 586
— — von Groß-Berlin	10 167, 187, 273	— Gerichtshäuser, Amtsgericht B.-Wedding	03 465, 467	— — dgl., Neubau, Verwaltungsgebäude	07 229, 262
— bauliche Zukunft von Groß-Berlin	10 396	— — dgl., Gründung mit Betoneisenpfählen	02 560	— — Institut für Infektionskrankheiten	05 45
— Bedürfnisanstalten, öffentliche	02 119, 467	— — Kriminalgericht in Moabit	03 466, 469, 470, 513	— — Rudolf-Virchow-Kr.	07 625, 645, 653, 657
— Bibliotheken, Königliche B. und Universitäts-B., Neubau	03 48	— — dgl., Kranbetrieb zum Heben und Versetzen von Werksteinen	05 420	— Lehranstalt für Zoll- und Steuerbeamte	04 312
— Borsig'sches Eisenwerk, ehemaliges, in Alt-Moabit, Abbruch des Schornsteins	02 369	— — dgl., Wasserwerk	07 501	— Meßbildanstalt, Denkmäler-Archiv, Besuchszeit	07 20
— Botanischer Garten, alter, Erhaltung	06 255	— — Land- und Amtsgericht I, Neubau, Ausbildung des Mörtelputzes	06 76	— Museen, Altes M., Instandsetzungsarbeiten	04 48
— Brand auf dem Grundstück, Michaeliskirchstraße 23 a	03 377	— — neue, in B. und seinen Vororten	07 619	— — Kaiser-Friedrich-M.	04 529, 543
— Brunnen am Platze vor dem Brandenburger Tor	03 572	— — Oberverwaltungsgericht	04 52; 05 210	— — Kunstgewerbe-M., Neubau der Unterrichtsanstalt	06 296, 310, 313
— Brücken, Eisenbahn-Br. der Stadt- und Ringbahn über den Humboldthafen, Auswechslung der eisernen Überbauten	07 597	— — Übersichtsplan der Gerichtsbezirke von B. nebst Vororten	03 430	— — dgl., Umbau	06 638
— — elektrische Hochbahn, Hochbrücke über den Landwehrkanal und die Anhalter Bahn	02 241	— Geschäftshäuser, Allgemeine Elektrizitätsgesellschaft	05 80, 113	— — dgl., Vorlesungen	01 8, 476; 02 488; 03 6, 500; 04 19, 495; 05 8; 06 541; 07 28, 540; 08 8, 544; 09 31; 10 12, 512
— Denkmäler, Dirksen-D. am Bahnhof Friedrichstraße	02 503	— — dgl., Fernsprecheinrichtungen	08 252	— — Märkisches M.	08 332, 401, 405
— — Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-D. am Brandenburger Tor	03 572	— — Friedrichstraße 167/168, Haus „Automat“	06 2	— — dgl., Probelastung von Ramm- pfählen	07 243
— — Reuleaux-D. in der Technischen Hochschule	05 591	— — Gendarmenmarkt, Untertunnelung	06 607	— — Neubauten auf der Museumsinsel	10 198
— — D. in der Siegesallee	01 624	— — Haus Schulte, Unter den Linden	08 513, 516	— — Neues M., Ausgrabungen aus Abu- sir (Ägypten)	02 636
— Dienstgebäude für die Baupolizei	10 93	— — Kaufhaus des Westens, Fernsprecheinrichtungen	08 252	— — Pergamon-M.	01 624; 02 274, 288
— — f. d. Generallotteriedirektion	03 106	— — Spindlershof	03 441, 445	— — dgl., Zeus-Altar	02 277
— — f. d. Staatsministerium und die Generalordenskommission	03 105	— — bauliche Zukunft Groß-Berlins	10 396	— — Verkehrs- u. Bau-M. im ehemaligen Hamburger Personenbahnhof	05 51; 06 648; 07 135
— Dirksenstraße	02 324	— Groß-Berlin, Bebauungsplan für die Bismarckstraße in Charlottenburg	03 17	— Musiksaal, Mozartsaal am Nollendorfplatz	06 541
— Döberitzer Heerstraße, Stöbensee-Damm	10 97	— Gymnasium zum Grauen Kloster, Um- und Erweiterungsbauten	04 577, 581	— Palais Arnim am Pariser Platz	07 465
— Eisenbahnanlagen, Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen im Bezirk B., Genehmigung und Aufsichtführung	02 221	— Herrenhaus	04 26, 38, 66, 73, 81, 190;	— Patentamt, Geschäftsgebäude, Neubau	02 578, 599
— Eisenbahnen, bauliche Entwicklung	04 132	— — Erfrischungsraum	05 374	— Polizeidienstgebäude in der Magazin- straße, Massivdecken, Belastungs- proben	09 313
— — Erhöhung der Bahnsteige	03 61	— — Haupteingangshalle	04 40, 190	— Polizei-Wachtgebäude im Tiergarten	01 128
— — Stadtbahn, Versuchsfahrten mit neuen Lokomotivarten	03 496	— — Haupttreppenhaus	04 73	— Postzollabfertigungsstelle III auf dem Packhof	02 254
		— — Lesesaal	04 67	— Reichsjustizamt, Instandsetzung	09 640
		— — Präsidentenwohnung, Festsaal und Speisesaal	04 81	— Reichsschatzamt, Erweiterungsbauten	07 682
		— — Sitzungssaal	04 66, 190	— Reichstagshaus, Kuppel, Raumfachwerk der K., Berechnung	01 201, 209, 224; 02 37, 49, 61, 110, 124, 206, 430, 501
		— — Wandelhalle	04 41, 190	— — dgl., Raumfachwerk der K., zeichnerische Berechnung	01 487
		— Hochschulen für die bildenden Künste und für Musik	02 529, 541, 565	— Reitbahn, frühere, der Garde-Kürassiere, alte Bohlenbinderhalle	07 418
		— Hochschule für Musik, Musiksaal, Trauerschmuck bei der Gedächtnisfeier für A. v. Menzel	05 153	— — dgl., auf dem Hofe der ehemaligen Akademie der Künste, Unter den Linden	08 444
		— Hotel Adlon	08 414, 422		

	Seite		Seite		Seite
Berlin, Schifffahrt, Großschifffahrtweg B.—		Berlin, Universitätsbauten, Hygienisches		Berlingers Vorrichtung zur Verhinderung	
Hohensaathen—Stettin	01 35, 37, 45,	Institut	04 589	des Entgleisens der Stromabnehmer-	
56, 61; 04 201; 05 182, 601; 06 506		— Institut für Infektionskrankheiten	05 45	rolle elektrischer Fahrzeuge	09 664
— dgl., Finanzbeirat	06 667	— Untergrundbahn, Potsdamer Platz—		Bern s. a. Preisbewerbungen.	
— dgl., Hauptbauamt	06 193, 215, 217	Spittelmarkt, Geschäftshausunter-		— eidgenössisches Parlamentshaus	02 172
— dgl., Wasserstraßenbeirat	08 71	tunnelung am Gendarmenmarkt	06 607	— Universitätsbauten, chirurgische Klinik,	
— — Großschifffahrtweg B.—Stettin	10 278, 283	— nach Westend, Eröffnung	08 167	Wascheinrichtung	06 409
— — Schiffsverkehr	01 112; 02 236; 03 136;	— — dgl. Bahnhof Bismarckstraße	08 168	Berners feuer- und rauchsichere Patenttür	06 198
04 208; 05 239; 06 178; 07 251		— — Zoologischer Garten—Krumme		Bernhard, Friedrich, Die Melioration von	
08 316, 643, 660; 09 150		Straße, Grundwasserseinkung	06 596	Mesopotamien	10 253, 266
— Schloß, Kgl., Baugeschichte	02 564	— Vereinshaus, Bootshaus des Akademi-		Bernhard, Karl, Baugrundbelastung	07 241
— Schulen, Gemeinde-Doppelschule in		schen Rudervereins am Langen See		— Der Behälterurm auf der neuen städti-	
der Greifenhagener Straße	07 105	bei Grünau	02 593	schen Gasanstalt in Rixdorf	04 97
— — Gemeinde-Sch. in der Christiania-		— — des "Motiv"	01 95, 239	— Bewegliches Lager für Brücken und	
straße	03 59	— — Motivhaus in Charlottenburg	02 581,	ähnliche Bauwerke	08 499
— — dgl. in der Dunckerstraße, Wand-		587, 616		— Ein Brückenwettbewerb in Saarbrücken	
fries im Kinderhort	03 59	— Versammlungshaus der Offiziere der		als Beitrag zu künstlerischen Fragen	
— — dgl. in der Grenzstraße	01 620, 623	Landwehrinspektion B.	10 57	des Brückenbaues	09 485, 535
— — dgl. in der Samariterstraße, Portal		— Versuchsanstalten, Königl. Material-		— Einrichtung zum Öffnen und Schließen	
des Rektorenhauses	07 106	prüfungsamt in Großlichterfelde-		von raumabschließenden Gebäude-	
— — Schwebebahn Gesundbrunnen—Alexan-		West, amtliche Auslassungen, Miß-		flächen und Fenstern	02 256
derplatz—Neukölln (Rixdorf), archi-		brauch in der Bau- und Geschäfts-		— Eisenverschnürung für Pfahlköpfe	07 243, 533, 535
tektomische Ausbildung des Bahn-		welt	10 20, 76	— Gewölbeträgerverstärkung gegen ein-	
viaduktes	06 550	— — dgl., Jahresbericht	08 686; 10 636	seitige Belastung	08 8
— — Nord-Südbahn	02 563; 03 4	— — dgl., Vorschriften für die Benutzung		— Eine neue Glaseindeckung	02 140
— — Seehandlung, Dienstgebäude	05 375	05 124		— Die neue Halle der Turbinenfabrik der	
— — Speicheranlage am Humboldtshafen		— — Laboratorium für Wassermotoren	04 443	Allgemeinen Elektrizitäts-Gesell-	
08 663, 664		— — Materialprüfungsamt d. Technischen		schaft in Berlin	10 25
— — Staatsministerium, Dienstgebäude für		Hochschule in Großlichterfelde-West		— Standsicheres Trägerrahmen mit be-	
das St.	03 105	04 19, 303, 334, 349, 360, 443, 584		weglichen Stützen	02 148
— — Stadtbahn, 25jähriges Bestehen	07 337, 354	— — Mechanisch-technische V., Neubau		— Untertunnelung eines bewohnten Ge-	
— — Erhöhung der Bahnsteige	03 61	in Dahlem	02 181, 614	schäftshauses für die Untergrund-	
— — Kupfergraben-Brücke, Verstärkung		— — Seezeichen-Versuchsräume	05 457	bahn in Berlin	06 607
01 18		— — für Wasserbau	01 50	— Das Urheberrecht an Werken der bil-	
— — Städtebauliche Entwicklung des ehe-		— — für Wasserbau und Schifffahrt	02 181,	denden Künste und der Photo-	
maligen und zukünftigen B.	09 170	613; 03 189; 04 443, 449, 507, 512, 587		graphie	07 608
— — Standesamt, Fischerbrücke	01 482	— — für Wasserkraftmaschinen an der		Bernhard, F., Zur Volumenveränderung	
— — dgl., Trauzimmer	07 104	Technischen Hochschule	09 425	von durch den Bergbau abgetrock-	
— — Straßenbauwesen, geschichtliche Ent-		— — für Wassermotoren	02 181, 613	neten Sandschichten	02 356
wicklung	02 450, 465	— — V- und Prüfungsanstalt für Wasser-		Bernières (Normandie), Dorfkirche	09 659
— — Straßenbrücken der Stadt B.	02 192, 471	versorgung und Abwässerbeseitigung		Bersee bei Arnswalde, Schulhaus	02 461
— — Straßenbrunnen	02 467	02 132, 182		Berrenbergs Bogenhalter für Betonge-	
— — Straßenreinigungsdepot mit öffentlicher		— — dgl., Vorlesungen für Wasserbau-		wölbe	02 260
Bedürfnisanstalt am KölnischenPark		beamte	04 207	Berth, Dienstwohngebäude für hessische	
03 61		— — Verwaltungsgebäude, Königl. Eisen-		Forstbeamte	08 195, 207
— — Straßenreinigungswesen	02 118	bahndirektion, Fernsprecheinrich-		— Das neue Steuergebäude in Alsfeld	05 33
— — Straßenverkehr, Potsdamer Platz, Ge-		tungen	08 249	Bertrams Rohrschelle	07 464
fährdung der Torhäuser	07 88	— — Vororte von B., Baupolizeiordnung		Bertrich, Kurbad, Abwässer-Kläranlage	02 213
— — dgl., Regelung des Str.	06 79, 92	261, 448, 485; 07 421		Bertsch, W. u. P. Thiersch, Neues Volks-	
— — Technische Hochschule in Charlotten-		— — Warenhaus von Tietz, Alexanderplatz,		schulhaus in München	08 213
burg, Fahrradstall	01 231	Windfanganordnung	08 158	Beschläge, Tokio (Japan), Yasukuni-Tem-	
— — Gebäude für die Sammelausstellung		— — Warenhaus von A. Wertheim, Drehtür		pel, Zierbeschläge der Türen, Wetter-	
der deutschen chemischen In-		am Eingang Leipziger Platz	08 158	läden und Giebel	04 90, 92
dustry	04 625	— — Erweiterungsbau	10 63, 65, 75	Besenyels Handstange zum Bedienen der	
— — Hörsaal des physikalischen Instituts		— — Windfang am Haupteingang Leip-		Haupt- und Notkupplung von Schrau-	
01 230		ziger Straße	08 158	benkupplungen	06 402
— — Institut für technische Chemie	05 351, 616	— — Warenhäuser, Bestimmungen über die		Bests Spreizenhalter für Rohrgräben	08 532
— — Prüfungsanstalt für Heizungs- und		Feuersicherheit	01 97	Bestandzeichnungen, Anfertigung und	
Lüftungseinrichtungen	10 305	— — Wasserstraßen und ihr Verkehr	08 643, 660	Einreichung der B.	05 365, 637
— — Theater, Königl. Opernhaus, Erhaltung		— — Verwaltung der W.	09 369, 601	Bethaus s. Kirchen.	
04 207, 271; 05 495		— — Wasserversorgung	02 175	Bethel b. Bielefeld, Arbeiterwohnhäuser	
— — dgl., Neubau	04 43; 10 472	— — Weinhaus Rheingold	07 198, 210, 213	06 627	
— — dgl., Umbau	10 220	— — Wohnhäuser, Bestimmungen über die		Beton s. a. Monierbauten, Zementmaka-	
— — Königl. Schauspielhaus, Umbau		Feuersicherheit	01 83	dam.	
04 291; 05 36		— — Charité-Krankenhaus, Direktor-W.	04 369	— Abbinden des B. bei Grundmauern	09 594
— — Neues Schauspielhaus am Nollen-		— — Feuersicherheitsmaßregeln für Woh-		— Abbindezeit von Zementbeton	08 610
dorfplatz	06 541	nungen in oberen Geschossen	03 283	— Aufbruch von B. in Straßen durch	
— — Neues Schauspielhaus und Mozart-		— — Bendlerstraße, Haus Israel	08 526	Sprengungen	07 191
saal am Nollendorfplatz	07 108	— — Friedrichstraße 167/168, Haus „Au-		— Bechers Eisenbetonsäule	04 155
— — Tierärztliche Hochschule, Hygienisches		tomat“	06 2	— Beschaffenheit und Prüfung von B.,	
Institut	01 391	— — Lützowplatz 3	01 268	österreichische Vorschriften	08 286
— — Uferbefestigungen, Landwehrkanal,		— — Potsdamer Straße 2, Unterfangung		— Betonblöcke, Erhärten unter Dampf	09 235
Villas U.	10 633	des Seitenflügels	07 200	— aus Erzzement und aus Luxzement	
— — Spreekanal	03 158; 04 497; 10 633	— — Tempelhofer Ufer, Ecke Trebbiner		bei Seebauten	10 620, 632
— — Universität, Hundertjahrfeier, Ehren-		Straße, Durchführung der elektri-		— für Seebauten, Eiseneinlagen	02 195
gabe der Technischen Hochschulen		schen Hochbahn	02 239	— — Erzzement	04 445; 06 22
Deutschlands	10 533	— — Thomasiusstraße, Gründung auf		— — Santorinerde	04 446
— — Universitätsbauten, Anatomisches In-		Kragträgern aus Eisenbeton auf		— Traßzement	02 183, 614
stitut, Erweiterungen	10 546	Senksteinen	07 243	— Betonkanäle, Beers B.	09 270
— — Aula, Hörsaal- und Seminargebäude		— — Tiergartenstraße, Haus James Simon,		— Zerstörungen durch Einwirkung des	
in der früheren Königl. Bibliothek	10 526	Umbau	09 441	Schwefelwasserstoffs der Kanalluft	10 139
— — Königl. Bibliothek, Umbau zum		— — W. für den Handelsminister	05 93	— Betonmaschinen, Vorrichtung an	
Universitätgebäude	04 43	— — W. der Landtagspräsidenten	04 26,	Vorratsgefäßen zur fortlaufenden Ent-	
— — Botanischer Garten in Dahlem, Fut-		89, 81, 190		nahme bestimmter Mengen	08 476
termauern und Heizkanäle aus		— — W. des Reichstagspräsidenten	04 533, 541, 544, 556, 558	— Betonmischungen, wirtschaftliche	08 65
Stampfbeton	02 195	— — Yorkstraße, auf dem Baugelände		— Betonpfähle, Herstellung durch Ein-	
— — Charité, Chirurgische Klinik, Neubau		der St. Bonifaziuskirche	08 426, 442	stampfen von B. mittels Vortreib-	
04 197, 201		— — Wohnwesen, Vertrag der Stadt B.		rohres und Vortreibpfahles	08 512
— — dgl., Klinik für Kinderkrankheiten,		mit dem Verein zur Verbesserung			
Neubau	05 586, 651	der kleinen Wohnungen	02 332		
— — Hörsaalgebäude, Dorotheenstr. 5	07 666				

	Seite		Seite		Seite
Beton, Betonpfähle, Vorrichtung zum Ausziehen hohler Vortreibpfähle . . .	08 199	Beton, Kiesbetonmischungen, Festigkeit und Wasserdichtheit . . .	04 449, 451	Betonbauten, Brücken, Betongelenksteine, Druckproben . . .	08 395
--- Züblins Verstrebung zwischen B. bei Bauten unter Wasser . . .	09 540	--- Kieselbetonsteine zu Uferabdeckungen . . .	04 452	--- Niagara-Br., Eisenbeton-Br. . .	01 571
--- Betonpfeiler, Herstellung mittels Vortreibers . . .	09 256	--- Kiessand, Kesselschlacke und Bimsand, Festigkeitsversuche . . .	02 614	--- Br. aus Walseisentragern mit Betonkappen 07 340, 410; 08 180, 277; 09 200	
--- Betonplatten mit und ohne Drahteinlagen, Festigkeitsversuche . . .	04 498	--- Kühnes Bandedeckung für Eisenbetonkörper . . .	09 176	--- Einwirkung des Grundwassers im Moorboden . . .	06 21; 08 624
--- Betonplatten und -steine zu Uferdeckungen 04 498; 06 30; 10 620, 633		--- Lolats Abstandhalter für Eisenbetoneinlagen . . .	09 80	--- Eisenbahnbrücken, Wirtschaftlichkeit der Eisenbetonbauweise . . .	06 327
--- Betonprismen, Unterlage für Kleinsteinpflaster . . .	10 215	--- Mannstaedts Profileisen für Betonkörper . . .	08 87	--- Eisenbeton, einheitliche Bestimmungen . . .	05 448
--- Betonrandsteine mit Hartgußeisenschutz . . .	07 203	--- Mischungsverhältnis für B. und Eisenbeton . . .	09 640	--- Stützen mit einseitiger Belastung, Berechnung . . .	05 140
--- Betonsteine zur Herstellung hohler Mauern . . .	04 550	--- Monierplatten zu Uferschälungen, Bruchversuche . . .	06 30	--- Eisenbetonbalken, Abhängigkeit der Bruchlast vom Verbunde und Mittel zur Erhöhung der Tragfähigkeit 07 96	
--- B. zur Pflasterung von Deckwerken, Böschungen und Bühnen . . .	03 427	--- Muesers Eiseneinlage für Betonkörper . . .	06 269	--- mit Anfangsdruckspannung im Zuggurfbeton, Koenens Verfahren 07 520	
--- B. zu Uferdeckungen 01 73; 02 195, 618		--- Normen für die Untersuchung von B. und Eisenbeton . . .	05 304	--- Form und Linienführung von Eiseneinlagen, Versuchsergebnisse 08 81, 126	
--- Festigkeitsversuche . . .	02 614	--- Pflaster aus Betonprismen 03 411; 09 426		--- Thachereisen (Knoteneisen) . . .	08 81
--- Betonträger mit Eiseneinlage, v. Busses B. . .	01 71	--- Pflaster- und Schüttsteine für Uferbefestigungen . . .	10 633	--- Wasserflecke an der Unterfläche infolge Lockerung des Gefüges 08 81, 127	
--- über Maueröffnungen . . .	02 618; 03 366	--- Pflasterunterbettung aus Betondielen mit Drahtgewebeeinlage 03 86, 411; . . .	07 202	--- Zugrisse in E. . .	08 126
--- Überdeckung von Maueröffnungen 01 74		--- Portlandzement im B.	03 608	--- Eisenbetonbauten, amerikanische Bestimmungen über die Ausführung und Berechnung . . .	10 385
--- übermauerte B.	04 507	--- Prüfung von abgebindenem Zementbeton auf mechanische Zusammensetzung (Mischungsverhältnis) 07 240		--- Eisenbahningenieurbauten, Entwerfen und Ausführung, Bestimmungen für den Direktionsbezirk Berlin 06 331	
--- Bieigungs- und Druckfestigkeit, Berechnung . . .	02 229, 367	--- Sandbeton, Wasserdurchlässigkeit 01 74; . . .	02 183	--- Querversteifung, Einlage freier Eisenstäbe an Stelle von Umschnürungen oder Bügeln . . .	09 507
--- Bordschwellen, Sassos B. aus eisenverstärktem B.	10 582	--- Sandbetonplatten mit Drahteinlage, Festigkeitsversuche . . .	02 194	--- Verminderung der Schalungskosten 07 460	
--- Dehnungsfähigkeit (Fließen) von B. mit Eiseneinlage oder Eisenumhüllung, . . .	06 21, 24, 117, 328	--- Schlackenbeton, Verbot der Verwendung zu Eisenbetonbauten . . .	08 193	--- Unfälle bei E., Vorschläge zu ihrer Verhütung . . .	08 324
--- Doucas Eiseneinlage für Betonkörper . . .	05 180	--- und Schlackensand . . .	10 320	--- Eisenbetonbauweise in der Eisenbahnverwaltung, Anwendung und Förderung . . .	06 327; 07 520
--- Druckfestigkeit von Betonproben . . .	02 607	--- Selmers Eiseneinlagen für Eisenbetonkörper . . .	09 264	--- Eisenbetondecken, Belastungsproben . . .	04 254, 572; 06 49
--- Martens Prüfungsmaschine . . .	10 521	--- Spundwände, Eisenbeton-Spundbohle . . .	02 131	--- Berechnung, Vorschriften . . .	08 241
--- Prüfungsmaschine . . .	02 148	--- Stampfbeton, zulässige Druckbeanspruchung . . .	05 255; 10 665	--- Beyers Eisenbetonrippendecke 09 139	
--- Versuche . . .	01 366	--- elastische Eigenschaften, Versuche . . .	06 21	--- in Bierlagerkellern . . .	04 81
--- D. von Zement-B., Einfluß der Wassermenge . . .	07 206	--- Uferdeckungen aus B.	03 158	--- Grevés Herstellung ohne Einschaltung . . .	07 651
--- Eggertsche Decke . . .	03 579	--- Umhüllung hölzerner Pfähle mit B., Schutz gegen den Seewurm . . .	07 226	--- Lunds Decke aus Eisenbeton-Hohlsteinen . . .	05 214
--- Eisen im B., Verhalten 02 183, 618; . . .	03 158, 266; 04 183	--- mangelhaftes Verhalten von B., Ursachen und ihre Feststellung . . .	02 604	--- Pohlmanns Bulbeisendecke . . .	09 314
--- Eisenbeton, Geschoßwirkung bei E. 10 371		--- Verbrauch und Kosten des B. bei verschiedenen Herstellungsarten . . .	04 241	--- Siegartbalken . . .	05 592
--- Verhalten im Meerwasser 09 507; . . .	10 484	--- Verhalten im moorigen Grundwasser 08 624		--- Wrissenbergs Rippendecke . . .	10 316
--- Eisenbetonbalken, Lolats Einrichtung zum Abstandhalten zwischen den Zugeisen . . .	08 87	--- Verhalten im Meerwasser 02 130, 182, 614; 04 444, 446; 06 21; 09 513; 10 258, 620, 632		--- Eisenbetonhochbauten, Ausführung und Berechnung, Bestimmungen 07 301, 372; 08 241	
--- Lolats Zugeisen- und Scherbügel-einlagen . . .	07 620	--- Wagenknechts Zement-B.-Decke . . .	02 576	--- Eisenbetonkonstruktionen, einheitliche Bestimmungen . . .	05 448
--- Eisenbetonbohle für Grundbauten 08 56		--- Wasserdichtmachen von B. . . .	04 75	--- bei Hochbauten, Berechnung und Ausführung, Bestimmungen 04 253, 258, 462, 601	
--- Eisenbetonplatten, winkelförmige, zur Sicherung der Sohle in Wasserläufen . . .	06 626	--- Wirtschaftlichkeit der Betonverwendung . . .	04 241	--- dgl., Berechnung und Ausführung, Grundsätze für die Anwendung der Bestimmungen . . .	04 258
--- Eisenbetonschwelle, Dolecskos E. und Schienenbefestigung . . .	08 475	--- Wissels Fachwerkträger mit austauschbaren Wandgliedern für Eisenbetonbauteile . . .	06 589	--- Eisenbetonpfähle, Anwendung für Gründungen . . .	06 126
--- mit Eiseneinlagen, Festigkeitseigenschaften, Versuche . . .	05 389	--- Zementbetonpfähle, Ausziehen hohler Vortreibpfähle . . .	08 199	--- Böhrungs E. mit drehbaren Ankerplatten . . .	09 151
--- Haftfestigkeit . . .	05 238, 389; 06 21	--- Herstellungsverfahren 07 586, 552, 607		--- Hennebiques E. für Ufermauern 06 84	
--- Haftspannung oder Gleitwiderstand, Benennung . . .	05 312; 06 327	--- Zerstörung von Zementbeton durch Fett und Öl . . .	05 440	--- Janssens Blechrohrbetonpfehl . . .	09 164
--- Festigkeit, Einfluß der Würfelgröße auf die Druckfestigkeit . . .	04 288	Betonbauten s. a. Strandschutzbauten, Uferbefestigungen.		--- Kossels hohler Rampfpfehl . . .	08 224
--- Versuche mit Kies verschiedener Körnung . . .	04 155	--- Bahnsteighallen aus Eisenbeton . . .	09 571	--- Larsens Verfahren zum Einrammen von Betonhohlkörpern . . .	07 120
--- Festigkeitszuwachs mit dem Alter und seine Verwendung bei Eisenbetonbauten . . .	08 593	--- Baukonstruktionen aus Beton und Eisenbeton, Festigkeitseigenschaften, Versuche . . .	06 125	--- Verbinden von E. unter Wasser, Considères Verfahren . . .	10 612
--- Froelichs Betonrippenplatte mit Hohlstein-ausfüllung für gerade Decken . . .	02 576	--- Untersuchungen . . .	05 624	--- Züblins E.	09 482, 516
--- Zement-B.-Gewölbe . . .	02 576	--- Bauweise mittels umschnürten Betons . . .	09 192	--- Eisenbetonplatten und Plattenbalken, Berechnung . . .	06 59, 105, 106, 256, 331
--- Fußbodenbelag aus Zementbeton für Vieh- und Pferdeställe . . .	01 10	--- Betondecken, Gefahr des Einsturzes beim Ausräumen vor dem Abbinden des Mörtels . . .	09 595	--- Eisenbetonsäulen, umschnürte, Berechnung und einbetonierte Eisensäulen, Belastungsversuche . . .	09 529, 10 1 06 417
--- Fußwegbelag aus Kiesbetonsteinen . . .	02 195	--- Betoneisenbauten . . .	04 155	--- und Pfeiler, Querverstärkung (Querbewehrung), wissenschaftliche Begründung . . .	07 109
--- Gilbreths Mischvorrichtung . . .	03 520	--- Berechnung . . .	02 231, 367	--- Versuche über das Verhalten von E.	10 535
--- Grobschlagzusatz, Einfluß auf die Druckfestigkeit des B.	07 537	--- Berechnung und Ausführung, einheitliche Bestimmungen . . .	03 447, 472	--- Eisenbetonschornsteine . . .	09 162
--- Gründungen, Betoneisenpfähle . . .	02 560	--- Brandproben in Cincinnati . . .	04 167	--- Eisenbetonschwellen bei den amerikanischen Eisenbahnen . . .	10 459
--- Brunnen-Gr., Kaimauer in Rinteln 02 10		--- Ferro inclave-Bauweise . . .	04 259	--- Eisenbetonstützen mit einseitiger Belastung, Berechnung . . .	04 537; 05 140
--- Eisenbetonpfähle, Herstellung und Einrammen . . .	07 531	--- Betonkörper, trogförmige, für Untergrundbahnen, Müllers Herstellungsverfahren . . .	09 284	--- Pohlmannsche St.	09 315
--- Eisenbeton-Spundbohle . . .	02 131	--- Betonwiderlager für eiserne Bogenbrücken, wirtschaftlichste Form 08 353			
--- Fliedners Verfahren mit Grundbau-rohren . . .	05 180				
--- Gründungskörper aus Zementmörtel, Diss' Vortreibrohr . . .	08 48				
--- Hohlquadern, Herstellung auf der Blockmaschine Normandin . . .	04 550				
--- Kabelrohre aus Zementbeton . . .	02 570				

Seite	
Betonbauten, Eisenbetonträger, Bewehrung, einfache, Berechnung . . .	10 361
— — Biegungsspannungen, Zugbeanspruchung	10 628
— Eisenbetonunterzüge als Plattenbalken	07 116, 239
— Eiseneinlagen in Decken und Gewölben, Drüberts Handbiegewerkzeug .	07 688
— Festigkeitszuwachs von Beton mit dem Alter und seine Verwendung bei Eisenbetonbauten	08 593
— Futtermauern und Heizkanäle aus Stampfbeton	02 195
— Gründung, Eisenbetonplatte auf Schüttboden	07 242
— Hasslachers Druckluft-Betontrichter	02 108
— Hennebiques Eisenbetonbauten, Erfahrungen	02 46, 72, 439
— — kastenartige Tragmauern aus Eisenbeton	09 60
— Kaimauern, schwimmende Eisenbetontröge	09 656
— Mauerwerk aus Beton . . .	01 369, 478
— Schiffshaltepfähle aus Eisenbeton, Wirtschaftlichkeit	10 446
— Schleusen, Eisenbekleidung an den Kanten der Häupter	04 451
— Schwimmbecken aus Eisenbeton	09 562
— Stampfbetonarbeiten, Leitsätze für Vorbereitung, Ausführung und Prüfung	05 255
— Stampfbetonbauten, baupolizeiliche Prüfung und Abnahme der auf Druck beanspruchten Bauteile	10 665
— — Vorbereitung, Ausführung und Prüfung, allgemeine Bestimmungen	09 53, 417
— Uferbefestigungen, Eisenbetonpfähle und Spundbohlen, Herstellung und Einrammen . . .	08 469
— Uferdeckungen aus Sandbeton	08 189, 190
— Wasserbehälter, Einwirkung kohlen-säurehaltigen Wassers, Schutzanstrich . . .	02 131; 03 127; 06 126, 478
— Wegetüberführung, gewölbte, aus Eisenbeton, Sprengung	09 592
— wirtschaftliches Verfahren beim Entwerfen von B. . .	08 65, 353
— Amerika, Betoneisenbauten, neue Formen der Eiseneinlagen	04 155
— Anklam, Bahnhof, Fußgängerbrücke in Eisenbeton	09 228
— Berlin, Halle der Turbinenfabrik der Allgemeinen Elektrizitätsgesellschaft	10 25
— — B. — Heerstraße — Spandau, Vorortbahn, Straßenüberführung am Bahnhof Rennbahn, Eisenbetonbrücke mit Mittelstützen	10 556
— — dgl., Straßenunterführungen, Betonwiderlager, Verwendung von Vorsatzbeton	10 556
— — Stadtbahn, Erhöhung der Bahnsteige	03 61
— Breslau, Markthalen, Eisenbetonbau	09 74
— Brouwershaven (Insel Schouwen), Ossehoofd, Seehöft aus Eisenbeton	07 287
— Charlottenburg, Polizeidienstgebäude, Gründung auf Eisenbetonpfählen	07 530
— Cleveland, Rockybrücke . . .	09 256
— Duisburg—Ruhrort, Hafen, Eisenbeton-uferbefestigungen	08 466, 469; 10 634
— Düsseldorf, Hafen, Eisenbeton-uferbefestigung	08 471, 472
— — Regierungsgebäude, Gründung auf Eisenbetonpfählen	09 482, 516
— Ehingen (Württemberg), Donau-Straßenbrücke	01 506, 521
— Erie Kanal, Umbau	07 8, 508
— Hamburg, Hafen, Uferböschungen	06 125
— Heidenheim, Balkenbrücke aus Betoneisen	03 124
— Helgoland, Stützmauer	10 621
— Husum, Hafen, Ufermauer aus Eisenbeton	10 634
— Ichester (Nordamerika), Patasco Wehr, Kraftwerk unter Wasser	08 656
— Karlsruhe, Hauptbahnhof, Empfangsgebäude, Eisenbetonbau	10 139
— Kempten, Illerbrücken	06 126

Seite	
Betonbauten, Konnektivbrücke bei Hartford	08 648
— Madrid, Wasserbehälter mit Eisenbeton-gewölbe, Einsturz	06 48
— Magdeburg, Unterbettung der Hellinggleise auf der Königl. Schiffswerft	02 418
— Magra-Straßenbrücke zwischen Capri-gliola und Albiano	09 20
— Mannheim, Neckarstraßenbrücke	08 277, 316
— Marne-Saone-Kanal, Dichtungsarbeiten	10 4
— München, Anatomie	08 17, 44
— Nauheim, Kurbad, Dampfwaschanstalt, Eisenbetondecke und -Säule	09 154
— Neukölln (Rixdorf), Fabrikbau, Hermannshof	06 93
— Nikolajew, Leuchtturm in Eisenbetonbau	03 556, 577
— Norddeich, Hafen, Leitwerke, Abdeckung mit Betonklötzen	10 620
— Oberkassel bei Bonn, Zementfabrik des Bonner Bergwerks- und Hüttenvereins, Eisenbetonbau	10 139
— Österreich, Vorschriften über die Herstellung von Tragwerken aus Eisenbeton	08 235
— Sylt, Bühne, landseitige Verlängerung aus Stampfbeton	06 22, 10 620
— Ulm, evangel. Garnisonkirche, Eisenbetonbau	10 139
— Valparaiso, Hafen, Kaimauern in Eisenbeton	05 227
— Vizzola-Ticino, Aquädukt für das Wasserkraft-Elektrizitätswerk	02 144
— Vorupör und Hanstholm (Jütland), Leemölen	06 174
— Ymuiden, Fischereihafen, Bollwerk aus Betoneisen	03 530
Betonleisen, Eisenbeton oder B.? . .	08 184
Betrieb s. Eisenbahnbetrieb.	
Betriebsunfälle s. Unfallfürsorge.	
Beetsaal s. Kirchen.	
Beuthen (Oberschlesien), Kreishaus	01 203
— — Schrotholzkirche, früher in Mikultschütz	03 155
Beutler, Gustav Otto, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 519
Bevergern-Hannover-Kanal . . .	04 193, 201
Bewässerung, Staukasten für Drainrohrleitungen und Wasserkläranlagen	08 572
— Wert des Wassers zur Krafterzeugung und zur B. . .	10 49, 79, 201, 314
— Abukirsee in Ägypten, Trockenlegung und Urbarmachung . . .	10 471
— Ägypten, Niltal	02 536
— — Stauanlagen im Nil	09 393, 408, 447
— Amerika, Trockenkultur an Stelle der B.	09 112
— — Weststaaten, künstliche B. dürre Ödländereien	06 68
— El-Charge, Oase in der libyschen Wüste, landwirtschaftliche Erschließung	10 609
— der Marschen, Hebersiele mit selbst-tätiger Entlüftung . . .	07 345
— Mesopotamien	10 253, 266
— Nord-Platte-Fluß (Wyoming in Nordamerika), Pathfinderdamm	09 576
— Russisch-Turkestan, B.-Anlagen	07 179
— Wien, Marchfeld, Bewässerung und Be-düngung durch Abwässer	02 392
Beyer, A., Zur Baugeschichte des kur-fürstlichen Schlosses in Köln an der Spree	02 564
— Eisenbetonrippendecke	09 139
— Hubventil für Wasseraborte	01 360
Beyerhaus, E., Über die Einrichtung von Strommessungslüfeln mit elektrischem Zählwerk	08 430
— Hochwasserentlastungsanlagen an Tal-sperren	09 331
— Kann die sog. Franksche Röhre wirklich die mittlere Geschwindigkeit der betr. Lotrechten angeben?	08 331
— Neigung von Böschungen	01 133, 451
— Die Ursache zur Bildung von Eisver-setzungen	01 194
— Zur Wünschelruttenfrage	06 380
v. Bezold, Gustav, in Nürnberg, zum Ehrendoktor ernannt	02 380

Seite	
Bibliotheken s. a. Büchererfen.	
— Beleuchtung, künstliche . . .	02 382
— Bücherdarre . . .	05 297
— Büchergestell, Steegs B. . .	05 333
— Bücherspeicher, Einrichtung	02 376
— — Gestellanordnungen	02 376, 420
— Bücherwagen und Rollkarren	02 390
— Hochstellen der Bücher beim Lesen, Vorrichtungen	02 390
— Lesesäle, Einrichtung	02 381
— — Zeitschriftengestelle	02 381
— Pavillonbauweise	04 378
— Zettelkatalogschränke und -kästen	02 390
— Berlin, Königliche B., Umbau als Aula, Hörsaal und Seminargebäude der Universität	10 526
— — dgl., Umbau zum Universitätsgebäude	04 43
— — dgl. und Universitäts-B., Neubau	03 48
— Breslau, Wohlfahrtsbaus, Volks-B.	10 661
— Danzig, Stadtbücherei	05 382
— Freiburg i. B., Universitäts-B., Anord-nung der Büchergestelle . . .	02 377
— Gießen, neue Universitäts-B.	05 394, 407
— Halle a. d. S., Bücherei der Leopoldinisch-Karolinischen Akademie der Naturforscher	05 296
— Münster i. W., Universitäts-B.	09 198
— Posen, Kaiser-Wilhelm-B.	02 518
Bichel, Ch. E., in Hamburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 399
Bickenbachs Ofenrohrwandbüchse	02 368
Biedermann, E., Zur Frage der Wirtschaft-lichkeit der Betonverwendung	04 241
— Beiträge zur Geschichte der Technik und Industrie. Von Konrad Mat-schoß (Bücherschau)	10 236
Biedermann, G., Der Neubau der Mühl-hofer Schleusen	03 419
v. Biegeleben, Maximilian, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 411
Biegungsfestigkeit s. a. Festigkeit.	
— Druckstäbe, auf Biegung beanspruchte	10 304, 344
— Gleichgewicht, unsicheres, bei gewöhn-licher Biegung	07 181
— Plattenbalken aus Eisenbeton, Berech-nung	06 50, 105, 106
— Träger, gemauerter Tr.	01 474
Bielefeld s. a. Preisbewerbungen.	
— Kirchen, Neustädter K., hölzerne Empore	03 597
— — dgl., Orgel	03 622
— Wohnhaus Ostboff	04 285
Bielenberg u. Moser, Der Neubau des Hotels Fürstenhof in Berlin	07 601, 605, 621
Bielschwitz (Oberschlesien), Zechenhaus	07 339
Bierau, Bau- und Betriebsergebnisse der verlegbaren Bahnen ohne Lang-oder Querschwellen in den Staats-waldungen der Oberförsterei Schir-meck	02 451
Bierlagerkeller, Eisenbetondecken	04 31
Bieschkes Durchzeichenrahmen	01 356
Bléville (Normandie), holzgedeckte Kirche	10 397
Bildende Künste s. Gesetzgebung.	
Bildergalerie s. Ausstellungsbauten, Ge-schäftshäuser.	
Bildhauerarbeiten, Gessoduro-Verfahren	01 516
Bildhauerwerke, Wettbewerbsverfahren bei staatlichen Bauten	05 381
Bildnis, Dante-B. im Palazzo del Podestà in Florenz, Nachbildung . . .	03 436
— Ungewitter, Georg Gottlob . . .	04 385
Bildsäulen, Mainz, Jupitersäule, Ausgra-bung und Aufstellung	06 218
Bildwerke s. a. Holzschnitzwerke.	
— Marmor-B., Zerstörung römischer M.-B. zur Herstellung von Kalk. . .	02 444
— Reinigung mit Sandstrahlgebläse	10 412
— Zusammensetzung von Bruchstücken alter B., Freiburger Kitt	06 218
— Aachen, Polizeidienstgebäude, St. Ge-org im Kampf mit dem Drachen	10 359
— Athen, Akropolis, Athene-Tempel, Marmorrelief	06 182

	Seite
Bildwerke, Babylon, Ischtartor auf dem Kasr, Relieftiere	03 383
-- Baden-Baden, Gönneranlage, Belzerbrunnen	10 382
-- dgl., Josephinenbrunnen	10 378
-- Berlin, Seehandlung, B. des Merkur	05 375
-- -- Wandbrunnen vor der früheren Kgl. Bibliothek, Ehrengabe der Technischen Hochschulen Deutschlands zur Jahrhundertfeier der Universität	10 533
-- Bleicherode, Eisenbahnhauptempfangsgebäude, Wappenfigur	08 642
-- Braunschweig, Dom, Grabmal Heinrichs des Löwen, Zeitstellung	04 579
-- -- dgl., Grabplatte Heinrichs des Löwen und der Mechtildis	01 243
-- Dirschau, alte Weichselbrücke, B. am Westportal	02 561, 584
-- Düsseldorf, Luisenschule	07 435
-- Florenz, Dommuseum, Sängerbühnen des Donatello und des Luca della Robbia	01 161
-- Heidelberg, Schloß, Erneuerung, der Standbilder und Aufstellung der alten	05 633
-- -- dgl., Otto-Heinrichsbau, Erneuerung des Figurenschmuckes	08 433
-- Horiuji bei Nara (Japan), Tempelschrein mit Buddhahild (Bronze)	02 558
-- Karlsruhe, Brunnen auf dem Gutenbergplatz	09 505
-- Kreglingen, Herrgottsikirche, Diebstahl dreier Holzfiguren	09 655
-- Köln, Polizeidienstgebäude	07 378
-- Liegnitz, Kaiser-Friedrich-Gedächtniskirche, Bronzetafel in der Gedenkhalle	08 322
-- -- dgl., Hauptportal, B. im Bogenfeld	08 324
-- Mainz, Museum Jupitersäule	06 218
-- Meissen, Dom, Westfront	08 582, 583
-- München, Hubertusbrunnen vor dem Nationalmuseum	08 449
-- -- Nornenbrunnen am Karlsplatz	08 450
-- -- Volksschulhaus an der Flurstraße	08 214
-- Naumburg, Dom, Standbildgruppe Markgraf Eckardt und Uta	01 245
-- Pergamon, Zeusaltar, Gigantomachie	02 277
-- Posen, Königl. Residenzschloß, Standbilder am Festsaalbau	10 458
-- Regensburg, Fund eines Bruchstücks eines weiblichen B.	05 264
-- Sindschirli (Syrien), Ausgrabungen	08 553
-- Straßburg i. E., Kirche zu Jung-St. Peter, Erwinportal	09 518
-- Tilsit, Königin-Luise-Brücke	07 573
-- Treysa, Eisenbahnhauptempfangsgebäude	08 645
-- Venedig, Arsenal, Inschrift an einem der Löwen des A.	01 95
-- Wiener Neustadt, Militär-Akademie Wappenstein der Burgkirche	03 124
Billing, Die Fassade des Geschäftshauses der Freiburger Zeitung	06 627
Blndemann, H., Die mittlere Abflußmenge in Flüssen	01 273
Bindewalde Sinkkasten mit Wasserspülvorrichtung	08 604
Bingen a. Rh., Kreisamt	04 145
-- Steuergebäude	04 145
-- Wohnhaus Erne	04 285
Biologische Anstalt, Helgoland, Aquariengebäude	05 470
Birkenau in Hessen, Oberförsterei	04 637
Birmingham, Hauptkrankenhaus, Lüftungsanlage	10 129
Birnbaum a. d. Warthe, Bismarcksäule	01 393
Birs b. Babylon, Nebotempel Ezida, Ausgrabungen	03 382
Bischof, Umwandlungen der preußischen und sächsischen Eisenbahnanlagen in und bei Leipzig	04 55, 61
Biscupitz (Oberschlesien), Zechenhaus für den Glückaufschacht	07 339
Bismarcksäulen s. Denkmäler.	
Bitumen, Fugenverguß der Pflasterungen mit B., Festigkeitsprobe	10 12
Blumen-Emulsion, wasserdichtender Mörtelzusatz	06 30

	Seite
Björnstad, Einar, Bestimmung der Mehrbelastung der Hauptträger von Eisenbahnbrücken in Gleiskrümmungen durch Fliehkraft und Winddruck und Bestimmung der günstigsten Lage des Gleises	10 550
-- Zeichnerische Berechnung der Brückeneindrämen	09 479
Blackheath (London), Brook-Fieberkrankenhaus in Shooters Hill	10 119
-- -- Absonderungshäuschen	10 130
-- -- Baracke und Entlassungsbaracke für Scharlachkranke	10 121, 130
Blainville (Normandie), Dorfkirche	09 659
Blankenstein, Hermann, in Berlin †	10 149
Blasius, H., Über verschiedene Formen Pittotscher Röhren	09 549
Blau, E., Beitrag zur Beantwortung der Frage des Minderwertes bei Bergschäden	03 610
-- Die Einwirkung des Bergbaues im ober-schlesischen Bergrevier auf die Oberfläche, insbesondere auf Gebäude	02 137, 154, 303, 456
-- Mittel gegen die Einwirkung des Bergbaues auf die Erdoberfläche	05 621
Blau, Wilhelm, Die Erneuerung des Rathauses Fürstenwalde a. d. Spree	08 270, 273
Bleicherode, Eisenbahnhauptempfangsgebäude	08 642
Bleicherts Hochbahnkrane und Drahtseilverladebahnen	02 257, 269
Blieföhren, Verbindung ohne Lötung	03 248
Blieversgiftung s. Gesundheitspflege.	
Bleil, Neuere Friedhöfe in Nordamerika	07 541
-- Zechenhausbauten der neuen fiskalischen Grubenanlagen in Oberschlesien	07 339
Bleyer, Gartenstadt Rathshof bei Königberg i. Pr.	09 250
Bliesener, Ersatz und Ausbildung der Offiziere und Mannschaften der Berliner Feuerwehr	03 67
Blitzableiter, Schutz der Gebäude gegen den Blitz, Leitsätze	01 259
-- Staatsbauten, Sicherung gegen Blitzgefahr	10 546
Blitzschläge, Hannover (Prov.), Statistik der Bl.	01 284
-- Lübeck, Jakobikirchturm, Brand infolge Bl.	01 59
Bloch, Heinrich, Gewichte von Eisenbahnbrücken	08 168
Block, Beitrag zur theoretischen Berechnung der Beförderungskosten für Massengüter auf Wasserstraßen	08 237
-- Elektrische Treidellei	07 288
-- Über den Wert des Wassers zur Kraft-erzeugung und Bewässerung, 10 201, 215	
Blockbauten s. Holzbauten.	
Blockeinrichtungen s. Eisenbahnsignale, Eisenbahnstellwerke.	
Blockmaschine s. Maschinen.	
Blockturm s. Brücken.	
Blockwerke s. Eisenbahnstellwerke.	
Blodek, Die Einwirkung von Seen im Zuge eines Flußlaufes auf den Abflußvorgang	06 224
Blomquist, Ed., Das finnische Feinnivellment, ausgeführt nach dem Seibtschen Feinnivellverfahren	05 189
Bloss, Entwurftafeln f. Weichenanlagen	10 571
Blum, Anweisung für das Entwerfen von Eisenbahnstationen mit besonderer Berücksichtigung der Stellwerke	05 347
-- Demerbes Straßenoberbau	01 235
-- Über die sorgfältige Durchbildung von Weichenstraßen und die Anwendung von einseitigen Doppelweichen	01 497
-- Die neue Eisenbahn-Bau- und Betriebsordnung für die Eisenbahnen Deutschlands	05 34
-- Zur Frage der Schienenüberhöhung	01 462
Blum, A., Verleihung der Verdienstmedaille	07 73
-- Zur Frage der Gestaltung der Eisenbahnvorsignale	02 163
-- Güterbahnhof der Zentralbahn von New Jersey in der Vorstadt Bronx bei New York	07 388

	Seite
Blum, A., Neue Signalordnung mit einheitlichen Ausführungsbestimmungen sowie einheitliche Fahrdienstvorschriften für die deutschen Eisenbahnen	07 442
Blum, Emil, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 351
Blum, Otto, Bemerkungen über Gleisentwicklungen	02 141, 152
-- Die Eisenbahnen Ceylons	09 6, 9
-- Über den Verkehr von Groß-Newyork	06 518
Blum, Otto u. E. Glese, Der Betrieb auf zwei- und mehrgleisigen Strecken der nordamerikanischen Eisenbahnen	06 4, 18
-- Die Eisenbahnen Japans	05 101, 108, 124
-- Die Eisenbahnen Siams	05 578, 588
-- Die Gleisanlagen der japanischen Bahnhöfe	05 383
Blumberg, Schiffbarmachung der mittleren Öffnung der Torgauer Chausseebücke	03 95
Blumenthal, O., Die Knickfestigkeit des geraden Stabes mit veränderlichem Querschnitt und veränderlichem Druck, ohne und mit Querstützen. Von Dr.-Ing. J. Dondorf (Bücherschau)	08 384
Blumhardt, Über Gelenkquadern aus Beton	08 395
Blümner, Stahl-Windturbine für die Provinzial-Irrenanstalt Leubus i. Schl.	04 392
-- Kurvenlineal	02 292
Blunck, E., Kulturarbeiten. 3. Bd. Dörfer und Kolonien. Von Paul Schultze-Naumburg (Bücherschau)	04 526
-- Kunst oder Kunstgeschichte? Wiederherstellung oder Zerfall des Heidelberger Schlosses. Von O. Stiehl (Bücherschau)	04 436
-- Leitfaden der architektonischen Formenlehre. Von Bruno Specht (Bücherschau)	04 192
-- Neuere technisch-künstlerische Bestrebungen im Backsteinbau. Von O. Stiehl (Bücherschau)	05 100
Bluth, Gustav, Geheimer Baurat, Provinzial-Konservator, in Berlin, †	01 583
Bober, Ausbau des B. innerhalb der Provinz Brandenburg	05 181
Bockelmann u. Kuhlos, Vorrichtung zum Abfangen und Auslösen des Klöppels von Glocken	07 655
Boeckers schalldämpfende Holzplatten	04 20
Böckings, Vorrichtung zur selbsttätigen Regelung des Unterwasserspiegels im gestauten Wasserlauf	07 420
Boecklen, Karl, Beitrag zur Berechnung der Eisenbetonstützen bei einseitiger Belastung	05 140
Böckmann, Wilhelm, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	02 59
-- in Berlin †	02 525, 616
-- Gedenktafel für B. im Motivhaus in Charlottenburg	03 592, 04 70
Bode, Der Festplatz auf dem Wachenberge bei Weinheim a. d. Bergstraße	06 259
-- Der ehemalige deutsche Friedhof der Stadt Hanau	08 428
-- Das pharmazeutische Institut der Universität in Straßburg i. E.	07 390
-- Ein Straßendurchbruch durch die Altstadt von Straßburg i. E.	07 505
Bodehtels Schrankentreppe	10 496
Bodenaufschlüsse, wichtigere, bei Tief- und Wasserbauten, Benachrichtigung der Geologischen Landesanstalt	08 309
Bodenaufstellung s. Bebauungspläne, Städtebau.	
Bodendruck s. Baugrund.	
Bodenfeuchtigkeit, Beeinflussung von Anpflanzungen bei Grundwasserabsenkung	06 598
Bodenkultur s. Bewässerung, Landwirtschaft.	
Bodenreform s. Städtebau, Vereine, Wohnungswesen.	

	Seite		Seite		Seite
Bodenrente s. Stadterweiterungen, Wirtschaftlichkeit, Wohnungswesen.		Bohrungen s. a. Grundwasser, Wasserversorgung.		Borrmann, Richard, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	10 69
Bodensee als Staubecken und der Rhein vom B. bis Straßburg-Kehl	07 548, 556	— Benachrichtigung der Geologischen Landesanstalt und Bergakademie bei geplanten B.	06 133; 08 309	— Friedrich Adler †	08 545
Bodensenkungen, Einwägung von Festpunkten zur Feststellung dauernder B. an der Linie Böblingen—Lustnau (Württemberg)	06 317	— Bodenuntersuchungen vor Ausschreibung von Erdarbeiten	10 282	— Die Architektur der Renaissance in Toskana. Von v. Stegmann und v. Geymüller (Bücherschau)	04 365
— Einwirkung des Bergbaues, Verhinderung durch Sandpülversatz	06 20, 323	— Rohrabsenken mittels Rammstößels	08 87	— Die Baukunst der Griechen. Von Dr. Jug. Dr. Joseph Durm (Bücherschau)	10 361
— Emschergebiet, Einwirkung auf die Vorflutverhältnisse	04 127	— Rohranschlüsse, unterirdische, zwischen Hausleitung und Straßenrohr	10 440	— Die Bauwerke des Elias Holl. Von Dr. Julius Baum (Bücherschau)	08 364
— Entwässerung lockerer Gebirgsschichten als Ursache von B.	06 588	— El-Charge, Oase in der libyschen Wüste, Brunnenbohrungen	10 611	— Das Fürstliche Residenzschloß in Arolsen. Von Dr. Franz Weinitz (Bücherschau)	08 320
— Oberschlesien, Einwirkung des Bergbaues auf die Erdoberfläche, insbesondere auf Gebäude	02 137, 154, 303, 356, 456	— Kiel, Kaiserliche Werft, B. unter Verwendung der Wünschelrute	06 657; 09 201	— Die Krisis im Kunstgewerbe. Von Richard Graul (Bücherschau)	02 228
Bodenuntersuchungen s. a. Bohrungen, Geologie.		Bohrwurm, Schutz hölzerner Pfähle durch Betonumhüllung bei den Hafengebäuden in San Francisco	07 226	— Pompeji in Leben und Kunst. Von August Mau (Bücherschau)	01 375
— Aufsuchen von Wasseradern mit der Wünschelrute	09 201, 413, 586; 10 374, 634	— Schutzmittel gegen den B.	06 23, 27, 30	— Raffael in seiner Bedeutung als Architekt. Von Theobald Hofmann (Bücherschau)	09 475
— Erdarbeiten, B. vor Ausschreibung von E.	10 282	Boje s. Leuchtboje, Schifffahrtzeichen.		Börse, Magdeburg, Umbau	05 242
Bogen s. a. Festigkeit, Gewölbe.		Bokelberg, Georg, in Hannover †	02 84	— Rubror, Schifferbörse	01 586
„Bogen mit Zugband“ oder „Bogen mit aufgehobenem Horizontalschub“, Fachausdrücke im Eisenbrückenbau	09 192, 264	Bolands Aufschneidvorrichtung f. Weichen	09 500	Borsigs Staubsauger	08 247
Bogenbinder s. Holzverbände.		Boldts fahrbarer Elevator	02 312	Borstendorf i. Erzgebirge, Waldwärterei	06 421
Bogenträger s. Festigkeit, Träger.		Bollert, Die gewerbliche Fortbildungsschule in Krefeld	03 533	Boscherville (Normandie), Dorfkirche Saint-Georges	09 659
Bohlenbinderhalle s. Holzverbände.		— Die städtische Hauptfeuerwache in Krefeld	10 485	Böschungen s. a. Dammschüttungen, Deckwerke, Rutschungen, Uferbefestigungen.	
Bohlendächer s. Dächer.		Bollwerke, Bremen, Hohentorhafen, Lärrens eiserne Spundwand	09 435	— Neigung von B.	01 63, 139, 216, 451
Bohlwerke s. a. Ufermauern, Uferschüttungen.		— Husum, Hafen, B. aus Eisenbeton	10 634	— Tafel zur Berechnung von Böschungsfächen	07 220
— Standsicherheit, Berechnung	03 273, 649; 04 440; 09 219	— Lauenburg, Hafen, B. aus Eisen mit Monierplatten	06 30	Boston, Hauptbahnhofshalle	06 517
— Heysham, Hafen-Kaimauer mit dreigeschossigem B.	05 516	— Ymuiden, Fischereihafen, B. aus Eisen	03 530	— hohe Häuser, Bauverbot	03 252
Böhm u. Büschges' Zeichenblockständer	07 164	Bologna, Stadtmauern, Erhaltung	01 140	— Wasserversorgung, Wachusett-Staudamm	09 576
Böhmes Hammerapparat für die Normenprüfung von Portlandzement	10 191	Bolte, F., Das neue Realgymnasium in Köln-Nippes	09 101, 117	— Charlestown-(Dreh-)Brücke	02 112
Bohnstedt, Alfred, in Berlin †	06 503	Bolzen s. Stahl.		Botanische Gärten s. Universitätsbauten.	
Bohnstedt, Der Wettbewerb für das Rathaus in Kassel	02 379, 385, 409	Bolzenausziehmaschine „Knurrhahn“	03 231	Boethke, W., Vom Bauen über die Grenze (Grenzüberbau)	04 634
Bohny, F., Der Bau der Straßenbrücke über den Rhein zwischen Duisburg-Ruhrort und Homberg	06 312	Bomhoff, Heinrich, Die Warmbadeanstalt in Westerland-Sylt	09 125	— Hermann Ende †	07 441
— Flachbleche oder Buckelplatten zur Fahrbahnabdeckung von eisernen Eisenbahnbrücken	04 447	Bon, Die Verstärkung der Memelbrücken bei Tilsit im Zuge der Eisenbahnstrecke Insterburg-Memel	08 4	— Das Urheberrecht des Architekten	07 585, 644
— Geometrische Berechnung des Parallelträgers	04 656	Bonatz, P. u. E. Scholer, Das neue Schulhaus am Lerchenrain in Stuttgart	10 2	— Über Architektenkammern	09 24
— Wassertiefen und Abmessungen der Trockendocks der wichtigsten Welthäfen	07 252	Bondy u. Hartmanns Vorrichtung zur Verhütung des Einfrierens von Wasserleitungen	05 512	— Wer ist zur Führung des Baumeistertitels berechtigt?	09 19, 24
— Wilhelm Ritter †	06 533	Bonn s. a. Preisbewerbungen.		— Die Hausschwammfrage vom juristischen Standpunkte. Von Dr. Dickel (Bücherschau)	09 380
— Anhang zur zweiten Auflage der Zahlenbeispiele zur statischen Berechnung von Brücken und Dächern. Von Dr.-Ing. Barkhausen u. Robert Otzen (Bücherschau)	10 132	— Land- und Amtsgericht, Erweiterung	05 330	— Das Urheberrecht an Werken der bildenden Künste und der Photographie. Von Dr. A. Osterrieth (Bücherschau)	07 588
— Anwendungen der Graphischen Statik. Von Dr. W. Ritter. 4. Teil. Der Bogen (Bücherschau)	06 318	— Oberbergamt	04 150	Böttgers mondscheiförmiger Wölbstein	03 472
— Der Brückenbau (Bücherschau)	09 204	Boost, 30. Abgeordnetenversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieurvereine in Königsberg i. Pr.	01 417	Böttcher, Karl, Zum hundertsten Geburtstag von K. B.	06 289
— Eiserne Brücken. Von G. Schaper (Bücherschau)	08 375	Booth, Vorrichtung zum Entstauben von Teppichen	05 68	Bougy (Normandie), Kirche, offener Dachstuhl	10 398
— Vorlesungen über Ingenieurwissenschaften. Von G. Ch. Mehrrens (Bücherschau)	09 443; 10 188	Boothaus, Hügel, B. des Essener Turn- und Fechtklubs	02 149	Bozen, Rathaus	10 366
Bohrer, Deutscher Bohrkegel für Spiralbohrer	07 208	— Langer See bei Grünau, B. des Berliner Akademischen Rudervereins	02 593	Brabandt, Ausbildung schiefwinkliger, oben offener Balkenbrücken	07 253, 528
— Deutscher Bohrkegel in den Werkstätten der preußischen Staatseisenbahnen	10 649	Bopp u. Reuthers Auslauf für Wasserpfeifen mit Ejektorenentleerung	10 659	— Über die Ausbildung eines Betonwiderlagers für eiserne Bogenbrücken	08 353
Bohrgerät, Brunnenbohrung in der Oase El-Charge in der libyschen Wüste, Wippe und Gerüst	10 610	— Bleiführverbindung ohne Lötung	03 248	— Über die Berechnung von Zweigelenkblechbogen	04 561; 05 98, 242
— Mayers exzentrischer Zwillingemeißel für Tiefbohrungen	07 675	Borchardt, Ludwig, Sandkästen bei den alten Ägyptern	02 390	— Über den Einfluß des Grobschlagzusatzes im Beton auf die Druckfestigkeit	07 537
Bohrmaschinen, Taucherschacht Nr. V der Rheinstrom-Bauverwaltung	01 315	— Tachymeter für Meßtischaufnahmen	05 473	— Über den Einfluß der Wassermenge auf die Druckfestigkeit von Zementmörtel und Zementbeton	07 206
— Terstegges Bohrvorrichtung für Profileisen	01 355	Borehers, in Aachen, zum Mitglied des Herrenhauses berufen	08 1	— Zur Frage der Verschiebebahnhöfe	03 174
Bohrpulver für Eisen und Stahl, Ersatz für Seifenwasser	04 507	Bordeaux, Fährbrücke	04 250	— Über die ungünstigste Laststellung bei parabolförmigen Einflußlinien	03 422

	Seite		Seite		Seite
Brandau, Ludwig, Verstärkung eiserner Brücken	07 193	Bredtschneider, A., Der Neubau der Charlottenburger Brücke	09 290	Breslau, Universitätsbauten, Anatomisches Institut, Hörsaal	05 379
Brände s. a. Feuerlöschwesen, Feuersicherheit.		— Sand und Kies und ihre Unterscheidungsmerkmale	10 218	— Hygienisches Institut	01 509
— Eindringen der Hitze brennender Trümmer in darunter liegendes Erdreich, Versuche	07 572	— Städtisches Abwasser und seine Reinigung	06 52	— Kinderklinik	03 10
— Fensterdichtung, feuergefährliche	07 332	— Beitrag zum derzeitigen Stande der Abwasserreinigungsfrage. Von Dr. Dunbar und Dr. K. Thumm (Bücherschau)	02 180	— Krankenhaus für lungenkranke Kinder	10 373
— Maßnahmen an elektrischen Anlagen bei Br.	10 460	Breests Schiebetor für Luftschiffhallen	10 580	— Ohrenklinik	09 468
— Rohbauten, Vorsichtsmaßregeln beim künstlichen Austrocknen	07 219	Breidsprechers Güterwagen mit auswechselbaren Achsen	02 552; 03 344	— Pharmakologisches Institut	01 509
— Theaterbrände, Ursache und Verlauf	04 181, 207	Breitenbach, zum Staatsminister und Minister der öffentlichen Arbeiten ernannt	06 259	— Physikalisches Institut	03 145
— Baltimore, Feuersbrunst	04 165	— Staatsminister, Verleihung des erblichen Adels	09 61	— Physiologisches Institut	01 509
— Basel, Stadttheater	04 535	Breloh bei Münster (Kr. Soltau), Arbeiterwohnhaus, Drahtlehmbauweise	09 600	— Psychiatrische und Nervenklinik	09 609
— Berlin, Br. auf dem Grundstück Michaelkirchstraße 23a	03 377	Bremen s. a. Preisbewerbungen.		— dgl., Wirtschaftsgebäude	09 610
— Brüssel, Weltausstellung	10 509	— Beamte, Oberbaudirektorstelle	03 448	— Zoologisches Institut, Sammlungs-saal und Mikroskopiergalerie	05 378, 379
— Chicago, Jroquois-Theater	04 85, 88, 125	— Brunnen auf dem Liebfrauenkirchhof	10 70	— Wohlfahrtsbaus, städtisches	10 661
— Halberstadt, Schuhhof	03 188	— Teichmann-Br. auf dem Domhof	04 179	Breslauer, Alfred, Umbau des Hauses James Simon in Berlin	09 441
— Hamburg, St. Michaeliskirche	06 352	— Denkmäler, Bismarck-D.	04 87, 178	Breslauer u. Salinger, Das Zöllnersehe Wohnhaus in Dahlem bei Berlin	10 261
— London, Warenhaus Arding u. Hobbs in der Vorstadt Clapham	10 390	— dgl. auf der Freitreppe des Domes	10 589	Brest, Eisenbahnbrücke, Doppelfachwerkträger, Schwingungen der Diagonalen	08 113
— Lübeck, Jakobikirchturm	01 59	— Franzius-D.	05 80; 08 564	Brettchenvorhänge für Eisenbahnwagenfenster	10 649
— Peking, Asbesthaus des Grafen Waldersee	01 320	— Moltke-D. am Turm der Liebfrauenkirche	10 70	— Haltbarkeit	10 579
— Stuttgart, Hoftheater	02 70	— Hohentorhafen, Bollwerk, Larßens eiserne Spundwand	09 435	Breusing, Geheimer Baurat Janensch	09 196
Brandenburg am Frischen Haff, Hafen	03 271	— Irrenanstalten, St. Jürgen-Asyl in Ellen	04 217	Brieg, Land- und Amtsgericht	01 43
Brandenburg a. d. Havel, Großschiffahrtsweg	10 647	— Kanalisation, Hauptkanal mit Eisenbetondecke	03 567	Briegleb, Zur Berechnung von Erdmassen	04 556
Brandenburgs elektrisch betriebene Druckpumpe	04 636	— Meisterkurse in einheimischer Bauweise	08 86	Briesen (Westpreußen), Realprogymnasium	07 458
— Druckpumpe für kleinere Wasserversorgungsanlagen	04 636	— Stadthaus, Neubau	04 87, 99, 119, 138, 152, 227	Brillowsky, W., Vereinfachte Untersuchung über die zulässige Durchbiegung von Trägern	10 52
Brandmauern s. Feuersicherheit.		— Weser-Schleuse, Bewegungsvorrichtung der Schleusentore	08 569	Brinnitz (Oberschlesien), kathol. Kirche, Gemeindegestühl, Beichtstuhl, Orgel	06 643, 646, 656
Brandproben s. a. Feuersicherheit.		Bremers Schalungshalter für Gewölbeschaltungen	01 176	Briske, R., Die Knicksicherheit der Druckgurte offener Brücken	10 53
— Asbestschiefer	01 636	Bremerhaven s. a. Preisbewerbungen.		Bristol, Hafen	05 425
— Asbestschutzmittel für Holz	01 216	— Kaimauern	03 554	Britisch-Ostafrika s. Afrika.	
— feuer- und rauchsichere Türen	06 190, 197; 09 376	— Schiffbau-Versuchsanstalt des Norddeutschen Lloyd	01 50	Brix, J., Über die unterirdischen Bauten der Großstädte	10 316
— Gautschin, Feuerschutzmittel für Holz	03 559	— Schiffmodell-Versuchsanstalt des Norddeutschen Lloyd	03 191	— Leitende Grundsätze für die Entwässerung von Ortschaften. Von P. F. Böhm (Bücherschau)	07 184
— Holztüren mit Eisenbeschlag	06 190	Bremervörde, Amtrichterwohnhaus	10 518	— Die Verwertung der städtischen Abfallstoffe. Von Rautenberg (Bücherschau)	01 596
— Kalksandziegel	01 489; 05 266, 290	Bremers Kupplung für Förderwagen	09 414	Bromberg, Amtsgericht	07 277, 279
— Luxfer-Prismen	02 96	Bremserg s. Drahtseilbahnen.		— Kreisständehaus	06 362
— Macks Feuerschutzmantel	02 96	Bremsern s. Eisenbahnfahrzeuge, Straßenbahnen.		— Regierungsgebäude, Um- und Erweiterungsbau	01 413
— Theatermodell aus Eisenbeton	05 584, 634	Brennecke, L., Eine neue Bewegungsvorrichtung für Schützen und Schleusentore	08 568	Bronkowski, Abbruch des Mittelpfeilers der Eisenbahnbrücke über die Spree bei Treptow (Berlin)	07 212
— Wien, Modelltheater, Brandversuche	05 584, 634	— Über Ufermauern mit Ebbe- und Flutwechsel	04 93	Broun Kryptolheizung	05 140, 142
Brandscheid (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkhaus	09 258	Brennerel, Metzeltin bei Templin i. d. Uckermark	03 417	Broux bei Neuyork, Güterbahnhof der Zentralbahn von Neu-Jersey	07 388, 400
Brandt, A., Weser und Ems, ihre Stromgebiete und ihre wichtigsten Nebenflüsse. Von H. Keller (Bücherschau)	02 496	Breslau s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen.		Brouzearbeiten, Tempelschrein mit Buddhabild im Haupttempel von Horiuji bei Nara (Japan)	02 558
Brasilien, Eisenbahnen, Serrabahn Santos-Sao Paolo	10 369	— Ausstellungsbauten, Ausstellung für Handwerk und Kunst, Einfamilienhaus	04 547	Brosche, Zur Unterhaltung der Drahtleitungen bei den Sicherungsanlagen auf den Eisenbahnen	03 205
Brathe, P., Neueste Bestrebungen im protestantischen Kirchenbau	06 532	— Bebauungsplan	03 434	Brostus' Gipsdielen mit Eiseneinlagen in Zement	04 268
Bräuers Schlauchverbindung	01 260	— Brücken, Kaiser-Br., Oder-Straßen-Br.	10 597	Brotterode, evangel. Kirche	01 143
Brauereien, Asphalt- und Zementfußböden, Abnutzungswiderstand	04 64	— Fabrikgebäudeeinsturz, Beseitigung eines geknickten Mauerpfeilers	03 413	Brouwershaven (Insel Schouwen) Seehöft aus Eisenbeton	07 287
— Bierlagerkeller, Eisenbetondecken	04 31	— Friedhöfe, israelitischer Fr.	03 168	Bruch s. Bauunfälle, Bauwerksbruch, Unfälle.	
— Karlsruhe, Br. Moninger	01 114	— Hafen, Einweihung	01 442	Bruchgefahr, Bruchproben s. Belastungsproben, Festigkeit.	
Brau, Ernst, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 411	— Hauptzollämter Br.-Süd und Br.-Nord	10 177	Brucks' Kachelofen mit eisernem Heizkasten	02 499
— Desinfektion von Abwässern	10 639	— Markthallen	09 74	Brücken s. a. Eisenkonstruktionen, Gewölbe, Ladevorrichtungen, Verdingungswesen.	
— Straßenbrücke aus Beton über die Donau bei Ehingen (Württemberg)	01 506, 521	— Post- und Telegraphendienstgebäude am Dominikanerplatz	01 241	— Afrika, Britisch-Südafrika, Eisenbahn-Br.	10 323
— Sicherheitskurbel für Hebezeuge	05 312	— Sängerkapelle	07 669	— Amerika, neuere Eisenbahn-Br. in Nordamerika	06 248, 262
Brannhausen (Kr. Melsungen), evangel. Kirche	05 163	— Schiffahrt, Großschiffahrtsweg, Finanzbeirat	06 668	— Beiträge zum Brückenbau Nordamerikas	07 248, 258
— Kirche, Orgelempore	03 597	— Staatsarchiv	07 590	— Bayern, Brückenbau und Heimatschutz	10 604
Bräunig, C., Über Gleisbogen	07 83	— Technische Hochschule, Chemisches Institut, Maschinenlaboratorium und Elektrotechnisches Institut	10 631	— Deutsche Schutzgebiete, Vorschriften für das Entwerfen	09 20
Branuschweig s. a. Hochschulen, Prüfungen.		— Einweihung	10 630		
— Dom, Grabmal Heinrichs des Löwen	04 579	— Lage des Hauptgebäudes	05 209		
— Grabplatte Heinrichs des Löwen und der Mechtildis	01 243				
— Dorfkirchen im Herzogtum Br.	02 223				
— Hoftheater, Umbau	04 535				
— Technische Hochschule, Mechanisches Laboratorium	04 7				
Brausebäder s. Badeanstalten.					
Brecht, Verwendung von Lärchenholz	04 412				
Bredereiche (Havel), Aalpaß	08 611				
Bredow, Das Bauwesen. Staatsbauverwaltung, Baurecht, Baupolizei. Von Dr. F. Münchgesang (Bücherschau)	03 640				

	Seite
Brücken, Österreich, Eisenbahn-Br. mit eisernen und hölzernen Tragwerken, Bau- und Unterhaltung, Vorschriften	04 580
— — Tragwerke aus Eisenbeton, Vorschriften über die Herstellung	08 235
— — Preußen, Eisenbahn-Br. Gewichtsermittlung	04 33
— — dgl., Vorschriften für das Entwerfen eiserner Br.	03 301, 472; 04 376
— — fiskalische Br., bauliche Unterhaltung und Bauaufsichtigung durch die Strombauverwaltungen	03 213
— — Rußland, Brückenbauten, neuere	09 497
— — Eisenbahn-Br., Vorschriften für die Berechnung	08 349, 659
— — eiserne Br., neuere	08 657; 09 72
— — Siam, Eisenbahn-Br., hölzerne Br.	09 141
— — dgl., Sicherungsarbeiten gegen das Kippen von Widerlagern	09 114
— — dgl., Strombrücke, eiserne, auf der Petchaburi-Linie	09 115
— — Auflager, Bernhardsbeweglich. Lager	08 499
— — bei Eisenbahnbrücken in Nordamerika	07 249
— — Bauhöhen von Eisenbahn- und Straßen-Br.	05 337
— — Beitrag zu künstlerischen Fragen des Brückenbaues	09 485, 523, 535
— — Belastungsvorschriften, Preußen, Eisenbahn-Br.	01 381
— — dgl. Preußen, Eisenbahn-Br., Berechnung der Fahrbahn, Hilfstabellen	01 405
— — Beleuchtung von Br. über öffentliche Gewässer	07 613; 09 665
— — Bemessung der Lichtweiten, Ermittlung von Hochwassermengen	09 212
— — Brückenbelag, Anstrich und Tränkung der Hölzer, Versuche	04 497; 06 24
— — aus Karihholz	06 51
— — aus Lärchenholz	04 388, 487
— — aus Manilatauen	06 51
— — Einsturz bei Hochwasser, Ursachen und Verhütung	10 63
— — Fachandrücke, fehlerhafte, im Eisenbrückenbau	09 192, 264
— — Fachwerkträger, Schwingungen der Diagonalen von Doppelfachwerkträgern	08 113
— — Verstärkung bei Eisenbahn-Br.	10 17, 395
— — Fahrbahnen, Anordnung mit frei aufliegenden Querträgern in Rußland	08 349
— — zweckmäßige Befestigung von Brückenrampen	05 220
— — Entwässerung, Klönnes Sickerhaube	09 540
— — Kiesschutzhaube für Flach- und Buckelbleche	10 344
— — Tropfüllbefestigung für Eisenbahn- und Straßenbahn-Br.	10 22
— — Zerstörung durch einen entgleisten Zug bei Les Ponts-de-Cé (Loire)	08 164
— — Gelenke, Reibungsversuche	01 197
— — Holzüberbauten, überplästerte, Schutz gegen Feuchtigkeitseinflüsse	10 214
— — Knicksicherheit der Druckgurte offener Br.	09 45, 72, 91, 178, 349, 563, 611; 10 53, 167, 586
— — Lagersteine u. darunterliegendes Mauerwerk, zulässige Pressung	09 663; 10 318
— — Nickelstahl zu Brückenbauten	10 233, 373, 376, 558
— — Prüfungen, preußische Eisenbahnen, Belastungsvorschriften	01 381
— — dgl., Berechnung der Fahrbahn, Hilfstabellen	01 405
— — Veranzios Brückenbauweisen von 1617	10 643
— — Winddruck bei Eisenbahn-Br.	02 570
— — Ausleger-Br., Quebec-Br. über den St. Lorenzstrom, Einsturz	07 580, 595, 609, 624
— — Beton-Br., Betongelenkquadern, Druckproben	08 395
— — Durchlaß der Neuyork-Zentralbahn	07 259
— — Sprengung einer gewölbten Wegeüberführung aus Eisenbeton	09 592
— — Drahtseil-Hänge-Br., Neuyork East River-Br., Manhattan-Br., vierte Br. zwischen N. und Brooklyn	04 117, 118, 136

	Seite
Brücken, Drahtseil-Hänge-Br., Neuyork East River-Br., Williamsburger-Br., zweite Br. zwischen N. und Brooklyn	04 117, 141
— — dgl., zweite East River-Br. zwischen N. und Brooklyn, Hilfsänge-Br. zur Aufhängung der Hauptdrahtseile	01 587
— — Dreh-Br., Drehvorrichtung mit durch Druckmittel anhebbaarem, die Brücke tragendem Drehzapfen	08 595
— — Doppel-Dr. über den Elbe-Travelkanal bei Siems	03 555
— — Gillers Ent- und Verriegelungsvorrichtung	09 452
— — Loebelsche Auflaufrollen	07 485
— — Boston, Charlestown-Br.	02 112
— — Chicago	06 263
— — Duisburg-Ruhrort, Hafen, Eisenbahn-Dreh-Br.	07 484
— — Neuyork	06 263
— — dgl., Harlem River-Br. bei Kingsbridge, Auswechslung	06 483
— — Northwich (England), Weaverfluß-Br.	03 180
— — Petersburg, Troitzky-Br. über die Newa	04 42
— — Eisenbahn-Br., Auflagerdrücke, Ermittlung der durch Lastenzüge hervorgerufenen größten A.	09 653
— — Auswechslung eiserner Überbauten	07 382, 597; 08 209
— — dgl., Walzträgerüberbau mit Betonkappen	07 343, 410
— — Bettungsabschluß aus Eisen vor E.-Br. mit offener Fahrbahn	03 147, 388
— — Eigengewichte	08 168
— — Eisenbetonbauweise, Berechnung und Ausführung, Bestimmungen für den Bezirk der Eisenbahndirektion Berlin	06 331
— — dgl., Wirtschaftlichkeit	06 327
— — Eisengewichte, Ermittlung	09 284
— — eiserne, in Bergbaugebieten, Zweigelenkbogen mit aufgehobenem, wagerechtem Schub	07 687
— — dgl., Fahrbahnabdeckung, Flachbleche oder Buckelplatten	04 237, 307, 446, 508; 05 350
— — dgl., Fahrbahnabdeckung, Johans F.	04 237, 307, 446, 508; 05 350
— — dgl., Fahrbahnabdeckung, Johans Hängedecke	07 490
— — dgl., Fahrbahnabdeckung, nordamerikanische Bauweisen	06 264; 07 258
— — dgl., Festigkeitsberechnung, Belastungsgleichwerte	07 128, 318
— — dgl., Johans Fahrbahnanordnung	03 493
— — dgl., Preußen, Vorschriften für das Entwerfen	03 301, 472; 07 140
— — dgl., Wind- und Querverbände, Aufnahme der Seitenkräfte	05 486
— — gewölbte Br. mit eingeschränkter Gewölbbreite	03 296
— — in Gleiskrümmungen, Mehrbelastung der Hauptträger durch Fliehkraft und Winddruck, Bestimmung der günstigsten Lage des Gleises	10 550
— — Preußen, Gewichtsermittlung	04 33
— — Rußland, Vorschriften für die Berechnung, Lastenzug	08 659
— — Überbauten aus Walzeisensträgern mit Betonkappen	07 340, 410; 08 180, 277
— — dgl., Einbau im Betriebe	09 200
— — Verstärkung eiserner Überbauten	10 17, 393
— — Adda-Br. bei Morbegno	03 478
— — Eisenbahn-Durchlässe, offene, Ersatzbauweise	04 179
— — Ursache großer Hochwasserschäden	10 63
— — eiserne Br., älteste Bogenbrücken aus Gußeisen in Wölbbauart	10 558
— — amerikanische Eisenbahn-Br., Berechnung und Entwurf, Vorschriften	06 248
— — Aufstellung einer Kanal-Br. durch Auskrägung	08 350
— — Ausbildung schiefwinkliger, oben offener Balken-Br.	06 498

	Seite
Brücken, eiserne Br., bauliche Ausbildung	08 375, 397
— — dgl., weitgespannter Überbauten	09 485, 523, 535
— — Belastungsproben, Wert derselben	07 596
— — Bogen-Br., Berechnung von Zweigelenkblechbogen	04 561, 654
— — dgl., parabelförmige Einflußlinien und die Berechnung des Zweigelenkbogens	03 113, 422
— — dgl., wirtschaftlichste Form eines Betonwiderlagers	08 353
— — Bolzengelenk-Br. über die Peene bei Anklam, Befund beim Abbau	08 621
— — Durchbiegung, Griots Durchbiegungsmesser	03 20
— — dgl., Willmanns Durchbiegungszeichner	03 148
— — Eigengewichte von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	09 176, 243, 272, 324
— — dgl., großer Br., Bestimmung, Bauziffer der Hauptträger	09 123
— — Eisenbahn-Br. in Nordamerika, Anordnung und Ausbildung	07 249, 258
— — dgl., Bolzenverbindungen	07 249, 596
— — dgl., Verwendung von Walzträgern	02 180
— — Endrahmen, zeichnerische Ermittlung	09 479
— — Fahrbahnanordnung mit frei aufliegenden Querträgern in Rußland	06 349
— — Festigkeitsversuche des Brückenbauvereins	09 66; 10 570, 596
— — dgl. an alten Eisenbahn-Br.	07 560, 595, 679; 08 147; 10 179
— — dgl. an alten eisernen Br.	05 22
— — Flacheisenstäbe, ausgebogene, Nachspannen mittels des Thermitverfahrens	10 158, 302
— — Füllungsmitglieder bei doppelwangigen Gurten, Hilfstafel zur Querschnittbestimmung	05 451
— — Gewichtsermittlung	03 172
— — dgl. von Eisenbahn-Br.	04 33
— — Juchos Entwässerungsvorrichtung	09 56
— — Nietstärken und Nietbezeichnung, einheitliche	10 425
— — Preußen, Eisenbahn-Br., Belastungsvorschriften	01 381
— — dgl., Eisenbahn-Br., Berechnung der Fahrbahn, Hilfstabellen	01 405
— — preußische Staatsbahnen, Verstärkung der Überbauten	07 193, 219
— — dgl., Verstärkung eiserner Überbauten	06 4
— — dgl., Vorschriften für die Berechnung	03 301, 472; 04 376
— — schiefwinkliger, oben offene Balken-Br., Ausbildung	06 498; 07 253, 384, 528
— — Seitenschwankungen und Durchbiegung, Meßvorrichtung	03 452
— — Spannungen, zulässige, im Brückenbau	10 569, 595
— — Stützensenkungen, Ermittlung und Berichtigung der Höhenlage	08 42
— — Vergitterung von Druckstäben	08 337, 352, 559, 622
— — dgl., Knickfestigkeit	07 582, 595, 609
— — Verschiebung einer Fachwerkbrücke	10 140
— — Verwendung von Nickelstahl	09 283
— — Vierendeels Träger mit durchbrochenen Wandungen, aber ohne Diagonalen, Wirtschaftlichkeit	07 558
— — Vorentwürfe, praktische Unterlagen	09 193
— — Fährbrücken	04 249
— — Bordeaux	04 250
— — Nantes	04 250
— — Newport (Monmouthshire)	04 249
— — gewölbte Br., Abdeckung mit Asphaltfilz	05 65, 231
— — Eisenbahn-Br. mit eingeschränkter Gewölbbreite	03 296
— — Fortschritte im Bau weitgespannter flacher massiver Br.	06 455, 462, 483
— — Gelenke, Anordnung und Ausbildung	06 458, 462

	Seite		Seite		Seite
Brücken, gewölbte Br., Senkung der Gewölbe der Maximilians-Br. in München	04 352	Brücken, Mosel-Br. bei Hauconcourt, Beton-Br., Gelenkquadern aus Beton, Druckproben	08 395	Brücken, Boston, Charlestown- (Dreh-)Br.	02 112
— — Trockenlegung mittels Einpressens flüssigen Zements	03 517, 639	— — bei Malligen, Beton-Br., Gelenkquadern aus Beton, Druckproben	08 395	— Breslau, Kaiser-Br., Oder-Straßen-Br.	10 597
— — Wölbung mit offenen Fugen	06 457	— — bei Moulins, Beton-Br., Gelenkquadern aus Beton, Druckproben	08 395	— Brest, Eisenbahn-Br., Doppelfachwerkträger, Schwingungen der Diagonalen	08 113
— Hänge-Br. als Schüttgerüst	02 354	— — in Sauvage bei Metz, Beton-Br., Gelenkquadern aus Beton, Druckproben	08 396	— Charleston (Nordamerika), Hänge-Br., Einsturz	05 180
— — Charleston (Nordamerika), Einsturz	05 180	— Murr-Br. bei Marbach, Scheitelgelenke mit Bleieinlage	06 463	— Charlottenburg, Br. über den Landwehrkanal	09 290
— hölzerne Br., Eisenbahn-Br. in Nordamerika, Anordnung der Fahrtafel	07 249	— Neiß-Br. bei Forst, Bruchversuche	07 595	— Chicago, Entwässerungskanal, Eisenbahn-Dreh- und Klapp-Br.	05 565
— — dgl., Jochbrücke der Denver-Nordwest- und Pacific-Bahn	07 248	— Niagara-Br., Eisenbeton-Br.	01 571	— Cleveland, Rocky-Br., Beton-Br.	09 256
— — Verwendung und Bewährung von Lärchenholz	04 388, 412, 487, 636	— Nordal- (Norwegen) Eisenbahn-Br. der Linie Ofotenfjord—Lulea	01 572	— Dirschau, alte Weichsel-Br., Bildwerk am Westportal	02 561, 584
— Hub-Br., Magdeburg, über der Hafeneinfahrt	03 556	— Oder-Br. bei Zäckerick, Hebung	10 202	— — dgl., Grundsteinlegung, 50-jähriger Gedenktag	01 361
— Kanal-Br., Dortmund-Ems-Kanal, Dichtungsarbeiten	01 73	— Oder-Straßen-Br. bei Krossen	07 6	— Döberitzer Heerstraße bei Berlin, Havel-Br., Knicksicherheit	10 55
— — Eisenbetonbauweise	05 602	— — bei Niederwutzen	04 594	— — Stöbensee-Damm-Br.	10 97
— Ketten-Br., Mühlheim a. d. Ruhr	07 631	— — bei Steinau	04 324	— Dortmund, Kleinbahn, Straßen-Br. und Straßenunterführung	08 137
— Klapp-Br. und bewegliche Br. aus Nickelstahl, Wirtschaftlichkeit	10 373	— Peene-Br. bei Anklam der Angermündestraßenbahn, Bolzengelenk-Br., Abbau	08 621	— Dresden, Augustus-Br., Baugeschichte	02 608
— — Chicago, Scherzer-Klapp-Br.	06 265	— Pickrel-Br., Rüstung auf dem Eise	08 648	— Dresden, Augustus-Br., Umbau	03 555
— — Königsberg i. Pr.	07 17	— Reuß-Br. bei Inschi (Gotthardbahn), Verstärkung	10 18	— — Friedrich-August-Br.	10 497
— Landungs-Br., Fähre Kiel—Gaarden	08 621	— Rhein-Br. bei Köln, Hohenzollern-Br., Eisenbahn- und Straßen-Br., Einweihung	10 508	— Dresden-Altstadt, Eisenbahn-Br., Betonquadergelenk	06 463
— — San Franzisko, Hafen, L. für die Eisenbahnfähre	07 227	— — Nord-Br., Abbruch der alten Straßen-Br. mittels schwimmender Gerüste	09 381	— Duisburg, Ruhr-Br.	03 555
— Adda-Br. bei Morbegno, gewölbte Eisenbahn-Br.	03 478	— — dgl., Eisenbahn- und Straßen-Br.	08 398, 406	— Duisburg-Ruhrort, Hafen, Eisenbahn-dreh-Br.	07 484
— Albulabahn, Landwasser-Viadukt	05 205	— — Straßen-Br., Doppelfachwerkträger, Schwingungen der Diagonalen	08 115	— Ebingen (Württemberg), Donau-Straßen-Br. aus Beton	01 506, 521
— — Solis-Br. bei Tiefenkaastel	05 205	— — Süd-Br., Einsturz der Arbeitsbrücke im Aufstellgerüst	08 431	— Glasgow (Nordamerika), Eisenbahn-Br., Umbau	01 560
— Amu Darja-Br. der mittelasiatischen Eisenbahn	01 140	— — dgl., Eisenbahn- und Fußgänger-Br.	08 387	— Glienicker Br. bei Potsdam	07 624
— Angerapp-Eisenbahn-Br., Festigkeitsversuche mit Eisenteilen des ausgewechselten Überbaues	07 560	— Rhein-Herne-Kanal, Nickelstahl-Br.	10 234, 376	— Hamburg, Eisenbahn-Br., gewölbte, über den Mittel- und Südkanal, Wiederherstellung durch Zement-einpressung	10 359
— Argentobel-Br. bei Grünenbach (Bayern), Fachwerk-Br. auf Pendelpeilern	07 178	— Saalach-Straßen-Br. bei Reichenhall	07 59	— Hannover, Personenbahnhof, Straßenunterführungen, Erweiterung	09 650
— Dnjepr-Br. bei Kitschkaß, Ausleger-Br.	08 659	— Saale-Br. bei Grizelne, Umbau, Festigkeitsversuche an den alten eisernen Überbauten	05 22	— — Umgehungsbahn, schienenfreie Kreuzung der Güter- und Personengleise zwischen Wunstorf und Seelze	09 628, 653
— Doller-Br. bei Burzweiler, Beton-Br. mit Bolzengelenken	06 463	— Sambesi-Eisenbahn-Br.	10 323	— — dgl., Straßenunterführungen	09 652
— Donau-Br. bei Inzigkofen, Bolzengelenke auf Gußstählen	06 463	— Schantung-Eisenbahn, Br. und Durchlässe	05 468, 477	— Heidenheim, Balkenbrücke aus Eisenbeton	03 124
— — bei Munderkingen, Beton-Br., Scheitel- und Kämpfergelenke aus Eisen	06 463	— Sitter-Br. der Bodensee-Toggenburg-Bahn, Seilförderbahnen	08 579	— Hochheim, Main-Eisenbahn-Br.	04 224
— Eyach-Br. bei Imnau, Beton-Br. mit Granitgelenken und Bleieinlage	06 463	— Teltowkanal, Aufstellung einer eisernen Br. durch Auskrägung	08 350	— Ikwa-Eisenbahn-Br., Doppelfachwerkträger, Schwingungen der Diagonalen	08 115
— Forth-Br., röhrenförmige Untergurtstäbe	07 595	— Uganda-Eisenbahn in Britisch-Ostafrika, Gerüst-Br. bei Fort Ternan	08 100	— Iwakuni (Japan), Kintai-Br.	01 364
— Frischingflut-Br., Festigkeitsversuche mit Eisenteilen des ausgewechselten Überbaues	07 560	— Walsch-Eisenbahn-Br. bei Mehlsack, Auswechslung der eisernen Überbauten	08 209	— Japan, Straßen-Br. in Osaka	05 103, 124
— Havel-Br. im Zuge der Döberitzer Heerstraße bei Pichelsdorf	09 31	— — Festigkeitsversuche mit Eisenteilen des ausgewechselten Überbaues	07 560	— Kappel (Schwarzwald), Schwändeholz-tobel-Eisenbahn-Br.	01 453
— Iller-Eisenbahn-Br., Kämpfer- und Scheitelgelenke mit Bleieinlagen	06 463	— Weichsel-Br. bei Marienwerder	08 505	— Kassel, Fulda-Br.	07 63, 74, 87
— Ion-Br. bei Simbach	07 60	— — Eisenbahn- und Straßen-Br.	09 461	— — Hafenbrücke	07 64
— Isar-Br. bei Freising	07 59	— — Altenmarkt (Bayern), Alz-Br.	07 60	— Kempten, Iller-Br., Beton-Br. mit Stahlgelenken i. Pr., Klapp-Br., Grüne Br.	06 126, 463
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Eisenbahndreh-Br. bei Osterröföfeld, Wiederherstellung des beschädigten Mauerwerks eines Brückenpfeilers durch Zementeinspritzung unter Wasser	07 352	— Anklam, Bahnhof, Fußgänger-Br. in Eisenbeton	09 228	— Königsberg i. Pr., Klapp-Br.	07 19
— Landwasser-Br. bei Wiesen der Schmal-spurbahn Davos—Filisur, Lehrgerüst	08 579	— Bachkeny, Talüberführung der Anatolischen Eisenbahn, Verstärkung	10 393	— — dgl., neue Holz- und Kaiser-Br.	07 17
— Lesnaja-Eisenbahn-Br., Doppelfachwerkträger, Schwingungen der Diagonalen	08 114	— Bangkok (Siam), Eisenbahn-Holzbrücke über den Klong Mahanak	09 115	— Konnektikut-Br. bei Hartford, Beton-Br.	08 648
— Loire-Br. bei Les Ponts-de-Cé, Fahr-bahnzerstörung durch einen entgegen-gleisten Zug	08 164	— Basel, Mittlere Rhein-Br., Neubau	02 101, 117	— Krefeld, Rheinhafen, Eisenbahn- und Straßen-Dreh-Br.	06 351
— Magra-Straßen-Br. zwischen Caprigliola und Albiano, Eisenbeton-Br.	09 20	— Berlin, Eisenbahn-Br. der Stadt- und Ringbahn über den Humboldthafen, Auswechslung der eisernen Überbauten	07 597	— Laaber-Straßen-Br. bei Schönach (Bayern)	07 60
— Mississippi-Br. bei Keitbsburg (Illinois), Hub-Br.	09 67	— — elektrische Hochbahn, Hochbrücke über die Anhalter Bahn	02 241	— Laufenburg, alte Rheinbrücke, Abbruch	10 248
— — in St. Louis, Eisenbahn- und Straßen-Br.	09 604	— — Stadtbahn, Kupfergraben-Br., Verstärkung	01 18	— Leipzig, Hauptbahnhof, Überbrückungen der Partheverlegung	07 9
— Missouri-Br. bei Kansas City, Mo., zweige-choisige Eisenbahn- und Straßen-Br.	10 328	— — Straßenbrücken der Stadt B.	02 192, 471	— Lopburi (Siam), Eisenbahn-Holzbrücke	09 115
— Moderriver-Eisenbahn-Br., Blockturm aus dem Burenkriege	10 323	— Berlin—Heerstraße—Spandau, Vorortbahn, Gleisüberführung über die Gleise Charlottenburg—Ruhleben	10 556	— Luxemburg, Petrusstal-Straßen-Br.	02 461, 627
— Mork-Eisenbahn-Br., Festigkeitsversuche mit Eisenteilen des ausgewechselten Überbaues	07 560	— — dgl., Straßenüberführung am Bahnhof Rennbahn, Eisenbeton-Br. mit Mittelstützen	10 556	— Magdeburg, Eisenbahn-Br. über die Elbe, Auswechslung der eisernen Überbauten	07 382
		— — dgl., Straßenunterführungen, Betonwiderlager, Verwendung von Vorsatzbeton	10 556	— — Königsbrücke, Baugerüst der Mittelöffnung	03 229
				— Mainz, Rhein-Eisenbahn-Br., Auswechslung eiserner Überbauten	02 367
				— — dgl., Mombach-Bischofsheim	04 223, 225
				— Mannheim, Neckar-Straßen-Br.	01 265, 277, 293, 306, 311, 333
				— — dgl., Beton-Br.	08 277, 316
				— Marietta (Whatcom County, Washington), Fachwerk-Br., eiserne, Verschiebung	10 140

	Seite
Brücken, Maryborough (Queensland, Australien), Maryfluß-Br., Br. unter Wasser	01 564
— Mombassa (Britisch-Ostafrika), Macupa-Br. der Uganda-Eisenbahn	08 98
— Mühlheim a. d. Ruhr, Ketten-Br., alte und ihr Ersatz	07 631
— München, Cornelius-Br.	03 555
— Max-Josef-Br.	02 427
— Maximilians-Br., Senkung der Gewölbe	04 352
— — dgl., stählerne Walzelenke	06 463
— Reichenbach-Br., Verschiebung	02 294
— Muskau, Post-Br. über die Lausitzer Neiße, Pfeilergründung auf Braunkohlenuntergrund	10 241
— Neuyork, Blackwellsinsel-Br., Manhattan-Br., vierte Br. zwischen N. und Brooklyn	05 324
— — dgl., dritte East River-Br. zwischen N. und Long Island	04 117, 137; 09 164
— — dgl., Verwendung von Nickelstahl	09 283
— — dgl., Manhattan-Br., vierte Br. zwischen N. u. Brooklyn	04 117, 118, 136
— — dgl., Williamsburger Br., zweite Br. zwischen N. und Brooklyn	04 117, 141
— — East River-Br., zweite Br. zwischen N. und Brooklyn, Hilfsbrücke-Br. beim Bau	01 587
— — Harlem River-Br. bei Kingsbridge, Auswechslung der Dreh-Br.	06 483
— — Hoch- und Untergrundbahn, Straßenunterführung	07 251
— — Kroton-Talsperre, Weg-Br. über den Überlauf	06 434
— — Manhattan-Viadukt	07 250
— Nienburg, Weser-Br.	04 587
— Norvals Pont, Eisenbahn-Br. über den Oranjefluß, Zerstörung und Wiederherstellung im Burenkriege	09 545
— Oberhausen - Dorsten, Eisenbahn-Br. aus Nickelstahl	10 234, 376
— Oberschöne weide, Stubenrauch-Br. über die Spree	08 365
— — Treskow-Br. über die Spree	08 365
— Paris, Seine-Br., Fußgängerstege zwischen Alma- und Jena-Br.	01 189
— — Seine - Hochwasser, Sicherungsarbeiten	10 115
— St. Petersburg, Ohta-Br. über die Newa	05 401; 09 10
— — Troitzky-Br. über die Newa	04 42
— Pittsburg, Monongahela-Br. der Wash-Eisenbahn	06 263
— Plauen, Syratat-Br.	03 555
— Quebek-Br. über den St. Lorenzstrom	06 263; 09 112
— — dgl., Einsturz	07 580, 595, 609, 624; 08 336, 562, 622
— — dgl., Worthingtons Entwurf einer Bogenträger-Br. in Wölbbauart aus Nickelstahl	10 558
— Rom, Ponte Cavour	01 347
— Ruhrort, Rhein-Straßen-Br.	04 270, 347, 372, 395, 425, 492, 621, 622, 652; 06 312
— Saarbrücken, Saar-Straßen-Br.	09 485, 523, 535
— Sambesi-Eisenbahn-Br.	10 323
— Saßnitz, Landungs-Br. der Eisenbahnfähre S.-Trelleborg	09 363
— Schweidnitz, Eisenbahnviadukt, Zerreierversuche mit Eisenteilen des ausgewechselten Überbaues	07 679
— Swakopmund, Landungsbrücke	05 545
— Sydney (Neu-Süd-Wales), Überbrückung des Hafens	01 68
— Tilsit, Königin-Luise-Br.	07 573, 664
— — Memelflußbrücken, Verstärkung der eisernen Überbauten	08 4
— Torgau, Chaussee-Br., Schiffbarmachung der mittleren Öffnung	03 95
— Treptow bei Berlin, Spree-Eisenbahn-Br., Abbruch des Mittelpfeilers	07 212
— Tübingen, Neckar-Br., stählerne Walzelenke	06 463
— Ulm, Wallstraßen-Br., Beton-Br. mit stählernem Walzelenk	06 463
— Unterkochen (Württemberg), Talbrücke der Härtsfeldbahn	01 244
— Vohwinkel, Straßenunterführung beim Personenbahnhof	08 639

	Seite
Brücken, Wunstorf - Lehrte, Güterumgehungsbahn, eiserner Überbau mit Hängedecke	07 491
— Yorkton (Indiana), Eisenbeton-Br. mit unterem Zugband	05 603
Brücken - Abschlußbauten, Rheinbrücken bei Köln, Nordbrücke	08 399
— — Südbrücke	08 388
— Charlottenburg, Brücke über den Landwehrkanal	09 290
— Wechselbrücke bei Marienwerder	09 461
Brückengelderhebung für Brücken über Privatflüsse, Aufsichtsbehörde	05 441
Brückners Schnellstrom - Warmwasserheizung	04 305
Brügge, Hafen von Zeebrügge	04 580
— Seehafen	07 618
Brügner, Das neue Amtsrichter-Dienstwohnhaus in Jork bei Buxtehude	06 507
Brummer, Karl, in Kopenhagen, Landhausbauten	07 482, 493
Brünn s. a. Preisbewerungen.	
— Dom St. Peter und Paul, Wiederherstellung	02 89
Brunnen s. a. Gründungen, Wasserversorgung.	
— Abdeckungen, Leegs oberwasserfreie A.	04 95
— Aufsuchen von Wasser mit der Wünschelrute	05 461, 619, 642, 649; 06 30, 380; 09 201, 413, 586
— Filter, Fortmanns aushebbares F.	04 260
— Filterbrunnen, Aufmauerung und Versenkung, Desguins Bauweise	06 554
— Hübener's Reinigungsvorrichtung für Rohrlöcher	10 208
— Moospackungen bei Br.	04 216
— Rohrbrunnen, Filterkorbgewebe für Wasserwerk - Br. und für Grundwassersenkungszwecke	06 596
— Verseuchung durch undichte Abdeckungen	04 23
— Wassersparer für Kunstbrunnen, Körtingscher W.	04 539
— — für Springbrunnen	03 574; 04 164
— — Körtings W. für Kunstbrunnen	04 539
— Augsburg, Augustusbrunnen	02 425
— Baden - Baden, Gönneranlage, Belzer-Br.	10 382
— — dgl., Josephinenbrunnen	10 378
— Basel, Sevogel-Br. vor dem neuen Staatsarchiv	05 133
— Berlin, Denkmalanlagen am Platze vor dem Brandenburger Tor	03 572
— — Straßenbrunnen	02 467
— — Wandbrunnen vor der früheren Königl. Bibliothek, Ehrengabe der Technischen Hochschulen zur Jahrhundertfeier der Universität	10 533
— Bremen, Br. auf dem Liebfrauenkirchhof	10 70
— — Teichmannbrunnen auf dem Domhof	04 179
— El-Charge, Oase in der libyschen Wüste, artesischer Br.	10 610
— Husum, Asmusen-Woldsen-Br.	01 9
— Karlsruhe, Br. auf dem Gutenbergplatz	09 505
— Konstantinopel, Kaiserbrunnen	01 59
— — Waschlätze bei der Hagia Sophia	09 561
— Lübeck, Ernestinenschule, Hof-Br.	06 49
— Memel, artesischer Br.	01 175
— München, Hubertusbrunnen vor dem Nationalmuseum	08 449
— — Nornenbrunnen am Karlsplatz	08 450
— Nürnberg, Bayerische Jubiläums-Landesausstellung 1906, Prinzregenten-Br. in Staatsgebäude	06 404
— Soest, Freiligrath-Br.	10 535
— Strasbourg i. E., Reinhard-Br.	04 539
— Stuttgart, Fangelbachschule, Br. vor der Wandelhalle	06 437
— Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel, Brunnenhaus	04 105
— Würzburg, Streudüsen-Br. beim Hofgarten	04 539
Brunnenbohrung, Rohrabsenken mittels Rammstößels	08 87
Brunnen Gründung s. Gründungen.	

	Seite
Brunnenhaus, Kairo, Br. der Moschee Ibn-Tulun	07 567
Brunner, Fr., Die Berechnung von Steifrahmen nebst anderen statisch unbestimmten Systemen. Von Einar Björnstad (Bücherschau)	10 176
Brunswick, Fr., Die Ausgrabungen in Norba	02 296
— Die italienische Gesellschaft für Altertumskunde und Kunstwissenschaft	07 679
— Ein mittelalterliches Wohnhaus des Bischofs Johannes Burckard in Rom	08 460
— Neuaufstellung des Stadtplans vom alten Rom	03 159
— Zur römischen Stadterweiterung	09 347
— Das Rom der Zukunft	09 180
— Über die Ausgrabungen in Segni	03 100
— Die Ausgrabungen auf dem Forum Romanum 1898 bis 1902. Von Ch. Hülsen (Bücherschau)	03 560
— Basiliques et églises de Rome. Von Horace Marucchi (Bücherschau)	03 12
— Bollettino d'Arte del Ministero della P. Istruzione (Bücherschau)	07 220
— La Campagna romana, antica, medioevale e moderna. Von Giuseppe Tomasetti (Bücherschau)	10 308, 519
— Le Chiese di Roma. Von Diego Angeli (Bücherschau)	04 75
— Das Forum Romanum, seine Geschichte und seine Denkmäler. Von Ch. Hülsen (Bücherschau)	04 361
— Die Geschichte der Ausgrabungen in der Stadt Rom und ihrer nächsten Umgebung sowie die Entstehung und der Verbleib der Kunstsammlungen römischer Altertümer von den Jahren 1000 bis 1870. Von Rodolfo Lanciani (Bücherschau)	02 444; 04 96; 08 420
— Have Roma. Von Domenico Graf Gnoli (Bücherschau)	09 140
— Moderner Cicerone. Rom I. Antike Kunst. Von Dr. Heinz Holtzinger u. Dr. Walter Amelung (Bücherschau)	04 344
— La Roma antica di Ciriaco d'Ancona. Von Chr. Hülsen (Bücherschau)	07 676
— Le Origine della Architettura Lombarda e delle sue principali derivazioni nei paesi d'Olt'r Alpe. Von G. T. Rivoira (Bücherschau)	02 136; 07 364
— Le piante iconografiche e prospettiche di Roma. Von E. Rocchi (Bücherschau)	03 520
— Troja und Iliou. Von Wilhelm Dörpfeld (Bücherschau)	03 148
— Una Mostra di Topografia Romana. Von G. Calcagno (Bücherschau)	04 124
— Wanderings in the Roman Campagna. Von Rodolfo Lanciani (Bücherschau)	10 320
Brüssel s. a. Ausstellungen, Versammlungen.	
— Ausstellungsbauten, Welt-A. 1910	10 207
— — dgl., Deutsche Abteilung	10 285, 591
— Place Royale, Tieferlegung	04 60
Brüstlein, Die Architektur auf der Großen Berliner Kunstausstellung des Jahres 1906	06 428, 446
— Der Ausbau des Palais Armim zum Dienstgebäude für die Königliche Akademie der Künste	07 465
— Die Baukunst auf der diesjährigen großen Kunstausstellung in Berlin	07 407
— Das Cecilienhaus in Charlottenburg	09 643
— Englische Krankenhäuser	10 113, 121, 128
— Neuere Kliniken in Süddeutschland und der Schweiz	06 391, 408
— Kreisteile als Grundrißformen für Krankensäle	10 269
— Das neue Kurhaus in Wiesbaden	07 260, 271
— Der Neubau der Charlottenburger Brücke	09 290
— Der Neubau des Hotels Fürstenhof in Berlin	07 601, 605, 621
— Der Neubau des Kaiserin-Auguste-Viktoria-Hauses in Charlottenburg	09 493

	Seite		Seite		Seite
Brütlein, Das Rudolf-Virchow-Krankenhaus in Berlin	07 625, 645, 653, 657	Bücherschau, Anweisung zur Ausführung des Gesetzes gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden	07 473, 565	Bücherschau, Baukunde des Architekten. II. Bd.: Gebäudkunde. IV. Teil 01	108
— Säuglingskrankenhäuser	06 513	— Anweisung für Domänenbauten, Nachtrag 1905	06 141	— dgl. V. Teil	02 311
— Das Schicksal der Tempelruinen von Philae	09 447	— Anweisung für das Entwerfen von Eisenbahnstationen mit besonderer Berücksichtigung der Stellwerke	05 347	— Dr. Baum, Julius, Die Bauwerke des Elias Holl	08 364
— Hans Bruno Schmitz in Charlottenburg	08 333	— Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung von Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen	01 169	— Baumeister, R., Stadtbaupläne in alter und neuer Zeit	02 564
— Das neue Verkehrs- und Baumuseum in Berlin	06 648	— v. Apell, F., Geschichte der Befestigung von Straßburg i. E.	04 380	— Baumgarten, Fritz, Das Freiburger Münster	07 136
— Das Weinhaus Rheingold in Berlin	198, 210	— Apulische Wasserleitung	03 455, 461	— Dr. Bauschinger, J. u. Dr. J. Peters, Logarithmisch-trigonometrische Tafeln mit acht Dezimalen. 1. Bd.	10 630
— Deutsche und ausländische Krankenanstalten der Neuzeit. Von F. Ruppel (Bücherschau)	09 360	— Architekten-Kongreß, internationaler, 1908, in Wien, Bericht	10 168	— Bayern, Straßen-, Brücken- und Wasserbauten der Staatsbauverwaltung	07 59
— Moderne Bauten in warmen Zonen. Von H. Griebhaber (Bücherschau)	09 72	— Architektonische Skizzen aus Alt-Berlin	05 403, 424	— Wasserkräfte, Denkschrift	08 41
— Neubauten der Stadt Berlin. Von Ludwig Hoffmann (Bücherschau)	07 105	— Arldt, C., Elektrische Kraftübertragung und Kraftverteilung	01 524	— Bazali, M., Tabellen zur schnellen Bestimmung der Querschnitte, Momente und Spannungen in Eisenbetonplatten	07 552
de Bruyn, Architekt Chr. Christie †	06 508	— Ast, Feodor, Der Beton und seine Anwendung	07 480	— Dr. Beck, Hermann, Recht, Wirtschaft und Technik	04 386
— Die Dücker bei den Entwässerungsanlagen der Stadt Kopenhagen	07 274	— Atcherley, L. W. u. K. Pearson, On some disregarded points in the stability of masonry dams	06 129	— Beckert u. Haarmann, Die deutschen öffentlichen Baugewerk- und Maschinenbauschulen	10 268
— Die evangelische Kapelle in Burgbrohl im Brohltal	04 537	— Aufleger, Otto, Bauernhäuser aus Oberbayern und angrenzenden Gebieten Tirols	05 401	— Dr.-Ing. Beetz, E., Das eigene Heim und sein Garten	09 216
— Über Kleinwohnungen in norwegischen Städten	09 161	— Theodor Fischers öffentliche und Privatbauten in München und Umgebung	04 304	— Beiträge zur Gewässerkunde der Märkischen Wasserstraßen (Gebiet der Havel und Spree)	05 232
— Des Kopenhagener Architekten Fritz Kochs Werke	08 503, 509	— Aufnahmen altbäuerlicher Gehöfte aus vormals Hennebergischen Bezirken	05 402	— Beltrami, Luca, Il Pantheon	03 83
— Die Landhausbauten des Architekten Karl Brummer in Kopenhagen	07 482, 493	— Augsburg. Eine Sammlung seiner hervorragendsten Baudenkmäler aus alter und neuer Zeit	02 424	— Bénais, Alex., A. Uspenski und Schlapkin, Die Kunstschatze Rußlands. 2. u. 3. Heft. Bauten und Entwürfe aus der Zeit Peters des Großen	03 268
— Die Leemolen bei Vorupör und Hanstholm an der Westküste von Jütland	06 174	— Ausgrabungen in Sentschirli, Veröffentlichung des Orientauschusses	08 553	— Bericht über die Tagung der höheren technischen Baupolizeibeamten Deutschlands	10 592
— Meldahl †	08 86	— Ausernia, Veröffentlichungen der Società Italiana di Archeologia e di Storia dell' Arte	07 679	— Berlin, Ansichtskarten vom alten B.	08 340
— Neuere Hochbauten der dänischen Staats- und Privateisenbahnen	06 271, 284	— Dr.-Ing. v. Bach, C., Druckversuche mit Eisenbetonkörpern	05 388	— Königliche Technische Hochschule, Aufnahmen	04 184
— Über Norwegens Baugesetze	08 507	— — Elastizität und Festigkeit	06 530	— Straßenbrücken der Stadt B.	02 192
— Die Schwimmanstalten für die Knaben und Mädchen der Kopenhagener Gemeindeschulen	10 617	— — Versuche mit Eisenbetonbalken	08 81, 126	— Bernhard, Karl, Die Treskow-Brücke in Oberschönevide bei Berlin	105 404
— Die Wasserkräfte der skandinavischen Länder	08 202	— — Versuche über den Gleitwiderstand einbetonierten Eisens	05 244	— Bestimmungen über die zivilrechtliche Verantwortlichkeit für Leistungen der Architekten u. Ingenieure	04 452, 462
— Ein Wettbewerb um Entwürfe zu Kätnerhäusern in Dänemark	08 176	— Bachmann, Die Talsperrenanlage bei Marklissa am Queis	05 12	— Betonkalendar 1906	05 604
Brzezie (Kr. Ratibor), kathol. Kirche	05 260	— Dr. Baginsky, Adolf und Otto Janke, Handbuch der Schulhygiene	01 276	— Beutinger, Emil, Kostenvoranschläge für das Baugewerbe	09 664
Bubendey, in Berlin, Abschiedsfeier	03 375	— Dr.-Ing. v. Balicki, Einflußlinien für die Berechnung paralleler Vierendeelträger	10 320	— Beyerhaus, E., Der Rhein von Straßburg bis zur holländischen Grenze in technischer und wirtschaftlicher Beziehung	02 346
— Über die Vertiefung und die Befestigung der Unterelbe	06 108	— Dr. Baltz, Konstanz, Preußisches Baupolizeirecht. Unter besonderer Berücksichtigung des Baupolizeirechts für den Landespolizeibezirk Berlin. 4. Aufl. unter Mitarbeit von Kuno Graf von Westarp	10 8	— Biadego, G. B., I grandi trafori alpini Frejus, San Gottardo, Sempione ed altr gallerie eseguite a perforazione meccanica	09 160
Bubenzers Bau- und Zimmergerüst	03 24	— Baltzer, F., Die Architektur der Kultbauten Japans	08 173	— Birk, Alfred, Der Wegebau, 2. Teil. Eisenbahnbau	07 232
Buch, Heimstätte für Brustkranke, Hauptgebäude	07 106, 107	— — Das japanische Haus	03 306	— v. Bissing, Fr. W., Das Re-Heiligtum des Königs Ne-Woser-re. 1. Bd. Der Bau. Von Ludwig Borchardt	06 294
— Pfortnerhaus	07 107	— Bamberg, Ansichtskarten aus B.	09 414	— Björnstad, Einar, Die Berechnung von Steifrahmen nebst anderen statisch unbestimmten Systemen	10 176
Bucher, Jo., Oberflächen- und Gewichtsbestimmung der Buckelplatten	08 456	— Dr.-Ing. Barkhausen, G. u. Robert Otzen, Zahlenbeispiele zur statischen Berechnung von Brücken und Dächern. 2. Aufl. Anhang	10 132	— Blätter für Architektur und Kunsthandwerk	02 372
Büchereien s. a. Bibliotheken.		— Bartels, Fr., Festigkeits- und Massennachweise für gewölbte Eisenbahn- und Straßenbrücken	07 528	— Dr.-Ing. Bloch, L., Grundzüge der Beleuchtungstechnik	07 656
— Technische Hauptbücherei	10 295	— Baubuch nach den Bestimmungen des Reichsgesetzes über die Sicherung der Bauforderungen	10 304	— Block, J., Über wissenschaftliche Wertbestimmung der Baumaterialien und ihre Verwertung zu Bauten und hervorragenden deutschen Kunstwerken	04 83
— Breslau, Wohlfahrthaus, Volks-B.	10 661	— Baudin, Henry, Les constructions scolaires en Suisse	07 600	— Blum, Über Verschiebebahnhöfe	01 368
Büchergestelle, Aktenregale, eiserne	07 592	— Bauernhäuser und einfache Bürgerhäuser, preisgekürzte Entwürfe für den Regierungsbezirk Minden und das Fürstentum Schaumburg-Lippe	08 87	— Blum, v. Borries u. Barkhausen, Die Eisenbahntechnik der Gegenwart. 2. Band: Der Eisenbahnbau. 4. Abschn.: Signal- u. Sicherungsanlagen. 1. Teil 01	208
— Lipmans B.	07 591	— Bauhandbuch, deutsches, Baukunde des Architekten, landwirtschaftliche Bauten. Von Friedrich Wagner. 3. Aufl.	07 523	— — dgl., 2. Teil	02 588
Bücherschau, Abbot, Henry J., The Panama Canal as involving the Regulation of the Chagres River	03 355, 369			— — dgl., 3. (Schluß-)Teil	04 608
— Abendroth, Alfred, Die Aufstellung und Durchführung von amtlichen Bebauungsplänen	06 104			— — dgl., 3. Band: Unterhaltung und Betrieb der Eisenbahnen. 1. Hälfte. Die Unterhaltung d. Eisenbahnen	01 284
— Die Großstadt als Städtegründerin	05 592			— — dgl., 2. Hälfte. Betrieb, statistische Ergebnisse und wirtschaftliche Verhältnisse der Eisenbahnen	02 311
— Der Landmesser im Städtebau	01 272			— — dgl., 4. Bd., Abschn. A: Die Zahnbahnen	05 372
— Dr. Albrecht, H., Die soziale Wohlfahrtspflege in Deutschland	02 63			— — dgl., 2. Aufl. 1. Abschn. Linienführung und Bahngestaltung	07 4
— Albulabahn	05 205				
— Allgemeine Bestimmungen für die Vorbereitung, Ausführung und Prüfung von Bauten aus Stampfbeton	09 53				
— Andree, W. L., Zur Eisenbetontheorie	10 20				
— Angeli, Diego, Le Chiese di Roma	04 75				
— Anleitung für Bau und Betrieb von Sammelbecken in Preußen	07 526				
— Anleitung zur richtigen Konstruktion, Aufstellung und Handhabung von Gasheizapparaten	07 668				
— Annuaire statistique et descriptif des distributions d'eau de France, Algérie, Tunisie et colonies françaises Belgique, Suisse et Grand-Duché de Luxembourg. 2. Aufl.	10 140				
— Dr. Anschütz, Richard u. Robert Schulze, Das chemische Institut der Universität Bonn	06 590				

	Seite
Bücherschau, Dr.-Ing. Blum, Otto u. Erich Giese, Wie erschließen wir unsere Kolonien?	08 85
— Böhm, P., Leitende Grundsätze für die Entwässerung von Ortschaften	07 184
— Bohrer, Al., Vom Kölner Dom und seiner Umgebung	05 112
— Bollettino d'Arte del Ministero della P. Istruzione	07 220
— Boni, Giacomo, Roman Forum Exploration Fund. Reprint of the official Reports on the Aedes Vestae and Fons Juturnae	01 463
— Boerner, Franz, Statische Tabellen, Belastungsangaben und Formeln	10 223
— — Statische Tabellen, Belastungsangaben und Formeln zur Aufstellung von Berechnungen für Baukonstruktionen	04 352
— — Vorschriften und Formeln zur Berechnung von Massivkonstruktionen	10 572
— Dr. Börnstein, R., Leitfaden der Wetterkunde	01 604
— Borrmann, Richard, Aufnahmen mittelalterlicher Wand- und Deckenmalereien in Deutschland	01 176; 03 7
— — u. Joseph Neuwirth, Geschichte der Baukunst	05 60
— Böttcher, Anton u. G. Frisch, Krane	06 108
— Böttcher, Zum hundertjährigen Geburtstag von Karl B.	06 290
— — Zur Kenntnis antiker Gottesverehrung von Karl B.	06 290
— Brabandt, K., Der vollwandige Zweigelenkbogen	10 520
— Brennecke, L., Der Grundbau. 3. Aufl.	06 278
— Dr. Bresler, Johannes, Deutsche Heil- und Pflegeanstalten für Psychisch-kranke in Wort und Bild	10 672
— Brinckmann, A. E., Platz und Monument	10 268
— Brix, Joseph u. Felix Genzmer, Städtebauliche Vorträge. 2. Bd. 8. Heft. Zeichnerische Darstellung von Ertragsberechnungen für wirtschaftliche Unternehmungen der Städte. Von Richard Petersen	10 307
— Brockhaus' Konversations-Lexikon	01 428; 03 220, 652; 04 636
— Brohm, Helgoland in Geschichte und Sage; seine nachweisbaren Landverluste und seine Erhaltung	07 264
— Brüsseler Weltausstellung, Deutsche Abteilung	10 591
— Dr. Buchenberger, Zur Frage der Wiederherstellung des Heidelberger Schlosses	02 93
— Budde, Hermann, Die französischen Eisenbahnen im deutschen Kriegsbetriebe 1870/71	03 628
— Buhle, M., Massentransport	08 272
— — Technische Hilfsmittel zur Beförderung und Lagerung von Sammelkörpern (Massengütern)	01 288; 05 56
— — dgl., III. Teil	07 119
— Buis, Charles, Esthétique des villes	10 519
— Burchartz, H., Belgische Zemente	08 201
— — Die Druckfestigkeit von Beton und der Einfluß der Körpergröße auf die Festigkeit von Zementmörtel und -beton	04 288
— — Hydraulische Kalke	03 423
— — Luftkalke und Luftkalkmörtel, Versuchsergebnisse	08 356
— — Die Prüfung von abgeduntem (erhärtetem) Zementmörtel und -beton, sowie von Kalkmörtel auf mechanische Zusammensetzung	07 240
— Dr. Burrau, Karl, Tafeln der Funktionen Kosinus und Sinus	07 400
— Büsing, F. W. u. Dr. C. Schumann, Der Portlandzement und seine Anwendung im Bauwesen	05 620
— Calcagno, G., Una Mostra di Topografia Romana	04 124
— Dr.-Ing. Carius, A., Ornamentik am oberhessischen Bauernhause	10 8

	Seite
Bücherschau, Cauer, W., Anordnung der Abstellbahnhöfe	10 520
— — Betrieb und Verkehr der preußischen Staatsbahnen	03 548
— Charakteristische Details von ausgeführten Bauwerken	05 474
— Choisy, Auguste, L'art de bâtir chez les Egyptiens	05 168
— Christophe, Paul, Le Béton armé et ses applications	02 216
— — Der Eisenbeton und seine Anwendung im Bauwesen	05 532
— Clarke, St. John u. Léon Gerard, Ökonomische Studie über den mechanischen Schiffszug auf Flüssen, Seen und Kanälen	06 496
— Cornelius, Das Entwerfen und der Bau von Lokomotivschuppen	09 348
— Correll, Ferdinand, Deutsche Fachwerkbauten der Renaissance	03 128
— Cortbell, E. L., Conditions hydrauliques des grandes voies navigables du globe envisagées plus spécialement au point de vue des courants dans leurs divers chenaux. Ins Französische übersetzt von Henri Viard	07 496
— Cremer u. Wolfenstein, Der innere Ausbau. III. Bd.: Geschäfts- und Ladeneinrichtungen	01 172
— Cuny, G., Danzigs Kunst und Kultur im 16. und 17. Jahrhundert	10 640
— Dahlander, Robert, Versuche mit elektrischem Betrieb auf schwedischen Staatseisenbahnen	09 377
— Damm, Paul Friedr., Die Technischen Hochschulen Preußens, ihre Entwicklung und gegenwärtige Verfassung	09 414
— Danckwerts, Technische Maßnahmen, um den Rückstau des Hochwassers für Wasserkraftanlagen unschädlich zu machen	09 403
— Dr. Dannemann, A., Bau, Einrichtung und Organisation psychiatrischer Stadtasyle	01 516
— Danzig und seine Bauten	08 438
— Danziger Barock	10 92
— Darstellungen aus der Geschichte der Technik, der Industrie und Landwirtschaft in Bayern, Festgabe der Königl. Technischen Hochschule in München zur Jahrhundertfeier der Annahme der Königswürde	06 578
— Dehio, Handbuch der deutschen Kunstdenkmäler	05 494
— Dr. Dehio, G. u. G. v. Bezold, Die kirchliche Baukunst des Abendlandes	02 250
— Deinhardt, K. u. A. Schlomann, Illustriertes Technisches Wörterbuch in sechs Sprachen. 1. Bd. Die Maschinenelemente und die gebräuchlichsten Werkzeuge. Mitbearbeitet von P. Stölppagel	06 250
— — dgl., 2. Bd. Die Elektrotechnik. Mitbearbeitet von C. Kinzbrunner	08 68
— — dgl., 3. Bd. Dampfkessel, Dampfmaschinen, Dampfturbinen. Mitbearbeitet von Wilhelm Wagner	08 496
— — dgl., 4. Bd. Verbrennungsmaschinen. Mitbearbeitet von Karl Sebikore	08 640
— Denkmäler der Baukunst, herausgegeben von Studierenden der Technischen Hochschule Berlin. 4. Aufl. 1. bis 3. Lief. Antike Baukunst	01 636
— — dgl. 3. Aufl. 29. Lieferung. Deutsche Renaissance	03 604
— — dgl. 3. Aufl. 31. Lieferung. Deutsches Barock	06 80
— — dgl. 32. Lieferung. Deutsches Barock	09 83
— Denkmaltag in Erfurt. Viertes Tag für Denkmalpflege	03 629
— Denkschrift über die wirtschaftlichen Erfolge der Ansiedlungskommission	07 565
— Denkschrift, Rechts-, Staats- und Wirtschaftswissenschaften an den Technischen Hochschulen	10 461, 481

	Seite
Bücherschau, Denkschrift zum fünfzigjährigen Stiftungsfest des Architekten- und Ingenieurvereins in Hamburg 1909	09 228
— Denkschrift über die Wasserkräfte Bayerns	08 41
— Denkschrift über die Wohnungsfrage im Deutschen Reiche und in den Bundesstaaten	04 377
— Dettmar, Georg, Statistik der Elektrizitätswerke in Deutschland	09 620
— Deutsche Gesellschaft für christliche Kunst, Jahresmappen 1902 und 1903	04 153
— Deutscher Schiffbau 1908	09 216
— Deutsches Kunstgewerbe in St. Louis 1904. Mit Text von Leo Nachlicht	05 232
— Deutsches Land und Leben	05 403
— Dr. Dickel, Die Hausschwammfrage vom juristischen Standpunkte	09 380
— Dietrich, Max, Die Entwicklung des Straßenbahngleises infolge Einführung des elektrischen Betriebes	06 282
— Dietz, W., Die Kaiser-Wilhelm-Brücke über die Wupper bei Müngsten	05 252
— Dirksen, F., Hilfswerte für die Berechnung der Brücken mit eisernem Überbau auf den preußischen Staatsbahnen	03 472
— — Hilfswerte für das Entwerfen der Brücken mit eisernem Überbau auf den preußischen Staatsbahnen	04 376
— — Hilfswerte für das Entwerfen und die Berechnung von Brücken mit eisernem Überbau auf den preußischen Staatsbahnen	05 348
— Doehber, A., Lauchstädt und Weimar	08 533, 596
— Dr.-Ing. Dondorff, J., Die Knickfestigkeit des geraden Stabes mit veränderlichem Druck, ohne und mit Querstützen	08 384
— Dont, Jakob, Das Wiener Versorgungsheim in Lainz	05 335
— Dr. Döring, O., Alte Fachwerkbauten der Provinz Sachsen	05 402
— Dörpfeld, Wilhelm, Troja und Ilion	03 148
— Dortmund-Ems-Kanal	02 374
— Drach, S. C., Vereinfachte Methoden zur unmittelbaren Ermittlung und zum Spannungsnachweis der auf reine Biegung beanspruchten Eisenbetonquerschnitte	10 436
— Dubislav, E., Wildbachverbauungen und Regulierung von Gebirgsflüssen	02 452
— Dr. Dunbar u. Dr. K. Thumm, Beitrag zum derzeitigen Stande der Abwasserreinigungsfrage mit besonderer Berücksichtigung der biologischen Reinigungsverfahren	02 180
— Düsing, Lehrbuch für die Elbschifferschulen	07 119
— Düsseldorf, Alt-D. im Bild	09 612
— — Ansichten aus dem alten D.	08 364
— — D. und seine Bauten	04 463, 520
— — Gewerbe- und Industrieausstellung 1902	01 451
— Dr. Eberstadt, Rudolf, Die städtische Bodenparzellierung in England und ihre Vergleichung mit deutschen Einrichtungen	09 81
— — Der Entwurf eines preußischen Wohngesetzes, seine Vorgeschichte und seine Bedeutung	04 340
— — Handbuch des Wohnungswesens und der Wohnungsfrage	09 232; 10 396
— — Rheinische Wohnverhältnisse und ihre Bedeutung für das Wohnungswesen in Deutschland	03 163, 216, 408
— — Die Spekulation im neuzeitlichen Städtebau	07 278
— — Das Wohnungswesen	05 76
— Ehardt, Bodo, Deutsche Burgen	01 64; 02 228
— — Eine Burgenfahrt	02 228
— — Die Hohkönigsburg im Elsaß	08 628
— Eckhardt, Albin, Rangliste der süddeutschen und sächsischen Staatsbaubeamten	07 396

	Seite		Seite		Seite
Bücherschau, Eisenbahn-Bau- und Betriebsordnung vom 4. November 1904. 2. Aufl.	08 192	Bücherschau, Fiedler, R., Eine Stunde im Kaiserlichen Patentamt	06 165	Bücherschau, Geiges, Fritz, Der alte Fensterschmuck des Freiburger Münster	03 159; 04 32
— Eisenbahntechnik der Gegenwart. I. Bd. 1. Abschnitt. Die Eisenbahnfahrzeuge. 2. Teil. 1. Hälfte. Personenwagen, Gepäck- und Postwagen, Güterwagen und Dienstwagen. Anordnung der Achsen, Achslager, Federn, Bremsen, Zug- und Stoßvorrichtungen, Kupplungen, Heizung, Lüftung, Beleuchtung. 2. Aufl.	10 388	— Fieser, Otto, Lehrbuch für die deutschen Schifferschulen am Rhein	02 644	— Geiser, A., Dr. W. Ritter u. E. Schüle, Expertenbericht betreffend den Gebäudeeinsturz in der Aschenvorstadt Basel am 28. August 1901	02 439
— — 2. Bd. Der Eisenbahnbau der Gegenwart. 2. Aufl. 1. Abschnitt. Linienführung und Bahngestaltung	07 4	— Fischer, Max, Statik und Festigkeitslehre	10 512	— Genzmer, Ewald, Über die Entwicklung des Wohnungswesens in unseren Großstädten und deren Vororten	06 265
— — dgl., 2. Abschnitt. Oberbau und Gleisverbindungen	07 676	— Fischer, Paul, Ansiedlungsbauten in den Provinzen Westpreußen und Posen	04 140, 608	— — Kanalisation der Klein- und Mittelstädte	10 676
— — dgl., 3. Abschnitt. Bahnhofsanlagen einschließlich der Gleisanordnungen auf der freien Strecke. 2. Aufl.	09 572	— Fischer, Theodor, Auswahl öffentlicher und Privatbauten in München und Umgebung	04 304	— Gerhardt, Paul, Fischwege und Fischteiche	04 652; 08 611
— — 4. Bd. Abschnitt B. u. C. Stadtbahnen, Lokomotiven und Triebwagen für Schmalspur-, Förder-, Straßen- und Zahnradbahnen	07 676	— — Stadterweiterungsfragen mit besonderer Rücksicht auf Stuttgart	03 448	— Gerhardt, W., Karte der russischen Eisenbahnen	09 232
— — dgl. Abschnitt C (Schluß) und D. Fahrzeuge für Schmalspur-, Förder- und Straßenbahnen. Städtische Bahnanlagen	10 508	— Fölzer, E., Eisenbetonkonstruktionen I. 2. Aufl.	08 332	— Germershausen, A., Das Wegerecht und die Wegeverwaltung in Preußen	02 244
— Dr. Ing. v. Emperger, Fritz, Die Abhängigkeit der Bruchlast vom Verbunde und die Mittel zur Erhöhung der Tragfähigkeit von Balken aus Eisenbeton	07 96	— Dr. Föppl, Aug., Vorlesungen über technische Mechanik	06 116	— Gesteschi, Theodor, Die Festigkeitsberechnung der eisernen Träger und Stützen des Hochbaues	09 83
— — Neuere Bauweisen und Bauwerke aus Beton und Eisen	02 428	— — dgl. 3. Bd. Festigkeitslehre. 4. Aufl.	10 124	— Giottos Dante-Bildnis im Palazzo del Podestà in Florenz, Nachbildung	03 486
— — Versuche mit Säulen aus Eisenbeton und mit einbetonierten Eisensäulen	08 417	— — dgl. 5. Bd. Die wichtigsten Lehren der höheren Elastizitätstheorie	08 96	— Gnoli, Domenico, Have Roma	09 140
— Ephesos, Forschungen in E., veröffentlicht vom Österreichischen Archäologischen Institut	09 188	— — dgl. 6. Bd. Die wichtigsten Lehren der höheren Dynamik	10 124	— — La Torre Argentina	08 460
— Dr. Epper, Auswertungen des Rauheitsgrades „n“ der Ganguillet-Kutterschen Wassergeschwindigkeitsformel	10 493, 572	— Dr. Forchheimer, Ph., Die Berechnung ebener und gekrümmter Behälterböden	09 376	— Dr. Zug, Göbel, H., Das süddeutsche Bürgerhaus	08 264
— Erhardt, W., Zeitgemäße Gasthäuser	03 92	— Foerster, M., Balkenbrücken in Eisenbeton	08 384	— Goecke, Theodor u. Camillo Sitte, Der Städtebau	04 52
— Ernst, Ad. u. J. Kirner, Die Hebezeuge. Theorie und Kritik ausgeführter Konstruktionen, mit besonderer Berücksichtigung der elektrischen Anlagen. 4. Aufl.	04 80	— — Die Eisenkonstruktionen der Ingenieurhochbauten	02 392	— Görz, M. u. M. Buchheister, Das Eisenbruchwesen im Deutschen Reich	01 32
— Ernst, J., Abgekürzte Multiplikationsrechen tafeln für sämtliche Zahlen von 2 bis 1000	01 332	— — Die Geschichte der Dresdener Augustusbrücke	02 608	— Grabmalkunst. I. Sammlung. Berliner Friedhöfe	03 56
— Esselborn, Karl, Lehrbuch des Tiefbaues	07 472; 10 676	— — Lehrbuch der Baumaterialienkunde	05 264	— Dr. Gradmann, Eugen, Geschichte der christlichen Kunst	02 588
— Eulers Werke, Gesamtausgabe	10 76	— — Das Material und die statische Berechnung der Eisenbetonbauten	07 552	— Dr.-Ing. Gramberg, Anton, Heizung und Lüftung von Gebäuden	09 427
— Fabarius, Die Bedeutung der Baupolizeiordnung für das städtische Wohnungswesen	04 296	— Fortschritte der Ingenieurwissenschaften. Zweite Gruppe. 20. Heft: Über den Querschnitt der Staumauern. Von Dr.-Ing. Ferd. Platzmann	09 324	— Graul, Richard, Die Krisis im Kunstgewerbe	02 228
— Faber, Eduard, Denkschrift zu dem technischen Entwurf einer neuen Donau-Main-Wasserstraße von Kelheim nach Aschaffenburg	03 444	— — Dritte Gruppe. 1. Heft: Schutz der Eisenbahnen gegen Schneeüberwehungen und Lawinen. Von E. Schubert	04 95	— Griebhaber, H., Moderne Bauten in warmen Zonen	09 72
— Falck, Richard, Die Lenzitesfäule des Koniferenholzes	10 257	— Frankfurt a. M., Das städtische Tiefbauwesen	04 9	— Griot, Gustav, Interpolierbare Tabellen zum raschen Auftragen der Einflußlinien für Momente und Scherkräfte	05 244
— Dr. techn. Fayans, Stefan, Die Entwicklung der modernen Friedhofsanlagen	05 556	— — 1886/1910, Festschrift zur 39. Abgeordnetenversammlung des Verbandes Deutscher Arch.- u. Ing.-Vereine	10 479	— Günther, Paul, Berechnung von Eisenbeton- und Steiseisendecken, Plattenbalken und Steiseisendecken mit aufbetonierter Druckschicht	09 208
— Feinnivellements des Bureaus für die Hauptnivellements und Wasserstandsbeobachtungen	04 548; 05 580; 09 67, 357	— Franzius, Georg, Meine Beobachtungen mit der Wünschelrute	07 180	— Gurliitt, Kornelius, Historische Städtebilder	03 285, 324
— v. Feldegg, Ferdinand, Die Platz- und Straßenanlage von Salzburg	09 427	— Frühling, A., Die Entwässerung der Städte	04 94	— Haarman, A., Das Eisenbahngleis. II. (Kritischer) Teil	02 573
— Festschrift zur Eröffnung des Neuen Krankenhauses der Stadt Nürnberg. II. Teil. Bau und Einrichtungen. Von Heinrich Wallraff. — Verwaltung und Betrieb. Von Hans Kaisenberg	06 430	— Führer auf den deutschen Schiffahrtsstraßen	03 686	— Dr. Haase, Hugo, Gesundheitswidrige Wohnungen und deren Begutachtung	05 216
— Festschrift zur Eröffnung des neuen Schauspielhauses am Nollendorfplatz	06 541	— Dr. Fuhrmann, Arwed, Bauwissenschaftliche Anwendungen der Integralrechnung	04 271	— Haberkalt, K., Die Berechnung der Tragwerke aus Eisen- oder Stampfbeton auf Grund der österreichischen Vorschriften vom 15. November 1907	08 235
— Festschrift zur 50. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure in Mainz und Wiesbaden	09 512	— Fulscher, Über Schutzbauten zur Erhaltung der ost- und nordfriesischen Inseln	06 343	— Dr. Haefcke, H., Handbuch des Abdeckereiwesens	06 454
— Festschrift zur Weihe der Türme in Meissen	08 580	— Funk, G., Tabellen für die Berechnung von Eisenbetonkonstruktionen	09 488	— — Städtische und Fabrikabwässer. Ihre Natur, Schädlichkeit und Reinigung	01 368
— Feuerpolizei, Monatschrift	04 76	— Fürsteuberg, Franz, Die Vorführung von Lichtbildern	04 107	— Dr. Hagen, Siegfried, Die Berliner Rieselfelder, ihre Einrichtung und volkswirtschaftliche Bedeutung	05 100
		— Fürth in Bayern, Festschrift anlässlich der Hundertjahrfeier der Stadt	08 420	— Hagn, H., Schutz von Eisenkonstruktionen gegen Feuer	04 460, 462
		— Furtwängler, Adolf, Agina, das Heiligtum der Aphaia. Unter Mitwirkung von Ernst R. Fiechter und Hermann Thiersch	07 205	— Haimovici, Emanuel, Graphische Tabellen und graphisch dargestellte Formeln zur sofortigen Dimensionierung von Eisenbeton-Plattendecken oder Plattenbalken	07 256
		— v. Gaisberg, S., Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen	04 272	— Hambloch, Anton, Der rheinische Traß als hydraulischer Zuschlag in seiner Bedeutung für das Baugewerbe	03 196
		— — u. Dr. C. Michalke, Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen	07 276	— Hamburg, Museum für Kunst und Gewerbe	03 560
		— Gartenkunstbestrebungen auf sozialem Gebiete	08 192	— — Schwebebahnenentwurf	03 466
		— Gary, Prüfung natürlicher Baugesteine	10 415	— Das Hamburger Kontorhaus	09 582
		— Gary u. Schneider, Das Verhalten hydraulischer Bindemittel im Secwasser	10 258	— Dr. Hammer, E., Einwägung von Festpunkten an der Linie Böblingen—Lustnau	06 317
		— Gebührenordnung der Architekten und Ingenieure	01 117	— — Der logarithmische Rechenschieber und sein Gebrauch	08 383

	Seite
Bücherschau, Handbuch der Architektur, 1. Teil. 1. Bd. 2. Heft. Die Statik der Hochbaukonstruktionen. Von Dr.-Ing. Theodor Landsberg. 4. Aufl.	09 119
— — 2. Teil. 1. Bd. Die Baukunst der Griechen. Von Dr.-Ing. Dr. Joseph Durm	10 361
— — 2. Teil. 4. Bd. Die romanische und die gotische Baukunst. 2. Heft. Der Wohnbau des Mittelalters. Von Otto Stiehl	09 336
— — 4. Teil. 3. Halbbd. 2. Heft. Gebäude für Lebensmittelversorgung, Schlacht- höfe, Viehmärkte und Markthallen. Von Felix Moritz u. Dr. Eduard Schmitt. 3. Aufl.	10 256
— — 4. Teil. 9. Halbbd. Der Städtebau. Von Dr.-Ing. J. Stübgen. 2. Aufl.	07 99
— — Ergänzungsheft. Hinträger, Volks- schulhäuser in Österreich-Ungarn, Bosnien und der Herzegowina	02 208
— Handbuch für Eisenbetonbau. 3. Bd. Bauausführungen aus dem In- genieurwesen. 1. Teil. Grund- und Mauerwerksbau; Wasserbau	07 280, 356
— — dgl. 2. Teil. Wasserbau und ver- wandte Anwendungen (Schluß); Bergbau; Tunnelbau, Stadt- und Untergrundbahnen	07 564
— — dgl. 3. Teil. Brückenbau und Eisen- bahnbau. Anwendungen des Eisen- betons im Kriegsbau	08 500
— — 4. Bd. Bauausführungen aus dem Hochbau. 1. Teil. 1. Lief. Sicher- heit gegen Feuer, Blitz und Rost. Der innere Ausbau. Treppen. Krag- bauten	08 656
— — dgl. 2. Teil. 1. Lief. Silos, Hohe Schornsteine. Fabrikgebäude und Lagerhäuser	09 296
— — dgl. Bauausführungen aus dem Hoch- bau und Baugesetze. 3. Teil. Be- stimmungen für die Ausführungen von Eisenbetonbauten, Bauanfänge und Baugesetze	09 448
— — 2. Aufl. 3. Bd. Grund- und Mauer- werksbau	10 376
— — 2. Aufl. 4. Bd. Wasserbau: Ufer- befestigungen, Schleusen, Leucht- türme, Leuchtbaken, Hellinge, Schiffs- gefäße, Wehre, Staudämme und Tal- sperrren	10 272
— — 2. Aufl. 5. Bd. Flüssigkeitsbehälter, Röhren, Kanäle	10 272
— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 1. Teil. Vorarbeiten, Erd-, Grund-, Straßen- und Tunnelbau. 5. Abt. Der Tunnelbau	03 519
— — dgl. 4. Aufl. 3. Bd. Der Grundbau	07 220
— — 2. Teil. 3. Aufl. Der Brückenbau. 2. Abt. Die eisernen Brücken im allgemeinen. Theorie der eisernen Balkenbrücken	02 145
— — dgl. 3. Aufl. 6. Abt. Eiserno Brücken- pfeiler, Ausführung und Unterhaltung der eisernen Brücken	04 24
— — dgl. 3. Aufl. 3. Bd. Die Konstruktion der eisernen Balkenbrücken. Die Brückenbahn. — 4. Bd. Bewegliche Brücken	08 56
— — dgl. 4. Aufl. 3. Bd. Die eisernen Brücken im allgemeinen, Theorie der eisernen Balkenbrücken	09 204
— — 3. Teil. Der Wasserbau. 3. Aufl. 2. Abt. 1. Hälfte. Landwirtschaft- licher Wasserbau, Binnenschifffahrt, Flußbau	01 238
— — dgl. 4. Aufl. 3. Bd. Die Wasser- versorgung der Städte	05 98
— — dgl. 4. Aufl. 1. Bd. Die Gewässer- kunde	06 302
— — dgl. 4. Aufl. 1. Bd. Die Gewässer- kunde. — 5. Bd. Binnenschifffahrt, Schifffahrtskanäle, Flußkanalisierung. — 8. Bd. Schiffschleusen	07 204
— — dgl. 4. Aufl. 13. Bd. Ausbau von Wasserkraften	08 112; 09 60

	Seite
Bücherschau, Handbuch der Ingenieur- wissenschaften, 4. Teil. Die Bau- maschinen. 2. Abt. Vorrichtungen und Maschinen zur Herstellung von Tiefbohrlöchern usw.	04 84
— — dgl. 2. Aufl. 3. Bd. Lasthebemaschinen. Elektrischer Antrieb von Lastheb- maschinen. Maschinelle Hilfsmittel für die Beförderung von Massen- gütern. Maschinelle Hilfsmittel und Rüstungen für Hoch- und Brücken- bauten. Tauchen und Hebungsa- rbeiten unter Wasser	09 124
— — 5. Teil. Der Eisenbahnbau. 8. Abt. XIV. Kap. Lokomotiv-Stellbahnen. XV. Kap. Seilbahnen	02 48
— — dgl. 7. Abt. XIII. Kap. Schmal- spurbahnen	03 76
— — dgl. 2. Bd. Berechnung, Konstruk- tion, Ausführung und Unterhaltung des Oberbaues	06 606
— — dgl. 4. Bd. Anordnung der Bahn- höfe. 1. Abt. Einleitung, Zwischen- und Endstationen in Durchgangs- form, Verschiebebahnhöfe, Güter- und Hafenbahnhöfe	07 548
— — dgl. 2. Aufl. 3. Bd. Gleisverbindung (Weichen und Kreuzungen, Dreh- scheiben und Schiebebühnen)	09 204
— — 6. Bd. Betriebseinrichtungen. Mittel zur Sicherung des Betriebes. 1. Lief.	08 376
— — dgl. 2. Lief.	09 119
— — dgl. 3. Lief.	10 400
— — dgl. 2. Aufl. 7. Bd. 13. Kap. Schmal- spurbahnen	10 372
— Dr. Haenel, Erich u. Heinrich Tschar- mann, Die Wohnung der Neuzeit	09 68
— v. Hanff-tengel, Georg, Die Förderung von Massengütern. 1. Bd. Bau und Berechnung der stetig arbeitenden Förderer	08 456
— — dgl. 2. Bd. Förderer für Einzellasten	09 564
— Hanftmann, B., Hessische Holzbauten	07 610
— Hanisch, August, Bestimmungen der Biegungs-, Zug-, Druck- und Schub- festigkeit an Bausteinen der österr.- ungar. Monarchie	01 558
— Hanisch, F., Arbeitergärten	08 192
— Hannig, Georg, Der Friedhof und seine Kunst	09 208
— Hartmann, R., Inhaltsverzeichnis der Jahrgänge 1891 bis einschließlich 1900 des Zentralblatts der Bauver- waltung	02 584, 631
— Hartner, Friedrich, Hand- und Lehr- buch der niederen Geodäsie. 9. Aufl. Von Eduard Dolezal	04 304
— — dgl. 10. Aufl. Von Eduard Dolezal	10 372
— Hartung, Hugo, Motive der mittelalter- lichen Baukunst in Deutschland	06 11
— Hasak, Geschichte der deutschen Bild- hauerkunst im 13. Jahrhundert	01 242
— Häsel, E., Der Brückenbau. 1. Teil. Die eisernen Brücken	01 8
— — dgl. 1. Teil. 4. Lief.	03 644
— — dgl. 2. Hälfte, 2. Abschn.	08 508
— Hatton, Thomas, Skizzierende Aquarell- malerei nach der Natur. Deutsch von Otto Marburg	04 12
— Haupt, Albrecht, Die äußere Gestalt des Grabmals Theoderichs in Ra- venna und die germanische Kunst	08 168
— — Die älteste Kunst, insbesondere die Baukunst der Germanen von der Völkerwanderung bis zu Karl dem Großen	09 139
— Hausschwammforschungen. Herausge- geben von Dr. Möller. 2. Heft	09 380
— — 3. Heft. Die Lenzitesfäule des Kieferenholzes. Von Dr. Richard Falck	10 257
— Dr.-Ing. Haverstadt, Christian, Über die Verwendung von Heberverschlüssen bei Kammerschleusen	08 288
— Hegemann, E., Lehrbuch der Landes- vermessung	06 108

	Seite
Bücherschau, Hegemann, E., Das topo- graphische Zeichnen	02 204
— Heidelberg Schloß, Denkschrift über die Erhaltung des Otto Heinrich- baues	04 284
— Heinemann, O., Bestimmungen über die Benutzung, Einrichtung und Unter- haltung, sowie über die Besteuerung der Dienstwohnungen der preu- sischen Staatsbeamten	01 368
— Dr.-Ing. Heintzel, Karl, Berechnung der Einsenkung von Eisenbetonplatten und Plattenbalken	09 184, 235
— Dr. Hellmann, G., Die Niederschläge in den norddeutschen Stromgebieten	07 321
— Hennig, E., Die Eppendorfer Arbeiter- und Beamtenhäuser des Bauvereins für Arbeiterwohnungen in Eppen- dorf	03 400
— Hennings, F. C. S., Die neuen Linien der Rbätischen Bahn	05 205
— Henrici, K., Abhandlungen aus dem Gebiete der Architektur	06 341
— — Beiträge zur praktischen Ästhetik im Städtebau	05 180
— Henselin, Ad., Lehrbilder für Baustoff- kunde	03 544
— — Lehrbilder und Leitsätze für Bau- stoffkunde	07 656
— Hercher, Ludwig, Das neue Dienst- gebäude des Königlichen Oberberg- amtes in Bonn	04 150
— — Großstadterweiterungen	04 558
— Herzberg, A. u. D. Meyer, Ingenieur- werke in und bei Berlin, Festschrift zum 50 jährigen Bestehen des Ver- eins deutscher Ingenieure	06 353
— Herzka, Leopold, Theorie und Dimen- sionierung der durch einen oder zwei Unterzüge verstärkten Balken- (Träger-)Decke	10 256
— Herzog, Joseph u. Clarence Feldmann, Handbuch der elektrischen Beleuch- tung	08 204
— Dr. techn. Heß, Ludwig, Leitfaden für die Berechnung und Ausführung von Eisenbetonkonstruktionen. 1. Teil	08 500
— Hessen, Jahresbericht des Großherzog- lichen Wohnungsinspektors für 1907	08 628
— Hessische und fränkische Bauernhäuser, Ansichtspostkarten	09 414
— Heyn, R., Über Ermittlung der Einheits- preise für Steinmetzarbeiten	03 368
— van Heys, J. W., Die Elektrizität, ihre Erzeugung und Verwendung	06 306
— Heyse's Fremdwörterbuch. Neubearbei- tet von Dr. Lyon	03 644
— Hildebrandt, Ad. M., Wappenfibel	09 32
— Hilgers, E., Bauunterhaltung in Haus und Hof	08 272
— Himbeck, A. u. O. Bandekow, Wie baut und betreibt man Kleinbahnen?	06 120
— Hinträger, Karl, Die Volksschulhäuser in Österreich-Ungarn, Bosnien und der Herzegowina	02 208
— Hintz, L., Handbuch der Aufzugstechnik	08 524
— Hoch, Julius, Neue ausgeführte Eisen- konstruktionen	04 588; 05 144
— Hoffmann, Julius, Baukunst und de- korative Skulptur der Renaissance in Deutschland	09 656
— Hoffmann, Ludwig, Neubauten der Stadt Berlin. 1. u. 2. Bd	03 57
— — dgl. 4. Bd.	07 105
— Dr. Hoffmann, W., Macht Linoleum einen warmen Fußboden?	09 367, 476
— Hofmann, Theobald, Bauten des Herzogs Federigo di Montefeltro als Erst- werke der Hochrenaissance	05 388
— — Raffael in seiner Bedeutung als Ar- chitekt	01 209; 09 475
— Dr. Holtzinger, Heinr. u. Dr. Walter Amelung, Moderner Cicerone. Rom I. Antike Kunst	04 344
— Holz, Über Wasserkraftverhältnisse in Skandinavien und im Alpengebiet	01 196

- | | Seite | | Seite | | Seite |
|--|-----------------------|--|---------------------------------|---|---------------|
| Bücherschau, Homann, S., Postkarten mit Darstellungen alter kunstgeschichtlicher und künstlerischer Werke | 09 108, 411 | Bücherschau, Jubiläumsstiftung der deutschen Industrie, Veröffentlichungen wissenschaftlicher Arbeiten und Berichte 06 618; 07 572; 08 488; 09 399 | | Bücherschau, Klette, H. S., Welche Wege sind einzuschlagen, damit bei Ingenieurbauten ästhetische Rücksichten in höherem Grade als bisher zur Geltung kommen? | 09 111, 286 |
| — v. Hoyer, E. u. F. Kreuter, Dictionnaire technologique. Français-allemand-anglais | 04 24 | — Jammerspach, Fritz, Landwirtschaftliche Gebäude. Entwürfe der Baustelle des Bayerischen Landwirtschaftsrats | 10 180 | — Klinisches Jahrbuch. 16. Bd. 2. Heft. Die neue Universitätsklinik für Kinderkrankheiten in der Kgl. Charité in Berlin. Die neue Augenklinik der Universität Bonn. Der Neubau der Hygienischen Institute der Universität Berlin. Beitrag zum Krankenhausbau. Die Entwicklung des psychiatrischen Unterrichts in Greifswald. Bericht über eine Reise zum Studium von Kliniken im Jahre 1905 | 09 120 |
| — Huelsen, Ch., Die Ausgrabungen auf dem Forum Romanum 1898 bis 1902 | 03 560 | — Jungnickel, Friedrich, Staatsminister Albert v. Maybach. Ein Beitrag zur Geschichte des preussischen und deutschen Eisenbahnwesens | 10 660 | — Kloeppel, Friderizianisches Barock | 08 188 |
| — — Die Ergebnisse der neueren Ausgrabungen auf dem Forum Romanum | 06 290 | — Kälber, Gustav u. Eugen Möricke, Die Württembergische Bauordnung | 10 592 | — Knauth, J., Das Straßburger Münster und die Cheopspyramide | 10 490 |
| — — Das Forum Romanum, seine Geschichte und seine Denkmäler | 04 364 | — Kalender für 1901 | 01 12 | — Knelles, Adolf, Die Berechnung von Gleis- und Weichenanlagen vorzugsweise für Straßen- und Kleinbahnen | 10 523 |
| — — dgl. 2. Aufl. | 06 290 | — — für 1902 | 01 588; 02 40, 60, 75 | — Knöll, K., Die Bauführung | 10 208 |
| — — La Roma antica di Ciriaco d'Ancona | 07 676 | — — für 1903 | 02 600, 620, 644; 03 12 | — Koburg, Ansichtspostkarten aus K. | 09 414 |
| — Humann, Karl, Magnesia am Mäander. Bericht über die Ergebnisse der Ausgrabungen 1891 bis 1893. Bauwerke bearbeitet von Julius Kohle. Bildwerke bearbeitet von Karl Watzinger | 09 188 | — — für 1904 | 03 612, 651 | — Koch, B., Handbuch für die Ausführung von Rammarbeiten und die damit verbundenen Nebenarbeiten | 01 572 |
| — Hundt, Robert, Bergarbeiterwohnungen im Ruhrrevier | 02 440 | — — für 1905 | 04 600, 652; 05 28, 64, 180 | — Koditek, J., Technische Zeitschriftenschau der wichtigsten Zeitschriften des Hochbauwesens für die Jahre 1895 bis 1906. 3. Serie | 07 240 |
| — „Hütte“, Ingenieurs Taschenbuch, 18. Aufl. | 02 588 | — — für 1906 | 05 604, 624; 06 12 | — Kohlmorgen, O., Statik und Diagramme zum Dimensionieren der Decken und Stützen im Massivbau | 07 80 |
| — — dgl. 19. Aufl. | 06 60; 08 168 | — — für 1907 | 06 618 | — Köhn, Theodor, Wie ist die Schaffung von Groß-Berlin durchführbar? | 07 300 |
| — — dgl. 20. Aufl. | 09 119, 368 | — — für 1908 | 07 584; 08 12, 88 | — Kolbe, E., Translokation der Deckgebirge durch Kohlenabbau | 03 560 |
| — Idler, Robert, Deutsches Steinbuch | 05 256 | — — für 1909 | 08 640, 688; 09 60, 54, 124 | — Köln, Alt-Kölner Bürgerhäuser und Straßenzeilen | 08 248 |
| — Dr. Imbeaux, Hoc, van Lint u. Peter, Annuaire statistique et descriptif des distributions d'eau de France, Algerie, Tunisie, Belgique, Suisse et Grand Duché de Luxembourg | 04 272 | — — für 1910 | 09 620, 676; 10 20, 64, 182 | — Koenen, M., Grundzüge für die statische Berechnung der Beton- und Eisenbetonbauten | 05 132 |
| — Imhoff, K., Die biologische Abwasserreinigung in Deutschland | 06 354 | — — für 1911 | 10 648, 676 | — König, Fr., Die Verteilung des Wassers über, auf und in der Erde | 01 604 |
| — Dr. Ing. O. Intze, Die geschichtliche Entwicklung, die Zwecke und der Bau der Talsperren | 06 638 | — Kammerer, Die Technik der Lastenförderung einst und jetzt | 07 208 | — Körbers Strahlendiagramm zur vereinfachten Herstellung perspektivischer Zeichnungen | 05 592; 08 75 |
| — Dr. Ito, T., Tempelanlage von Horiuji bei Nara in Japan | 02 507, 545, 547, 559 | — Kampffmeyer, H., Gartenstadt und Gartenkunst | 08 192 | — Dr. Ing. Kösser, Fritz, Holzgedeckte Landkirchen in der Normandie | 10 397 |
| — Jacobi, L., Das Römerkastell Saalburg bei Lomburg v. d. H. | 06 96 | — — Die Gartenstadtbewegung | 09 398 | — Kosmann, Entwurfskizzen | 05 402 |
| — Dr. Jahnke, Eugen u. Fritz Emde, Funktionentafeln mit Formeln und Kurven | 10 464 | — Kampffmeyer, Th., Ein Wort zur Errichtung des Charlottenburger Schillertheaters | 04 291 | — Kraus, J., Verbesserungsprojekt für den Hafen von Valparaiso | 05 225 |
| — Jahrbuch der Schiffbautechnischen Gesellschaft | 01 480; 03 401 | — Katalog der Glasgemälde des Bayerischen Nationalmuseums. 9. Bd. der Kataloge des B. N.-M. | 09 121 | — Krause, Erich, Die Pachtbedingungen der Königl. preussischen Domänen | 09 572 |
| — Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands | 05 174 | — Kaufmann, Georg, Tabellen für Eisenbetonkonstruktionen | 05 216; 06 59, 105, 256; 07 688 | — Dr. Krebs, A., Moderne Dampfturbinen | 05 252 |
| — — Besondere Mitteilungen. I. Bd. I. Heft | 07 524 | — Kavvadias u. Kaweran, Die Ausgrabungen der Akropolis 1885 bis 1890 | 09 232 | — Kreuter, F., Beitrag zur Berechnung und Ausführung der Staumauern | 09 324 |
| — Jahresbericht des Großherzoglich hessischen Landeswohnungsinspektors für das Jahr 1903 | 04 460 | — Keller, Hermann, Die Hochwassererscheinungen in den deutschen Strömen | 04 232 | — Kroeber, Die Schaltungen der elektrischen Stellwerke nach den Systemen Siemens u. Halske und Jüdel | 05 364 |
| — Jahresbericht des Königlichen Materialprüfungsamts in Großlichterfelde-West | 08 686; 10 636 | — — Weser und Ems, ihre Stromgebiete und ihre wichtigsten Nebenflüsse. Im Auftrage des preussischen Wasseraussschusses herausgegeben | 02 496 | — Dr. Krohne, C. u. R. Ueber, Die Strafanstalten und Gefängnisse in Preußen | 01 563 |
| — Jahresbericht des Rheinischen Vereins zur Förderung des Arbeiterwohnungswesens | 05 52 | — Dr. Keller, Karl u. Ph. Nitze, Groß-Berlins bauliche Zukunft. Vorschläge zur Reform der Bebauungsbestimmungen. Mit einer Einleitung von Dr. Karl v. Mangoldt | 10 396 | — Dr. Kröhnke, O. u. H. Müllenbach, Das gesunde Haus | 03 164 |
| — Jahresbericht der Zentralkommission für die Rheinschiffahrt für 1907 | 08 527 | — Kemmann, G., Der Londoner Verkehr nach dem Bericht des englischen Handelsamts | 10 91 | — Krüger, Richard, Das Kleinpflaster. Mit Vorwort von F. Gravenhorst | 10 243 |
| — — für 1908 | 09 567 | — Kempf, F. u. K. Schuster, Das Freiburger Münster | 07 135 | — Kübler, Wilhelm, Elektrische Bahnen | 04 304 |
| — — für 1909 | 10 588 | — Kempf, Rudolf, Landarchitekturen aus alter Zeit | 05 401 | — Kürschner, Josef, Fünf-sprachen-Lexikon | 01 152 |
| — Jänecke, W., Der Architekt (Das Buch der Berufe. IX) | 03 272 | — v. Keppler, Paul Wilhelm, Die Rottenburger Dombaufrage | 04 448 | — Kutschmann, Th., Meisterwerke sarazenisch-normannischer Kunst in Sizilien und Unteritalien | 02 160 |
| — — Beiträge zur Geschichte der Ornamentik | 02 492 | — Kersten, C., Brücken in Eisenbeton | 07 396 | — — Romanische Baukunst und Ornamentik in Deutschland. 1. Serie | 03 100 |
| — Jasmund, R., Die Arbeiten der Rheinstrombauverwaltung 1851 bis 1900 | 01 314, 322 | — — Der Eisenbetonbau | 06 20, 674; 07 652 | — Labes, J., Tafel zur Berechnung der Druckhöhenverluste des Wassers in geschlossenen Rohrleitungen | 05 24 |
| — Johows Hilfsbuch für den Schiffbau. Herausgegeben von Eduard Krieger | 03 392 | — — dgl. 1. Teil. Ausführung und Berechnung der Grundformen. 6. Aufl. | 09 620 | — — Verstärkung der eisernen Eisenbahnbrücken in Deutschland, Dänemark, Schweden und Norwegen und der Schweiz | 10 17 |
| — Joly, Hubert, Technisches Auskunftsbuch | 05 624 | — Kick, Friedrich, Vorlesungen über mechanische Technologie. 2. Aufl. | 09 296 | — Lamb, Horace, Lehrbuch der Hydrodynamik. Deutsche Ausgabe von Dr. Johannes Friedel | 09 208 |
| — Dr. Jordan, W., Handbuch der Vermessungskunde. 6. Aufl. Bearbeitet von Dr. C. Reinherz | 04 140 | — Dr. Kiepenheuer, Kalk und Mörtel | 08 532 | | |
| — — dgl. Fortgesetzt von Dr. C. Reinherz. 7. Aufl.; Bearbeitet von Dr. O. Eggert | 09 120 | — Kiermayr, Franz, Die deutsche Gebähenordnung für Zeugen und Sachverständige vom 20. Mai 1898 | 01 464 | | |
| — — dgl. Fortgesetzt von weiland Dr. C. Reinherz. 6. erweiterte Aufl. Bearbeitet von Dr. O. Eggert | 10 304 | — Kleber, A., Wie bekämpfen wir die uns durch die Elektrizität bedrohenden Gefahren und Gesundheitsstörungen? | 05 392 | | |
| — Jorini, A. F., Teoria e pratica della costruzione dei ponti in legno, in ferro, in muratura | 05 232 | — Kleesattel, Joseph, Alt-Düsseldorf im Bild | 09 612 | | |
| | | — Kleinfogel, A., Dehnungsfähigkeit von Betonbalken mit und ohne Eiseneinlage | 06 117 | | |
| | | — Kleinwohnungen, preisgekrönte Entwürfe, herausgegeben vom Ernst-Ludwig-Verein in Darmstadt | 06 420 | | |
| | | — — in Stadt- und Landgemeinden, Wettbewerbsentwürfe des sächsischen Architekten- und Ingenieurvereins in Dresden | 08 88 | | |

	Seite
Bücherschau, Lambert u. Stahl, Die Architektur von 1750 bis 1850	05 402
— Lanciani, Rodolfo, Storia degli Scavi di Roma e notizie intorno le Collezioni romane di antichità	02 444; 04 96; 08 420
— — Wanderings in the Roman Campagna	10 320
— Landé, Richard, Moderne Fassaden in farbiger Darstellung	01 12
— Ländliche Anwesen für Kleinbauern und Industriearbeiter, herausgegeben vom Verein zur Förderung des Arbeiterwohnwesens in Frankfurt a. M.	06 420
— Ländliche Arbeiterwohnungen, muster-gültige Entwürfe. Preisgekrönte und angekaufte Arbeiten. Herausgegeben im Auftrage der Landesversicherungsanstalt Posen	08 581
— Landmann, L., Tabellen zur Berechnung von Eisenbetonkonstruktionen	10 428
— Dr. Lang, Richard, Berliner Baujahr-buch	04 251
— — Die technische Verwendbarkeit der Werksteine des schwäbischen Stubensandsteins	10 674
— Lang, R. u. J. Habicht, Deutsches Bau-jahrbuch für Veranschlagung und Verdingung	06 354
— Lange, Konrad, Das Wesen der Kunst	02 465
— Langenhan, A., Liegoitzer plastische Altertümer	03 212
— Legros, Léon, Berechnung eines städtischen Lichtverteilungsnetzes	05 132
— Lehrbuch des Hochbaues. 1. Bd. Grundbau, Steinkonstruktionen, Holzkonstruktionen, Eisenkonstruktionen, Eisenbetonkonstruktionen. — 2. Bd. Gebäudelehre, Bauformenlehre, Entwicklung des deutschen Wohnhauses, Fachwerk- und Steinhaus, ländliche und kleinstädtische Kunst, Veranschlagen, Bauführung	09 336
— Lehrbuch des Tiefbaues. 1. Bd. Erd-, Straßen-, Eisenbahn- und Tunnelbau, Stütz-, Futter-, Kai- und Staumauern. — 2. Bd. Grundbau, Brückenbau, Wasserversorgung und Entwässerung der Städte, Wasserbau	09 312
— Leitsätze für Herstellung und Einrichtung von Gebäuden zur Versorgung mit Elektrizität	10 460
— Leitsätze für die Vorbereitung, Ausführung und Prüfung von Bauten aus Stampfbeton	05 255
— Lessing, Julius, Vorbilderhefte aus dem Königl. Kunstgewerbe-Museum in Berlin. 25. Heft. Die Wandteppiche aus dem Leben des Erzwaters Jakob	01 188
— Lessing, Otto, Beispiele angewandter Kunst	05 544
— Lethaby, W. R., Westminster Abbey and the King's Craftsmen	07 356
— Leu, Ewald, Tabellen für Eisen und Holz zu Decken, Trägern, Stützen und Dächern	04 368
— Levitus, D., Rechenmaßstab	04 520
— Licht, Hugo, Die Architektur des 20. Jahrhunderts	05 204
— Lieckfeldt, Ernst, Die Entstehung und Entwicklung der Weltkörper	05 268
— Littmann, M., Das Prinzregenten-Theater in München	01 565
— Loewe, F., Die Bekämpfung des Straßentaubes	10 592
— — Straßenbaukunde	07 192
— Dr. Lueddecke, Das Verhältnis zwischen der Menge des Niederschlages und des Sickerwassers nach englischen Versuchen	06 672
— Dr. Lüer, Herm., Die Entwicklung der Kunst	01 636
— Dr. Lüer, Herm. u. Dr. Max Creutz, Geschichte der Metallkunst	06 12

	Seite
Bücherschau, Lueger, Otto, Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfs-wissenschaften	05 24, 520; 06 590
— — 2. Aufl.	09 360, 536; 10 236
— Lux, Joseph Aug., Das moderne Landhaus	05 100
— Dr. Mach, Ernst, Die Mechanik in ihrer Entwicklung	02 492
— Macé et Imbeaux, Hygiène et salubrité générales des collectivités rurales et urbaine	10 360
— Dr. Mäckler, H., Die Ausblühungen des Mauerwerks, ihre Entstehung und Bekämpfung	01 404
— — Bericht über weitere Untersuchungen über die Ausblühungen von Ziegeln	04 295
— Dr. Madjera, Wolfgang, Der Magistrats-entwurf einer neuen Bauordnung für Wien	04 368
— Dr.-Ing. Mükelt, Artur, Mittelalterliche Landkirchen aus dem Entstehungs-gebiete der Gotik	07 192
— Mannheim und seine Bauten	05 450, 454
— March, O., Der Gedanke des evangeli-schen Kirchenbaues	04 316
— Mareks Entwurfsafeln für Weichen-anlagen	10 571
— Dr.-Ing. Martens, Hans A., Grundlagen des Eisenbahnsignalwesens für den Betrieb mit Hochgeschwindigkeiten unter Berücksichtigung der Brems-wirkung	10 100
— Martens, A. u. M. Gutb., Das Königliche Materialprüfungsamt der Techni-schen Hochschule Berlin	04 334, 349, 584
— Marucchi, Horace, Basiliques et églises de Rome	03 12
— Massive Decken zwischen eisernen Trägern. Herausgegeben vom Stahl-werkverband A.-G.	10 372
— Maßnahmen an elektrischen Anlagen bei Bränden	10 460
— Mathies, Der Hafen von Dortmund	01 572
— Matschoß, Konrad, Beiträge zur Ge-schichte der Technik u. Industrie	10 236
— Mattern, E., Die Ausnutzung der Wasser-kräfte	06 545
— — dgl. 2. Aufl.	09 68
— — Der Talsperrenbau und die deutsche Wasserwirtschaft	02 320
— Mau, August, Pompeji in Leben und Kunst	01 375
— Maulbronn, Ansichtspostkarten von M.	09 108
— Maximow, S., Versuch eines Feinnivelle-ments nach dem Verfahren des Professors Seibt	02 640
— Mebes, Paul, Um 1800, Architektur und Handwerk im letzten Jahr-hundert ihrer traditionellen Ent-wicklung	09 32
— Mehrrens, Georg Christoph, Ermittlung der Spannungen in steinernen Brücken nach der Elastizitätstheorie. Bearbeitet von Gehler.	02 499
— — Vorlesungen über Ingenieurwissen-schaften. 1. Teil. Statik und Festig-keitslehre. 1. Bd. Einführung in die Grundlagen. 2. Aufl.	09 448
— — dgl. 2. Bd. Äußere und innere Kräfte sowie die Formänderungen statisch bestimmter Träger. 2. Aufl.	10 188
— — dgl. 2. Teil. Eisenbrückenbau	09 68
— — Vorlesungen über Statik der Bau-konstruktionen und Festigkeitslehre	04 74, 107; 05 56; 06 590
— Meisterwerke der modernen Glasmalerei	01 549
— Memmler, K., Materialprüfungswesen	07 100
— Mensing, W., Kanaltafeln	07 184
— Merkblatt über die Gefahren und die Verhütung der Bleivergiftung	05 585
— Merkel, H., Umgebungsbahn Mainz mit Überbrückung des Rheines und des Maines	04 222
— Mertens, Franz, Zeittafeln der mittel-alterlichen Baukunst	10 175
— Mertens geographisch-kunstgeschicht-liche Tafeln der Baudenkmalier des Abendlandes	09 170

	Seite
Bücherschau, Meurer, M., Vergleichende Formenlehre des Ornamentes und der Pflanze, mit besonderer Berücksichtigung der Entwicklungsgeschichte der architektonischen Kunstformen	09 343
— Dr. Meyer, Alfred Gotthold, Ober-italienische Frührenaissance, Bauten und Bildwerke der Lombardei	01 9
— Meyer, Aug. F., Das Wassergesetz für das Königreich Sachsen vom 12. März 1909	10 408
— Meyer, H. Th. Matth. u. Georg Vollers, Schulbauprogramme nach dem Ent-wurf des Schulbautenausschusses der Hamburgischen Schulsynode	01 419
— Meyers Handatlas	06 116
— Meyers Konversations-Lexikon, Er-gänzungsbände f. 1899/00 u. 1900/01	01 572
— Dr. Mez, Karl, Der Hausschwamm und die übrigen holzerstörenden Pilze der menschlichen Wohnungen	09 55
— Dr. Michalke, Karl, Die vagabundie-renden Ströme elektrischer Bahnen	05 12
— Middendorf, F. L., Die Bemastung und Takelung der Schiffe	03 360
— Miller, Wilhelm, Die Vermessungskunde	10 260
— Minde-Pouet, Georg, Kunstpflege in Posen	02 572
— Minden (Reg.-Bez.), Entwürfe zu Bauern- und einfachen Bürgerhäusern	08 87
— Moderne Architektur in ausgewählten Arbeiten von der Deutschen Bau-ausstellung Dresden 1900	01 76
— Moderner Cicerone. Rom I. Antike Kunst	04 344
— Dr. Ing. Mohr, Otto, Abhandlungen aus dem Gebiete der technischen Mechanik	06 80
— — Der Spannungszustand einer Stau-mauer	09 316
— Dr. Möller, A., Hausschwamm-For-schungen	09 54
— — dgl., 3. Heft	10 257
— — Untersuchungen an Plattenträgern aus Eisenbeton	07 420
— Mörsch, E., Der Eisenbetonbau, seine Theorie und Anwendung	05 652
— — Schub- und Scherfestigkeit des Betons	05 238
— Mühlke, Karl, Von nordischer Volks-kunst	06 342
— Dr.-Ing. Müller-Breslau, Heinrich, Die neueren Methoden der Festigkeits-lehre und der Statik der Baukon-struktionen. 2. Bd. 1. Abteil. 4. Aufl.	07 612
— — dgl., 2. Abteil.	09 152
— Müller, E., Der Chausseebau und seine Hilfswissenschaften	03 352
— Müller, Eduard, Ratgeber für Grund- und Gebäudebesitzer, Hausverwal-ter, Techniker und Baugewerbetrei-bende	10 180
— Mumbauer, Johannes, Trierisches Jahr-buch für ästhetische Kultur 1908	08 252
— München, Deutsches Museum von Mei-sterwerken der Naturwissenschaft und Technik, Führer durch die Sammlungen	08 96
— Münchener bürgerliche Baukunst der Gegenwart. IV. Abt. Wohn- und Ge-schäftshäuser in verschiedenen Stil-arten. — V. Abt. Wohn-, Geschäfts- und Landhäuser in neuerer Stil-richtung	02 48, 84
— — VI. Abt. Gemeindebauten von Hans Grässel	03 76
— — Abt. VIIIa. Innenräume aus Privat-häusern	04 152
— — Abt. X. Neuere Privatbauten in äl-teren Stilarten	05 644
— Dr. Münchgesang, F., Das Bauwesen. Staatsbauverwaltung, Baurecht, Bau-polizei	03 640

	Seite		Seite		Seite
Bücherschau, Murphy, Edward Charles, Accuracy of stream measurements	06 81	Bücherschau, Dr. Pauker, Wolfgang, Beiträge zur Baugeschichte des Stiftes Klosterneuburg. I. Donato Felice von Allio und seine Tätigkeit im Stifte Klosterneuburg	08 60	Bücherschau, Redlich, Über Abstandsregeln bei städtischen Wohnhäusern	07 348
— Musterentwürfe zu Wohn- und Logierhäusern für die Bäder Landeck und Reinerz in Schlesien, herausgegeben von Neumeister	08 320	— Paukert, Franz, Die Zimmergotik in Deutsch-Tirol	03 100; 04 179	— Dr. Redtsloh, Edwin, Das Kirchenportal	10 167
— Müßigbrodt, P., Anlage und Einrichtung von Operationssälen	03 548	— Pergamon, Bildwerke am Zeusaltar (Gigantomachie)	03 448	— Rehbock, Th., Entwurf eines Wasserkraftwerkes im Gebiet der Murg oberhalb Forbach	09 348
— Muthesius, Hermann, Die englische Baukunst der Gegenwart	01 20; 02 628	— Dr. Perry, John, Höhere Analysis für Ingenieure. Deutsch von R. Fricke u. F. Süchting	10 520	— Rehorst, C., Festdekorationen der Stadt Halle a. d. S.	04 244
— Die neuere kirchliche Baukunst in England	01 258	— Dr. Pfeiler, Willi, Die Haustypengebiete im Deutschen Reiche	08 510	— Dr.-Ing. Reißner, H., Amerikanische Eisenbauwerkstätten	07 514
— Das englische Haus	05 330	— Petersen, Richard, Der Personenverkehr und die Schnellbahnprojekte in Berlin	08 384	— Remy, Karl, Die Größenbestimmung reiner Versand- und Empfangschuppen	10 600
— Stilarchitektur und Baukunst	02 564	— Zeichnerische Darstellung von Ertragsberechnungen für wirtschaftliche Unternehmungen der Städte	10 307	— Renard, Edmund, Berühmte Kunststätten: Köln	07 688
— Mylius u. Isphording, Der Wasserbau an den Binnenwasserstraßen	05 144	— Dr. Petersilie, Erich, Schifffahrt und Güterverkehr auf dem Rhein während der Jahre 1891 bis 1906	09 675	— Renné, Albert, Adreßbuch der Städte- und Gemeindeverwaltungen Deutschlands 1908	08 532
— dgl., 2. Teil. Baukunde	07 118	— Pharusplan zu den Baupolizeiordnungen für Berlin	03 448	— Repertorium der technischen Journal-Literatur	02 180
— Nandelstaedt, E., Die Werk- und Pflastersteine Westdeutschlands	10 672	— Philippe, René, Le Bouclier et les methodes nouvelles de percement des souterrains	01 545	— Dr. Reuleaux, F., Die praktischen Beziehungen der Kinematik zur Geometrie und Mechanik	01 452
— Neumeister, A., Harzhäuser	07 412	— Pietzner, Hans, Landschaftliche Friedhöfe, ihre Anlage, Verwaltung und Unterhaltung	04 251	— Reuther, Oskar, Das Wohnhaus in Bagdad und anderen Städten des Irak	10 622
— Moderne Fassaden	02 60	— Pila, Allgemeines Profilverzeichnis der Eisenwalzwerke von Deutschland und Luxemburg	10 180	— Rhein, Die Vertiefung des Rheins von St. Goar bis zur Mainmündung	08 673
— Niedersächsische Bauformen. Herausgegeben vom Verein für niedersächsisches Volkstum, Bearbeitet von Dr. K. Schäfer	07 194	— Dr.-Ing. Pilgrim, Heinrich, Vollständige theoretische und praktische Berechnung der Eisenbetonkonstruktionen mit genauer Gewölbe- und Rahmenberechnung und ausführlichen Beispielen	10 408	— Rheinischer Verein zur Förderung des Arbeiterwohnungswesens, Festschrift	02 380
— Nitzsche, H., Graphische Hilfstafeln zur schnellen Ermittlung der Tragheitsmomente genieteter Trägerquerschnitte	08 68	— Pinckenburg, G., Der Lärm in den Städten und seine Verhinderung	04 12	— Rhotert, Ludwig, Schienenloser Betrieb statt Kleinbahnen. Verwertung der Selbstfahrer im öffentlichen Verkehr	01 64
— Materialbedarf und Dichtigkeit von Betonmischungen	07 612	— Dr.-Ing. Pirlet, Die Berechnung statisch unbestimmter Systeme	10 660	— Richter, Der Ausbau des Königsberger Innenhafens	07 412
— Materialbedarf und Dichtigkeit sowie Kosten von Betonmischungen	09 448	— Platania, Giovanni, Die unterseeischen Kabel und Meeresströmungen in der Straße von Messina	05 237	— Die Königsberger städtischen Brücken	07 412
— Zahlentafeln zur sofortigen Ermittlung der Dimensionen oder der Kosten von Platten, Balken und Plattenbalken in Eisenbeton	09 452	— Dr. Plathner, Baupolizeiliche Mitteilungen	04 64; 07 118	— Dr.-Ing. Rietschel, H., Leitfaden zum Berechnen und Entwerfen von Lüftungs- und Heizungsanlagen	02 536
— u. G. Schewior, Graphische Tafeln für Eisenbetonkonstruktionen	09 596	— Dr.-Ing. Platzmann, Ferd., Über den Querschnitt der Staumauern	09 324	— dgl., 4. Aufl.	10 386
— Nowak, A., Der Eisenbetonbau bei den neuen, von der k. k. Eisenbahnbau- direktion ausgeführten Bahnlirien Österreichs	07 436	— Praktische Wohnungsfürsorge in Hessen, herausgegeben vom Ernst-Ludwig-Verein in Darmstadt	08 534	— Dr. Rinne, F., Gesteinkunde für Techniker, Bergingenieure und Studierende der Naturwissenschaften	01 558, 625
— Nußbaum, H. Chr., Die Hygiene des Städtebaues	08 88	— Dr. Frausnitz, W., Atlas und Lehrbuch der Hygiene, mit besonderer Berücksichtigung der Städtehygiene. 8. Bd.	09 548	— Dr. v. Ritgen, C., Der Schutz der Städte vor Schadenfeuer	03 220
— Die Hygiene des Wohnungswesens	08 88	— Präzisions-Nivellements des Bureaus für die Hauptnivellements und Wasserstandsbeobachtungen	02 85; 03 75	— Ritter, Max, Beiträge zur Theorie und Berechnung der vollwandigen Bogenträger ohne Scheitelgelenk	10 244
— Leitfaden der Hygiene	02 504	— Probst, E., Armierter Beton, Monatschrift	08 148	— Dr. Ritter, W., Anwendungen der Graphischen Statik. 4. Teil. Der Bogen	06 318
— Das Wohnhaus und seine Hygiene	09 208	— Prokop, August, Die Markgrafschaft Mähren in kunstgeschichtlicher Beziehung	05 301	— Ritzmann, Friedrich, Untersuchungen über Traß, Kalk-, Sandmörtel	07 344
— Oder, M. u. Dr.-Ing. O. Blum, Abstellbahnhöfe (Betriebsbahnhöfe für den Personenverkehr)	05 112	— Dr. Quadenfeldt, Aus dem alten Düsseldorf	08 364	— Rivoira, G. T., Le Origini della Architettura Lombarda e delle sue principali derivazioni nei paesi d'Oltr'Alpe	02 136; 07 364
— O'Grady, G., Karte der deutschen Eisenbahnen und ihrer Anschlüsse im Auslande. Mit dem Beiheft: Stationsverzeichnis der deutschen Eisenbahnen	09 664	— Queisser, P. V. u. E. Rágóczy, Ostelbischer Schifffahrtskalender 1909	09 84	— Roehchi, E., Le piante iconografiche e prospettiche di Roma	03 520
— Oehmcke, Th., Bauordnung für Großstädterweiterungen und Weiträumigkeit. Mit besonderer Berücksichtigung Berlins	07 48	— Ramisch, G. u. P. Goedel, Bestimmung der Stärken, Eisenquerschnitte und Gewichte von Eisenbetonplatten	06 486, 545	— Roedder, O. C., Die Fortschritte auf dem Gebiete der elektrischen Fernbahnen	09 224, 378
— Gesundheit und weiträumige Stadtbauung	04 344	— Rangliste der preußischen, eisaß-lothringischen und Reichsbaubeamten	08 76; 10 328	— Roloff, P., Inhaltsverzeichnis der Jahrgänge 1851 bis einschl. 1900 (1 bis 50. Band) der Zeitschrift für Bauwesen	04 344
— Olbrich, Architektur von O.	01 332	— Dr. Rauch, Chr., Über die Kirche in Segeberg	04 73, 164	— Roloff u. Bergius, Entwicklung der preußischen Wasserstraßen	02 345
— Orostini, Belichtungstabelle für photographische Aufnahmen	02 184	— Die Trauts	08 300	— Romanin-Jacur, L., La navigazione interna della Valle del Po	03 437
— Ostendorf, Friedrich, Die Geschichte des Dachwerks	08 433	— Rautenberg, Die Verwertung der städtischen Abfallstoffe nach dem Eduardsfelder Rohrableitungssystem in Verbindung mit dem Saugsystem Liernur oder dem Druckluftsystem	01 526	— Rothe, Georg, Die Wünschelrute	10 374
— Dr. Osterrieth, A., Das Urheberrecht an Werken der bildenden Künste und der Photographie	07 588	— Rechtschreibung, Regeln für die deutsche R. nebst Wörterverzeichnis	02 617	— Röttinger, Joseph, Wertbestimmung von Wasserkraften und von Wasserkraftanlagen	09 324
— Osthoff, G., Kostenberechnungen für Ingenieurbauten. 6. Aufl. Neu herausgegeben von Scheck	09 588	— Wörterbücher für die deutsche R.	02 617	— Rowald, Paul, Bissula rediviva	08 200
— Schlachthöfe und Viehmärkte	03 184			— Rüdell, Alexander, Die Kabrie-Dschamisi in Konstantinopel	09 244
— Otzen, Das Moderne in der Architektur der Neuzeit	04 70			— Rudeloff, M., Ein Beitrag zum Studium der Festigkeitseigenschaften von Beton mit Eiseneinlagen	05 389
— Paris, Déclassement des fortifications et conversion de la zone en espaces libres	10 523			— Versuche mit Eisenbetonsäulen	10 535
— Patt, G., Tabellen zur Ermittlung der Wassergeschwindigkeiten und der Wassermengen für regelmäßige und unregelmäßige Grabenquerschnitte	02 384, 392			— Dr. Rumpelt, A., Allgemeines Baugesetz für das Königreich Sachsen. Handausgabe	04 535
— Patz, Lehmrahtwände, die billigste Bauweise der Gegenwart	09 600				

	Seite
Bücherschau, Ruppel, F., Deutsche und ausländische Krankenanstalten der Neuzeit	09 360
— Ruppel, Sigwart, Vereinfachte Blitzableiter	07 504
— Ruskin, John, Ausgewählte Werke in vollständiger Übersetzung. 1. Bd. Die sieben Leuchter der Baukunst	01 219
— Safir, B., Beschaffenheit, zweckmäßige Mischungsverhältnisse und Ausbeute hydraulischer Baustoffe	09 564
— Dr.-Ing. Saliger, Rudolf, Der Eisenbeton in Theorie und Konstruktion	06 12
— Dr. Ing. Saller, Heinrich, Stoßwirkungen an Tragwerken und am Oberbau im Eisenbahnbetriebe	10 616
— Dr. Saemisch, Th. u. Robert Schulze, Die neue Augenklinik der Universität Bonn	07 192
— Sanjust di Teulada, Piano regolatore della Città di Roma 1908	09 180
— Sarrazin, O. u. H. Oberbeck, Taschenbuch zum Abstecken von Kreisbogen. 18. Aufl.	07 396
— Schäfer, Karl, Die Abtei Eberbach im Mittelalter	01 560
— Von deutscher Kunst. Gesammelte Aufsätze und nachgelassene Schriften	09 649
— Dr.-Ing. Schaller, Ludwig, Die Belastung der Baukonstruktionen durch Schnee	10 24
— Schaper, G., Eiserne Brücken	08 375, 397
— Scharowsky, C., Gewichtstabellen für Flußeisen	06 366
— Musterbuch für Eisenkonstruktionen. 4. Aufl. Neubearbeitet von R. Kohnke	08 356
— Scheibner, S., Die mechanischen Sicherheitstestwerke im Betriebe der vereinigten preussisch-hessischen Staatseisenbahnen	05 56
— Schewior, Georg, Hilfstafeln zur Bearbeitung von Meliorationsentwürfen	07 252
— Schickert, Wasserwege und Deichwesen in der Memelniederung	02 88
— Schiffahrtskongreß in Düsseldorf 1902, Drucksachen	05 323
— Schimpff, Gustav, Die Straßenbahnen in den Vereinigten Staaten von Amerika	04 24
— Schinkel, Karl Friedrich, und sein baukünstlerisches Vermächtnis	06 290
— Dr.-Ing. Schinkel, Max, Der elektrische Schiffzug	07 512
— Schleyer, W., Bäder und Badeanstalten	09 561
— Dr. Schlink, Wilhelm, Statik der Raumfachwerke	09 241
— Schломann, A., Illustrierte technische Wörterbücher in sechs Sprachen. 5. Bd. Eisenbahnbau und -betrieb. Mitbearbeitet von A. Boshart	10 20
— dgl. 6. Bd. Eisenbahnmaschinenwesen. Mitbearbeitet von A. Boshart	10 88
— dgl. 7. Bd. Hebe- und Transportmaschinen und Transportvorrichtungen. Von Paul Stülpnagel	10 344
— dgl. 8. Bd. Der Eisenbeton im Hoch- und Tiefbau. Von Heinrich Becher	10 351
— Schmid, Heinrich, Die natürlichen Bau- und Dekorationsgesteine	05 208
— Schmid, Karl, Technische Studienhefte. 4. Heft. Kalweit-Träger	05 44
— Schmidt, Franz, Die Absteckungen im städtischen Tiefbauwesen	10 272
— Die gebräuchlichsten Kanalprofile mit ihren Leistungs- und Geschwindigkeitskurven	09 676
— Schmidt, Joh. Fr., Prospekte der Reichsstadt Rothenburg ob der Tauber	05 543
— Schmidt, Karl, Mit welchen Mitteln kann Einfluß gewonnen werden auf die künstlerische Ausgestaltung privater Bauten in Stadt und Land	09 111, 286

	Seite
Bücherschau, Schmidt, L. F. Karl, Entwürfe für Kleinwohnungen in Stadt- und Landgemeinden	08 88
— Forsthäuser und ländliche Kleinwohnungen in Sachsen	06 421
— Schmiedel, Ottomar, Die Statik des Eisenbetonbaues	09 68
— Dr. Schmitt, Eduard, Der städtische Tiefbau. 2. Bd. Die Wasserversorgung der Städte. 2. Abt. Einzelbestandteile der Wasserleitungen. Von Otto Lueger u. Ernst Fischer	08 584
— Dr. Schneider, Friedrich, Die Trinkschale des heiligen Lutwinius zu Mettlach	05 532
— Dr. Schönermark, G., Bestimmungen für die Technischen Hochschulen in Deutschland	04 388
— Hochbaulexikon	05 144
— Dr. Schönermark, Gustav u. Wilhelm Stüber, Hochbaulexikon	02 356
— Schröder, Max, Der Hausbau	10 12
— Schroeter, Die Festung in der heutigen Kriegführung	10 168
— Schubert, Alfred, Anleitung zur Ausführung ländlicher Bauten	07 280
— Schubert, E., Schutz der Eisenbahnen gegen Schneeverwehungen und Lawinen	04 95
— Schubert, Otto, Geschichte des Barock in Spanien	09 22
— Dr. v. Schuh, Die Stadt Nürnberg im Jubiläumsjahre 1906	06 674
— Schultze, G. A., Über Fern- und Signalthermometer	03 388
— Schultze-Naumburg, Paul, Kulturarbeiten. 1. Bd. Hausbau. 2. Bd. Gärten	02 641
— dgl. 3. Bd. Dörfer und Kolonien	04 526
— Dr. Schulz, Fritz Traugott, Nürnbergs Bürgerhäuser und ihre Ausstattung. Zeichnungen von H. J. Dennemarck	10 180
— Schulz, Otto, Die Wiederherstellung der St. Sebaldkirche in Nürnberg	05 542
— Schulze, F. W. Otto, Seehafenbau. 1. Bd. Allgemeine Anordnung der Seehäfen	10 616
— Dr. Schulze-Kolbitz, Otto, Das Schloß zu Aschaffenburg	06 80
— Schumacher, Fritz, Das Bauschaffen der Jetztzeit und historische Überlieferung	02 72
— Schürnbrand, Graphische Tabellen	08 328
— Schütz, Alexander, Italienische Architekturskizzen (Innenräume)	01 184
— Schwartz' Ansichtskarten vom alten Berlin	08 340
— Dr. Schwarz, Oskar, Bau, Einrichtung und Betrieb öffentlicher Schlacht- und Viehhöfe	03 518
— Schwarz, Richard, Plan der Vororte von Berlin	04 572
— Schwatlo, C., Kostenberechnungen für Hochbauten. 16. Aufl. Bearbeitet und herausgegeben von H. Winterstein	10 244
— Schwickendieck, C., Festschrift zur Eröffnung des neuen Emders Seehafens	01 386
— Schwedische Architektur der Gegenwart	08 412
— Schwindrazheim, O., Deutsche Bauernkunst	05 403
— Studien aus Deutschhausen	05 402
— Schybilski, A., Tabellen für Eisenbetonplatten	05 604
— Dr. Seger, H. u. C. Cramer, Apparate und Geräte zur Prüfung von Portlandzement	03 652
— Dr. Seipp, Heinrich, Leitfaden der Baustofflehre	07 88
— Die Wetterbeständigkeit der natürlichen Bausteine und die Wetterbeständigkeitsproben, mit besonderer Berücksichtigung der Dachschiefer	01 296
— Die abgekürzte Wetterbeständigkeitsprobe der natürlichen Bausteine mit besonderer Berücksichtigung der Sandsteine, namentlich der Wesersandsteine	06 96

	Seite
Bücherschau, Semper, Gottfried, Unmaßgebliche Vorschläge zur Erhaltung und Wiederherstellung des Domes in Meissen	04 227, 229
— Setz, Max, Die Grundzüge des modernen Krankenhausbaues	10 328
— Siam, Verwaltungsbericht der Königl. Staatseisenbahnen	08 53
— Siebold, K., „Viventi satis“, ein Beitrag zur Lösung der Frage des Kleinwohnungswesens	06 627
— Siemens u. Halske, Straßenbahnen, Hochbahnen, Untergrundbahnen, Vollbahnen, Grubenbahnen, Materialbahnen, elektrische Fahrzeuge, elektrische Fahrzeugausrüstungen	01 240
— Zum 25jährigen Gedenktage der ersten elektrischen Bahn	04 327
— Sigerus, Emil, Siebenbürgisch-sächsische Kirchenburgen	10 131
— Sitte, Camillo, Der Städtebau nach seinen künstlerischen Grundsätzen	02 48
— Società Italiana per le Strade Ferrate del Mediterraneo	01 172
— Sohrey, Heinrich, Kunst auf dem Lande	05 402
— Sonne, Eduard u. Karl Esselborn, Elemente des Wasserbaues	04 428
— Sonntag, R., Biegung, Schub und Scherung in Stäben von zusammengesetzten und mehrteiligen Querschnittformen	10 628
— Specht, Bruno, Bürgerliche Baukunst	03 138; 05 402
— Leitfaden der architektonischen Formenlehre	04 192
— Spera, G., L'esercizio ferroviario in Italia nei suoi rapporti con l'economia del paese e la scienza dei trasporti	07 559
— Dr. Spitta u. Dr. R. Heise, Beiträge zur Frage der Gesundheitschädlichkeit offener Koksfeuer bei ihrer Verwendung zum Austrocknen von Neubauten	10 303
— Spyri, H., Leitfaden für die Abfassung von Projekten über elektrische Licht-, Kraft- und Anlagen	05 132
— Stading, Adolf, Kanalkurven zur Bestimmung der Abflußmengen und Geschwindigkeiten in Rohrleitungen und Kanälen	08 344
— Städtewesen, Literatur des St. in technischer und hygienischer Beziehung	03 368
— Städtischer Tiefbau. 3. Bd. Die Stadtereinigung von Prof. F. W. Büsing. 2. Heft	01 458
— Statistik der im Betriebe befindlichen Eisenbahnen Deutschlands 1904 u. 1905	07 265
— 1906 und 1907	09 327, 338
— Statz, V. u. G. Ungewitter, Gotisches Musterbuch. Neubearbeitet von R. Mohrmann	01 272
— Stavenhagen, W., Die geschichtliche Entwicklung des preussischen Militärkartenwesens	01 596
— Grundriß der Befestigungslehre	01 512
— Grundriß der Befestigungslehre sowie des Verkehrs- und Nachrichtenwesens. 4. Aufl.	10 160
— Grundriß des Festungskrieges	01 524
— Skizze der Entwicklung und des Standes des Kartenwesens des außerdeutschen Europa	04 616
— Aus der fortifikatorischen Vergangenheit von Paris	01 536
— Verkehrs-, Beobachtungs- und Nachrichtenmittel in militärischer Beleuchtung	06 92
— v. Stegmann u. v. Geymüller, Die Architektur der Renaissance in Toskana, 37. bis 40. Lief.	04 365
— Steinhart, Bauernbauten alter Zeit aus der Umgegend von Karlsruhe	05 402
— Steinhauser, August, Münchener Staffeldbauordnung	04 638
— Steinhäuser, Fritz, Augsburg in kunstgeschichtlicher, baulicher und hygienischer Beziehung	02 423

	Seite		Seite		Seite
Bücherschau, Steinlein, G., Altbürgerliche Baukunst	05 401	Bücherschau, Tomassetti, Giuseppe, La Campagna romana antica, medioevale e moderna	10 308, 519	Bücherschau, Vorschriften für das Entwerfen der Brücken mit eisernem Oberbau auf den preußischen Staatsbahnen. Mit Anhang von F. Dirksen	03 472
— Stephan, P., Die Luftseilbahnen, ihre Konstruktion und Verwendung	07 504	— Tornow, Das neue Hauptportal des Metzger Domes	03 284	— — V. für das Entwerfen der Brücken mit eisernem Oberbau auf Schutzgebietbahnen	09 20
— Stiehl, O., Kunst oder Kunstgeschichte? Wiederherstellung oder Zerfall des Heidelberger Schlosses?	04 436	— Trautmann, Max, Muster-Kostenanschlag für Neubauten	04 259	— Dr. Voß, Georg, Grabdenkmäler in Berlin und Potsdam	06 20
— — Neuere technisch-künstlerische Bestrebungen im Backsteinbau	05 100	— Les traverses de Quebracho Colorado, leur emploi dans la construction des voies ferrées	01 9	— Wagner, Die Tätigkeit der Stadt Ulm auf dem Gebiete der Wohnungsfürsorge für Arbeiter und Bedienstete	03 360
— Stöffler, Ernst, Die Kalksandsteinfabrikation	04 179	— Trier (Reg.-Bez.), Vorbildersammlung für Entwürfe einfacher Bauern- und Bürgerhäuser	06 45	— Wallé, P., Eduard Knoblauch, ein Abriß seines Lebens	02 280
— Stützel, Graphisches Tafelwerk für Meliorationsprojekte, Brücken- und Stauanlagen	08 484	— Trippe, F., Die Entwässerung lockerer Gebirgsschichten als Ursache von Bodensenkungen im rheinisch-westfälischen Steinkohlenbezirk	06 588	— Walter, M., Besoldungsordnung (Gehaltstafeln) der Beamten der Reichs- und preußischen Staatsbehörden	10 168
— Straßburg, Bauordnung für die Stadt Str. nebst Anlagen	10 637	— Dr. jur. Troitzsch, Walter, Allgemeines Baugesetz für das Königreich Sachsen. Textausgabe	04 535	— Wang, Ferdinand, Grundriß der Wildbachverbauung	02 64; 03 198
— Straube, Jul., Übersichtskarte des Geltungsgebietes der Baupolizeiverordnung vom 21. April 1903 für die Vororte von Berlin	03 485	— Troske, L., Allgemeine Eisenbahnkunde für Studium und Praxis	07 652	— Wasserstraßenvorlage des Jahres 1904 mit Ausnahme des Großschiffahrtsweges Berlin—Stettin, Kommissionsbericht des Hauses der Abgeordneten	05 11
— — Übersichtsplan von Berlin 1:4000	02 132; 03 440	— — dgl. 4. Teil. Die Bewirtschaftung und Verwaltung der Eisenbahnen. Von R. Schultz-Niborn	09 224	— Wawrziniok, Otto, Handbuch des Materialprüfungswesens für Maschinen- und Bauingenieure	09 140
— Striedinger, Ivo, Das Künstlerhaus in München	01 52	— — Die Pariser Stadtbahn	05 436	— Wayss u. Freytag A.-G., Umschürter Beton	10 676
— Struck, R., Grundzüge des Betriebsdienstes auf den preußisch-hessischen Staatsbahnen	07 204	— Turin 1902	03 88	— Weber, C., Über Rauchverhütung bei Feuerungsanlagen	03 352
— Strukel, M., Der Brückenbau. 2. Aufl.	10 428	— Twistel, Wasser-, Licht- und Kraftversorgung kleiner Städte	05 76	— Weder, Reinhard, Leitfaden des Eisenbetonbaues	06 366
— Strzygowski, Josef, Kleinasien, ein Neuland der Kunstgeschichte. Kirchenaufnahmen von J. W. Crowfoot und J. I. Smirnov	04 187	— Uhde, Konstantin, Die Konstruktionen und die Kunstformen der Architektur	04 320	— Weese, Zahlentafeln für Platten, Balken und Plattenbalken aus Eisenbeton	08 60; 09 224
— Stübgen, J., Die Bedeutung der Bauordnungen und Bebauungspläne für das Wohnungswesen	03 183	— Unwin, Raymond, Grundlagen des Städtebaues	10 351	— Weidmann, Karl, Eisenbetondecken, Eisensteindecken und Kunststeinstufen	10 600
— „The Studio“, Year-Book of decorative art 1907	07 335	— Vanselow, Ludwig Karl, Das Schulhaus	01 404	— Dr. Weinitz, Franz, Das Fürstliche Residenzschloß in Arolsen	08 320
— Die Stuttgarter Stadterweiterung	01 577, 590	— Venezia, Per la ricostruzione del Campanile di S. Marco e della Logetta del Sansovino	06 158	— Dr. Weinstein, B., Einleitung in die höhere mathematische Physik	02 499
— Supplin, C. V., Wasserstraßen und Binnenschiffahrt	02 644	— Venturi, A., Storia dell' arte italiana	01 408; 04 60	— Wendt, Feuersichere Baumaterialien und ihre Verwendung im Hochbau	10 176
— Sympher, Karte des Verkehrs auf den deutschen Wasserstraßen im Jahre 1900	03 401	— Veranzios' Brückenbauweisen von 1617	10 643	— Dr.-Ing. Weyrauch, R., Hydraulisches Rechnen. Formeln und Zahlenwerte aus dem Gebiete des Wasserbaues	09 656
— — Die neue wasserwirtschaftliche Vorlage	01 40	— Verblendziegelbuch	09 539	— Wiegand, Theodor, Die archaische Poros-Architektur der Akropolis in Athen	04 280
— — Wasserwirtschaftliche Vorarbeiten	04 292	— Verein deutscher Ingenieure 1856 bis 1906, Festschrift	06 315	— — Milet. Ergebnisse der Ausgrabungen und Untersuchungen seit 1899. I. Heft: Karte der Milesischen Halbinsel. Von Paul Wilski. 2. Heft: Das Rathaus von Milet. Von Hubert Knackfuß	09 188
— Taschenbuch des Patentwesens	10 660	— Vereinigung Berliner Architekten, Festschrift aus Anlaß des 25jährigen Bestehens	05 28	— Wiegand, Theodor u. Hans Schrader, Priene. Ergebnisse der Ausgrabungen und Untersuchungen 1895 bis 1898	09 188
— Taschenbuch mit Zeichnungen und Angaben über die Verwendung des Eisens im Hochbau. Herausgegeben vom Stahlwerkverband A.-G.	10 372	— Verhandlungen der Heidelberger Schloßbaukonferenz vom 15. Oktober 1901	02 3	— Wiets, H. u. C. Erfurth, Hilfsbuch für Elektropraktiker	06 250
— Technolexikon	07 679; 08 382	— — vom 17. u. 18. April 1902	03 73	— Wimpfen a. N., Ansichtspostkarten	09 108
— Teichmann, A., Zahlenbeispiel zur statischen Berechnung von massiven Dreigelenkbrücken mittels Einflußlinien	04 616	— Veröffentlichungen der Deutschen Gesellschaft für Volksbäder	04 316; 05 76	— Winterstein, Hans, Kostenüberschläge für Hochbauten	10 244
— Tenenbaum, J., Sämtliche Patentgesetze des In- und Auslandes in ihren wichtigsten Bestimmungen nebst dem internationalen Vertrag zum Schutz des gewerblichen Eigentums	06 382	— V. zugunsten heimischer Kunst und Bauweisen	05 401, 424	— Wittig, P., Die Weltstädte und der elektrische Schnellverkehr	10 260
— Tessenow, H., Zimmermannsarbeiten	08 236	— V. des Meißner Dombauvereins, 3. Heft. Festschrift zur Feier der Weihe der Glocken am 27. Oktober 1908	10 160	— Wohnungsfrage, Schriften über W.	01 517
— Dr. Thieme, Ulrich u. Dr. Felix Becker, Allgemeines Lexikon der bildenden Künstler von der Antike bis zur Gegenwart	09 83	— — 4. Heft. Zur Erinnerung an die Feier der Wiederherstellung der Westtürme	10 160	— Wolff, Gustav, Das Goethe-Theater in Lauchstädt	08 533
— Dr. v. Thiersch, Friedr., Die Ausstellungen- und Festhalle der Stadt Frankfurt a. M.	09 354, 365	— Versuchsanstalt für Wasserkraftmaschinen an der Technischen Hochschule in Berlin, wissenschaftliche Arbeiten	09 404	— Dr. Wolff, Karl, Die Kunstdenkmäler der Provinz Hannover. II. Reg.-Bez. Hildesheim. 2. u. 3. Heft. Stadt Goslar	01 284
— Timerding, H. E., Theorie der Kräftepläne	10 672	— Verzeichnis der Büchersammlung des Architektenvereins in Berlin	09 548	— Wolff-Beckh, Bruno, Das Recht des bildenden Künstlers und des Kunstgewerbetreibenden	05 560
— Tjapkin, N. D., Von den Formeln zur Berechnung der Wirksamkeit der verschiedenartigen Einrichtungen zum Füllen und Leeren der Schleusenkammern	05 140	— V. der höheren Beamten der preußisch-hessischen Staatsbahnverwaltung	09 368	— Woermann, Karl, Geschichte der Kunst aller Zeiten und Völker. 1. Bd.	01 109
— — Vorrichtungen zur Bestimmung der Wassergeschwindigkeiten und Wassermengen in offenen Gerinnen (Flüssen und Kanälen)	04 286	— Vianello, Luigi, Der Eisenbau	05 484	— Wrangel, Ewert, Die mittelalterlichen Kirchen der schwedischen Landschaft Småland	08 234
— Tolkmitt, G., Bauaufsicht und Bauführung. 4. Aufl. Redigiert von M. Guth	09 608	— — Der durchgehende Träger auf elastisch senkbaren Stützen	04 316	— Württemberg, Bericht über die Verwaltung des Straßen- und Wasserbauwesens in W. für die Rechnungsjahre vom 1. Februar 1897 bis zum 31. Januar 1899	01 502
— — Grundlagen der Wasserbaukunst. 2. Aufl. Bearbeitet und herausgegeben von J. F. Bubendey	07 193	— Viollet-le-Duc, Wie man ein Haus baut. Aus dem Französischen übersetzt von Walter Kornick	09 524	— Dr. Wuttke, Robert, Die deutschen Städte	05 64; 06 43
— — Leitfaden für das Entwerfen und die Berechnung gewölbter Brücken. 2. Aufl. Durchgearbeitet und erweitert von A. Laskus	03 368	— Vogts, Hans, Das Mainzer Wohnhaus im 18. Jahrhundert	10 166		
		— Dr. Voigt, Andreas u. Paul Geldner, Kleinhaus und Mietkaserne	07 278		
		— Vonderlinn, J., Statik für Hoch- und Tiefbautechniker	02 160		
		— Vorbildersammlungen für Entwürfe einfacher Bauern- u. Bürgerhäuser, Verbreitung und Benutzung der Vorbilder	06 45		
		— Vorschriften für die Aufstellung von Fluchtlinien- und Bebauungsplänen, Neudruck des Musterplans	06 241		

Bücherschau, van Ysselsteyn, H. A., Der Hafen von Rotterdam	09	656
— Zahn, F., Die Gartenstadt	08	192
— Zech, Oskar, Heimische Bauweise in Sachsen und Nordböhmen	08	468
— Zehme, E. C., Handbuch der elektrischen Eisenbahnen	04	71
— Zehnder, Karl, Idealarchitekturen, Skizzen und Entwürfe	05	460
— Zeidler, J., Die elektrischen Bogenlampen	05	604
— Zeitschriften, Academy Architecture	03	55
— — Die Architektur des 20. Jahrhunderts	01	240
— — Armierter Beton	08	148
— — Baupolizeiliche Mitteilungen	04	64;
— — — — —	05	13
— — — — —	05	124
— — Blätter für Architektur und Kunsthandwerk	02	372; 10
— — Dekorative Kunst	01	333
— — Elektrische Bahnen	04	304; 05
— — Feuerpolizei	04	76
— — Hohe Warte	05	403
— — Ministerialblatt der Verwaltung für Landwirtschaft, Domänen und Forsten	06	13
— — Rassegna d'arte	01	176
— — Der Städtebau	04	52
— — Zeitschriften- und Bücherschau	10	589, 636
— — Z. für Bauwesen, 50jähriges Bestehen	01	19
— — dgl. Inhaltsverzeichnis der Jahrgänge 1851 bis einschl. 1900 (1. bis 50. Band)	04	344
— — dgl. Inhalt	01	36, 172, 344, 500; 02 20, 179, 336, 503; 03 24, 183, 344, 524; 04 32, 228, 364, 540; 05 52, 216, 372, 536; 06 68, 216, 382, 542; 07 68, 228, 396, 584; 08 56, 240, 403, 572; 09 48, 248, 414, 576; 10 88, 228, 388, 564
— — Z. für Geschichte der Architektur	08	168
— — Z. des Münchener Vereins für Volkskunst und Volkskunde	05	403
— Zeller, Adolf, Die romanischen Baudenkmalmer von Hildesheim	08	312
— Zellner, E., Das heraldische Ornament in der Baukunst	04	84
— Zentralblatt der Bauverwaltung, Inhaltsverzeichnis der Jahrgänge 1891 bis einschl. 1900	02	584, 631
— Zetzche, Karl, Einfache Land- und Stadthäuser	03	196
— — Zopf und Empire in Mittel- und Norddeutschland	10	124
— — Zopf und Empire von der Wasserkante	08	420
— Ziegler, Friedrich, Systematische Anleitung zur einheitlichen Ausgestaltung von Weichenverbindungen	01	497
— Ziegler, P., Der Talsperrenbau nebst einer Beschreibung ausgeführter Talsperren	01	64, 76
— Ziffer, E. A., Über Bau, Ausrüstung und Betrieb der schmalspurigen neuen Eisenbahnlinien der Rhätischen Bahn im Engadin	05	205
— Zillich, Karl, Statik für Baugewerkschulen und Baugewerksmeister. 1. Teil. Graphische Statik	01	368
— — dgl., 2. Teil. Festigkeitslehre	02	60
— — dgl., 3. Teil. Größere Konstruktionen	03	208
— Dr. Zimmermann, H., Die Knickfestigkeit der Druckgurte offener Brücken	10	586
— — Die Knickfestigkeit des geraden Stabes mit mehreren Feldern	09	206
— — Über Raumfachwerke. Neue Formen und Berechnungsweisen für Kuppeln und sonstige Dachbauten	01	550
— — Rechentafel, 5. Aufl.	07	428
— — dgl., 6. Aufl.	10	176, 588
— — Schwingungen eines Trägers mit bewegter Last	10	384
— — Der gerade Stab mit stetiger, elastischer Stützung und beliebig gerichteten Einzellasten	06	250

Bücherschau, Dr.-Ing. Zimmermann, Karl, Der Dreiecksbogen aus Stein, Beton oder Eisenbeton	10	400
— Verzeichnisse neu erschienener Bücher	01	12, 87, 95, 262, 416, 419, 539, 588; 02 40, 60, 74, 281, 407, 526, 600, 620, 644; 03 12, 77, 198, 310, 486, 612, 629, 651; 04 217, 354, 526, 600, 642, 652; 05 28, 64, 170, 180, 314, 474, 594, 624; 06 12, 71, 143, 257, 356, 508, 618, 628; 07 70, 194, 373, 514, 584, 634; 08 12, 88, 130, 290, 434, 665; 09 165, 286, 414, 527, 620, 623, 676; 10 149, 334, 499, 650
— Verzeichnis von Doktor-Ingenieur-Arbeiten	09	12, 84, 152, 312, 428 667; 10 132, 352, 524, 664
Bücherspeicher s. Bibliotheken, Büchereien.		
Buchwald, Fester Geruchverschluss für gemauerte Einfallschächte	03	439
Bückerburg, Rathaus und Theater	07	16
Buckelblech für feuersichere Türen	04	460
Buckelblechplatten, Rauminhalt	04	296
Buckelplatten, Fahrbahnabdeckung eiserner Eisenbahnbrücken durch B. oder Flachbleche	04	237, 307, 446, 508; 05 350
— Oberflächen- und Gewichtbestimmung	08	456
Bücking, H., Uferschutz	02	214
v. Budde, Staatsminister, Verleihung des Schwarzen Adler-Ordens	05	185
v. Budde, Staatsminister †	06	225, 226
Budde u. Goehdes Geruchverschluss für Fußbodenentwässerungen	04	440
— Hausrevisionskasten mit Absperrschieber	02	144
— Ölsiphon	06	486
— Spülrohrunterbrecher für Aborte	02	220
Buenos Aires s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.		
— Hafen, seine Zukunft im Zusammenhang mit dem La Plata	03	185, 194
— Wasserbauten, Ausschreibung von W.	09	243
Buffalo, Ausstellungsbauten, amerikanische Ausstellung 1901	01	158, 534
— Forest Lawn Friedhof	07	543
Buhle, M., Fördergurtkrane	06	240
— Gurtförderer, Hochbahnkrane und Drahtseilverladebahnen	02	245, 257, 269
— Die 49. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure	08	382
— Die Neubauten für die Mechanische Abteilung der Technischen Hochschule in Dresden	05	269
— Krane. Von A. Böttcher u. G. Frasch (Bücherschau)	06	108
— Die Luftseilbahnen, ihre Konstruktion und Verwendung. Von P. Stephan (Bücherschau)	07	504
— Die Technik der Lastenförderung einst und jetzt. Von Kammerer (Bücherschau)	07	208
Bühler, Wilh., Einiges über den Bodensee als Staubecken und den Rhein vom Bodensee bis Straßburg-Kehl	07	543, 556
Bühlmann, J., Ägina, das Heiligtum der Aphaia. Von Adolf Furtwängler (Bücherschau)	07	205
Bühne s. Festbühne, Sängerbühne.		
Bahnen s. a. Flußregulierungen, Strand-schutzbauten, Uferschutzbauten.		
— Ossehoofd bei Brouwershaven (Insel Schouwen) Seehöft aus Eisenbeton	07	287
Balb- oder Wulsteisen?	09	336
Bunges Gasdüse für Gasglühlicht	08	224
Burchartz, H., Die Erhärtung von Kalkmörtel in Mauerwerk aus Ziegelnsteinen und Kalksandsteinen und das Haften von Kalkmörtel an solchen Steinen	09	214
— Gesteinsuntersuchungen	10	415
— Kabelrohre aus Zementbeton	02	570
— Die Ursachen des mangelhaften Verhaltens des Mörtel und Beton und ihre Feststellung	02	604
— Gesteinskunde. Vom Prof. Dr. F. Rinne (Bücherschau)	01	558, 626

Burgbrohl im Brohltal, evangelische Kapelle	04	537
Bürgel bei Jena, Kunsttöpferei	01	228
Burgen s. a. Ausgrabungen.		
— Hohkönigsburg bei Schlettstadt, Wiederaufbau, Einweihung	08	272, 628
— Marienburg i. Westpr., Hochschloß, Einweihung	02	273
— Oria in Apulien	05	306
— Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen	08	553
— Siebenbürgen, Kirchenburgen, Aufnahme	10	131
Bürgersteiges. Pflaster, Straßen, Straßenbau.		
— Burgmanns Büchergestell	02	377
Bürgsdorf, evang. Kirche, Schrotholzbau	03	154
Burkowitz, Hebeprähne zum Leichtern von Lastkähnen	10	506, 516
Burzweller bei Mülhausen, Dollerbrücke, Bolzengelenk	06	463
Busse, A., Beseitigung stark ausgefahrener Schienenstöße in Straßenbahngleisen	04	18
Busses Schornsteinaufsatz	01	396
v. Busses Betonträger mit Eiseneinlage	01	71
Büste s. Denkmäler.		
Bütow, O., Ein Beitrag zur Lösung der Vorsignalfrage	02	189
Büttner, G., Die Kunsttöpferei in Bürgel bei Jena	01	228
— Der Neubau der Unterrichtsanstalt des Kunstgewerbemuseums in Berlin	06	296, 310
— Ein Vorschlag zur Ausbildung des Friedrich-Wilhelms-Platzes in Erfurt	01	631
Butzkes Ablaufventil	03	24
— A. für Badewannen	02	120
— Brausekörper	06	290
— Geruchverschluss für Fußbodenentwässerungen	02	248, 268
— Kopushahn mit Küken-Sicherung und -Nachdichtung	04	488
— Schachtrohr an Ventilbrunnen und Überflurhydranten	02	272
— frostsicherer Selbstschlußhahn	09	132
— selbsttätige Spülvorrichtung	07	460
— Waschtisch mit Tretvorrichtung für Krankenhäuser	02	236
— Wasserzerstäubungsvorrichtung	02	228
— Zapfhahn mit Luftventil	04	476
Buzemans Peilapparat mit selbsttätig lotrecht gehaltenem Tiefenanzeiger	08	572
Caaden (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkhäuser	09	258
Cabourg (Normandie), Fachwerkbauten	02	375
Caen (Normandie), Fachwerkbauten	02	374, 375
Café s. a. Kaffeehaus, Wirtshaus.		
— Stuttgart, Volkscfé Karlstraße	04	491
Calcidum, Frostschutzmittel für Mörtel	03	152
Calmons Asbestschiefer, Brandprobe	01	636
— Asbestschieferdach	04	512
Camagnis Klappenwehr	08	212
Camberley, Landhaus Brackendale	08	226
— Pförtnerhaus für Waverley Court	08	230
Caméres, Fischweg im Seine-Nadelwehr bei Martot	01	622
Caniuadas Röhrenschleuse und der Alpenkanal von Genua zum Bodensee	08	165
Canzler, Adolph, in Dresden †	03	124
Capilleri, Alfons, Graphische Ermittlung der Profilnummer eines L-Eisens, das als Pfette dient	04	69
Cappel bei Marburg, evangel. Kirche	01	49
Cardiff, Hafen	05	421
Cardots Schiffshebewerk mit drehbarem Schwimmkörper	01	588
Caro, Heinrich, in Mannheim, zum Doktor-Ingenieur ernannt	04	95
Carons Zahnstangenwinde ohne Sperrklinke	04	72
Carsten, A., Die Einweihung der Technischen Hochschule in Danzig	04	509
Caesar, Karl, Alte und neue Baukunst im Regierungsbezirk Wiesbaden, ein Vergleich	09	257, 265, 273, 279
— Holzgedeckte Landkirchen in der Normandie	10	397
— Normannische Landkirchen	09	657, 669
— Das eigene Heim und sein Garten. Von Dr.-Ing. E. Beetz (Bücherschau)	09	216

	Seite		Seite		Seite
Cauer, W., Adolf Goering †	06 646	Chesapeake Bay (Nordamerika), Aufrichtung eines umgestürzten Leuchtturmsenkastens	09 509	Cranz, Uferdeckwerk	08 189
— Neues vom Londoner Verkehr (Bücherschau)	10 91	Chesapeake-Delaware-Kanal	07 546	Cremona, Luigi, in Rom †	03 308
— Schmalspurbahnen. Von F. Loewe u. Dr.-Jug. H. Zimmermann (Bücherschau)	10 372	Chicago s. a. Ausstellungen.		Crowborough (Sussex), Landhaus	08 222
Cement s. u. Z.		— Brücken, Dreh-Br.	06 263	Crüger, Friedrich, in Erfurt †	03 535
Ceylon, Eisenbahnen	09 6, 9	— Scherzer-Klapp-Br.	06 265	Crugnola, Gaetano, in Induno-Olona †	10 496
Chagnauds Schild zum Vortreiben von Tunneln	01 544; 09 587	— Eisenbahnen, Verschiebe- und Verteilungsbahnhof für den Güterverkehr	02 473	Cuyppers, P. J. H., in Amsterdam, zum Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt	09 158
Chagres, Regulierung und Ausnutzung des Ch. für den Panamakanal	03 355, 369	— Entwässerung	05 564; 06 269	v. Czihak, in Düsseldorf, Verleihung der Medaille für Verdienst um die Gewerbe	03 276
Chaquettes Greifbagger	05 216	— Entwässerungskanal	01 560	Dachdeckung, Asbestschiefer	04 512; 06 52
Charité s. Krankenhäuser.		— Fortführung bis zum Illinois	08 648; 09 606	— Brandprobe	01 636
Charleston (Nordamerika), Hängebrücke, Einsturz	05 180	— Fabrikgebäude, Verschiebung	09 176	— Blei-D. auf den Kirchen in Nord-Schleswig, Erhaltung	02 319
Charlottenburg s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Statistik.		— Theater, Iroquois Th., Brand	04 85, 88, 125	— Brandmauern, Endigung unter der D.	10 110
— Akademisches Institut für Kirchenmusik	05 282	— Untersuchung hinsichtlich der Vorschriften für Feuer- und Verkehrsicherheit	04 85, 88	— — überragende, Abdichtung und Abddeckung, Strohrs Formsteine	10 408
— Ausstellungsgebäude für Arbeiterwohl-fahrt	04 53	— Tunnel für die Straßenbahn unter dem Chikagoßfluß bei der La Salle-Straße	09 536	— Degenhardts Glaseindeckung	02 140, 184
— Bahnhof Bismarckstraße der Berliner Untergrundbahn nach Westend	08 168	China, Eisenbahnen, Kirin-Tschangtschung	08 182	— Glaseindeckung, Degenhardts Rinnen-sprosse mit Tragbügeln	09 132
— Baubeamte, Stadtbauratstelle	05 520; 07 190	— — Kjachta-Peking, Mongoleibahn	08 182	— — Hermes' Sprosse für kittlose Gl.	09 112
— Bebauungsplan für die Bismarckstraße	02 417; 03 17	— — Satschjatan-Tairen (Dainy)	08 182	— — Mannstaedts Sprosseneisen	10 44
— Brücke über den Landwehrkanal	09 290	— — Tschöngting-Taijuen, Zweigbahn der Nordsüdlinie Peking-Hankau	08 182	— — Windeknechts Gl. auf Blechsprossen	07 511
— Cecilienhaus	09 643	— Grabdenkmal, Ehrentor für einen großen Mandarinen	05 467	— — dgl. auf Rinnensprossen	09 276
— Dienstwohngebäude für den kommandierenden General des 3. Armeekorps	02 447	— Maß- und Gewichtsordnung, metrische	10 179	— Klosterdächer, Sturms Kehleindeckung	04 260
— Festschmuck zum Zweihundertjahrfest und zur Enthüllung des Kaiser-Friedrich-Denkmal	05 277	Chorschranke, Hildesheim, St. Michaels-kirche, Fund von Resten der südlichen Ch.	08 520	— Langes Befestigungsklammer für Falz-ziegel	02 488
— Gemeindefhaus Kaiser-Friedrich-Andenken	08 125	Christiansen, Chr., Zur Festlegung der Stelle des größten Biegemoments für die unverankerten Bohlwerke	04 440	— Pappdach, Duresko-P.	10 562
— Gerichtshaus, Landgericht III	03 467	Christiansens Abschnürrichtung	02 48	— — Lindenberg dreilagiges P. mit Jute-gewebeeinlage	04 172, 511
— Gesellschaftshaus, Kurfürstenstraße 115/116	07 118, 246	Christie, Chr., in Dronheim †	06 508	— — Nebelungs Falzplatte	02 576
— Grunewaldbahn, Döberitzer Heerstraße-Spandau	09 31	Christophs Kiesschutzhaube für Entwässerungsvorrichtungen	10 344	— — Ruberoid-P.	04 511; 06 51; 10 543
— Kaiserin-Auguste-Viktoria-Haus für Ernährung und Pflege von Säuglingen	09 493	Cilborium s. Kirchengelät.		— Pfannendächer	04 370
— Kirchen, evangel. K. für die Luisengemeinde	03 149	Cippoletti's Maßwehr	06 82	— Versuchsergebnisse mit neueren D.	02 643
— — Lützwower K., Erhaltung	07 525, 549, 623	Clapham bei London, Warenhaus Arding u. Hobbs, Brand	10 390	— Wärmeschutz durch D.	01 561; 02 110
— Landhaus Wartenberg am Luisenplatz 15, Abbruch	05 168	Claus, Der neue Verschiebepahnhof Vohwinkel	07 686	— Wernicks Dachsteinhalter	07 492
— Motivhaus	02 481, 587, 616	Claus, Heinrich, in Kassel †	05 28	— Zinn-D. an Turmdächern, Erfahrungen	02 92, 440
— — Einweihung	02 587	de Clercq, M. P., Das Baugenossenschaftswesen in Haarlem in Holland	01 477	— Montabaur, Schloß, großer Turm, Neueindeckung	08 287
— Gedenktafel für Wilh. Böckmann	03 592; 04 70	Cleveland, Rocky-Brücke	09 256	— Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel, Kupferdach	04 92
— Polizeidienstgebäude	07 517	Cloos, Ulrich, in Köln †	06 269	Dächer s. a. Fachwerk, Kuppeln.	
— — Gründung auf Eisenbetonpfählen	07 530	St. Cloud bei Sévres, Turm aus Porzellansteinen	02 515	— Ausmittlung von D.	02 464
— Rathaus	01 350	Cod-Kap-Kanal	07 496	— Bahnsteighallen, Nachteile großer, weitgespannter D.	06 249
— Säuglings- und Mütterheim in Westend	09 318	Collauntiers Stucatine (pierre simile)	01 171	— Bernhards Einrichtung zum Öffnen und Schließen von D.	02 256
— Schifffahrt, Schiffsverkehr	03 208; 04 280; 05 336; 06 282; 07 300; 08 355, 643, 660; 09 203	Collets Hartholzdübel für Eisenbahnschwelien	04 44	— Bohlendächer, alte,	07 418, 535; 08 444, 596
— Steuerhäuser, frühere, an der Landwehrkanalbrücke	08 625	Colleville (Normandie), Dorfkirche	09 658	— Eigengewicht von D.	10 108
— Straßenquerschnitte	03 553	Colombelles (Normandie), Kirche St. Martin	10 397	— Eisenbeton-D., Ferro inclave-Bauweise	04 259
— Technische Hochschule, Institut für technische Chemie	05 351, 616	Colombo (Ceylon), Hauptbahnhof	09 9	— eiserne D., Auflagerdrucke, zeichnerische Ermittlung	01 635
— Theater, Schiller-Th.	04 291, 448, 452	Colonia, Hafen	03 187	— — Federgelenk für Binder und Hängestänge im Scheitel	01 331
— Waldschule in Westend	06 526	Coloufarbe	06 23	— eiserne Dachbinder, Stoßlaschen am Untergurt	10 234
— Wohnhäuser, Mommsenstraße 6	06 121	Coenaculum auf dem Sion in Jerusalem	10 155, 157	— — Vorschriften für die Berechnung	10 570
— — Niebuhrstraße 2 und 78	06 121, 127	Considères Verfahren zum Verbinden von Eisenbetonpfählen unter Wasser	10 612	— — eiserne Dachstühle, — Eisen als Pfeiften, Ermittlung der Profilnummer	04 69
— — Reihenhäuser in der Sophienstraße, Haus Dr. Holtz	07 116, 117, 133, 135	Contag, Helmut, Der Einsturz der Brücke über den St. Lorenzstrom bei Quebec (Kanada)	07 580	— — dgl., Sparrenhalter	07 523
— — dgl., Haus Kayser	07 131, 135	Cordebugle (Normandie), Dorfkirche	09 671	— Glas-D., abtropfsichere, mit Rinnensprossen, Glasplatte mit bogenförmigen Rippen auf der Unterfläche	08 334
— — dgl., Haus Kiesel	07 131, 133, 135	Cordesche Leichtsteinwand	04 511; 06 51	— — Albs federnde Rinnensprosse	06 354
— — dgl., Haus Schmitz	07 133, 135; 08 333	— Verfahren zur Herstellung leichter Kunststeine	08 432	— Geschichte des Dachwerkes	08 433
— — dgl., Haus Simons	07 114, 115, 133, 135	Cornelius, Beitrag zum Bau von Güterschuppen	05 338	— Holzbogenträger (Stephanträger) mit zwei Gelenken, Berechnung	09 501, 514
— — dgl., Haus Stilke	07 132, 135	Coulmas, Alexander, Beitrag zur Bestimmung von Querschnittinhalten von Bahnkörpern	03 249	— Holzzement-D., Hoffmanns Kiesschutz-leisten- und Traufblechbefestigung	04 416
— — Ulfenstraße 3, Mühsamsches Haus	08 538, 540	— Geometrische Berechnung des Parallel-trägers	04 615, 656	— Laufbrettstütze für verschiedene Dachneigungen	01 380
Charlottenhof bei Potsdam, Bahnhof	09 430	Coutelles Greifvorrichtung zum Erfassen von Blechen für Hebezeuge	06 342	— Metall-D., Schutz gegen Witterungseinflüsse	04 32; 10 476
Chateaus elektrischer Fernpegel	07 388, 408	Cowles' Verfahren zur Verhinderung des Einfrierens von Wasserpfosten	07 408	— Pfannen-D.	04 370
Chausseegeld s. Straßenverkehr.		Cracoanus Hohlsteindecke mit Eiseneinlage	02 504	— — ostpreußisches D.	09 326
Chausseen s. Straßen, Straßenbau, Straßenverkehr.		Craighouse bei Edinburg, Irrenanstalt	10 130	— Schiefer-D., Dachpappe als Unterlage	06 241
Chaussette, W., Eisenbahnbrücken aus Walzeisenträgern mit Betonkappen	08 180	Cramer, Richard, in Berlin †	06 481	— Schindel-D., roter Anstrich	08 412
Chemnitz, Wasserversorgung	06 249			— Schnee- und Winddruck, Belastungsannahmen	10 24, 106, 570
— — Talsperre	07 170			— Schneefanggitterstütze, Netter u. Jacobis Sch.	06 318

	Seite		Seite		Seite
Dächer, Schutzdächer bei japanischen Bauausführungen	04 106	Dachziegel, Zement-D.	05 143	Dampfschiffahrt s. Schifffahrt.	
— Sollingplatten-D.	10 182	Dahlem bei Berlin, St. Annenkirche, Erneuerungsarbeiten	07 173	Dampfspritze s. Feuerlöschwesen.	
— Stroh- und Rohr-D. 08 325, 374, 428; 09 293, 322, 326, 359		— Arndtgynasium und Schütlerheim	09 565, 568, 571, 578	Dampfwalzen s. Straßenwalzen.	
— — Durchtränkung des Strohes zur Feuersicherheit	08 374, 430	— Botanischer Garten, Futtermauern und Heizkanäle aus Stampfbeton	02 195	Dänemark, Attachés, Technische, Berichte der preußischen Techn. A.	05 229
— — Gernertzsches D.	10 674	— Gärtner-Lehranstalt, gartenkünstlerische Vorlesungen	05 8	— Eisenbahnen, neuere Hochbauten der Staats- und Privatbahnen	06 271, 284
— — dgl., Feuersicherheit 09 294, 322, 359, 444		— Königin-Luisen-Stiftung	08 133, 136	Dankwardt, Das Aquariengebäude der Biologischen Anstalt auf Helgoland	05 470
— — dgl., Herstellung	09 322	— Landhaus Fürstenau	09 674	Dankwerts, Maßnahmen, um den Rückstau des Hochwassers für Wasserkraftanlagen unschädlich zu machen	09 403
— Verwendung alter Baustoffe zu D. auf Eisenbahnebenbauten	05 386	— Landhaus Wilhelm Wertheim	10 605	— Ölheber zur Messung geringer Wassergeschwindigkeiten und Wasserhöhen	09 88
— Wellblech-D., Wüstehubes Eindeckung	05 500	— Landhaus Zöllner	10 261	— Verwendung lebender Photographien für hydraulische Untersuchungen	02 602
— Winddruck, günstigste Neigung der Dachrähme	04 139, 293	— Materialprüfungsamt der Technischen Hochschule Berlin beim Bahnhof Großlichterfelde-West	04 19, 303, 334, 349, 360	— Wassertropfen, freifallende	03 135
— — Wirkung auf flache D.	04 306	— Mechanisch-technische Versuchsanstalt, Neubau	02 181, 614	— Tabellen zur Ermittlung der Wassergeschwindigkeiten und der Wassermengen für regelmäßige und unregelmäßige Grabenquerschnitte. Von G. Patt (Bücherschau)	02 384, 392
— Wirtschaftlichkeit steiler und flacher D. für ländliche Bauten	04 438	Dachr., Über Asphaltsteinplatten	02 44	Daniels, Das niedere landwirtschaftliche Schulwesen in der Rheinprovinz, insbesondere die landwirtschaftliche Winterschule in Jülich	08 685
— Zelt-D., Vorrichtung zum Auf- und Abrollen des Zelttuches	05 288	Dalbe mit Leuchtfeder	02 352	Dannehl, Zur Frage der Automobildampfspritzen	04 246
— Zementplatten - D., Verunstaltungen durch farbige Figuren, Zahlen usw. in Städten und Ortschaften	08 475	Dalben aus getränktem Kiefernholz	04 497	Dante, Giottos D. - Bildnis im Palazzo del Podestà in Florenz, Nachbildung	03 436
— Angers, Hospital, Dachstuhl des zweischiffigen Saales	08 433	— an den Schleusen bei Hanekenfähr und bei Hüntel	04 497	Danzig s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen, Vorlesungen.	
— Berlin, Akademie der Künste, Dienstgebäude am Pariser Platz, Glas-D. der Ausstellungssäle	07 468	Daelen, Eduard, Das neue Kunstaustellungsgebäude und die Kunst- und Gartenbauausstellung in Düsseldorf	04 401, 410	— Bautätigkeit, D. und seine Bauten	08 438
— — alte Bohlenbinderhalle, frühere Reitbahn der Gardekürassiere	07 418	Dalini, ostasiatischer Freihandelshafen	03 198	— Beischlags-Treppenposten	08 20, 486
— — Reitbahn, frühere, auf dem Hofe der ehemaligen Akademie der Künste, Unter den Linden, Bohlenbinder-D.	08 444	Dam-Antwerpen, Bahnhofsgebäude, Verschlebung	08 310	— Dienstwohnhaus des Regierungspräsidenten	08 633
— Breslau, Sängerkapelle	07 672	Damerau (Kr. Kulm, W.-Pr.), evangel. Kirche, Kanzelaltar und Orgel	10 404, 415	— Giebelformen alter Häuser	08 390
— Düsseldorf, Industrie- und Gewerbeausstellung 1902, Haupthalle	02 263, 622	Dammalken s. Schleusen.		— Giebelhaus Jopengasse 1	10 564, 640, 658
— Jerusalem, Dachterrassen, Niederschlagsgebiet für das Trinkwasser	10 157	Dammschüttungen aus angeschwemmter Bodenmasse	01 560	— Kirchen, St. Katharinen, Chorabschluss	08 439
— Lauchstadt, Goethe-Theater, Bohlenbinder-D.	08 596	— D. aus Rheinkies, Verhalten gegen ansteigendes Wasser	04 420	— — St. Nikolai	08 438
— Lübeck, Rathaus, D. über dem Hansasaal	08 433	— Kanaldämme, Dichtung	10 6, 671	— — Polizeidienstgebäude	06 395, 399
— Normandie, Landkirchen, offene Dachstühle	10 398	— Berlin—Heerstraße—Spandau, Vorortbahn, D. vor dem Bahnhof Rennbahn	10 541	— — Rokokobauten	08 488
— Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel	04 77, 89, 104	— Döberitzer Heerstraße bei Berlin, Stöbensee-Damm	10 97	— — farbige Ausstattung	08 485
— Trier, Post- und Telegraphengebäude, Um- und Erweiterungsbau, Hertzdach über dem Fernspreksaal	10 561	— Kiel, Kaiserliche Werft, Abschlußdamm des Außenhafens, Herstellung und Versenken der Sinkstücke	09 143	— — Schöffenhaus, ehemaliges, der Reichstadt	08 389
— Venedig, San Giacomo del Oro, Dachwerk	08 433	— Möhnetalsperre, Dichtung mit Motorwalze	10 671	— Stadtbücherei	05 382
— Verona, San Fermo, Dachwerk	08 433	Dampfer s. a. Schiffbau.		— Technische Hochschule, Chemisches Institut	04 465, 468
— — San Zeno, Dachwerk	08 433	— Bedingungen für die Lieferung von Dampfschiffen	02 611	— — Einweihung	04 509
Dachfenster, Hoffmanns Aufzugvorrichtung	10 484	— Erdölfeuerung für Kriegsdampfer	10 672	— — Elektrotechnisches Institut	04 466
— Patschewitz' D. mit Entlüftungsöffnungen	05 100	— Marcottys Rauchverbrennungsvorrichtung	05 26, 29	— — Hauptgebäude	02 454; 04 454, 458, 520
— Schefflers D.	01 528	— Rauchverbrennungsapparate, Bauart Langer-Marcotty, auf fiskalischen D.	03 81	— — Maschinentechnisches Laboratorium	04 473, 475
Dachgärten, Charlottenburg, Ceciliengarten, Krankengarten und Liegeplatz	09 646	— Rauchverbrennungseinrichtung auf fiskalischen D., Bauart Marcotty	06 277	— — Zeichensaal und Hörsaal	05 379
Dachlattenhalter, Kohlstedts D. für eiserne Dachsparren	08 200	— — Bauart Marcotty u. Rißmann	05 29	— — Wohnhäuser, Jopengasse 1	08 440
Dachrähme s. Dächer.		— staats eigene D., Verwendung bei Überführung von Bau- und Betriebsstoffen auf dem Seewege	01 289	— — Kanzelhaus auf dem Hofe des Heiligen-Geisthospitals	08 440
Dachrinnen, Abfallrohre und D. bei Kirchen, Erfahrungen	05 190	— Tunnel-schrauben-D.	08 403	— — Kleine Hosennähergasse 11	08 440
— Feucht u. Fabis Abfallrohr	02 20	Dampffähren, Kiel-Gaarden	08 620	— — Langgasse 12, Diele	08 439
— Wetzlar, Dom, steinerne Rinnenanlage am Chor	06 231	— Warnemünde—Gjedser, Seefähre	03 541	— Kunst und Kultur im 16. u. 17. Jahrhundert (Bücherschau)	10 640
Dachschlofer s. Verdingungswesen.		Dampfkessel s. a. Gewerbliche Anlagen.		Darressalam, Holzschnitzwerk an Fenstern und Türbekleidungen	04 20
Dachziegel, Beckers Falzziegel	01 500	— Flammrohrkessel, Wasserumlaufapparat	04 507	— Kirchen, kathol. und evangel.	04 17
— Dachpfannen	04 370	— Kesselstein, Bimsstein als Mittel gegen K.	01 408	Darmstadt s. a. Ausstellungsbauten, Hochschulen, Preisbewerbungen, Vereine.	
— Itterheims gewölbte Dachplatte	02 428	— Niederdruckdampfheizungskessel, Zeyens Standrohr mit Druckregler	09 284	— Ausstellungsbauten der Künstlerkolonie auf der Mathildenhöhe	01 289, 302, 326, 341; 04 416
— Kapplers Maueranschlußstein	05 520	— Rauchverbrennung, Marcottys Vorrichtung	05 26, 29	— — Ernst-Ludwig-Haus	01 326, 341
— Martinis Firstmönchinnenverbundziegel	07 480	— Sagan, städtischer Schlachthof, Fensteranlage für die Beobachtung der Schornsteinmündung	03 587	— — Hauptportal zur Kolonie	01 327
— Perkiewicz' Unterpfanne für Mönch- und Nonnendeckung	04 536	Dampfleitungen s. Rohrleitungen.		— — Lageplan	01 326
— Perkiewicz u. Ahrens' Anschlußsteine für Kehlen, Grate usw. von Pfannendächern	04 536	Dampfmaschine, Abwärme-Kraftmaschine	01 403	— — Bautätigkeit, neuere	01 289, 302, 326, 341, 398, 409
— Sassenhausens rhomboidische Dachplatte	03 536	Dampfpflüge, Beförderung auf Chausseen und Betrieb in der Nähe von Chausseen und anderen öffentlichen Wegen	08 501	— — Bebauungspläne, Herdweg-Viertel	01 304
— Steinbach (Unstrut), Kirche, alte D. Deckung	01 248	Dampfpflugwinden, Verwendung beim Aushub tiefer Baugruben	10 283	— — Künstlerkolonie auf der Mathildenhöhe	01 326
— Strohm Formsteine zur Abdichtung und Abdeckung überragender Brandmauern	10 408	Dampfröhre, Flanschverpackung	06 52	— — Gerichtsgebäude	04 393; 06 476
— Sturms Kehlanschlußsteine für Klosterdächer	04 260			— Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	08 84, 86, 111, 116, 118, 121
— Sturms Strangfalzziegel	04 512			— Kirchen, Stadt-K. in der Altstadt	01 305

	Seite
Darmstadt, Oberförsterei	06 336
— Orangerie	01 303
— Technische Hochschule, Erweiterungs- bauten, Feier der Übergabe	08 411
— Wirtschaftsgebäude auf der Ludwigs- höhe	04 384, 386, 389
— Wohnhäuser, Hausgruppe in der Kirch- straße	01 409
— — Haus Lepsius	01 411
— — Herdweg-Viertel	01 304, 398, 401, 409
— — Künstlerkolonie auf der Mathilden- höhe	01 326, 341, 398
— — Leydheckersches W.	04 437, 439
Dars (Neuvorpommern), Steinbahnen mit Maschinenunterlage	08 187
Dauerbrandöfen s. Öfen.	
Daumet, P. J. H., in Paris, zum Ehren- mitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt	09 158
Davos, Dampfwaschanstalt Union	02 311
Debra-Damo (Abessinien), Kirche, alt- christliche, Wandarchitektur in der Vorhalle	07 91
Decken s. a. Brücken, Fahrbahnab- deckung.	
— Annahmen über Eigengewicht und Be- lastung von Zwischendecken bei Hochbauten	10 101, 106, 108
— Beheizung hohler Mauern und D.	07 528
— Belastungsproben	02 234, 642; 04 507
— — Ausschub für B. in Ungarn	01 560
— — von Massivdecken	09 313
— Beton-D., Abbinden des Mörtels vor dem Ausrüsten	09 595
— — Mannstaedts Einlageeisen	06 342
— — Rosteinlagen, Drüberts Handbiege- werkzeug	07 688
— — mit Eiseneinlage, Belastungsproben	04 254, 572
— — dgl., Berechnung und Ausführung, Bestimmungen	04 253, 258
— — dgl., Ferro inlaye-Bauweise	04 259
— Beton- oder Stein-D. mit Eiseneinlage, Helms Ausführung mit Holzleisten für Rohrputzdecken	05 460
— in Bücherspeichern	02 378
— Durchschieben der Trägerflanschen, Verkleidung mit Gipsstegen	06 50
— Ebene massive D., baupolizeiliche Be- handlung	09 81
— Eisenbeton-D. Berechnung, Vorschriften	08 241
— — in Bierlagerkellern	04 31
— — Grévois Herstellungsverfahren ohne Einschalung	07 651
— Eisenbeton-Unterzüge als Plattenbal- ken, obere Querbewehrung	07 116, 239
— Gewölbe, scheidrechtes, Belastungs- probe	02 642
— in Musikschulen, Verminderung der Geräuschübertragung	06 141
— Pilzbildung in massiven Zwischen-D.	05 280
— Rollschicht-D., Belastungsprobe	02 642
— Stampf- oder Gußmassen-D. mit röhren- förmigen Hohlräumen	01 236
— Trägerverstärkung gegen einseitige Belastung	08 8
— Verwendung alter Schienen u. Schwellen für D. in Eisenbahn-Nebenbauten	05 386
— Wärmeschutz durch D. in Wohnhäusern	01 561
— Ziegelstein-D. mit Eiseneinlage, Berechnung und Ausführung	04 258; 09 81
— — Druckfestigkeit und zulässige Druck- spannung der Steine	05 221
— Zwillingsträger mit rippenartigen Aus- kröpfungen in den Stegen	10 32
— Zylindersteg-D.	09 314
— Beyers Eisenbetonrippen-D.	09 139
— Cracoanus Hohlsteindecke mit Eisen- einlage	02 504
— Eggertsche D.	03 579
— Frankesche D., Belastungsprobe	04 507
— Froelichs Betonrippenplatte mit Hohl- steinausfüllung	02 576
— — Zementbetongewölbe	02 576
— Hennebiques D., Erfahrungen	02 46, 72
— Höfchen u. Peschkes Ankerdubeldecke, Belastungsprobe	04 507
— — Formsteine für gerade massive D.	01 196

	Seite
Decken, Höfchen u. Peschkes Lehre zur Herstellung von Steinbalkendecken zwischen I-Trägern	08 212
— — Stegstein-D., Belastungsproben	09 313
— Kalweit-D.	05 44
— Kleinesche D.	02 183
— Kohlmetz-D.	09 314
— Koenensche Plan-D.	01 108; 09 314
— Ksche Voutenplatten-D.	02 72; 06 50
— — Belastungsprobe	02 234; 04 507
— Leschinskysche D.	09 314
— Levis' Formstein für flache D.	01 216
— Lunds D. aus Eisenbeton-Hohlsteinen	05 214
— Meschs Klammer für D. zwischen eisernen Trägern	06 482
— Ottos Formstein für gerade D.	01 236
— — Spreizdecke	04 271
— — dgl., Belastungsprobe	04 507
— Pohlmanns Bulbeisen-D.	06 545; 09 314
— Pötschs Germania-D., Belastungsprobe	06 49
— Probsts Holzbalkenzwischen-D. aus Hohlsteinen	06 453
— Rincklakes rißfreie Netz-D.	01 372
— Rölles Zonen-D., Belastungsprobe	09 313
— Schleunings Secura-D., Belastungsprobe	03 651
— Secura-D. von Zimak u. Walter, Be- lastungsprobe	09 313
— Secura-Hohlstein-D. mit Terranova- estrich, Bewehrung gegen auftre- tende Feuchtigkeit	05 280
— Siegwartbalken-D.	05 592; 09 314
— Stoltes Zement-Stegdiele, Belastungs- probe	02 642
— Wagenknechts Zementbeton-D.	02 576
— Wayß' Rohrzellen-D.	09 314
— Weiß' armierte Beton-D.	02 52
— Westphals Hohlstein-D.	06 180
— — Belastungsprobe	09 313
— Wrißenbergs Eisenbeton-Rippen-D.	10 316
— Wygash - Einschubplatte, Belastungs- probe	02 642
— Danzig, Balkendecke, bemalte, der Ro- kokozeit	08 486
Deckenputz, Befestigung unter den Flan- schen eiserner Träger, Bardo-Solive	06 346
— Gipsmörtel, Schädlichkeit bei Beton- decken	07 619
— Rincklakes rißfreier D.	01 372
— Rohrgeflecht an massiven Decken und eisernen Trägern, Befestigung	06 242
Deckwerke s. Flußregulierungen, Ufer- schutzbauten.	
Deflektoren s. Lüftung, Schornsteinauf- sätze.	
Degener, B., Über einige Näherungs- formeln der Ausgleichsrechnung	03 46
— Die neue Straßenbrücke bei Luxemburg	02 461
— Der Wettbewerb für eine Straßen- brücke über den Rhein zwischen Kuhrtort und Homberg	04 347, 372, 395, 425, 492, 621, 622
— Die Arbeiten der Rheinstrombauver- waltung in der Zeit von 1851 bis 1900. Von R. Jasmund (Bücherschau)	01 314, 322
Degenhardts Dachdeckung mit Glastafeln	02 140, 184
— Glasplatte mit bogenförmigen Rippen auf der Unterfläche für abtropf- sichere Glasdächer	06 334
— Rinnensprosse mit Tragbügeln für Dach- und Wandverglasung	09 132
Dehnbarkeit, Beton mit Eiseneinlagen	06 21
— Beton mit Eiseneinlagen oder Eisen- umhüllung, Fließen des B.	06 24, 117
— Isoliermittel, D. und Zugfestigkeit, Prüfungsergebnisse	05 232
— Dehnes Wasserposten	09 584
Deichbruch, Weichsel, Denkmal bei Kurze- brack vom Jahre 1813	06 441
Delche s. a. Erddämme.	
— Hebersiele mit selbsttätiger Entlüftung zur Ent- und Bewässerung	07 345
— Husum, Trockendock-D., Uferdeckung mit Zementplatten	02 193

	Seite
Deiche, Schleswig-Holstein, Eindeichen von Wattflächen	04 110
Deichwirtschaft, Oder, Regelung der Deich- und Hochwasserverhältnisse an der oberen und mittleren O.	04 195; 05 181
— Ungarn	01 128
Delme, Nivellements festpunkte, Höhen- verschiebung	02 414
— Uferbefestigungen an der D.	02 618; 04 506
Delfzyl, Hafen, Verwendung von See- schlick für die Landwirtschaft	03 409
Delphi, Ausgrabungen	01 494
Demerbes Straßenoberbau	01 170, 235
Denicke, Von der Anatolischen Eisenbahn	03 169; 08 111
— Azetylenbeleuchtung an Wegübergängen	09 582
— Bemerkungen über Bahnhofshallen in Nordamerika	06 516
— Neuere Eisenbahnbrücken in Nord- amerika	06 248, 262
— Eisernen Brückenschwellen	03 287
— Die Entwässerung Chikagos	05 564
— Leistungsfähigkeit der Kopfbahnhöfe im Stadt- und Vorortverkehr	10 28
— Die Untergrundbahn in Neuyork	04 575
— Elektrisch angetriebener Zugrichtungs- zeiger	09 341
Denils Fischweg	10 388
Denklingen (Kr. Waldbrühl), evangelische Dorfkirche	03 70
Denkmäler s. a. Baudenkmäler, Brunnen, Denkmalpflege, Gedenkhalle, Gedenktafel, Standbilder.	
— Bismarcksäulen	01 393; 02 120
— Aachen, Münster, Grabmal Karls des Großen	08 522
— — Technische Hochschule, Intze-D.	07 80
— Aksum (Abessinien), Stelen mit Stock- werkarchitektur	07 91
— Alteburg bei Arnstadt, Kaiserturm	01 260
— Amerika, Grabmale von neueren Fried- höfen in Nord-A.	07 542
— Athen, Deutsches Archäologisches In- stitut, Roß-Büste	06 506; 08 686
— Berlin, Adler-Denkmal in der Techni- schen Hochschule	09 565
— — Direksen-D. am Bahnhof Friedrich- straße	02 503
— — Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-D. am Brandenburger Tor	03 572
— — Schäfer-Büste in der Technischen Hochschule	09 271, 559
— — D. in der Siegesallee	01 624
— — Technische Hochschule, Hauck-Büste	06 8, 606
— — dgl., Jacobsthal-D.	02 344; 03 644
— — dgl., Reuleaux-D.	05 591
— Birnbaum a. d. Warthe, Bismarcksäule	01 393
— Braunschweig, Dom, Grabmal Hein- richs des Löwen, Zeitstellung	04 579
— Bremen, Bismarck-D.	04 87, 178
— — dgl. auf der Freitreppe des Domes	10 589
— — Franzius-D.	05 80; 08 564
— — Moltke-D. am Turm der Liebfrauen- kirche	10 70
— Cassel, D. für Ungewitter	05 612
— — Grabmal für Ungewitter	04 387, 462; 06 68, 70
— China, Ehrentor für einen großen Man- darinen	05 467
— Darmstadt, Gedenktafeln i. d. Techn. Hochschule für Marx u. Wagner	08 412
— — Museum, Messel-Büste	10 564
— Dresden, Technische Hochschule, Mohr-D.	05 76
— Friedenau, Kaiser-Wilhelm-D.	01 501
— Gießen, Bismarckturm auf der Haardt	07 537
— Halle a. d. S., Kaiser-Wilhelm-D.	02 393
— Hamburg, Bismarck-D.	02 20, 30, 42, 52; 06 308, 507
— Hanau, ehemaliger deutscher Friedhof, Grabsteine und D.	08 428
— Hannover, Bismarcksäule	02 120
— — Hase-D.	06 281, 467; 07 468
— — Luther-D.	01 71

Denkmäler, Hennetalsperre bei Meschede (Ruhr), Intze-D. 07 177

— Jena, Ernst Abbe-D. 10 87

— Köln a. Rh., Bismarcksäule 03 506

— Kurzebrack (Weichsel), Deichbruch-D. von 1813, Wiederaufstellung 06 441

— London, Königin-Viktoria-D. 01 352, 585

— Magdeburg, Kaiser-Friedrich-D. 06 665

— Mainz, Drusus-D. auf dem Jakobsberg 07 492

— — Museum, Jupitersäule 06 218

— Metz, Grabmal Ludwigs des Frommen in St. Arnulf 08 523

— München, Waldfriedhof, Grabdenkmäler, Probaufstellung 08 673

— Paris, Garnier-D. 03 388

— Prenzlau, Richtstein 04 416

— Preußen, Veräußerung, Veränderung und Wiederherstellung von D., Zuständigkeit der staatlichen Behörden 04 381

— Rom, Victor-Emanuel-D. 01 360

— Soest, Freiligrath-Brunnen 10 535

— Speyer, Gedächtniskirche, Luther-Standbild in der Vorkirche 04 441

— Washington, L'enfant-D. auf dem Nationalfriedhof bei Arlington 09 584

— Weinheim a. d. Bergstraße, Festplatz auf dem Wachenberg 06 259

— Westfalen, Kaiser-Wilhelm-D. an der Porta Westfalica 04 116

— Wien, D. für Techniker 02 548

— Witten a. d. Ruhr, Berger-D. auf dem Hohenstein 03 620; 04 428

— Zehlendorf, Gymnasium, Standbilder Schillers und Goethes am Anlagiebel 04 647

Denkmälerarchiv s. Meßbildanstalt.

Denkmälerverzeichnisse, Mähren 05 301

Denkmalpflege s. a. Ausstellungen, Naturdenkmäler, Naturdenkmalpflege, Verelne, Versammlungen.

— Altertumsfunde bei Bauausführungen 03 587

— Denkmaltag in Bamberg 05 472, 494

— — in Braunschweig 06 176, 282

— — dgl., Ausflug nach Hildesheim 06 474

— — in Lübeck 08 146

— — in Mannheim 07 320, 500, 668

— — in Trier 10 8

— Deutsches Reich, Reichshaushalt, Mittel für die D. 02 438

— Erhaltung der Straßennamen 05 495

— Naturdenkmäler, Heimatschutzbund 04 124, 184; 05 288

— Schöpferische Antriebe der D. 05 612

— Straßenfluchtlinien, neue, in alten Städten 03 598

— Wiederverwendung alter Bauteile 05 241, 403

— Ägypten, Erhaltung altägyptischer Denkmäler 02 245

— Baden, Landesbauordnung 06 164

— Berlin, Heiliggeistkirche 04 214, 239, 319

— Hildesheim, Erhaltung des alten Stadtbildes, Schutzvorschriften 04 398

— Lübeck, neue Bauordnung 03 385

— Magdeburg, Bürgerhäuser, Wiederverwendung alter Bauteile an Neubauten 05 241

— Mainz, Stadterweiterung, Gefährdung der Römersteine 06 617

— Mannheim, achter Tag für D., Drucksachen 08 146

— Österreichische Vertreter zu den Tagen für D. 10 464

— Preußen, Beseitigung oder Veränderung von Baudenkmalern oder von Bauresten mit Denkmalwert, Vorschriften 07 130

— — Gesetz gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden 07 464, 473, 565

— — dgl., Ausführungsanweisung 07 473, 565

— — Kirchenumbauten 01 125

— — Maßnahmen gegen bauliche Verunstaltungen in Stadt und Land 08 57

— — Naturdenkmäler, Mitwirkung der Bauverwaltung 05 57

Denkmalpflege, Preußen, Pflicht der politischen Gemeinden zur Erhaltung ihrer Denkmäler 03 425

— — Veräußerung, Veränderung, Wiederherstellung und Abbruch von Baudenkmalern, Unterlagen für Genehmigungsanträge 05 477

— — Veräußerung, Veränderung und Wiederherstellung von Denkmälern, Zuständigkeit der staatlichen Behörden 04 381

— Straßburg, Münster-Verein 02 438, 443

— Stuttgart, Lusthaus, Baureste 02 599

Denners Bausteine, Ersatz für Tuff- oder Schwemmsteine 01 372

— Befestigungsdübel für Fassoneisen 04 328

— eiserne Schutzleiste für Bord- und Fahrschwelen 04 328

Denner u. Funks Kamineinsatzstein 04 484

Denver (Colorado), Lake Cheesman-Talsperre 05 217

Desguins Brunnen mit Filterkästen in den Wänden 06 554

Desinfektion s. Abwässer, Austeckungstoffe, Entseuchung.

Desinfektionsanstalten, Ostwine bei Swinemünde, Quarantäneanstalt 08 548

Dessau s. a. Preisbewerungen.

— Anhaltische Kunsthalle 03 175

Detroit, Elmwood-Friedhof 07 542

Deutsch, Über Dammbalken 05 250

— Zur Frage der Pfahlschube 04 324

— Signalvorrichtung für Wasserstandanzeiger 01 272

Deutsch-Krone, evangel. Kirche, Orgel 03 622

Deutsche Kolonien, Ostafrika, Daressalam, kathol. u. evangel. Kirche 04 17

— Südwest-Afrika, Eisenbahnen, Stelle eines Leiters der Kaiserl. Eisenbahnverwaltung 02 563

— — dgl., Lüderitzbahn im Dünengürtel 07 416

— Tsingtau (Kiautschou), Gouvernementsdienstgehäude 07 444

Deutsches Reich s. a. Beamte, Deutsche Kolonien, Hochschulen, Prüfungen, Statistik.

— Eisbrechwesen 01 32

— Eisenbahnen, Bau- und Betriebsordnung, neue 05 34

— — Signalordnung und Fahrdienstvorschriften 07 442

— — Statistik 1899 (u. 1898) 01 297

— — dgl. 1901 und 1900 03 378, 390

— — dgl. 1902 und 1903 05 158

— — dgl. 1904 und 1905 07 265

— — dgl. 1906 und 1907 09 327, 338

— Gesetzgebung, Krankenversicherungsgesetz 03 645

— — Sicherung der Bauforderungen 10 304, 317

— — Urheberrecht an den Werken der bildenden Künste und der Photographie 07 585, 588, 608, 644

— Gesundheitsamt, Ausstellung in St. Louis 1904 04 597

— Haushalt 1902 01 597, 612, 634

— Leuchfeuerwesen der Nord- und Ostsee, Übersichtskarte 04 110

— Reichshaushalt 1903 03 49, 64

— — 1904 03 613

— — 1905 04 609

— — 1906 05 605

— — 1907 07 121, 128, 164

— — 1908 07 633, 637; 08 184

— — 1909 08 649

— — 1909, Nachtrag 09 640

— — 1910 09 633

— Mittel für die Denkmalpflege 02 438

— Schifffahrt, Führer auf den Sch.-Straßen 03 636

— Wasserstraßen-Verkehr, Karte des W.-V. 1900 03 401

— Wohnungsfürsorge im Deutschen Reich und in den Bundesstaaten, Denkschrift 04 377

Deutsche Schutzgebiete, Eisenbahnbrücken mit eisernem Überbau, Vorschriften für das Entwerfen 09 20

— Afrika, Eisenbahnbau und Technik, Fortschritte 10 564

Deutsche Schutzgebiete, Afrika, Eisenbahnen 08 184, 597; 09 585, 640

— — dgl., Betriebsergebnisse 1907 09 156, 618

— — dgl., Betriebsergebnisse 1909 10 601, 613

— — dgl., Spurweiten, Wirtschaftsbereich der Feldspur von 0,60 m 10 164, 172

— — dgl., Ostafrikanische Mittellandbahn, Einführung der Janneyschen selbsttätigen Mittelkupplung 09 374

— — dgl., Daressalam—Morogoro, Betriebsergebnisse 10 602

— — dgl., Karibib—Windhuk, Umbau 10 178

— — dgl., Nord-südbahn Windhuk—Keetmanshoop 10 178

— — dgl., Otavibahn, Betriebsergebnisse 10 613

— — dgl., Otavibahn, Verstaatlichung 10 178

— — dgl., Südbahn, Betriebsergebnisse 10 614

— — dgl., Swakopmund—Windhuk, Betriebsergebnisse 10 613

— — dgl., Togobahn nebst Landebrücke in Lome, Betriebsergebnisse 09 618; 10 603

— — dgl., Usambarabahn, Betriebsergebnisse 09 617; 10 601

— — dgl., Usambarabahn, Weiterführung 10 178

— — Erschließung durch Eisenbahnen 08 85

Deutsch-Südwestafrika, Eisenbahnen, Stelle eines Leiters der Kaiserl. Eisenbahnverwaltung 02 563

Dezitonne, Bezeichnung für 100 kg 04 463

Diakonissenhaus s. Schwesternhaus.

Dichte des Seewassers, Einwirkung verschiedener D. auf die Entstehung von Strömungen 09 246, 638

Dichtung s. a. Rohrleitungen.

— Asbestzementputz 06 30

— Fenster-D., feuergefährliche 07 332

— Wunners wasserdichtender Mörtelzusatz 06 30

— (Isolierung), Altane und Terrassen, D. gegen Eindringen von Feuchtigkeit 04 476

— — Asphaltfilz 05 65, 231

— — Dehnbarkeit und Zugfestigkeit von Isoliermitteln, Prüfungsergebnisse 05 232

— — Ruberoid-Isolierpappe 04 511

— — Stucatine 01 171

Dichtungsarbeiten, Brücken- und Tunnelgewölbe, Einpressen flüssigen Zements 03 517, 639

— Motorendwalze für D. 10 7, 671

— Tunnelbrückenbetonierung 10 302

— Wunnerscher Isoliermörtel für Mauerwerk 03 531, 644

— Dortmund-Ems-Kanal 01 18

— — Kanalbrücken 01 73

— — Marne-Saone-Kanal 10 4

— Veere, Doppelschleuse 03 474

Diebstahl, Kreglingen, Herrgottskirche, D. dreier Holzfiguren 09 655

Dieburg, Kreisamt 05 32

Diele, Berlin, Wohnhaus für den Handelsminister 05 95

— Bielefeld, Haus Osthoff 04 287

— Bingen, Haus Erne 04 286

— Charlottenburg, Sophienstraße, Haus Dr. Holtz 07 117

— — dgl., Haus Bruno Schmitz 08 335

— — Ulmenstraße 3, Mühsamsches Haus 08 540

— Dahlem, Landhaus Wilhem Wertheim, Wohnhalle 10 609

— Danzig, Wohnhaus in der Langgasse 12 439

— Elberfeld, Wohnhaus Meyer-Leverkus 01 281

— Heikendorf bei Kiel, Landhaus Elmendorst 06 499

— Hildesheim, Senfisches Haus 10 390

— Köln a. Rh.-Marienburg, Arntzsches Wohnhaus 09 64

— — Landhaus Dumont 03 539

— — Landhaus Oster 03 538

— — Moritzsches Wohnhaus 10 86

— München, Landhaus May 02 164

— Nienburg a. d. W., Wohnhaus Schütte 06 416

— Tingleff, Volkshochschule 10 438

— Tondern, Kreishaus 10 432

	Seite		Seite		Seite
Dienstanzweisung s. Beamte.		Dienstwohnhäuser, Langenschwalbach		Dihm, Ludwig, Friedrich Ratzel †	07 387
Dienstfahrzeuge s. Motorboote.		(Reg.-Bez. Wiesbaden), Oberförsterei	01 273	— Karl Schäfer †	08 265
Dienstgärten s. Dienstwohnhäuser.		— Lich (Kr. Gießen), Bezirkskassierer-D.	08 233	— Die Türme der Klosterkirche in Neu-	
Dienstgebäude s. Verwaltungsgebäude.		— Limburg a. d. Lahn, Domkusterhaus	09 257	— Ruppin	08 281
Dienstwohnhäuser s.a. Förstereien, Ober-		— Lörrach in Baden, Reichsbankneben-		— Die Weihe der Domtürme in Meißen	08 580
— Förstereien.		— stelle	04 281	— Wie man gegen die Wiederherstellung	
— Dienstgärten, Anlage von D., Pflanzen		— Minden, D. für den Regierungspräsi-		— des Heidelberger Schlosses schreibt	01 624
— von Obstbäumen und fruchtbrin-		— denten	07 1	— Zur Wiederherstellung des Heidelberger	
— genden Sträuchern	08 681	— — Regierungsgebäude	03 213	— Schlosses	01 557
— Dienstwohnungen, Herrichtung und		— München, Königl. preußische Gesandt-		— Die Wiederherstellung der St. Marien-	
— Ausstattung beim Wechsel in der		— schaft	09 583	— Domkirche in Fürstenwalde a. d.	
— Besetzung der Stellen	10 269	— — Waldfriedhof, Gärtner-D.	08 671	— Spree	10 573
— der mittleren und Unterbeamten		— Naheim, Kurbad, Verwaltungsgebäude		Dihmel, Matthäus, in Berlin †	06 586
— der Wasserbauverwaltung, Unter-		— 09 14, 17, 19		Dinklage, Georg, Hans Griesebach †	04 266
— haltung	10 649	— Nienburg a. d. Weser, Progymnasium,		Dinklage u. Paulus, Die neue Johannes-	
— Staatsforstverwaltung, Buchenricmen-		— Direktorwohnhaus	07 426	— kirche in Berlin-Moabit	05 509
— fußböden	06 518	— Nordhausen, Zweifamilienwohnhäuser		— Die neue Martakirche in Berlin	04
— Tapeten in Dienstwohnräumen, zu-		— für Beamte	09 592	— 479, 485, 487	
— lässige Preise	06 383; 10 57	— Oppeln, Wasserbauinspektion	06 315	Diplom-Ingenieure s. a. Baufach, Prüf-	
— Aurich, Gymnasium Ulrichianum, Di-		— Ottendorfer Waldgebiet (Sächsische		— fungen, Verelne.	
— rektorwohnhaus	08 647	— Schweiz), Waldwärterwohnhaus		— Auswahl und Ausbildung für den Staats-	
— Aveler Berg bei Trier, Weinbau-Dom-		— 03 25, 310		— baudiendienst	10 329
—äne, Vogtwohnhaus	06 87	— Posen, D. für den Konsistorialpräsi-		— Tätigkeit als Kraftfahrersachverständige	10 522
— Berlin, Charité-Krankenhaus, Direktor-		— denten und den Generalsuperinten-		— Tientsin, Anstellung von D. für Wasser-	
— wohnhaus	04 369	— denten	10 133	— bau	09 216
— — D. für den Handelsminister	05 93	— Potsdam, Regierungsgebäude	03 213	Dippel, Beitrag zur zeichnerischen Flächen-	
— — Gemeindegemeinde in der Christiania-		— Preußen, Wasserverbrauch und Zentral-		— und Massenermittlung von Damm-	
— straße, Lehrerwohnhaus	03 59	— heizung in Dienstwohnungen, Fest-		— körpern	09 195
— Gemeindegemeinde in der Grenzstraße,		— setzung der Entschädigungen	09 109	Dippoldtswalde, Bebauungsplan für die	
— Rektorenwohnhaus, Erker	01 618	— Riesenburg (Westpreußen), Realschule,		— Außenstadt	05 180
— — Landtagshaus, D. der Präsidenten	04 26, 39, 81, 190	— Direktorwohnhaus	07 549	Direksen, Fritz, in Köln †	07 183
— — Polizei-Wachtgebäude im Tiergarten	01 128	— Serrig (Saar), Weinbau-Domäne, D. für		— Bauhöhen von Brücken	05 387
— — Wohnhaus für den Reichstagspräsi-		— den Weinbergsvogt	06 98	— Die neuen Belastungsvorschriften für	
— denten	04 541, 544, 553, 556, 558	— Siam, D. für Eisenbahnbeamte	09 130	— die eisernen Brücken der preußischen	
— Borstendorf i. Erzgebirge, Waldwärtere		— Steinbach bei Jöhstadt, Waldwärter-		— Staatseisenbahnverwaltung vom	
— gebäude	06 421	— wohnhaus	06 421	— April 1901	01 381
— Bremervörde, Amtsrichterwohnhaus	10 518	— Straßburg i. E., Feldartillerie-Kaserne,		— Die drei neuen East River-Brücken in	
— Breslau, Psychiatrische und Nerven-		— Familiengebäude und Inspektor-		— Newyork	04 117, 136, 141
— klinik, Beamtenwohnhaus	09 610	— wohnhaus	10 474	— Eigengewichte eingleisiger eiserner	
— — dgl., Direktorwohnhaus	09 610	— Trier, Zentralweinkeller, D. für den		— Eisenbahnbrücken der preußischen	
— Cassel, Beamtenwohnhäuser im Eisen-		— Kellermeister	06 100	— Staatsbahn	04 33
— bahndirektionsbezirk C.	09 589, 601	— — dgl., D. für den Weinbaudirektor	06 100	— Hängebrücke als Schüttgerüst	02 354
— Charlottenburg, D. für den komman-		— Vohwinkel, Personenbahnhof, D.	08 638	— Hilfstabellen zur Berechnung der Fahr-	
— dierenden General des III. Armee-		— Werl, Zentralgefängnis, Direktorwohn-		— bahn eiserner Eisenbahnbrücken	01 405
— korps	02 447	— haus	10 659	— Querschnittbestimmung auf Druck be-	
— — Gemeindehaus Kaiser-Friedrich-An-		— Wetzlar, Schullehrerseminar, Direktor-		— anspruchter Stäbe	05 451
— denken	08 125	— und Lehrerwohnhaus	07 438	Direktionsgebäude s. Geschäftshäuser.	
— Dablen, Arndtgymnasium, Direktor-		— Worms, Gymnasium, Dienerwohnhaus		Dirschau, Brücken, alte Weichsel-Br., Bild-	
— wohnhaus	09 581	— — dgl., Direktorwohnhaus	06 538	— werk am Westportal	02 561, 584
— — dgl., Schülerheim, Lehrerwohnhäuser		— Zehlendorf, Gymnasium, Direktorwohn-	06 538	— Weichsel-Br., Grundsteinlegung 50jäh-	
— 09 578		— haus	04 185, 646, 649, 651	— riger Gedenktag	01 361
Danzig, D. für den Regierungspräsi-		Diestel, Auffindung eines alten Grund-		Diss' Vortreibrohr zur Herstellung von	
— denten	08 633	— steins	02 8	— Gründungskörpern aus Zement-	
— — Wohnhaus des Polizeipräsidenten		Dietkirchen a. d. Lahn, St. Lubentius-		— mörtel	08 48
— gebäude	06 396	— Kirche	09 275	Dives (Normandie), Fachwerkbauten	02 373
Düsseldorf, Königliches Gymnasium,		Dietrich, E., Asphaltfilz	05 65	Dnjepr, Stromschnellen	07 563
— Direktorwohnhaus	07 402	— Befestigung von Fußsteigen in Straßen		Dnjepr-Bug-Kanal	06 577
— — Südfriedhof, Aufseherwohnhaus	10 443	— mit starkem Gefälle	03 343	Dobbins' Glaslichtverteiler für Fenster	09 352
— — Freindiez, Zentralgefängnis, Inspektor-		— Neues Brunnen Gründungsverfahren		Döberitzer, Heerstraße bei Berlin, Bahn-	
— haus	09 280, 281	— Gleise mit versetzten Schwellen	03 544	— hof Heerstraße an der Vorortbahn	
— — dgl., Pfarrhaus	09 280	— Zur Milderung der Unfälle bei elektri-		— Berlin—Spandau	10 537
— Geisenheim, Lehranstalt für Wein-,		— schen Straßenbahnen	01 107	— Havelbrücke, Knicksicherheit	10 55
— Obst- und Gemüsebau	10 264	— Pflasterung auf steilen Fahrstraßen	03 519	— Stößen-Damm	10 97
— Georgenburg bei Lasterburg, Kavallerie-		— Über römisches Bauwesen zur Zeit des		Dockhafen s. Hafen.	
— haus, D. des Gestütdirektors	08 586	— Kaisers Augustus und seine Be-		Docks, Schwimmdocks und Trockendocks,	
— — Schloß, D. des Gestütdirektors	08 586	— deutung für unsere Zeit	05 370	— Erfahrungen	02 343
— — Halberstadt, Infanteriekaserne, Fami-		— Staubverhütung auf chaussierten		— Trockendocks auf freisandigem oder ton-	
— liengegebäude für Unteroffiziere usw.	10 22	— Straßen	03 558	— sandigem Untergrunde, Schiebetor-	
— Hechingen, Königl. Reform-Realgym-		— Verwendung von Monierplatten bei		— kammern und angebaute Pumpen-	
— nasium, Direktorwohnhaus	10 349	— der Herstellung von Straßenbahn-		— kammern, Bedeutung hinsichtlich	
— Helgoland, D. für den landrätlichen		— gleisen in Asphaltstraßen	03 494	— ihrer Sicherheit für das Bauwerk	09 662
— Hilfsbeamten und für den Gendarmen		Dietz, W., Die Heizungs- und Lüftungs-		— Trocken-D. der wichtigsten Welthäfen,	
— anstalt	09 509	— anlage im neuen Leipziger Rathause		— Abmessungen	07 203, 252
— — Hessen, D. für Forstbeamte	08 195, 207	— — Der Brückenbau. Von E. Häsel		— Schutzmaßregeln bei der Bauausfüh-	
— — Hungen (Kr. Gießen), Steuerkommissariat	08 233	— (Bücherschau)	08 508	— rung	09 662
— Jägersburg (Hessen), Forstwartwohn-		Diez a. d. Lahn, alte Rezeptur	09 262	— Zylinderschutz, Tiburtius' Z.	06 442
— haus	06 138	— Häuser in der Kanalstraße	09 263	— Husum, Trockendockdamm, Uferdeckung	
— Jork bei Buxtehude, Amtsrichter-D.	06 507	Dihm, Ludwig, Der Außenanstrich der		— mit Zementplatten	02 193
— Kiel, Psychiatrische und Nervenlinik,		— Backsteinbauten im Mittelalter	07 673	— London, Hafen, Ausbau der Dockan-	
— Direktor-Wohnhaus	02 459	— — Ein Bild Ungewitters	04 385	— lagen	03 253
— Koblenz, Regierungsgebäude	03 213	— Die Erneuerungsarbeiten an der St. An-		Doktor-Ingenieur-Arbeiten s. Bücher-	
— Kottenhaide i.V., Waldwärterwohnhaus	06 420	— nenkirche in Dablen bei Berlin	07 173	— schau, Hochschulen (Technische).	
— Kulm (Westpreußen), Königl. Real-		— Die neue Kasernenanlage für die erste		Doktor-Promotionen s. Auszeichnungen,	
— schule, Direktorwohnhaus	10 423	— Abteilung des Feldartillerieregiments		— Beamte, Hochschulen (Technische),	
— Lampertheim (Hessen), Oberamtsrichter-		— Nr. 39 in Perleberg	07 314	— Prüfungen.	
— wohnhaus	06 186			Dolezalskos Eisenbetonschwelle und Schie-	
				— nenbefestigung	08 475
				Dolezalek, C., in Berlin, zum Doktor-	
				— Ingenieur ernannt	07 674

	Seite
Doell, Über Holzeinlagen im Mauerwerk	03 77
— selbsttätiges Auftriebwehr	05 9
— rollbarer Staukörper	10 674
Doloment-Fußboden	06 370
Dom s. Kirchen.	
Domänenbauten s. Landwirtschaftliche Bauten.	
v. Domitrovich, Armin, Zur Schulbankfrage	04 269
v. Doemming, Verleihung des erblichen Adels	08 235
Donaths freitragende massive Wand	02 156
Donau, Schiffbarkeit der oberen D., Wiederherstellung	04 40
Donau-Kanal, Wehranlage von Nußdorf bei Wien	04 571
Donau-Main-Kanal	03 444
Donau-Moldau-Elbe-Kanal	01 251
Donau-Oder-Kanal,	01 251
— Schiffshebewerk bei Aujezd	03 234
— bei Prerau	05 125, 136
Dondorf, Fehlerhafte Fachausdrücke im Eisenbrückenbau	09 192
— Knicksicherheit der Druckgurte offener Brücken	09 72
— Die Knickung bei Lastangriff innerhalb der freien Länge	09 70
— Zusammenstellung praktischer Unterlagen für den Vorentwurf eiserner Brücken	09 193
Dorfbilder, Maßnahmen gegen bauliche Verunstaltung der Dörfer und Landschaften	08 57
— Verunstaltung durch Zementplattendächer mit farbigen Figuren, Zahlen usw.	08 475
— Beilstein (Reg.-Bez. Wiesbaden)	09 261
— Freindiez, Dorfstraße, neuere, mit Ziegelrohbauten	09 279
— Frickhofen (Reg.-Bez. Wiesbaden)	09 261
— Nieder-Loßbach (Reg.-Bez. Wiesbaden)	09 260
— Rhadern (Waldeck), Bauerngehöft	10 99
— Salz (Reg.-Bez. Wiesbaden)	09 261
Dorfschmiede in Hofen	09 259
Doergens, Richard, in Berlin †	01 72
Dorpmüllers Vorrichtung gegen das Wandern von Eisenbahnschienen	09 676
Dortmund s. a. Preisbewerbungen.	
— Amtsgericht und Gefängnis	05 513
— Gymnasium	07 519
— Kleinbahn	08 136
— Musiktempel neben dem Stadttheater	09 525
— Rathaus, Wiederherstellung	01 14, 29, 309
— Synagoge	04 521
— Stadttheater	05 6, 19, 23
— Straßenpflaster, Asphaltsteinplatten	02 44
Dortmund-Ems-Kanal, Dichtungsarbeiten	01 18
— Ergänzungsbauten	01 35, 37, 45; 04 201; 05 182, 601
— Kanalbrücken, Dichtungsarbeiten	01 73
— Schiffschleppversuche	01 50
— Schiffzugversuche	05 77, 254
— Schleppzugschleuse bei Meppen, Bewegungsvorrichtung für das Klapptor	09 172
— Schleuse bei Meppen, Bruch des Oberhauptes und betriebsfähige Wiederherstellung	04 545
— Sicherheitstor	04 587
— Uferbefestigung mit Zement-Erdankern	01 73
— Wasserstraßenbeirat	08 69
Dortmund-Rhein-Kanal	01 85, 37, 44; 04 200
Dotzheim bei Wiesbaden, Landhaus Eibach	04 425
Doucas' Eiseneinlage für Betonkörper	05 180
Dover, Hafen, Erweiterung	04 309
Drahtglas, Siemens' Dr.	09 205
Drahtlehmbauten s. Lehmwände.	
Drahtleitungen s. elektrische Leitungen	
Drahtnägeln, Holzverbindungen mit Dr. aus zwei Teilen	01 60
Drahtschnüre, Ersatz für Faschinenwürste	04 506; 06 30
Drahtseil s. Gerüste.	
— Ersatz für die Ketten an Baggerleitern, Versuche	02 618

	Seite
Drahtseilbahnen, Bremkes Kupplung für Förderwagen	09 414
— Drahtseil-Verladeabnen, Bleichertsche Bauart	02 257, 269
— Feldmanns Bergseilzug	02 477, 523
— Klevers Kupplung für Förderwagen	10 344
— Knoblochs Kuppelglied für Förderwagen	09 160
— Peschs Vorrichtung zum Kuppeln und Entkuppeln von Förderwagen	08 448
— Zugseil-Klemmkupplung	04 576
— Zugseilklemme, selbsttätig wirkende	01 224
— Argentinien, Förderbahn Chilecito—Famatina	02 12
— Beachy Head-Leuchtturm am Englischen Kanal, Förderbahn	04 148
— Brasilien, Serrabahn, Seilbahnbetrieb	10 369
— Britisch-Ostafrika, Bremsberge beim Bau der Uganda-Eisenbahn	08 99
— Perna (Rußland), Beladestellen von Dr. des Werkes „Waldhof“	02 269
— Sachsen, elektrische Dr., Statistik	04 239
— Samarkand in Russisch-Turkestan, Kohlenförderbahn	08 455
— Sibirien, Hängebahnen in den Gruben der westlichen Grenzbezirke	10 188
— Sitter-Brücke der Bodensee—Toggenburg-Bahn, Seilförderbahnen	08 579
— Tegel bei Berlin, Gasanstalt, Hängebahn für Kohlen- und Koksbeförderung	06 213
— Unterwellenborn (Thüringen), Maximilianshütte, Doppel-Gichtseilbahnen für Hochöfen	02 270
— Vivero (Spanien), Erzverladebrücke mit selbsttätiger Dr.	02 258
Drahtseilhängebrücken s. Brücken.	
Drainagebauten, Lattendrainage in Moorboden	04 423
Dreger, M., in Essen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 243
Drehbrücken s. Brücken.	
Drehfeldfernzeiger für Windfahnen	01 492
Drehschelben s. Eisenbahnoberbau.	
Dreieck s. a. Zeichenmittel.	
— Zerlegung in gleiche Teile	01 163
Dreps u. Buttlers Drahtnägeln für Holzverbindungen	01 60
Dresden s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen, Stiftungen, Versammlungen, Vorlesungen.	
— Ausstellungsbauten, Deutsche Städte-A., Haupthalle	03 283, 333
— Bauordnung	06 70, 378
— Brücken, Augustus-Br., Baugeschichte	02 608
— — dgl., Umbau	03 555
— — Friedrich-August-Br.	10 497
— Eisenbahnbrücke Dr.-Altstadt, Kämpfergelenk aus Betonquadern	06 463
— Fernheiz- und Elektrizitätswerk	01 47; 04 250
— Kanalisation	05 804
— — Dücker durch die Elbe, Versenkung eines 2 m-Rohres	07 380
— Kirchen, kathol. Hofkirche, Turm, Instandsetzungsarbeiten	04 297
— Krankenhäuser, Säuglingsheim	06 513
— Oblastensbuch, Ortsgesetz	06 70
— Personenbahnhof Dr.-Neustadt	01 131
— Rathaus	03 24, 64, 359, 371, 384; 04 268; 05 353, 356; 10 581, 584, 593, 596
— — Neubau	01 93, 139, 154, 166
— Straßenverkehr, Verkehrsplan	03 554
— Technische Hochschule, Flußbauversuchsanstalt	01 50
— — Mohr-Denkmal	05 76
— — Neubauten für die Mechanische Abteilung	05 269, 279
— Versuchsanstalten, Mechanisch-Technisches Laboratorium der Technischen Hochschule	04 443
— — Mechanisch-Technische V. der Technischen Hochschule	04 443
— Vororte von Dr., Bepflanzungsplan	06 79
— Wasseraborte, Anlage und Benutzung, Ortsgesetz	06 70
Dresel, Adolf, in Berlin †	05 579
Dreßlers Vorrichtung für Zeichenbretter zum Durchziehen von Zeichenpapier beliebiger Länge	10 663

	Seite
Driesen, evangel. Kirche	02 637
Dronthelm, Dom, Verwendung von Speckstein	01 271
Drüberts Handbiegewerkzeug für Rosteinlagen von Betondecken und Betongewölben	07 688
Druckfestigkeit s. Festigkeit.	
Druckluft s. a. Gründungen, Tunnelbau.	
— Gründungen im Grundwasser, Einführung von Dr. ins Erdreich	08 260
— Normands Vorrichtung zur Aufspeicherung von Dr.	03 472
— Zementeinspritzungen mittels Dr. bei Wiederherstellung schadhafter Bauwerke	03 517, 639
Druckluftsauger, Borsigs Staubsauger	06 247
Druckluft-Stellwerke s. a. Eisenbahn-Stellwerke.	
— Stahmers Dr.-St. (System Westinghouse)	04 167
Druckprüfungsmaschinen in den Vereinigten Staaten	09 524
Druckpumpen s. Pumpen.	
Drucksachen, Kostenverrechnung für die von der Reichsdruckerei gelieferten D.	08 253
Druckverteilung in altem Mauerwerk, Holzeinlagen	02 384, 599, 638
Druckwassermaschinen, Beton-Prüfungsmaschine	02 148
Dübel, Erbs Dübelstein	01 372
— Idealdübelstein	06 51
— Neys Mauer-D.	01 196
— Norisdübelstein	06 51
— Ochs' D. aus gebranntem Ton	02 40
— Wilkes Hartholzdübel für Eisenbahnschwellen	09 164
Dübelnngen (Kr. Goldap), Dorfkirche, hölzerne Empore	06 645
Dukdalbe s. Dalbe.	
Dücker, Herstellung aus doppelwandigem Stahlrohr mit Zementmörtelverguß des Hohlraumes	07 274
— Dresden, Entwässerungsleitung durch die Elbe, Versenkung eines 2 m-Rohres	07 380
— Kopenhagen, D. der Entwässerungsleitung durch den Hafen	07 274
Duclair a. d. Seine, Dorfkirche, Turmhelm	09 670
Dudziks Befestigungswinkel für Schienengeländer	08 564
Duisburg s. a. Preisbewerbungen.	
— Gymnasium, Königliches	10 306
— Häfen, vereinigte, D.-Ruhrort	07 103
— — dgl. Eisenbahndrehbrücke	07 484
— — dgl. Eisenbeton - Uferbefestigung	08 466, 469; 10 634
— Rathaus	03 14, 29
— Ruhrbrücke	03 555
Dülfer, Martin, Der Musiktempel neben dem neuen Stadttheater in Dortmund	09 525
— Das neue Stadttheater i. Dortmund	05 6, 19
Dumbarton bei Glasgow, Versuchsanstalt für Schiffbau	03 191
Dümmler, Karl, Druckfestigkeit von Mauerwerk und Ziegelmasse	02 552
— Treppenhäuser und Fahrstühle	07 687
— Wiedereinführung des Klosterformats für Verblendsteine	02 148
Düna-Dnjepr-Wasserstraße	10 68
Düna-Wolga-Wasserstraße	10 68
Dunaj, Hermann, Bogenhalbmesser auf amerikanischen Güterbahnhöfen	01 200
— Zur Frage der elektrischen Schnellbahnen	05 392, 473
Dünen, Dünenbau an der preußischen Ostseeküste	04 111
— Dünenbau und Dünen Schutzwerke an der preußischen und pommerschen Ostseeküste	08 185
— Eisenbahnbau in den D. Afrikas	06 287
— Flugsandbefestigung durch Zementmörtel	04 446; 06 22
— Strauchzäune zur Ausbildung der Vordämme	08 185
— Afrika, Dünenpflanzungen, südwestafrikanisches Sandgras	07 416
— — Eisenbahnbau in den D., Lüderitzbahn	07 416

	Seite		Seite		Seite
Dünen, El-Charge, Oase in der libyschen Wüste, Wanderdünen	10 611	Düsseldorf, Präsidialgebäude	04 470	Eger, Seekanäle	03 244, 250
Dünenpflanzungen s. Dünen.		— Realschule, städtische, an der Scharnhorststraße	07 418	— Der Seekanal zwischen der Chesapeake und der Delaware-Bai	07 546
Dünenschutzwerke s. Seestrandbefestigungen.		— Regierungsgebäude, Gründung auf Eisenbetonpfählen	09 482, 516	— Die Seekanäle durch Mittel-Amerika	01 173, 182
Dinkelbergs Vorrichtung zur chemischen, mechanischen und biologischen Reinigung von Wasser	06 354	— Restaurationsgebäude auf dem Ananasberg	07 222	— Segmentschütz und Walzenwehr 07 592, 604; 06 639	
Dunsschlote s. Lüftung, Lüftungsrohre.		— Rheinwerftbauten	02 123	— Trennverfahren mit begrenzter Aufnahme des Regenwassers 02 428, 444	
Durchbiegung, Träger, zulässige D. 10 52, 87		— Staatsarchiv	03 182	— Versuchsanstalt für Wasserbau und Schiffbau in Berlin	03 189
Durchbiegungszeichner s. Meßwerkzeuge.		— Theater, Apollo-Th. und Artushof 04 469		— Die 3. Wanderversammlung des Internationalen Verbandes für die Materialprüfungen der Technik	01 484
Durchlässe s. Brücken.		— Volksschule an der Gneisenaustraße	07 235, 236	— Das Wasserkraft- und Elektrizitätswerk bei Vizzola-Ticino in der Lombardei	02 143
Duresko-Dachpappe	10 562	— — in Hamm	07 222, 225	— Weltausstellung in Brüssel	10 187
Durm, Josef, in Karlsruhe, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 64	— — an der Lindenstraße	07 236	— Zeitschriften- und Bücherschau 10 636	
Düsing, Die Entwicklung der Rheinschiffahrt	08 673	— — an der Stoffeler Straße	07 233, 235	— Repertorium der technischen Journal-Literatur (Bücherschau)	02 180
— Der Jahresbericht der Zentralkommission für die Rheinschiffahrt für das Jahr 1908	09 567	— Wohnhäuser, Ehrenstraße 14	04 464	— Untersuchungen über Traß-, Kalk-, Sandmörtel. Von Fr. Ritzmann (Bücherschau)	07 844
— — für das Jahr 1909 (Bücherschau) 10 583		Duvigneau, Dübelsteine aus gebranntem Ton	02 40	Egersdörfer u. Seckbachs Dampfabsperren- und Bremsauslösevorrichtung für Lokomotiven	10 196
— Marcottys Vorrichtung zur Rauchverbrennung	05 26	Duwe, Johann, Die Ermittlung der Biegemomente eines einfachen Trägers auf zwei Stützen durch das A-Polygon	03 534	Eggemann, Friedrich, Geheimer Baurat Oppermann	09 427
— Mitteilungen über die Saale und ihre Schifffahrt	06 100	Dyckorhoff, Rud., in Biebrich, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279	— Die 4. Wanderversammlung des Internationalen Verbandes für die Materialprüfungen der Technik	06 641
— Schifffahrt und Flößerei auf dem Main 01 344; 02 272; 03 331		Ebbe, Ufermauern mit Ebbe- und Flutwechsel	04 93	— in Berlin	09 500
— Wille O., in Magdeburg	03 392	Ebbeströmungen s. Flut.		Egger, Hermann u. Heinrich v. Geymüller, Die architektonischen Handzeichnungen in den Uffizien in Florenz	02 359
Düsseldorf s. a. Ausstellungen, Bücherschau, Preisbewertungen, Vereine, Versammlungen, Vorlesungen.		Ebel, Das Wetzlarer Skizzenbuch und die ersten Giebel auf der Hoffront des Otto-Heinrichs-Baus in Heidelberg	02 434, 486	Eggertsche Decke	03 579
— Ausstellungsbauten, Industrie- und Gewerbe-A. 1902 02 199, 210, 261, 285, 299, 321		Eberbach, 17. Wanderversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieurvereine in Mannheim vom 31. August bis 7. September 1906	06 465, 471, 478	Ehingen (Württemberg), Donau-Straßenbrücke aus Beton	01 506, 521
— — dgl., Alpenpanorama	02 321	v. Ebermayer, Gustav, in München, zum Doktor der technischen Wissenschaften ernannt	06 32	Ehlers, Bemerkungen über Talsperrenbauten	05 569
— — dgl., Arbeiterhaus des Gelsenkirchener Bergwerkvereins	02 302	Eberstadt, Rudolph, Schematische Bauweise und hoher Bodenpreis	02 290	— Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands. Besondere Mitteilungen (Bücherschau)	07 524
— — dgl., Ausstellungsbahnhof D. und seine Sicherungsanlagen	02 305	— Über einige Fragen des Städtebaues	03 163, 216, 408	Ehler, Herm., Zur Wünschelrutenfrage	05 642, 649
— — dgl., Ausstellungsbahnhof, Empfangsgebäude	02 301	Ebert, E., Brücken aus Walzeisensträgern mit Betonkappen	07 410	v. Ehmann, in Stuttgart	05 628
— — dgl., Bacharacher Weinhaus	02 323	Ebrard-Wolffsches Büchergestell	02 377, 420	Ehmlig, Waldwärterwohnhaus im Otten-dorfer Waldgebiet (Sächsische Schweiz)	03 25, 310
— — dgl., Festhalle	02 212	Eckschutzschiene, Mannstaedts E.	08 67, 68	Ehrenbezeichnungen s. a. Auszeichnungen, Denkmäler, Gedächtnisfeier, Jubiläen.	
— — dgl., Gebäude der Aktiengesellschaft F. Küppersbusch u. Söhne in Schalke i. W.	02 287	Edelers Abdichtungshülse für Ofenrohre	08 531	— Baumeister Reinhard, in Karlsruhe, Feier des 70. Geburtstages	03 152
— — dgl., Gebäude der Allgemeinen Thermit-Gesellschaft	02 287	Edinburg, Krankenhäuser, Fieber-Kr.	10 180	— Benoit, in Karlsruhe, Feier des 80. Geburtstages	06 417
— — dgl., Gebäude des bergbaulichen Vereins im Oberbergamtsbezirk Dortmund	02 262	— — Königliches und Universitäts-Kr.	10 119, 129, 130	— Bensen, August, Feier des 80. Geburtstages	05 279
— — dgl., Gebäude des Bochumer Vereins für Bergbau und Gußtaffelabrikation	02 212	— — dgl., Poliklinik	10 122	— Böckmann, Wilhelm, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	02 59
— — dgl., Gebäude der Buderusschen Eisenwerke	02 287	— — Lungenheilstätte	10 130	— Bubendey, in Berlin, Abschiedsfeier 03 375	
— — dgl., Gebäude der Düsseldorfer Handwerkskammer	02 285	Efeupflanzung zur Trockenhaltung von Mauerwerk	05 152, 190	— Emmerich, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	04 217
— — dgl., Gebäude von Friedrich Krupp	02 210	Effenberger, Praktische Versuche über Benzinexplosionen in Gebrauchsgewässern und das Verfahren Martini-Hüneke	06 267	— Franzius, Ludwig, in Bremen, Feier des 70. Geburtstages	02 111
— — dgl., Gebäude der Rheinischen Metallwaren- und Maschinenfabrik	02 211	— Versuche über das Eindringen der Hitze brennender Trümmer in darunter liegendes Erdreich	07 572	— Gerber, Heinrich, in München, Feier des 70. Geburtstages	02 575
— — dgl., Gebäude der Königl. Staatseisenbahnverwaltung	02 300	Eger, Bauwissenschaftliche Versuche im Jahre 1899	01 50, 73	— Großherzog Friedrich von Baden, Feier des goldenen Ehejubiläums, Ehrengabe des badischen Architekten- und Ingenieurvereins	06 522
— — dgl., Gebäude der Vereinigten Zinkwalzwerke	02 287	— — im Jahre 1900	02 181, 193, 218, 234	— Jacobi, in Schwerin i. M., Feier des 70. Geburtstages	04 243
— — dgl., Hauptausstellungsgebäude (Halle II)	02 263, 622	— — im Jahre 1901	02 613, 617, 641	— Keller, Adolf, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	02 372
— — dgl., Haupteingang der Haupthalle I	02 286	— — in den Jahren 1902 u. 1903 04 443, 449, 457, 497, 505, 510		— Kincl, Albert, in Berlin, Feier des 80. Geburtstages	05 207
— — dgl., Haupt-Weinwirtschaft 02 212, 322		— — im Jahre 1904	06 21, 27, 49	— Knoblauch, Gustav, Feier des 70. Geburtstages	03 543
— — dgl., Maschinenhalle	02 262	— Befestigung von Fußsteigen in Straßen mit starkem Gefälle	03 344	— Köpcke, in Dresden, Feier des 70. Geburtstages	01 536
— — dgl., Vergnügungspark	02 321	— Zur Bekämpfung des Straßenstaubes 04 540		— Kummer, Ernst, in Berlin, Abschiedsfeier	01 252
— — dgl., Kunstausstellungsgebäude 02 123		— Die Berliner Wasserstraßen und ihr Verkehr	08 643, 660	v. Maybach, Staatsminister, Feier des 80. Geburtstages	02 599
— — Bautätigkeit, D. und seine Bauten 04 463, 469, 471, 520		— Die Blackwell-Insel-Brücke über den East River in Newyork	09 164	— Meydenbauer, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	04 231
— — Direktionsgebäude der städtischen Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerke	07 223	— Die Charlestown-Brücke in Boston 02 112		— Nagel, in Dresden, Feier des 80. Geburtstages	01 252
— — Festhalle zum Katholikentage 1908 08 542		— Der Chicagoer Entwässerungskanal 01 560			
— — Friedhöfe, Südfriedhof, bauliche Anlagen	10 441	— Der Cod-Kap-Kanal	07 496		
— — Gymnasium, Königl. Neubau 04 471; 07 401		— Eisenbahn- und Wasserverkehr in Berlin	07 527		
— — Hafen, Eisenbeton-Uferbefestigung	08 471, 472	— Elektrischer Schlepptrieb am Miami-Erie-Kanal	02 172		
— — Kirchen, St. Andreas-K.	04 461	— Die Flutschleuse bei Panama	07 97		
— — K. in Flebe	04 463	— Herschels Gefällesterker	08 634		
— — Max-K.	04 462	— Der Niagara-Damm	05 598		
— — Kunstausstellungsgebäude	04 401, 410	— Die Niagara-Kraftanlage der Elektrizitätsgesellschaft von Ontario. 06 301, 304			
— — Luisenschule an der Bastions- und Kasernenstraße	07 433, 434	— Vom Panamakanal	06 670		
		— Über die Regelung des Wasserspiegels des Eriees	02 79		

	Seite
Ehrenbezeichnungen, Dr. Paalzow, A., in Berlin, Feier des 80. Geburtstages	03 336
— Raschdorff, J., in Berlin, Feier des 80. Geburtstages	03 322, 336, 352
— Schäfer, Karl, in Karlsruhe, 25jährige Lehramts-Jubelfeier	06 142
— Schmieden, Heinrich, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	05 256
— Dr.-Ing. Wichert, in Berlin, Plakette (Ehrengabe) des Akademischen Vereins Hütte	08 5
— Wiebe, Adolf, Feier des 80. Geburtstages	06 151
Ehrenportien s. Festschmuck.	
— München, Grundsteinlegung des deutschen Museums	07 51, 61, 94, 190
Ehrentafel s. Gedenktafel.	
v. Ehrenwerth, Joseph, in Leoben, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 332
Ehrhardt, in Schleifmühle bei Saarbrücken, zum Doktor-Ingenieur ernannt	04 303
Ehrlich, R. u. P., Israelitische Friedhofanlage für Breslau	03 168
Elchungsamt, Stettin	01 362
Elckomeyers bewegliches Wehr aus räumlichem Fachwerk	02 304, 320
Eiffelturm, Paris, Bewegungen der Spitze	10 255
Elgengewichte von Baustoffen und Baukörpern	10 105, 108
— des Schnees	10 24
— von Zwischendecken und Dächern	10 101, 108
Eindeichungen, Emschergebiet, Polderanlagen mit Schöpfwerken	04 127
— Schleswig-Holstein, E. von Wattflächen	04 110
Einflußlinie s. Festigkeit, Gewölbe, Träger.	
Einfriedigungen, Schienengeländer, Dudziks Befestigungswinkel	08 564
— Verwendung alter Baustoffe bei Eisenbahnen	05 386
— Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel überdachte E.	04 105
Einfrieren von Wasserpfeifen, Cowles' Verfahren zur Verhinderung des E.	07 408
Einküchenhaus s. Miethäuser, Wohnhäuser.	
Einschnitte s. Böschungen.	
Einsiedel bei Chemnitz, Talsperre	06 249
Einspritzung, Zement E. unter Wasser zur Wiederherstellung des beschädigten Mauerwerks eines Brückenpfeilers	07 352
Einsturz s. a. Eisenbahnunfälle, Unfälle.	
— Betondecken, Gefahr des E. beim Ausrüsten vor dem Abbinden des Mörtels	09 595
— Brücken bei Hochwasser, Ursachen und Verhütung	10 63
— Basel, Hauseinsturz	02 46, 72, 439
— Breslau, Fabrikgebäude, Beseitigung eines geknickten Mauerpfeilers	03 413
— Charleston (Nordamerika) Hängebrücke	05 180
— Köln, Südbrücke, E. der Arbeitsbrücke in dem Aufstellgerüst	08 431
— London, Bahnhof Charing Cross, Bahnsteighalle	06 186, 442
— Madrid, Wasserbehälter	06 48
— Nagold (Schwarzwald), Gasthof zum Hirsch	06 199
— Quebec Brücke über den St. Lorenzstrom	07 580, 595, 609, 624; 08 336, 562, 622; 09 112
— Rom, Tiberregulierung, E. der Ufermauern	01 512, 578, 582
— Venedig, St. Markusturm	02 355, 384, 599, 633; 03 212; 04 20; 05 511, 568
Eis, Eisbildung	02 139, 204
Eisbrecharbeiten, Eisbrechdampfer der preuß. Wasserbauverwaltung	04 115
— Geestemünde, Fischereihafen, Dampfschuten in V-Form zum Eischieben	02 534
Eisbrechwesen im Deutschen Reiche	01 32
Eisen s. a. Eisenkonstruktionen, Stahl.	
— Abflußröhren, gußeiserne, Normalien	09 57
— Ankereisen, gelochtes A. für Bauzwecke	01 260

	Seite
Eisen, Anstrich	04 497
— Beanspruchung, zulässige	10 107, 109
— Bohrpulver, Ersatz für Seifenwasser	04 507
— Buckelbleche für feuersichere Türen	04 460
— Bulb- oder Wulstleisen?	09 336
— Eisenbleche, plattierte	03 400
— Festigkeit bei wiederholter Belastung, Versuche an alten eisernen Brücken	05 22
— — Versuche an alten Eisenbahnbrücken	07 560, 595, 679; 08 147; 10 179
— Flußeisen zu Uferbefestigungen, Brückigkeit und Schweißbarkeit, Erfahrungen	07 214
— Haftfestigkeit von E. an Beton und Mörtel	05 238
— Mannstedts Einlageeisen für Betondecken	06 342
— Niete, einheitliche Stärken und Bezeichnungen für den deutschen Brücken- und Eisenhochbau	10 425
— Profileisen zur Türfalzbekleidung	03 252
— Rostbildung, Druckwirkung des Rostes	06 442
— — durch Einwirkung säurehaltigen Wassers	06 126, 156, 478
— — E. in Gipsmörtel	03 128
— — E. in altem Mauerwerk	02 183, 641; 04 507
— — Verhalten verschiedener Eisenarten, Versuche	02 612
— Schneidverfahren mittels Sauerstoffstromes	09 148
— Schutzanstrich gegen säurehaltiges Wasser	06 126, 156, 478
— Spannungen, zulässige, im Hoch- und Brückenbau	10 569, 595
— Spundwandquerschnitte	09 434
— Verhalten von E. im Kalk-, Gips- und Zementmörtel, Versuche	06 21
— Verhalten des E. in Zementmörtel	02 183, 618; 03 158, 266; 04 183
— Walzeisen, Befestigungsdübel für Fassoneisen	04 328
— — Bohrvorrichtung für Profileisen	01 355
— — Danners Schutzleiste für Bord- und Fahrschwellen	04 328
— — Doucas' Eiseneinlage für Betonkörper	05 180
— — Fassoneisenstab für Scherengitter	06 278
— — Gerippe für Fachwerkbauten	02 72
— — Greys Walzverfahren für breitflanschtige I-Träger	03 112
— — Mannstaedts Einlageeisen für Betondecken	06 342
— — Ms. Profileisen für Betonkörper	08 87
— — dgl. für Schaufensterkonstruktionen	06 302
— — Ms. Sprosse für Fenster- und Oberlichtverglasungen	10 44
— — Normalprofilbuch	02 438; 03 446; 04 462; 05 447
— — Normalprofile in England	02 40
— — Profileisen zur Türfalzbekleidung	03 252
— — Profilverzeichnis der Eisenwalzwerke von Deutschland und Luxemburg	10 180
— — Schäfers Formeisen als Fuß- oder Druckring für Eisenkonstruktionen	03 308
— — Schutzschienen für verputzte Mauer- ecken und Ecken von gemauerten Pfeilern	06 278
— — Spundwandquerschnitte	06 117, 178, 180, 446, 574
— — Vorstoßschiene für Steintreppen	06 278
— — Zwillingsträger mit rippenartigen Verköpfungen in den Stegen	10 32
— Winkeleisen, Dudziks W. für Schienengeländer	08 564
Eisenbahnen s. a. Arbeitsbahnen, Bahnhöfe, Beamte, Drahtseilbahnen, Elektrische Eisenbahnen, Eisenbahnverwaltungen, Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Eisenbahnwesen, Schwebebahnen, Straßenbahnen, Tunnel, Waldbahnen.	
— E. der Erde	01 271; 02 227; 03 240; 04 268; 08 280; 10 376

	Seite
Eisenbahnen, Wert und Einrichtung gemischter Transporte	05 521
— Afrika, Britisch-Ostafrika, Ugandabahn	08 97
— — Britisch-Südafrika	10 322, 340
— — Deutsch-Ostafrika, Daressalam—Morogoro, Betriebsergebnisse	10 602
— — dgl., Daressalam—Morogoro, Verlängerung bis Tabora	08 184, 597
— — dgl., Einführung der Janneyschen selbsttätigen Mittelkupplung	09 374
— — dgl., Sigibahn	08 597
— — dgl., Usambarabahn, Betriebsergebnisse	09 617; 10 601
— — dgl., Usambarabahn, Verlängerung	08 184, 597; 09 640; 10 178
— — Deutsche Schutzgebiete	09 585, 640
— — dgl., Betriebsergebnisse 1907	09 156, 617
— — dgl., Betriebsergebnisse 1909	10 601, 613
— — dgl., Erschließung durch E.	08 85
— — dgl., Spurweiten, Wirtschaftsbereich der Feldspur von 0,60 m	10 164, 172
— — dgl., Wirtschaftlichkeit	10 564
— — Deutsch-Südwestafrika, Karibib-Windhuk, Umbau	09 640; 10 178
— — dgl., Lüderitzbahn mit Zweigbahn Seeheim—Kalkfontein	08 184, 602
— — dgl., Nordaadbahn Windhuk—Keetmanshoop	10 178
— — dgl., Otavibahn	08 601
— — dgl., Otavibahn, Betriebsergebnisse	10 613
— — dgl., Otavibahn, Verstaatlichung	10 178
— — dgl., Swakopmund—Windhuk	08 600
— — dgl., Swakopmund—Windhuk, Betriebsergebnisse	10 613
— — Eisenbahnbau in den Dünen	06 287
— — dgl., Lüderitzbahn	07 416
— — Kamerun, Manengubabahn	08 598
— — dgl., Südbahn, Betriebsergebnisse	10 614
— — dgl., Südbahn Duala—Edea—Widimenge	08 184, 599
— — dgl., Togobahn nebst Lande- brücke in Lome, Betriebsergebnisse	09 618; 10 603
— — dgl., Viktoria-Pflanzungsbahn	08 598
— — südafrikanische E. im Burenkriege	09 530, 544, 557; 10 71, 82
— — Togo, Küstenbahn	08 600
— — dgl., Lome-Atakpame, Hinterland- bahnen	08 184, 600
— — dgl., Lome—Palime, Inlandbahn	08 600
— — Ägypten, Kene—El-Charge in der liby- schen Wüste	10 610
— — Amerika, zwei- und mehrgleisiger Be- trieb in Nordamerika	06 4, 18
— — Anatolische E., Tunnel-Neuausmauerung	03 169
— — Antwerpen, Stadterweiterung, Umge- staltung von Eisenbahnanlagen	10 670
— — Argentinien, neue Staatsbahnen	02 394, 492
— — Baden, Neustadt im Schwarzwald-Do- naueschingen	01 453
— — Bayern, elektrischer Betrieb, Verwer- tung von Wasserkraften	09 539
— — Berlin, bauliche Entwicklung	04 132
— — Eisenbahn- und Wasserverkehr	07 527
— — dgl. und Einwohnerzahl in B. und seinen Vororten	08 646
— — Stadtbahn, 25jähriges Bestehen	07 337, 354
— — dgl., Erhöhung der Bahnsteige	03 61
— — dgl., Versuchsfahrten mit neuen Lokomotivarten	03 496
— — Heerstraße—Spandau, Vorortbahn	10 537, 553
— — Brasilien, Serrabahn, Seilbahnstrecke	10 369
— — Ceylon	09 6, 9
— — Bahnstrecke vor Kandy	09 7
— — Charlottenburg (Döberitzer Heerstraße)—Spandau	09 31
— — China, Kirin—Tschangtschung, Zweig- linie der südmandschurischen Bahn	08 182
— — Mongoleibahn Kjachta—Peking	08 182
— — Sutschjatan—Tajren (Dalny)	08 182
— — Tientsin—Tschingkiang	08 182
— — Tschöngting—Tajuen, Zweigbahn der Nordsüdbahn Peking—Hankau	08 182

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahnen, Dessau—Bitterfeld, elektrische Zugförderung	09 196	Eisenbahnen, London, Untergrundbahnen, Ausbau des Tiefbahnnetzes	01 613	Eisenbahnen, Rußland, Orenburg—Taschkent	02 159, 348
— Deutsche Kolonien, Südwestafrika, Leiter der Kaiserl. Eisenbahnverwaltung	02 563	— dgl., elektrischer Betrieb	01 612, 613	— Perm—Jekaterinenburg—Tscheljabinsk, Zweiglinien	05 192
— Deutsches Reich, neue Bau- und Betriebsordnung	05 34	— dgl., Untergrundbahnnetz, Ausbau	03 185	— Perm—Kungur—Jekaterinenburg	05 192, 404
— Karte der E. und ihrer Anschlüsse an das Ausland	09 664	— Verkehr	10 91	— Perm—Tschussowaja	05 404
— Signalordnung und Fabrdienstvorschriften	07 442	— Mainz, Verbindung Mombach—Bischofsheim mit Rhein- und Mainbrücke	04 221	— Personen- und Postverkehr nach Ostasien über Sibirien	04 44
— Statistik 1898 und 1899	01 297	— Mandschurei	09 282	— St. Petersburg—Wologda—Wjätka	05 404, 532
— dgl. 1900 und 1901	03 378, 390	— Marienfelde—Zossen, Schnellfahrten	03 497, 531, 535, 543, 575, 599, 612	— St. Petersburg—Wologda—Wjätka—Perm—Tscheljabinsk	07 655
— dgl. 1902 und 1903	05 158	— Moskau, Ringbahn	01 416; 09 296	— St. Petersburg—Wologda—Wjätka—Wladiwostok	08 376
— dgl. 1904 und 1905	07 265	— Neuyork, elektrische Untergrundbahn	04 575	— Polar-Ural-Eisenbahn	01 416
— dgl. 1906 und 1907	09 327, 338	— Hudson-Tunnel	08 589, 636	— Raubüberfälle, Verhinderung	03 111
— England, Mersey-E., elektrischer Betrieb	03 260	— Pennsylvaniabahn, Erweiterungsbauten	08 541, 636	— Schwarzmeer-E.	02 208
— Midlandbahn, Hafenanlage in Heysham für den Verkehr nach Irland	05 515	— Pennsylvania-Untergrundbahn durch N. nach Long-Island	04 517	— sibirische E.	01 356; 03 344; 04 124
— Nordostbahn, Selbstfahrerbetrieb Ost Hartlepool—West Hartlepool	03 64	— Norwegen, Egersund—Flekkeljord	04 596	— dgl., Erkrankungen der Unterbeamten	05 75
— Selbstfahrerbetrieb	04 188	— Österreich, Görz-Triester Bahn	03 358	— dgl., Leistungen zur Zeit des russisch-japanischen Krieges	07 188
— dgl. auf Vorortbahnen	03 64, 507	— Karawankenbahn (Villach—Klagenfurt—Assling)	03 343; 05 436	— dgl., Luxuszüge Moskau—Irkutsk	02 404
— Finnland, neue E.	02 644	— Pyhrn-Bahn (Klaus—Selztal)	03 358	— dgl., Omsk—Tomsk, neue Linie	05 192
— Statistik	02 512; 10 428	— Tauernbahn	03 342	— dgl., Vergrößerung der Leistungsfähigkeit	04 232, 380
— Franzisko, San, Hafen, Verkehrsvermittlung zwischen Eisenbahnen und Stadt durch Fährschiffe	07 225	— dgl., (Schwarzach-St. Veit—Gastein)	05 435	— dgl., zweigleisige Ausgestaltung	08 156; 09 56
— Frankreich—England, unterseeische Verbindung	07 34	— Wocheiner Bahn (Assling—Görz)	03 357; 05 436	— Statistik	01 148, 296; 02 159, 368; 03 296; 04 124, 284; 05 160; 06 422; 07 128; 08 536; 09 675; 10 579
— Französische E. im deutschen Kriegsbetriebe 1870/71	03 628	— Österreich-Ungarn, neue Betriebsvorschriften	05 135	— dgl. der E. in Asien	04 533; 08 648
— Genua, Hafen- und Eisenbahnanlagen, Erweiterung	05 444	— Karawankentunnel, Förderanlage auf der Nordseite	06 149	— Südostbahnen	01 276
— Hafen, Eisenbahnfrage	07 662	— Paris, Stadtbahn, elektrische Untergrundbahn	01 531, 543	— südsibirische E.	09 256
— Giovibahn, elektrischer Betrieb der Strecke Pontedecimo—Busalla	07 664	— Untergrundbahnen, Überschwemmungen durch das Seine-Hochwasser	10 116	— Sutschansche Zweigbahn	07 675
— Hamburg, elektrische Stadt- und Vorortbahnen	02 65	— St. Petersburg, Ringbahn	01 120	— Tawda-E. im Ural	02 548
— Umgestaltung der Bahnanlagen	02 143; 03 482	— Preußen, Erweiterung des Eisenbahnnetzes und neue Nebenbahnen	02 88; 03 116; 04 206; 05 169; 06 192; 07 228; 08 183; 09 183; 10 228	— Tjumen—Omsk	05 44
— Hannover, Umgestaltung der Bahnanlagen bei H.	09 625, 650	— Eisenbahndirektionsbezirk Hannover, Erweiterung des Staatsbahnnetzes	09 268	— Transbaikal-E., Baikal-Umgehungsbahn	04 82, 132, 232, 344, 352
— Erweiterung des Staatsbahnnetzes im Eisenbahndirektionsbezirk H.	09 268	— Personenverkehr	01 319	— dgl., Baikal-Umgehungsbahn, Truppenbeförderung	04 132
— Harzbahn Blankenburg—Tanne, Abtsche Reibungs- und Zahnbahn, 25 jähriges Bestehen	07 452	— Ravensburg—Friedrichshafen, Rutschungen im Bahneinschnitt bei Meckenbeuren und ihre Beseitigung	08 286	— turkestanisch-sibirische E.	05 299
— Indochina	03 99	— Rußland, Amur-E.	07 262, 399, 687; 08 236	— Unfall-Statistik	04 436
— Ismid—Angora, eiserne Brückenschwellen	03 287	— Armavir—Tuapse (Schwarzmeer) mit Abzweigung nach Maikop (Erdölquelle)	10 451, 672	— Verkehrsverbesserungen	03 124
— Italien, Bologna—San Felice, elektrischer Sammlerbetrieb	02 240	— dgl., Privateisenbahn	10 188	— Saßnitz, Bahnanlagen für die Eisenbahnfähre S.—Trelleborg	09 361
— Chiavenna—Colico—Lecco mit Abzweigung Colico—Sondrio, elektrischer Betrieb mit Drehstrom	02 242, 252	— Aschabad—Mesched, russisch-persische E.	03 128	— Schantung-E.	05 466, 477, 492
— elektrischer Probebetrieb	02 225, 240, 252	— Astrachaner E.	03 308	— Schweiz, Albulabahn	05 205
— Giovibahn, Abkürzungslinie Ronco—Voghera	05 445	— Ausbau bestehender Linien	07 399	— Bernabahn	08 580
— Mailand—Monza, elektrischer Sammlerbetrieb	02 225	— Bau und Betrieb, Einwirkungen des Krieges	05 160	— Bodensee—Toggenburg-E.	08 578
— Japan	05 101, 108, 124	— Betriebsmittel, Ergänzung	07 399	— dgl., Sitterbrücke, Seilförderbahnen	08 579
— Chuobahn, Sasago-Tunnel	03 22	— dgl. der europäischen E., Einschränkung infolge des russisch-japanischen Krieges	05 12	— dgl., Wasserfluh-Tunnel	08 579
— Gleisanlagen der Bahnhöfe	05 383	— chinesische Ostbahn	02 160; 03 134	— Davos—Filisur	08 579
— geplante Linien in der Mandschurei	06 482	— Czenstochau—Sieradz, mit Abzweigung nach Praszki (schlesische Grenze)	07 118	— dgl., Landwasserbrücke bei Wiesen	08 579
— Ölfeuerung für Lokomotiven	02 400	— E. und Wasserstraßen in wirtschaftlicher Beziehung	06 69	— Jungfraubahn	05 389
— Statistik	02 95	— Erhöhung der Fahrpreise	02 108	— Schweden	10 243
— Tokaido-Staatsbahn, Ausbau des zweiten Gleises	02 386	— dgl. des Personentarifs	05 64	— Versuche mit elektrischem Betrieb	09 377
— dgl., Veränderung der Scheitelstrecke Sekigahara—Nagaoka	02 388	— Erweiterungen	03 124	— Siam	05 578, 588; 08 53; 09 104, 113, 129
— Verdingung von Lokomotiven	03 19, 485	— Gebühren für die Personenbeförderung	08 212	— Korathochland, Bahnstrecke vom Randgebirge	09 106
— Java	09 64, 78	— geplante Linien	02 416; 07 118, 399	— Nordlinie nach Paknampo, Eröffnung	06 303
— Kleinasien, Anatolische E.	08 111	— dgl. in Finnland	06 458	— Stuttgart, Bahnanlagen, Umgestaltung	07 237
— Köln a. Rh., Umgestaltung der Eisenbahnanlagen in und bei K.	08 386	— Heizstoffe der Lokomotiven	05 548	— Ulm, Umgestaltung der Eisenbahnanlagen	03 218
— Kongostaat	07 344	— Kjachta—Peking	03 240	— Vohwinkel (Rheinland), Personenbahnhof, Erweiterung	08 637
— Kreuz—Bromberg, Ostbahn, Eröffnung, 50 jähriger Gedenktag	01 361	— Lokomotivbestand	02 420; 09 560	— Wien, Stadtbahn, Versuche mit Gleichstrombetrieb	07 35
— Leipzig, Umgestaltung der Bahnanlagen	07 327	— Moskau—Kasan—Kischtim	01 394	— Wiesbaden, Bahnhofsanlagen	06 580
— dgl., Hauptbahnhof, Verlegung der Parthe	07 9	— Moskau—Reval	07 399	Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung s. a. Straßenbahnen.	
— Umwandlungen der preußischen und sächsischen Bahnanlagen	04 55, 61	— Moskau—Wladimir—Wolynsk	05 404	— Nebenbahnen, Erhöhung der Leistungsfähigkeit	03 295
— Liverpool, Mersey-E., elektrischer Betrieb	04 292	— neugeplante Linien im europäischen und asiatischen R.	05 192, 404	— Oberbau, Gleise mit versetzten Schwellen	03 544
		— dgl. in R. und Sibirien	01 394	— Selbstfahrwagenbetrieb, Wirtschaftlichkeit	04 584
		— Nordbahn St. Petersburg—Perm	05 55	— Afrika, Deutsche Schutzgebiete	09 585
		— dgl. St. Petersburg—Wologda—Wjätka	01 394; 02 160	— Berlin, Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen im Bezirk B., Genehmigung und Aufsichtführung	02 221
		— Nordsibirische oder Polar-E.	07 339		

	Seite
Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Deutsches Reich, neue Bau- und Betriebsordnung	05 34
--- Schmalspurbahnen, Statistik 1900 und 1901	03 391
--- dgl. 1902 und 1903	05 160
--- dgl. 1904 und 1905	07 267
--- dgl. 1906 und 1907	09 339
--- Deutsch-Ostafrika, Sigibahn, Schmalspurbahn	08 597
--- Deutsch-Südwestafrika, Otavibahn, Schmalspurbahn	08 601
--- Swakopmund-Windhuk, Schmalspurbahn	08 600
--- Dortmunder Kleinbahn	08 136
--- Java, Kleinbahnen	09 65
--- Kamerun, Viktoria-Pflanzungsbahn, Schmalspurbahn	08 598
--- Preußen, Eisenbahndirektionsbezirk Hannover, Erweiterung des Staatsbahnnetzes	09 268
--- Kleinbahnen, Ausführungsanweisung	02 481, 589
--- dgl., Nachtrag	06 555; 08 589; 10 513
--- dgl., elektrische, mit Gleichstrombetrieb, polizeiliche Anforderungen an den Bau und Betrieb	04 101
--- dgl. und Privatanschlußbahnen, Ausführungsanweisung	05 13
--- neue E. u. B. 02 88; 03 116; 04 206; 05 169; 06 192; 07 228; 08 183; 09 183; 10 228	
--- Privatanschlußbahnen, Ausführungsanweisung	02 481, 589
--- dgl., A., Nachtrag	06 555
--- Rußland, Sutschansche Zweigbahn	07 675
--- Schweiz, Davos-Filisur	08 579
--- dgl., Landwasserbrücke bei Wiesen	08 579
Eisenbahnbeamte s. Beamte, Dienstwohnungen.	
Eisenbahnbetrieb s. a. Eisenbahnen, Eisenbahnsignale, Eisenbahnstellwerke, Straßenbahnen.	
--- Abrufeinrichtung, elektrische, auf Bahnhöfen mit mehreren Wartesälen	09 223, 399
--- auf Bahnhöfen, Fernzeiger, elektrischer	02 97, 169, 176
--- Betriebsicherheit, Einrichtungen zur Erhöhung der B. auf den preussisch-hessischen Eisenbahnen	02 468
--- Bremsen, Suchlichts Streckenanschlag	07 228
--- Bremsversuche mit Güterzügen	04 130
--- Deckung liegen gebliebener Züge durch Magnesiumfackeln	02 468
--- Durchgangsbahnhöfe, Verwandlung in Blockstrecken	03 280
--- Fanggleise auf japanischen Bahnen, Erfahrungen	02 388
--- Fernsprecher für Block- und Streckenwärterposten	02 468
--- Gepäckabfertigung auf dem Bahnhof Quai d'Orsay in Paris	03 132
--- Geschwindigkeit englischer Schnellzüge	03 596; 04 268
--- Versuchsfahrten der Studiengesellschaft für elektrische Schnellbahnen	03 497, 531, 535, 543, 575, 599, 612; 04 268
--- Gleissperren, Rückführung, selbsttätige, von Gl.	10 56
--- Kopfbahnhöfe im Stadt- und Vorortverkehr, Leistungsfähigkeit	10 28
--- Kriegsbetrieb, deutscher, auf den französischen Eisenbahnen 1870/71	03 628
--- Luxuszüge, Große europäische L.-Gesellschaft	10 659
--- Sandgleis auf javanischen Bahnen	09 80
--- Versuche über die hemmende Wirkung von S.	08 258
--- Selbstfahrwagenbetrieb, Wirtschaftlichkeit	04 584
--- Stationsanzeiger mit zwei Namensbändern	07 400
--- Überholungsgleise beim zweigleisigen Streckenausbau	07 55, 112
--- Verschiebebahnhöfe, Anlage	03 174
--- Verschubdienst, elektrischer Gleismelder (Fernzeiger)	02 97, 176, 196

	Seite
Eisenbahnbetrieb, Verschubdienst, Zeichengeber im Bahnhof Ruhrort	01 511
--- Wagen-Anschließvorrichtung	04 280
--- Wagenbestand auf End- und Übergangstationen, bildliche Darstellung	05 308
--- Wagenschieber, Auers W.	09 376
--- Sarots fahrbarer W.	10 56
--- Thofehrs W.	01 468
--- Wolfs W.	02 536
--- Wagenwinde, Schinckels W. zum Ziehen von Eisenbahnwagen	02 304
--- Zugkreuzungstellen eingleisiger Bahnen	10 434
--- Zugrichtungszeiger, elektrisch betrieben, auf Bahnsteigen	09 344
--- Afrika, Britisch-Südafrika	10 342
--- Deutsche Schutzgebiete, Spurweiten, Wirtschaftsbereich der Feldspur von 0,60 m	10 164, 172
--- Kriegsbetrieb der südafrikanischen Eisenbahnen im Burenkriege	09 530, 544, 557; 10 71
--- dgl., Bauzüge und Panzerzüge	09 544, 558; 10 71
--- Amerika, zwei- und mehrgleisige Strecken in Nordamerika	06 4, 18
--- Baden, Schnellfahrversuche	04 268
--- Berlin, Stadtbahn, Versuchsfahrten mit neuen Lokomotivarten	03 496
--- Brasilien, Serrabahn, Seilbahnbetrieb	10 369
--- Chicago, Verschiebe- und Verteilungsbahnhof für den Güterverkehr	02 473
--- Dessau-Bitterfeld, elektrische Zuförderung	09 196
--- Deutsches Reich, Fahrdienstvorschriften	07 442
--- England, Nordostbahn, Selbstfahrerbetrieb Ost Hartlepool-West Hartlepool	03 64
--- Selbstfahrerbetrieb	04 188
--- dgl., Vorortbahnen	03 64, 507
--- Gioviabahn, elektrischer Betrieb auf der Strecke Pontedecima-Busalla	07 664
--- Italien	07 559
--- Japan	05 110
--- London, Untergrundbahnen, elektrischer Betrieb	01 612, 613
--- Luzern, Zeichengeberanlage auf Bahnhof L.	02 169, 176
--- Österreich-Ungarn, neue Betriebsvorschriften	05 135
--- Paris, Bahnhof Quai d'Orsay, Gepäckabfertigung	03 132
--- Preußen nebenbahnähnliche Kleinbahnen mit Maschinenbetrieb, Vorschriften	06 555
--- Rußland, Einwirkungen des Krieges	05 160
--- sibirische Eisenbahn, Luxuszüge Moskau-Irkutsk	02 404
--- dgl., Transbaikal-E., Transbaikal-Umgebungsbahn, Truppenbeförderung	04 132
--- dgl., Vergrößerung der Leistungsfähigkeit	04 232, 380
--- Schweden, Versuche mit elektrischem Betrieb	09 377
--- Siam	09 130
--- Wath (England), Verschiebebahnhof für Koblenzüge	07 395; 09 421
--- Wien, Stadtbahn, elektrischer Probebetrieb	07 35
Eisenbahnbrücken s. Betonbauten, Brücken.	
Eisenbahndämme s. Erdarbeiten.	
Eisenbahndirektion s. Verwaltungsgebäude.	
Eisenbahndrehkrane s. Krane.	
Eisenbahndurchlässe s. Brücken.	
Eisenbahneinfriedigungen, Verwendung alter Lokomotiv-Siederöhre	05 386
Eisenbahneinschnitte, Rutschungen im blauen Letten und ihre Beseitigung	08 286
Eisenbahnpfangsgebäude s. Bahnhöfe.	
--- Abrufeinrichtung, elektrische, für Warteräume	09 323, 399
--- Bahnsteighallen, Nachteile großer, weitgespannter B.	06 249
--- Nordamerika	06 516

	Seite
Eisenbahnpfangsgebäude, Fachwerkbauten im Direktionsbezirk Cassel	08 630, 642
--- Kleinbahn-Stationsgebäude im Kreise Hadersleben	02 493
--- Allendorf	08 631
--- Altona	02 590
--- Berleburg	08 644
--- Berlin, Bahnhof Botanischer Garten an der Wannseebahn	09 431
--- Bahnhof Putlitzstraße	09 433
--- Bahnhof Warschauer Straße	09 432
--- Bahnhof Yorkstraße	09 421
--- ehemaliger Hamburger Bahnhof, Umbau für das Verkehrs- und Bauseumum	06 648
--- Bleicherode	08 642
--- Boston, Hauptbahnhofshalle	06 517
--- Britisch-Südafrika	10 324
--- Mafeking	10 324
--- Ngamo, Bahnhofsgebäude im Tropengebiet	10 324
--- Ceylon	09 9
--- Charlottenhof bei Potsdam	09 430
--- Dam-Antwerpen, Verschiebung	08 310
--- Dänemark, neuere Bahnhofsgebäude	06 271, 284
--- Darmstadt, Hauptbahnhof	08 84, 86, 111, 116, 118, 121
--- Dresden-Neustadt	01 131
--- Düsseldorf, Ausstellungsbahnhof	02 301
--- Erkner	05 576
--- Essen a. d. Ruhr	03 490, 502
--- Friedrichsfelde-Ost	09 419
--- Gemünden a. d. Wohra	08 643
--- Großbodungen	08 631
--- Grunewald	09 418
--- Hamburg, Bahnhof Dammtor	04 405
--- Bahnhof Sternschanze	04 414
--- Hauptbahnhof	01 8, 52, 53, 65, 77, 89; 06 620, 632
--- dgl., Einweihung	06 636
--- Hannover, Erweiterung	09 650
--- Harleshausen	08 630
--- Heerstraßen-Bahnhof an der Vorortbahn Berlin-Spandau	10 540, 542
--- Hochwaldbahn Hermeskeil-Kirchberg	04 357
--- Japan	05 103, 108
--- Java	09 79
--- Kalk-Süd	10 221
--- Karlsruher	05 574
--- Karlsruhe, Hauptbahnhof, Eisenbetonbau	10 139
--- Koblenz	03 289
--- Kochem a. d. Mosel	05 380
--- Kölbe	08 642
--- Köpenick	05 574
--- Leipzig, Hauptbahnhof	02 47; 07 276, 288, 327, 357, 370
--- Lengenfeld	08 632
--- Lichtenberg-Friedrichsfelde	09 437, 439
--- London, Charing Cross-Bahnhof, Einsturz des Hallendaches	06 186, 442
--- St. Louis, Hauptbahnhofshalle	06 517
--- Ludwigshütte	08 631
--- Metz, Hauptpersonenbahnhof	02 243, 292, 295, 298, 316, 327; 04 234
--- Morbach (Hunsrück)	04 359
--- Mülheim a. Rh.	10 210
--- Paderborn, Caaseler Tor	08 644
--- Philadelphia, Pennsylvania-Eisenbahn, Bahnhofshalle	06 516
--- Pittsburg, Bahnhofshalle der Wabash-Eisenbahn	06 517
--- Rahnsdorf	05 575
--- Rennbahn im Grunewald an der Vorortbahn Berlin-Spandau	10 553
--- Röddenau	08 630
--- Sadowa	05 577
--- Schantung-Eisenbahn	05 493
--- Schöneberg, Bahnhof Ebersstraße	09 419
--- Siam	05 589; 09 129
--- Spandau, Vorortbahnhof	09 429
--- Spele	08 630
--- Teistungen	08 630
--- Traben-Trarbach	05 380
--- Treysa	08 645
--- Vohwinkel (Rheinland)	08 637
--- Washington, Zentralbahnhof, Bahnsteighalle	06 517

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahnempfangsgebäude, Wiesbaden, Hauptbahnhof	06 580	Eisenbahnfahrzeuge, Möllers Eisenbahnwagen mit Vorrichtungen zur Verhütung der Folgen von Zusammenstößen	10 498	Eisenbahnoberbau, Drehscheibenverlängerung auf dem Personenbahnhof Erfurt	08 364
Eisenbahnfähre s. a. Eisenbahntrajekte.		— Panzerzüge im Burenkriege 09 558; 10 71		— Fanggleise auf japanischen Bahnen 02 388	
— Saßnitz—Trelleborg	09 361	— Personenwagen, Abkühlung der Abteile und Zuführung frischer und gereinigter Luft	01 393	— Gleis, Betriebswirkungen	02 573
— San Franzisko, Hafen, Landebrücke der E.-F.	07 227	— — Aborte, Abfallrohr mit Windflügel zur Verhütung des Gegenzuges 05 99		— — Gegenkrümmungen	06 414, 442
Eisenbahnfahrpreise, Rußland, chinesische Ostbahn	02 540	— — Beleuchtung, elektrische, von D-Zügen	02 215	— — Umbau von Hauptgleisen	07 112
— — Erhöhung der E.-F.	02 108	— — dgl., elektrische, in England	03 225	— Gleisanlagen, Erfahrungen über Gl. 01 426	
— — Personenfahrpreise	08 212, 376	— — dgl. mit Fettgas, Sicherheit gegen Feuersgefahr	01 60	— Gleishöhen, Beziehungen zwischen Bogenform und Gang der Fahrzeuge	07 83
— Uganda-Bahn in Britisch-Ostafrika 08 103		— — Druckrahmen für Fallfenster	09 347	— Gleisentwicklungen, Grundsätze und Anordnungen	02 141, 152, 172
Eisenbahnfahrzeuge s. a. Elektrische Eisenbahnen, Lokomotiven, Straßenbahnen.		— — Entstäubungseinrichtungen	08 246	— Gleisheber, Gregorius' Gl.	10 280
— Achslager, Kemmerichs A. mit Fettschmierung	06 342	— — Fenster-Stabvorhänge	10 649	— Gleiskrümmungen auf amerikanischen Güterbahnhöfen	01 72, 200
— Anschließvorrichtung	04 280	— — Feuerschutzmittel	02 488	— — Eisenbahnbrücken in Gl., Mehrbelastung der Hauptträger durch Winddruck und Fliehkraft	10 550
— Beleuchtung, Spiels Gasglühlampe	10 674	— — Gasbeleuchtung, Invertglühlampen mit schwingbarem Brennerrohr, Pintachs Glühkörperhalter	06 466	— Gleislage in Kurven, zeichnerische Auftragungen zur Überwachung der Gl.	08 198
— Bremsen, Zur Frage der Güterzug-Br.	06 64	— — dgl., Pintachs Leselampe	06 586	— Gleisrichtung in Bogen	06 94
— — Hansens u. Hundevadts, Keil-Br. 10 204		— — Heizung durch den Abdampf der Lokomotive	10 8	— Gleisperren, Salings Vorrichtung zur selbsttätigen Rückführung von Gl. 10 56	
— — Lipkowskische Preßluft-Br. auf den französischen Eisenbahnen 01 136, 144, 149		— — Rückenlehne in der Hochlage als Schlaflager, Abstützvorrichtung 04 260		— Gleisverdrückung	06 415, 442
— — Luftdruck-Br., Normands Vorrichtung für Druckluftbehälter	03 472	— — Schlafwagen und Luxuszüge	10 659	— Gleisverlegungen bei Gegenkrümmungen für Schnellzugstrecken, Berechnung	03 110
— — selbsttätige Br. im Vereinigten Königreich	01 464	— — Türverschluß, elektromagnetischer	04 436	— Gleisverschiebung, Petermanns Vorrichtung	07 99
— — Versuche bei den Schnellfahrten zwischen Marienfelde und Zossen	03 599	— Pufferfederung, Hiestands Druckausgleichsvorrichtung	04 152	— Haarmanns Kritik des Eisenbahngleises (Bücherschau)	02 573
— — Wiehes Br.	06 545	— Radgestelle, verschiebbare, Verhütung des Schlingerns beim Durchfahren von Kurven	04 12	— Laschen, Melauns Kopflasche für stark ausgefahrene Schienenstöße bei Straßenbahnen	04 18
— — Zangenbremse	04 576	— Sandstreuer	06 266	— Sandgleise	08 259
— Bremsversuche mit Güterzügen	04 130	— — Sauveurs Druckluft-S.	09 160	— Schienen, Abnutzung, wellenförmige 05 64	
— einspuriges, durch Kreisel im Gleichgewicht gehaltenes Fahrzeug	09 404	— — Scholtes' S.	08 228	— — Gewicht der Sch. in Amerika	01 208
— Gang der Fahrzeuge, Einwirkung der Gleislage in Bogen	07 83	— — Selbstfahrer in England	04 188	— — Melauns Fräs-, Feil- und Hobelmaschine für im Gleis liegende Sch.	06 256
— Güterwagen, Achsenzahl der G. und Schienenstoß	01 94	— — Selbstfahrwagen, Wirtschaftlichkeit 04 584		— — Schienenstoff und seine Prüfung, insbesondere durch die Kugeldruckprobe	08 515, 09 176
— — mit auswechselbaren Achsen 02 552; 03 344		— Stationsanzeiger mit zwei Namensbändern	07 400	— — Terstegges Bohrvorrichtung	01 355
— — England, Erhöhung der Ladefähigkeit	03 120	— — Wagenschieber, Auers W.	09 376	— — Umrißzeichner	02 192
— — dgl., Kohlenwagen der Nordostbahn	03 122	— Zugstange, Hiestands Zug- und Stoßvorrichtung	04 152	— — Wandern der Sch. 05 554, 584; 09 8, 412, 676	
— — Entladetrichterwagen, Feststellvorrichtung für schwingbare Bodenklappen	06 128	— Afrika, Britisch-Südafrika	10 340	— — dgl., Dorpmüllers Vorrichtung dagegen	09 676
— — Fischers Rolltir für G.	02 512	— — Deutsche Schutzgebiete	09 585	— — dgl., Längsbewegung des Bahndammes	10 315
— — Herbrands als Selbstentlader benutzbarer G.	09 286	— — Dortmund, Kleinbahn	08 137	— — dgl., Mathés Klemmvorrichtung 10 76	
— Heizung mittels des Abdampfes der Lokomotive	10 8	— England, Selbstfahrer der Taff Vale Eisenbahn	04 188	— — dgl., Schüllers Vorrichtung dagegen	09 412
— — Hillischs Wasserabscheider für Dampf-H.	10 272	— — Rußland, Betriebsmittel	02 272	— Schienenbefestigung auf Holzschwellen, Hülsmanns Klammer	10 640
— — Kohlenwagen, Loensscher K. 04 361, 376		— — Lokomotiven, Statistik	09 560	— Schienennagel, Gra Rossers Sch. mit Sperrkeil	05 608
— — Trichter- (O. T.-) Wagen	04 361, 376	— — Uganda-Bahn in Britisch-Ostafrika 08 101		— Schienenständer für Schrifttafeln, Keeses Klauenplatten	01 356
— Kupplungen, Doppelkupplungen, Esches Auslösevorrichtung	10 448	Eisenbahnglitterschuppen, Verwendung alter Baustoffe	05 386	— Schienenstoß, Aufaufschienen, Erfahrungen mit der Stoßfangschiene	03 561, 643
— — Entkuppeln selbsttätiger K., Klattes Vorrichtung	07 411	— Berlin, Ostbahnhof	05 333	— — Beanspruchung des Sch., Einfluß der Achsenzahl der Güterwagen 01 94	
— — gefahrlose	09 511	— — Java	09 80	— — Beseitigung stark ausgefahrener Sch. bei Straßenbahnen	04 18
— — Janneysche selbsttätige Mittelkupplung, Einführung auf der ostafrikanischen Mittellandbahn	09 374	Eisenbahnhaltepunkte, Anlage von H. für geringen Verkehr an zweigleisigen Bahnen, Bestimmungen	05 175	— — Blattstoß mit Stützlaschen und Schwellenbrücken	04 68
— — selbsttätige, Krupps Auslösevorrichtung	05 604	Eisenbahnhochbauten s. a. Bahnhöfe, Dienstwohnhäuser, Eisenbahnempfangsgebäude, Lokomotivschuppen.		— — fester Blattstoß, Bauart Becherer-Knüttel	02 157
— — dgl., Krupps Auslösevorrichtung von Klauenkupplungen	05 64	— Wahl der Bauweise	07 599	— — Zur Frage des Sch.	05 75
— — Scharfenbergs Zug- und Stoßvorrichtung für Mittelpuffer-K.	09 584	— Berlin, neuere Stationsgebäude in und bei B.	09 418, 429, 437	— — Haarmanns Starkstoß-Oberbau 02 575	
— — Schrauben-K. auf den deutschen Schutzgebietbahnen	09 375	— Dänemark	06 271, 284	— — Jebens' Sch.	01 208
— — dgl., Handstange zum Bedienen der Haupt- und Notkupplung 06 402		— Kalk, Verschiebebahnhof K.-Nord, Aufenthaltsgebäude	10 230	— — Melauns Sch. mittels Stoßlaschen 09 526	
— — Übergänge-K., Krupps Feststellvorrichtung für den Schwenkkopf	05 560	— — dgl., Hauptdienstgebäude	10 229	— — Roths Sch.	04 624
— — Weissingers selbsttätige K. mit Kugelverschluß	10 523	— — dgl., Übernachtungsgebäude	10 230	— — v. Rutkowsky-Schefflers Fußverlängerung	03 98
— — Wilkes selbsttätige K.	07 264	— — Siam	09 129	— — Stoßverbindung auf eisernen und hölzernen Doppelschwellen 05 434, 452	
— — Langholzwagen, Mehlhorns Runge 08 263		Eisenbahnknotenbauten s. a. Betonbauten.		— Schienenstoßfrage in Amerika 07 298, 312	
— Lüftung, Steinles Luftabsaugvorrichtung	03 508	Eisenbahnkarten s. Karten.		— Schienenstoßunterstützung	07 120
— Metallbauplatte für Wände und Böden	04 496	Eisenbahnmuseum, Wien, k. k. historische Museum der österreichischen Eisenbahnen	02 372	— Schienenüberhöhung, zur Frage der Sch.	01 462
— Meyers elektrisches Fahrzeug mit in Laufkugeln angeordneten Motoren	09 655	Eisenbahnebenbauten, Verwendung alter Baustoffe	05 386	— Schwellen, eiserne Brückenschwellen der Eisenbahn Ismid—Angora 03 287	
		Eisenbahnoberbau s. a. Brücken.		— — Dolcskos Eisenbetonschwelle und Schienenbefestigung	08 475
		— Ausführung von Oberbauarbeiten durch die Eisenbahntruppe	08 550	— — Doppelschwellen	05 433, 452
		— Bettungsabschluß aus Eisen vor offenen eisernen Brücken	03 147, 388		
		— Bettungssieb	05 22		
		— Bettungsstoff, Steinschlag, Zerstörung bei Ausführung der Gleisunterhaltung	03 86		
		— Drehscheiben, elektrischer Antrieb 04 582			

	Seite
Eisenbahnoberbau, Schwellen, Eisenbeton-Schw., amerikanische, Bührer-Schw.	10 459
— dgl., amerikan. Kimbal-Schw.	10 459
— Gleise mit versetzten Schw.	03 544
— Kühnes Doppelschwellen zur Stoßunterstützung	04 72
— Lärchenholz-Schw.	04 388, 488
— Quebrachholz-Schw.	01 9
— Tränken der Schw. mit chemischen Schutzmitteln	10 475
— Verdübelung von Holzschwellen, Collets Hartholzdübel	04 44
— Verfüllung der Querschwellen	02 391
— Schwellendübel, Wilkes Schw.	09 164
— Schwellenschraube, mit durchbohrtem, geteiltem Gewindeschaf	04 596
— Algers Vorrichtung zum Einschrauben und Lösen	07 300
— Fages' Schw. mit Spannmutter	03 652
— in hölzernen Schw., Lakhovskys Befestigungsvorrichtung	06 589
— Sicherung des Gleises bei tonigem Untergrunde und Ausführungskosten	03 45
— Spurmaß, Petzolds Sp.	05 192
— Spurweite japanischer Eisenbahnen	05 102
— Straßenbahnen, Demerbes Oberbau	01 170, 235
— Streckenwerkzeug, Götz' Str.	08 320
— Überholungsgleise heim zweigleisigen Streckenausbau	07 55, 112
— Umbildung des Planums und der Bettung eines Eisenbahngleises	03 85
— Unterlagsplatte, gehärtete, aus Filz	10 160
— U. aus schmiedbarem Guß	09 286
— Versuchsfahrten der Studiengesellschaft für elektrische Schnellbahnen, Ergebnisse	03 497, 531, 535, 543, 575, 599, 612
— Verwendung alter Baustoffe zu Nebenbauten	05 386
— Weichen, Aufschneidvorrichtung, Bolands A.	09 500
— Bestimmung der Lage einer W. zur Verbindung mit einem gegebenen Punkte mittels Bogens ohne gerades Zwischenstück	05 244
— Doppelweiche, Anwendung der einseitigen D.	01 497
— Gauls Stellvorrichtung vom Wagen aus	01 296
— Manganstahl für Herz- und Kreuzungsstücke	09 286
— Paffens Vorrichtung zur Verhütung von Entgleisungen bei halbgeöffneter W.	03 330
— verkürzte Weichenstraßen, Anwendung von W. mit Herzstückkurven	02 16
— Weichenschloß, einfaches, und Doppelschloß mit Schlüsselbrett	04 248
— Weichenverbindung zwischen zwei nicht aus einem gemeinsamen Mittelpunkt beschriebenen Kreisbogengleisen	07 439
— Zugkreuzungstellen eingleisiger Bahnen	10 484
— Afrika, Britisch-Ostafrika, Ugandabahn	08 100
— Britisch-Südafrika	10 323
— Deutsche Schutzgebiete	06 85; 09 585
— südafrikanische Bahnen im Burenkriege, Zerstörung durch Minen	09 553; 10 71
— Amerika, Eisenbetonschwellen	10 458
— Oberbau-Ausstellung in Chicago	09 286
— Ceylon	09 8
— England, amerikanisches Urteil über englischen E.-O.	04 244
— Japan	05 103
— Java	09 66
— Schantung-Wisenbahn	05 480
— Siam	05 589; 09 116
Eisenbahnschranken, Bodechtels Schrankentreppe	10 496
— Hakenverschluß zur Verriegelung geschlossener E.-Schr.	05 92
— Möszbauers E.-Schr. mit seitlich bewegbarem Schrankenbaum	10 460
— Riecks Antrieb mit Selbstperrung	06 91

	Seite
Eisenbahnschranken, Schrifttafeln, Keeses Klauenplatten an Schienenständern	01 356
— Wegschränke mit Bewegungsfreiheit in senkrechter und wagerechter Ebene	01 119
Eisenbahnschwellen s. Eisenbahnoberbau.	
Eisenbahnsignale s. a. Elektrische Eisenbahnen, Eisenbahnstellwerke.	
— Blinklichtsignale, Hauptsignal für grünes Licht	02 538
— Theuerkorns Bl. für Armsignale	03 536
— Blockeinrichtungen, Grundsätze für die Ausführung der elektrischen Bl.	01 180; 02 468
— selbsttätige Streckenblockung mit Stromwender	02 265
— Blocksperrn, Vervollkommnung	07 134, 146
— Blockwerke, Einrichtung des Endfeldes	02 279
— Platos Zeitkontakt	10 296
— Siemens u. Halskes Stromschlußvorrichtung	01 84
— Verwandlung der Durchgangsbahnhöfe in Blockstrecken	03 280
— Webb u. Thomsons elektrischer Zugstab	02 252
— Drahtzug und Gestänge, Erfahrungen	01 632; 02 133
— Drahtzüge, Unterhaltung	03 205
— Druckknopfauflösung, elektrische, mit Wechselstrom	02 265
— Fahrstraßenauflösung bei Ausfahrten durch den Schienenkontakt mittels Stromwenders	02 264
— Fernzeiger, elektrische	02 97, 169, 176
— dgl., Zeichengeberanlage auf Bahnhof Luzern	02 169, 176
— Gleiskontakte, einseitig wirkende Gl.	06 363
— Heuners elektrische Signalfügelkuppelung	09 523
— Knallsignale, Knallkapeln und Leuchtsignale, Versuche	02 39
— Magnesiumfackeln zur Deckung liegender Züge	02 468
— Motorläutewerk mit Sichtsignal an Schienenkreuzungen	03 317
— Nachhaber für Signalstellungen	02 271
— Schienenkontakte, Jüdels Sch. mit elektromagnetischer Auslösung	01 438
— Stromwender für Wechselstrombetrieb	02 264
— Sicherungsanlagen mit Schlüsselabhängigkeit	04 248
— Signalarm, Aufenthaltvorrichtung mit Wechselstrom	02 264
— Glasfüllungen aus überfangenem Glase	03 231
— Signalfügel, rückseitige Beleuchtung	01 354
— Signalgläser, Prüfung der farbigen, insbesondere gelben S.	10 225
— Signallaternen für Haupt- und Vorsignale sowie für Wärtersignale, Einheitsausführungsformen	10 288
— Stellwerke, elektrisches St. des Ausstellungsbahnhofes Düsseldorf	02 305
— Erfahrungen	01 632; 02 133
— Preßluft-St. mit elektrischer Steuerung	04 167
— Sternlicht, Bahnhofs-Signale-Rücklichter	01 354
— Ulbrichts Bahnhofsblockung mit Zustimmungskontakten auf sächsischen Staatsbahnen	02 416
— Vorsignale, Abänderung der Vorsignallichter	02 121, 163, 189, 538, 549
— Beleuchtung der Signalscheibe	01 93
— Zeichengeber für den Vershubdienst im Bahnhof Ruhrort	01 511
— Zimmermann u. Buchlohs block-elektrische Fahrstraßenfestlegung durch verlängerte Druckstange	02 302, 416
— Zugkreuzungstellen eingleisiger Bahnhöfe	10 434
— Zurichtungszeiger, elektrisch betriebene, auf Bahnsteigen	09 344
— Afrika, Britisch-Südafrika	10 324
— Deutsches Reich, Signalordnung und einheitliche Ausführungsbestimmungen	07 442

	Seite
Eisenbahnsignale, England, Vorsignale, Änderung der Bauart	04 106
— Wath (England), Verschiebebahnhof, elektropneumatisch betriebenes Signal (Indicating signal)	09 423
Eisenbahnstationen s. a. Bahnhöfe.	
— Anweisung für das Entwerfen von E.-St.	05 347
Eisenbahnstellwerke, Abhängigkeits-schlösser, Sicherungen zwischen Weichen und Signalen	04 248
— Beleuchtung der Stellwerkkräume	02 523
— Blockeinrichtungen, Grundsätze für die Ausführung der elektrischen Bl.	01 180; 02 468
— Blocksperrn, Vervollkommnung	07 134, 146
— Drahtzug und Gestänge, Erfahrungen	01 632; 02 133
— Drahtzüge, Unterhaltung	03 205
— Elektrisches Luftdruck-St. nach Westinghouse	02 370
— Entwerfen von E.-St., Anweisung	05 347
— Fahrstraßensicherung, Muster Nienhagen	01 401
— Kraftstellwerke	08 439
— (Niederdruck-)Druckluft-St. der „International Pneumatic Railroad Signal Co.“	02 369
— Preßluft-St. mit elektrischer Steuerung (System Westinghouse)	04 167
— Streckenblockung auf eingleisigen Bahnen	05 622, 629
— mechanische Blocksperrn	06 400
— Weichenstellwerke, Erfahrungen	01 632; 02 133
— mit Drahtzugantrieb, Fangvorrichtungen, federlose F., Bauart Seyffert	01 221
— elektrisch betriebener Weichenantrieb des Ausstellungsbahnhofes Düsseldorf	02 309
— Nipkows Weichenhebel	01 514
— Kottbus, Preßluft-Stellwerk (System Westinghouse)	04 167
— Wath (England), Verschiebebahnhof, St. mit elektropneumatischem Weichenantrieb	09 423
Eisenbahntarife, Rußland, chinesische Ostbahn, Personenverkehr	02 540
— Erhöhung der Fahrpreise	02 108
Eisenbahntrajekte, Warnemünde-Gjedser, Seefähre	03 541
Eisenbahntruppen, Ausführung von Eisenbahnoberbauarbeiten durch die E.-Tr.	08 550
— Deutsche E.-Tr., Tätigkeit in China 1900/1901	02 169
Eisenbahntunnel s. Tunnel.	
Eisenbahnüberführung s. Brücken.	
Eisenbahnunfälle, Magnesiumfackeln bei liegen gebliebenen Zügen	02 468
— Personenwagen, Feuerschutzmittel	02 488
— Statistik	09 676
— Umsturz eines Eisenbahnzuges durch den Winddruck	04 240
— Amerika 1901/1902	03 88
— Deutsches Reich, Statistik 1902 u. 1903	05 159
— Japan, Tokaido-Staatsbahn, E.-U. im Kanaya-Tunnel	02 45
— Loire-Brücke bei Les Ponts-de-Cé, Fahrbahnzerstörung durch einen entgleisten Zug	08 164
— Rußland, Baikal-Umgebungsbahn	04 352
— Statistik der E.-U.	02 476; 03 399; 04 436; 09 676
— Siam	08 544
Eisenbahnverkehr s. a. Eisenbahnen, Statistik.	
— Gepäckabfertigung auf dem Bahnhof Quai d'Orsay in Paris	03 132
Eisenbahnverwaltungen s. a. Beamte.	
— Afrika, südafrikanische Eisenbahnen im Burenkriege	09 531; 10 71, 82
— Bayern, Neuordnung der E.-V., Verkehrsministerium	03 502; 07 33
— Deutsche Kolonien, Südwestafrika, Leiter der Kaiserl. Eisenbahnverwaltung	02 563
— Preußen, Dienststellen, örtliche, bei den Staatseisenbahnen, Amtsbezeichnung	10 641

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahnverwaltungen, Preußen, Eisenbahn-Zentralamt, Auskunftstelle über die Beschäftigung der Unternehmer von Tiefbauarbeiten im Bereich der Staatsbauverwaltung	10 281	Eisenkonstruktionen, Dächer, Auflagedrucke, zeichnerische Ermittlung	01 635	Eisenverbände, Stahlpanzerung für Tresormauerwerk	09 139
Eisenbahnviadukt s. Schwebebahn.		— — Pfitzen aus L-Eisen, graphische Ermittlung der Profilaummer	04 69	— Amerika, Herstellung von E. in Brückenbauanstalten	06 264
Eisenbahnvorarbeiten, Erdarbeiten, Altertumsfunde, Schonung und Bergung	03 585	— — Federgelenk für Binder und Hängestange im Scheitel	01 331	— London, Bahnhof Charing Cross, Hallendach, Einsturz	06 186, 442
— Erdmassenermittlung	05 207	— Eisenfachwerk für Uferbefestigungen, Bruchigkeit und Schweißbarkeit des Flußeisens, Erfahrungen	07 214	Eisgang, Eisverhältnisse im Flutgebiet	07 456
— — Anwendung des Zwischenprofils	04 556	— Festigkeitsversuche	09 66, 437, 505; 10 570, 596	— Preußen, Eiswachtdienst	03 465
— — Herstellung des Flächenprofils auf zeichnerischem Wege	07 217	— Feuerschutzmittel für E., Musterbuch	02 438; 07 460, 462	Eisfabrik, Nanheim, Kurbad	09 145
— — Querschnittsinhalte von Balkenköpern, Coulmas' Profilmaßstab	03 249	— Feuersichere Umkleidung freiliegender E. in Warenhäusern	02 266	Eisperre der Niagarafälle	09 244
— — Verteilungsprofil, geschichtliche Entwicklung des Verfahrens	01 104	— Flachisenstäbe, ausgebogene, Nachspannen mittels des Thermitverfahrens	10 158, 302	Eisverhältnisse, norddeutsche Stromgebiete	10 24, 147
— Ermittlung von Flächenprofil, Grundrwerb und Böschungsausmaß, Allitschs Verfahren	06 118, 140	— Gegliederte Stäbe, Knickfestigkeit	09 110	Eisversetzungen, Ursache zur Bildung von E.	01 194
— Längenschnitt von Bahnlagen, zeichnerische Ermittlung	03 156	— Knicksicherheit ebener Bleche	09 93, 151	Elastische Linie s. Festigkeit, Kulekfestigkeit.	
— Tachymeter, Pullers Schiebe-T. für lotrechte Lattenstellung	03 206	— Kuppel, Berlin Reichstagshaus	01 201, 209, 224, 487; 02 37, 110	Elastizität, Beton mit Eiseneinlagen oder Eisenumhüllung, Fließen des B. unter Druck	06 24, 117
— Afrika, Deutsche Schutzgebiete	08 85	— — Düsseldorf, Industrie- und Gewerbeausstellung 1902, Hauptgebäude	02 263, 622	— Körper von gleichbleibender E., ideales Elastizitätsgesetz	02 134
— Berlin—Heerstraße—Spandau, Vorortbahn	10 539	— Luftschiffhallen, Breests Schiebtor	10 580	Elastizitätsgrenze s. Festigkeit.	
Eisenbahnwarte, Verwendung alter Baustoffe für untergeordnete Haltestellen	05 387	— — mit zeitweise entfernbar oder abschließbarem Dach	10 32, 532	Elbe, obere E. bei Rathen, Regulierung, Stechers Bauweise	06 338
Eisenbahnwärterhaus, Verwendung alter Baustoffe	05 386	— Masten für elektrische Straßenbeleuchtung	09 436	— Regulierung der Unterelbe von Hamburg bis Nienstedten	02 338, 351, 357
Eisenbahnwerkstätten, Kiel	01 330	— Mauerranker mit geköpftem Splint	09 132	— Schlickgehalt des Wassers bei Brunsbüttel	06 201
— Ugandabahn in Britisch-Ostafrika, Wasserbehälter in Makindu	08 100	— Muffenverbindung für Eisen- und Stahleinlagen im Mauerwerk	04 84	— Vertiefung und Befestigung der Unterelbe	06 108
— Wath (England), Verschiebebahnhof, offener Wasserbehälter	09 424	— Nietung mittels Preßluft	09 464	Elbe-Trave-Kanal, Doppeldrehbrücke bei Siems	03 555
Eisenbahnwegübergänge s. a. Eisenbahnschranken.		— Nietverbindungen, Niete mit und ohne Versenk, Festigkeitsversuche	09 66, 437, 505	Elberfeld, Amtsgericht	09 578
— Azetylenbeleuchtung an E.-W.	09 582	— Rosteinlagen in Botendecken und Betongewölben, Drüberts Handbiegewerkzeug	07 688	— Bebauungsplan für das Gelände Am Katernberg und Hasenberg	07 477
Eisenbahnwerkstätten, Internationale Schlafwagen- und Große Europäische Luxuszüge-Gesellschaft	10 659	— Schneidverfahren bei Eisenteilen mittels Sauerstoffstromes	09 148	— Provinzial-Hebammenlehranstalt	06 145, 160
— — Köln-Nippes, Hauptwerkstatt, Zeitsignal- und Feuerlärmanlage, elektrische	10 134	— Sicherheitstor der Hafenschleuse in Harburg	02 595	— Schwebebahn Barmen—E.—Vohwinkel, Ausführung und Betrieb	02 413
— Preußen, Einführung des deutschen Bohrkegels	10 649	— Spannungen, zulässige, im Hoch- und Brückenbau	10 569, 595	— Straßendurchbrüche und Straßenregelungen	07 142, 161
Eisenbahnwesen, Internationaler Kongreß in Washington	05 311	— Standsicherheit, Verantwortlichkeit der Beamten der Hochbauverwaltung	03 593	— Wohnhäuser, Haus Meyer-Leverkus	01 280
— Verkehrs- und Baumuseum in Berlin	06 649	— Träger, Puls' Gitterträger	04 76	Elektrische Anlagen, Maßnahmen bei Bränden	10 460
— Bayern, Verwaltungsordnung	07 33	— Treppen, Puls' schmiedeeiserne Tr. nebst Wangenträgern	04 76	Elektrische Beleuchtung s. Beleuchtung.	
— Preußen, Vorlesungen über E.	01 175, 504; 02 172, 516; 03 176, 519; 04 206, 535; 05 227, 508; 06 211, 541; 07 218, 560; 08 224, 240, 556; 09 216, 547; 10 208, 560	— — Sterns Gelenktreppenwange	02 432	Elektrische Eisenbahnen s. a. Drahtseilbahnen, Eisenbahnbetrieb, Straßenbahnen, Untergrundbahnen.	
— Rußland, Verkehrsverbesserungen	03 124	— Vergitterung von Druckstäben	08 336, 352, 562, 622, 676; 09 147	— Bau- und Betriebsvorschriften für Straßenbahnen	06 555
Eisenbahn-Zentralamt s. Eisenbahn-Verwaltung.		— Vertragsabrechnungen von größeren zusammengesetzten E., Zugrundelegung des Rechnungsgewichts statt des eigentlichen Gewichts	10 421	— Einschienige elektrische E.	01 262; 02 414
Eisenbau s. Eisenkonstruktionen.		— Berlin, Dom, Kuppel	05 140	— Entwicklung des städtischen Schnellverkehrs	04 468
Eisenbauten s. a. Eisenkonstruktionen.		— — Halle der Turbinenfabrik der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	10 25	— Zur Frage der elektrischen Schnellbahnen	05 163, 392, 424, 473, 560
— Eisenfachwerke, de la Sauce u. Kloss' Walzeisenrippe	02 72	— Frankfurt a. M., Pflanzenhäuser im Palmengarten	07 288	— Kopfbahnhöfe im Stadt- und Vorortverkehr, Leistungsfähigkeit	10 28
— Festigkeitsversuche an Eisenbrücken- und Hochbauten	09 66, 437, 505	— Neukölln (Rixdorf), Gasanstalt, Behälterturn	04 97	— Meyers Schnellbahnwagen mit in Laufkugeln angeordneten Motoren	09 655
Eisenbauwerkstätten, amerikanische	07 514	— Paris, Eiffelturm, Bewegungen der Spitze	10 255	— Pläne und Zeichnungen, anzuwendende Bezeichnungen	06 560
Eisenbeton, Eisenbetonbauten, s. a. Beton, Betonbauten.		— Wath (England), Verschiebebahnhof, offener Wasserbehälter	09 424	— Scherls einspuriges, durch Kreisell im Gleichgewicht gehaltenes Fahrzeug	09 401
— E. oder Betoneisen?	08 184	Eisenportlandzement s. Zement.		— Schnellbahnen, Studiengesellschaft für elektrische Schn., Versuche	01 569
Eisenbleche s. Eisen, Eisenfachwerk, Eisenkonstruktionen, Eisenverbände.		Eisenverbände, Anstrichmittel, Versuchsergebnisse	06 23	— Schienenverbindung, leitende	03 184
Eisenbrücken s. Brücken, Verdingungswesen.		— Filzramers Sprossenkreuzung für schmiedeeiserne Fenster	07 680	— Sicherheitsvorschriften für elektrische Straßenbahnen und straßenbahnähnliche Kleinbahnen	06 560
Eisenhochbauten s. Verdingungswesen.		— Lolats Abstandhalter für Eisenbetoneinlagen	09 80	— Stadtschnellbahnen, Wirtschaftlichkeit	08 8
Eisenkonstruktionen s. a. Betonbauten, Brücken, Dächer, Eisenverbände, Fachwerk, Festigkeit, Feuersicherheit, Träger.		— Lolats Zugeisen- und Scherbügeleinlagen für Betonbalken	07 620	— Straßenbahnen, Unfälle, neue Form der Wagen	01 107, 132
— Anfertigung, Lieferung und Aufstellung von größeren zusammengesetzten E., Vertragsbedingungen	09 505	— Mannstaedts Sprossenwerk für Oberlichter und Fensterverglasungen	10 44	— Streckenstromschleifer	06 84
— Ankereisen, gelochtes A. für Bauzwecke	01 260	— Nietlöcher, Herstellung in nordamerikanischen Brückenbauanstalten	06 264	— Stromabnehmer, Kranz' Gabellager für Stromabnehmerrollen	07 355
— Anstrichmittel, Versuchsergebnisse	01 74; 02 219; 04 457; 06 23	— Rostbildung, Druckwirkung des Rostes	06 442	— — Rühliches Str. mit drei hintereinanderliegenden Rollen	04 400
— Dachbinder, Stoßblasen am Untergurt	10 234	— Schienengeländer, Dudziks Winkelisen	08 564	— Stromabnehmerrolle, Berlingers Vorrichtung gegen das Entgleisen	09 664
— — Vorschriften für die Berechnung	10 570	— Spundwände aus Bogenblechen, Langs Hängeblechbohle	08 656	— — Thates Str. mit Vorrichtung gegen Entgleisung	04 180
		— Sp. aus Formeisen und Bogenblechen	06 117, 178, 180, 446; 09 434	— Stromzuführung, oberirdische, Stromabnehmerrolle	02 256
				— Studiengesellschaft für elektrische Schnellbahnen, Versuchsfahrten	01 569; 03 497, 531, 535, 543, 575, 599, 612; 04 268
				— Teilleiter, Kinglands T. für elektrische Straßenbahnen	05 412

	Seite
Elektrische Eisenbahnen, Versuchsbahn auf der Berliner Gewerbeausstellung 1879, 25-jähriger Gedenktag	04 327
— Versuchslokomotive von Ganz u. Ko. bei Budapest	02 252
— Barmen—Elberfeld—Vohwinkel, einschienige Schwebebahn	01 270
— — dgl., Ausführung und Betrieb	02 413
— Bayern, Verwertung von Wasserkraften	09 539
— Berlin, Nord-Süd-Stadtbahn	03 458
— — elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske, Betriebseröffnung	02 155
— — dgl., Haltestelle „Bülowsstraße“	02 78
— — dgl., Haltestelle „Hallesches Tor“	02 54
— — dgl., Haltestelle „Nollendorfplatz“	02 127
— — dgl., Haltestraße „Prinzenstraße“	02 238
— — dgl., Tunnel am Potsdamer Platz	01 5
— — dgl., Weiterführung nach Westend	03 17
— — Schwebebahn Gesundbrunnen—Alexanderplatz—Neukölln (Rixdorf), architektonische Ausbildung des Bahnviaduktes	06 550
— — dgl., Nord-Südbahn	03 4
— — Untergrundbahn nach Westend, Eröffnung	08 167
— — dgl., Bahnhof Bismarckstraße	08 168
— Bologna—San Felice	02 240
— — Personentriebwagen	02 243
— Chiavenna—Colico—Lecco mit Abzweigung Colico—Sondrio	02 242, 252
— — Elektrische Güterzuglokomotive	02 253
— — Oberleitung, Anordnung über Weichen	02 242
— — Personentriebwagen	02 243
— — Selbsttätige elektrische Preßluftbremse	02 252
— Dablen, Schnellbahn Berlin—D.	09 31
— Hamburg, Schwebebahn	03 466
— — Stadt- und Vorortbahnen	02 65
— Leipzig, Straßenbahnen	04 139
— London, Untergrundbahnen, Verkehr	10 91
— — Untergrundbahnnetz, Ausbau	01 613;
— — Unterstraßenbahnen	03 135
— — Zentrallondon—Tiefbahn, Erschütterungen	01 239; 02 107
— Mailand—italienische Seen	02 252
— — Hochspannleitung und Arbeitsleitung	02 254
— Mailand—Monza	02 225
— Manchester—Liverpool, einschienige elektrische E.	01 262, 383; 02 414
— Neuhaus—Senne, Motorläutewerk mit Sichtsignal an einer Schienenkreuzung	03 317
— Newyork, Untergrundbahn	04 575
— Paris, Stadtbahn	01 531, 543, 580
— — dgl., Lichtsignale	01 580
— — dgl., Triebwagen	01 545
— — dgl., Untergrundstation an der Place de l'Étoile	01 545
— — dgl., Viadukt der Nordringlinie	01 580
— Preußen, Kleinbahnen mit Gleichstrombetrieb, polizeiliche Anforderungen an den Bau und Betrieb	04 101
— Schöneberg, Untergrundbahn	10 625
— Schweiz, Berninabahn	08 580
— Fortschritte auf dem Gebiete der elektrischen Fernbahnen (Bücherschau)	09 224, 377
Elektrischer Ferndrucker, Pollák-Virág-scher Schnelltelegraph	03 101, 116, 140, 496
— Berlin, F. im Stadtverkehr s. Eisenbahnbetrieb, Eisenbahnsignale.	03 496
Elektrische Fernzeiger s. Eisenbahnbetrieb, Eisenbahnsignale.	
Elektrische Heizungen s. Heizungen.	
Elektrische Kraftübertragung, Adda, Wasserkraft- und Elektrizitätswerke bei Paderno und bei Trezzo	05 528
— Kaukasien, Terekfluß- und Goktschases-Wasserfälle, Ausnutzung	10 659
— Niagara-Kraftanlage der Elektrizitätsgesellschaft von Ontario	06 301, 304; 09 572
— Snoqualmie-Fälle (Nordamerika), Nutzbarmachung der Wasserkraft	01 119

	Seite
Elektrische Kraftübertragung, Tessin, Wasserkraft- und Elektrizitätswerke bei Vizzola-Ticino	02 143
— — dgl. bei Vizzola und Turbigo	05 528
Elektrische Leitungen s. Fernsprechleitungen.	
— Dosenschalter, Voigt u. Haefners D.	05 352
— Emaildraht	06 180
— Kurzschlußvorrichtung, Sicherung gegen Stromüberlastung	05 496
— Mannesmanns röhrenförmiger Mast	06 370
— Niagarafälle, Ontario-Kraftleitung	09 572
— Sachs' Kanalrinne	09 56
— Sicherheitsvorschriften für Straßenbahnen und straßenbahnähnliche Kleinbahnen	06 564
— Siemens u. Halskes Abzweigdose	01 380
— Starkstromanlagen, polizeiliche Anforderungen an nicht Bahnbetriebszwecken dienende St. zum Schutze vorhandener Reichs-Telegraphen- und Fernsprechleitungen	09 265
— Starkstromleitungen, Vorschriften	01 624
— Stromführende L. in niedrigen Bahntunneln, Sicherheitseinrichtung gegen das Berühren	09 248
Elektrischer Luftbefeuchter, Prötts Bauart	05 508
Elektrischer Schiffszug s. Schifffahrt.	
Elektrische Schmelzung	08 203
Elektrische Schweißung, Thompsons Verfahren	04 23
Elektrische Signale, Köln-Nippes, Kgl. Eisenbahn-Hauptwerkstätte, Zeitsignal- und Feuerlärmanlage	10 134
— Spandau, Leuchtfeuer für Luftschiffe	10 654
Elektrische Treidelokomotiven s. Lokomotiven.	
Elektrische Wellen im Nebelsignaldienst	09 570
Elektrizität, Leitsätze für Herstellung und Einrichtung von Gebäuden zur Versorgung mit E.	10 460, 545
Elektrizitätswerke s. Kraftwerke.	
— Adda, Wasserkraft- u. E. bei Paderno und Trezzo	05 528
— Berlin, elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske, Kraftwerk an der Trebbiner Straße	02 239
— — Kohlenverladevorrichtung für das Kraftwerk „Moabit“	02 259
— Dresden, Fernheiz- u. E.	01 47; 04 250
— Heysham, Hafen, Kraftwerk	05 518
— Naheim, Kurbad	09 145
— Schweiz	04 616
— Tessin, Wasserkraft- und E. bei Vizzola und Turbigo	05 528
— Urftalsperre, Kraftwerk bei Heimbach a. d. Ruhr	05 228
— Vizzola-Ticino, Wasserkraft- u. E.	02 143
Elektrogas	09 205
Elektrolitgas	09 205
Elevatoren, Boldts fahrbarer E.	02 312
Ellas, H., Die Lösung von Gleichungen dritten Grades auf dem Rechenschieber	03 559
Ellekilde (Seeland), Landhaus Ellestuen	07 482, 485
Ellen bei Bremen, St. Jürgen-Asyl	04 217
Ellerbek bei Kiel, Fischerhafen	09 142
— Fischerwohnhäuser	09 143
Elsaß-Lothringen s. Beamte, Prüfungen.	
Elsters Hochmastlaterne	10 179
Elwitz, E., Zur Berechnung schwach gekrümmter elastischer Bögen	05 410
— Bestimmung der Einflußlinien für die Kantenpressungen beim Vollwandbogen mit zwei und drei Gelenken	06 154
— Die Knicksicherheit der Druckgurte offener Brücken	09 563
Elz (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkhaus	09 259
Emden, Brikettfabrik, Verladebrücke mit Fördergurt und Drehkran mit Selbstgreiferbetrieb	06 240
— Seehafen	04 109
— — Eröffnung	01 386
Emerys Druckprüfmaschine	09 524
Emmerich, J., in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	04 217
— — zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 106

	Seite
v. Empergor, Fritz, Über Zugrisse im Balken aus Eisenbeton	08 126
Empfangsgebäude s. a. Bahnhöfe, Eisenbahnenempfangsgebäude.	
— San Franzisko, Hafen, Landungsanlage der Personenfähren	07 227
Emporen, Kirchen, hölzerne E.	03 595, 597; 06 644
— — Altsorge, evangel. K., hölzerne Orgelbühne	10 414
— Fürstenwalde a. d. Spree, St. Marien-Domkirche	10 578
— Gröningen, St. Martinikirche, Doppel-E.	05 19
— Neumarkt (Schlesien), Fachwerkkirche mit zweigeschossiger E.	07 555
Ems, Befeurung des Außenfahrwassers	04 109
— Hochwasser, Vorbeugung gegen H.	02 424
— hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung der E. und Weser (Bücherschau)	02 496
Ems-Weser Kanal	05 182
— Wasserstraßenbeirat	08 70
Emscher, Vorflutregelung und Abwasserreinigung im Emschergebiete	04 127
Emschertal, Entwässerung	01 321; 02 396
Ende, Hermann, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 64
— — Verleihung der Verdienstmedaille	06 70, 73
Ende, Hermann, in Berlin †	07 441
— — Gedächtnisfeier des Architektenvereins in Berlin und der Vereinigung Berliner Architekten	08 146
Engel, Neueindeckung des großen Turmes am Schlosse in Montabaur	08 287
Engelbrecht, Zur Fenstergröße unserer Schulklassen	10 351
— Die neue Kirche in Magdeburger forth	02 585
Engelmann, Die Vereinigung für staatswissenschaftliche Fortbildung	10 350
Engels, H., Die Anstalt zur Prüfung von Schiffswiderständen und hydrometrischen Instrumenten in Dresden-Übigau	05 272
— Zur Berechnung der Bohlwerke	03 273, 649
— Eine neue Formel zur Ermittlung der mittleren Geschwindigkeit in natürlichen Wasserläufen	10 398
— Professor August Frühling †	10 427
— Geschwindigkeitsformel von M. Matkiewicz	10 646
— Das volkswirtschaftliche Seminar für Bauingenieure an der Technischen Hochschule in Dresden	08 495
— Zur Theorie der Schleusenkörper	05 275
— Versuche über die Aufschlickung der Mündung des Kaiser-Wilhelm-Kanals bei Brunsbüttel	06 201, 427
— Versuche über die Räumungskraft des fließenden Wassers	08 105, 144, 677
— Der Grundbau. Von L. Brennecke (Bücherschau)	06 278
— Kostenberechnungen für Ingenieurbauten. Von Scheck (Bücherschau)	09 588
— Massentransport. Von M. Buhle (Bücherschau)	08 272
— Seehafenbau. Von F. W. Otto Schulze (Bücherschau)	10 616
— Das Wassergesetz für das Königreich Sachsen vom 12. März 1909. Erläutert von Aug. F. Meyer (Bücherschau)	10 408
Engelber, Fr., in Karlsruhe zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 628
— Über die Berechnung statisch unbestimmter Systeme	07 606
— Zur Bestimmung der ungünstigsten Laststellung mit Hilfe der Einflußlinien	02 510
— Eigengewichte von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	09 272
— Über den Einfluß von Wärmeänderungen auf Bogenträger mit zwei Gelenken	07 155
— Einflußlinien für wandernde Lastmomente	10 647

	Seite		Seite		Seite
Engeßer, Fr., Zum Einsturz der Brücke über den St. Lorenzstrom bei Quebec	07 609	Entwässerung, Regen- und Abflußmengen bei großen Regengüssen, Bedeutung für die Leistungsfähigkeit von Stadtentwässerungen	07 321, 328	Erdoberfläche, Einwirkung des Bergbaues auf die E.	02 137, 154, 303, 356, 456
— Über das Elastizitätsgesetz bei Körpern von gleichbleibender Elastizität (Ideales Elastizitätsgesetz)	02 134	— Schöpfvorrichtung zum Reinigen von Schlammgruben	05 512	— — Schutzmittel	05 621; 06 20, 323
— Über den Festigkeitszuwachs von Beton mit dem Alter und seine Verwendung bei Eisenbetonbauten	08 593	— Abukir-See in Ägypten, Trockenlegung und Urbarmachung	10 471	Erdöl, Maikop im Kubangebiet Kaukasiens, Erschließung des Quellengebietes	10 451, 672
— Über die Knickfestigkeit von Rahmenstäben	09 136	— Athen, Abflußkanal des Eoneakronos-Beckens	05 557	Erdreich, Eindringen der Hitze brennender Trümmer in darunter liegendes E.	07 572
— Die Knicksicherheit der Druckgurte offener Brücken	09 178	— Chicago	05 561; 06 269	Erdwachs, Dichtung von Altanen und Terrassen durch Einlassen von E.	04 476
England, Arbeiterwohnungsfrage, Anlage von Gartenstädten	05 120, 133	— Entwässerungskanal	08 648; 09 606	Erdwalze s. Erdarbeiten.	
— Attachés, Technische, Berichte der preußischen Techn. A.	01 237; 02 333; 03 249	— Emschergebiet, Vorflutregelung	04 127	Erfurt, Christianenheim	10 666
— Eisenbahnen, Geschwindigkeit von Schnellzügen	03 596	— Emschertal	01 321; 02 396	— Friedrich-Wilhelms-Platz, Ausbildung	01 631
— — Great-Zentralbahn, Verschiebebahnhof Wath	09 421	— Kiel-Wik, Tropffilteranlage für Abwasser	06 102	— Handwerker- und Kunstgewerbeschule	05 318
— — Mersey-E., elektrischer Betrieb	03 260	— Kopenhagen, Dücker unter dem Hafen	07 274	— Kirchen, St. Thomas-K.	04 27
— — Oberbau, amerikanisches Urteil über denselben	04 244	— Mesopotamien	10 253, 266	Erhaltungsarbeiten s. a. Ausgrabungen, Baudenkmäler.	
— — Selbstfahrerbetrieb auf Vorortbahnen	03 64, 507	— Wankumer Heide	08 613	— Kirchen, Trockenhaltung und Trockenlegung feuchter Wände	05 152, 190
— — Unterseeische Verbindung zwischen E. und Frankreich	07 34	— Ephesos, Ausgrabungen	09 188	— Heidelberg, Schloß, Friedrichsbau	03 399; 04 1, 14; 05 543
— — Vorsignale, Änderung der Bauart	04 106	— Eppers hydrometrischer Flügel	06 212	— — dgl., Otto-Heinrichs-Bau	03 73, 159; 04 284; 05 495, 543; 06 298; 10 50, 371
— Eisen- und Stahlindustrie, Normalprofile	02 40	— Erbs Dübelstein	01 372	— Wiener-Neustadt, Militär-Akademie, Wappenstein der Burgrkirche	03 124
— Kirchen, neuere kirchliche Baukunst	01 258	Erbe, Die Navigationschule in Hamburg	06 448	— Ulm, Münster	08 236
— Krankenhäuser	10 118, 121, 128	— Neuere Staatshochbauten in Hamburg	09 613, 621, 628	Erholungsanlagen s. Parkanlagen.	
— Landhäuser, neuere	08 217, 225, 229	Erdarbeiten s. a. Rutschungen.		Erholungsanlagen s. a. Heilanstalt, Heilstätten.	
— Patentgesetz	08 595	— Altertumsfunde bei E., Schonung und Bergung	03 587	— Krummhübel, Charlottenheim	03 178
— Portlandzement, Normen für einheitliche Prüfung	05 321	— Arbeitsbahnen, Feststellvorrichtung für Muldenkipper	05 252	— Wilhelmshaven, Seemannshaus	03 337, 341
— Schankwirtschaften, Betrieb durch gemeinnützige Gesellschaften	02 67	— Aushub tiefer Baugruben, Verwendung von Dampfplagwinden	10 283	— Erholungstätte, Wiesbaden, Wald-E.	07 79
— Straßenlokomotiven, Verkehrsgesetze	04 313, 318	— Bodenbewegung mittels Wasserspülung	01 560	Eriekanal, elektrischer Schiffszug	06 495, 571, 666
— Techniker, Ausbildung zum Ingenieur	03 248, 272	— Bodenuntersuchungen vor Ausschreibung von E.	10 282	— Umbau	03 220, 296; 04 11; 07 7, 508; 08 123; 10 242
— Wasserstraßen, Kgl. Kommission für Kanäle und W., Besichtigung von Binnenwasserstraßen in Deutschland	07 350	— Dammschüttung aus angeschwemmter Bodenmasse	01 560	Eriesee, Regelung des Wasserspiegels	02 79; 05 593
— Wohnhausbau der Gegenwart	01 20; 02 628	— Dichtung von Boden, Motorwalze	10 7, 671	Erinnerungsfeier s. Gedächtnisfeier.	
— Wohnhäuser, örtliche Bedingungen der Hausanlage	02 475	— Ermittlung von Flächenprofil, Grunderwerb und Böschungsausmaß, Allitschs Verfahren	06 118, 140	Erinnerungszeichen, Hessen, E. für die Beamten und Bediensteten der Staatseisenbahnverwaltung	05 594
— Bodenaufteilung, städtische, und ihre Vergleichung mit deutschen Einrichtungen (Bücherschau)	09 81	— Förderbänder für Erde, Kies und Sand	02 245	— Preußen, E. für die Bediensteten der Staatseisenbahnverwaltung	05 69
Ennepetalssperre	07 168	— Hängebrücke als Schüttgerüst	02 354	Erker, Berlin, Gemeindeschule in der Grenzstraße, Direktorenwohnhaus	01 618
— Vergrößerung	09 552	— Massenermittlung	04 290; 05 207	— — Märkisches Museum, Renaissance-E.	08 400
Enteisung, Altwasser (Schlesien), Wasserenteisungsanlage	05 166	— — Anwendung des Zwischenprofils	04 556	— — Standesamt an der Fischerbrücke	01 486
— Pr. Stargard, Landgestüt, Wasserenteisungsanlage	01 519	— — Ausschachtung eines Brückenpfeilers	04 342	— München, Volksschulhaus an der Flurstraße	08 214
Entgleisung s. Eisenbahnoberbau, Eisenbahnunfälle.		— — Herstellung des Flächenprofils auf zeichnerischem Wege	07 217	Erkner, Bahnhof	05 576
Entseuchung, Abwasser, Mischvorrichtung, selbsttätige, für Desinfektionsflüssigkeit und A.	10 639	— — M.-Verteilungsprofil, geschichtliche Entwicklung des Verfahrens	01 104	Erlasse, amtliche, s. 1. Seite unter den Amtlichen Mitteilungen.	
Entstäubungsanlagen für Eisenbahnpersonenwagen	08 246	— — Querschnittsinhalte von Bahnkörpern, Coulmas' Profilmastab	03 249	Erlinghagen, Osw., Amerikanische Eisenbauwerkstätten, von Dr. Jung, H. Reißner (Bücherschau)	07 514
Entwässerung s. a. Kanalisation, Rohrleitungen.		— — Wegerampen	04 598	Erndtebrück (Reg.-Bez. Wiesbaden), Pfarrkirche	09 275
— Abwasser, bakteriologische Klärung der A.	01 576	— — zeichnerische, von Dammkörpern	09 195	Ernennungen s. Auszeichnungen.	
— Aufspeicherung von Wasser in Flußstrecken mit Grundwasserbecken, Vogts Verfahren	10 498	— Verdichtung von Tiefbauarbeiten im Werte von 100 000 Mark und mehr	10 281, 421	Erneuerungsarbeiten, Dienstwohnungen, Herrichtung und Ausstattung beim Wechsel in der Besetzung der Stellen	10 269
— Berücksichtigung bei Aufstellung von Bebauungsplänen	05 404, 568	— Verhinderung von Tierquälereien	03 569	— — der mittleren und Unterbeamten der Wasserbauverwaltung	10 649
— Böckings Vorrichtung zur selbsttätigen Regelung von Abflußmengen	07 420	— Berlin-Heerstraße-Spandau, Vorortbahn	10 539	— — Tapeten, zulässige Preise für T.	10 57
— Brückenfahrbahnen, Kiesschutzhaube für Flach- und Buckelbleche	10 344	— Schantung-Eisenbahn, Erdbewegung mit Körben	05 468	— Wiederauffrischung alter verschmutzter Werksteinansichten mittels Sandstrahlgebläse	10 412
— — Tropffüllenbefestigung für Eisenbahn- und Straßenbahnbrücken	10 22	— Siam, Eisenbahndämme und Einschnitte, Arbeitsbetrieb und Ausführung	09 114, 129	— Berlin, Altes Museum	04 43
— Eisenbahndämme und Einschnitte bei tonigem Untergrunde	03 45	Erdbeben, Beschädigungen unterseeischer Kabel durch E.	05 237, 278	— Dahlem bei Berlin, St. Annenkirche	07 173
— Grundwassersenkungsverfahren für Bauzwecke	06 594, 608	— in San Franzisko	07 80	— Dresden, kathol. Hofkirche, Turm	04 297
— Marschen-E., Hebersiele mit selbsttätiger Entlüftung	07 345	— Sicherung der Gebäude gegen E.	09 399, 476	— Freiburg i. Br., Tortürme, Ausgestaltung, malerischer Schmuck	06 423
— Moorboden, Lattendrainage	04 423	Erdbewegungen s. Bodensenkungen.		— Fürstenwalde a. d. Spree, Rathaus	08 270, 273
		Erddämme, Harzer Teichdamm	07 160	— Heidelberg, Schloß, Friedrichsbau	05 633
		— an Talsperren, Böschungen und Bermen	05 570	— — dgl., Otto-Heinrichs-Bau, Figurenschmuck	08 433
		— — Höhengrenze	02 47	— Hildesheim, St. Michaeliskirche	07 355
		— — Vergleich zwischen deutscher und französischer Bauweise	06 504	— Köln, Dom	04 424
		Erddruck, Meßvorrichtung	04 366	— — dgl., Zerstörungen am Steinwerk	08 464, 472
		— Neigung von Böschungen	01 63, 139, 216, 451	— Nürnberg, St. Sebalduskirche	04 163; 05 541
		— Stützmauern, E. auf St., Rechentafeln	01 525	— Rothenburg o. d. T., St. Jakobskirche	05 542
		Erdmanns Aktendeckel	05 268		
		— Einrichtung zum Einheften von Schriftstücken	05 268		
		Erdmassenberechnung s. Erdarbeiten.			

	Seite
Ernst, Georg Eberhard , in Berlin †	02 260
Ernst , in Stuttgart, zum Doktor-Ingenieur ernannt	04 303
Erweiterungsbauten , Bandenkmäler und Baureste mit Denkmalwert, Vorschriften zur Förderung der Denkmalpflege	07 130
— Aachen, Technische Hochschule, Eisenhüttenmännisches Institut	10 250
— — dgl., Reiff-Museum und Architekturabteilung	10 238
— Altona, Königliches Gymnasium	05 449
— Basel, Rathaus	05 133, 136, 145, 149, 152, 204
— Berlin, Anatomisches Institut	10 546
— — Gymnasium zum Grauen Kloster	04 577, 581
— — Reichsschatzamt	07 682
— — Warenhaus von A. Wertheim	10 63, 75
— Bonn, Land- und Amtsgericht	05 330
— Bromberg, Regierungsgebäude	01 413
— Gardessen, Dorfkirche	02 224
— Gleiwitz, Land- und Amtsgericht	09 401
— Groß-Winnigstedt, Dorfkirche	02 224
— Hannover, Personenbahnhof	09 650
— Highcliffe, Landhaus	08 227
— Kiel, Universitätsbauten, Anatomisches Institut	03 427
— — dgl., Frauenklinik	04 561
— — dgl., Kollegiengebäude	03 359
— Köln a. Rh., Krankenanstalt Lindenburg	08 109
— Königsberg i. Pr., Oberpräsidial- und Regierungsgebäude	01 629
— Köslin, Regierungsgebäude	01 496
— Krotoschin, Königl. Wilhelms-Gymnasium	08 317
— Leipzig, Rathaus	06 152
— Liegnitz, Regierungsgebäude	05 265
— — Städtisches Krankenhaus	01 255, 261
— Mainz, großherzoglicher Palast, Angliederung des Zeughauses	03 452
— Nürnberg, Germanisches Museum	05 520
— Oppeln, Schloß (Regierungsgebäude)	07 409
— Ruhrort, katholische Kirche	02 266
— Trier, Post- und Telegraphengebäude	10 561
— Zeitz, Rathaus	05 8, 22, 36, 268, 313
Erziehungsanstalten , Schifferkinderheim	04 338
— Dahlen, Königin - Luise - Stiftung	08 133, 136
— — Schülerheim des Arndtgymnasiums	09 578
— Erfurt, Christianenheim	10 666
— Holzwinden, Landschulheim am Solling	10 182
— München, Marianum	02 249
— Potsdam, Kaiserin-Augusta Stiftung	04 322
— Tingleff, Volkshochschule	10 437
Erzlagerröhren , Mutung mit der Wünschelrute	09 586
Erzement , Zement, Zementmörtel.	
Eshjerg (Jütland), Bahnhofsgebäude	06 272, 284, 286
— Hafen	06 109
Eschs eiserner Ofen	05 488
Eschbachtalsperre bei Remscheid	07 170
Esches Vorrichtung zum Lösen von Doppelkupplungen	10 448
Eschenau (Reg.-Bez. Wiesbaden), Kapelle	09 274
Esher Surrey , Wochenendhaus (Bungalow)	08 231
Esueh , Nil-Stauwerk	09 396
Essen a. d. Ruhr s. a. Preisbewerbungen .	
— Eisenbahnempfangsgebäude	03 490, 502
— Entstäubungsanlage für Eisenbahnpersonenwagen	08 247
— Hauptzollamt	09 661
— Verwaltungsgebäude der Emschergenossenschaft	10 641
Estrich s. Fußböden .	
Eternit , Kunststein	09 352; 10 100
Etters selbsttätiges Klappenwehr	04 172
Etnsis (Südwestafrika), Marmorlager	02 526
Eudapedon-Fußboden	06 50
Eulers Knicktheorie	08 687
— Knickungsformel	09 45
— Werke, Gesamtausgabe	10 76
Eumann u. Berchters Doppelaufzug mit Nürnberger Scheren	01 524

	Seite
Everken , Die neuen Bahnhofsanlagen in und bei Wiesbaden	06 581
Evers' Lüftungsclappe für landwirtschaftliche Gebäude	07 411
Ewald , Ernst, in Berlin †	05 12
Ewerbeck , Vorschlag zu einem neuen Verfahren bei Gründung unter Wasser auf felsigem Grund	08 575
Exerzierhaus , Halberstadt, Kasernen für das 27. Infanterie-Regiment	10 22, 88
Exerzierhäuser , Fußbodenbefestigung, Versuche	06 164
Explosionen s. a. Feueergefährliche Flüssigkeiten .	
— Benzin-E. in Gebrauchsgefäßen, Verhinderung durch das Verfahren Martini-Hüneke	07 56
— — Versuche über B. in Gebrauchsgefäßen und das Verfahren Martini-Hüneke	06 267
— E. eines Feuerlöschapparates „Excelsior“	02 268
— Gasanstalten, Sicherheitseinrichtungen in Betriebsgebäuden	06 219
Fabels Rauch- und Gasabführung in Lokomotivschuppen	03 160
Faber, Eduard , Hauptversammlung des Vereins zur Hebung der Fluß- und Kanalschiffahrt in Bayern	01 262
Fabrikgebäude , Berlin, Bestimmungen über die Feuersicherheit	01 85
— — Halle der Turbinenfabrik der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	10 25
— Breslau, Einsturz eines F., Beseitigung eines geknickten Mauerpfiebers	03 413
— Chicago, Verschiebung eines F.	09 176
— Hildesheim, F. der Sparherdfabrik A. Senking	03 525
— Karlsruhe, F. der Firma Vogel u. Schürmann	01 114
— Neukölln (Rixdorf), Hermannshof	06 93
— Oberkassel bei Bonn, Zementfabrik des Bonner Bergwerks- und Hüttenvereins, Eisenbetonbau	10 139
— Rüditz bei Bernau, Fleischvernickungsanstalt	09 238
Fabriklagerhaus , Ostheim-Stuttgart	08 529
Fachausdrücke , fehlerhafte, im Eisenbrückenbau	09 192, 264
Fachingen , Verwaltungsgebäude am Mineralbrunnen	09 266
Fachschulen s. Beamte, Schulen, Techniker .	
Fachwerk s. a. Brücken, Träger, Holzbauten .	
— Formänderungsarbeit des Stabwerkes, Nacharbeitensatz	10 406
— Parallelträger, geometrische Berechnung	04 615
— Raumbachwerke, Schwedlersche Kuppel	02 205, 502
— — Theorie der R.	02 49, 61, 124, 205, 429, 501, 634; 03 65, 221, 237, 298, 361, 377, 402, 509, 523, 641
— — Zeltdach mit Laterneering	03 224
— — Zimmermannsche R.	01 550; 02 37, 49, 61, 110, 124, 206, 430, 501; 03 223, 523
— Schwingungen der Diagonalen von Doppelfachwerkträgern	08 113
— Statisch unbestimmte Systeme, Berechnung	07 606
— Turmpfeiler, Berechnung	05 228
— Berlin, Reichstagshaus, Raumbachwerk der Kuppel, Berechnung	01 201, 209, 224; 02 37, 110
— — dgl., zeichnerische Berechnung	01 487
Fachwerkbauten s. Eisenbauten, Holzbauten .	
Fages' Schwellenschraube mit durchbohrtem, geteiltem Gewindeschaf	04 596
— — mit Spannmutter	03 652
Fahl, Hinrich , in Danzig †	07 203
Fahnenstange , eiserne F., nach oben verjüngter Röhrenmast	01 548
Fahrbahnabdeckung s. Brücken .	
Fährbrücken s. Brücken .	
Fähren , Verpachtung von Fährberechtigkeiten	02 325; 08 149; 10 613
— Baikal-Dampf-F.	01 148

	Seite
Fähren , Kiel—Gaarden	08 620
— Neuyork, Fährverkehr N.—Brooklyn	09 207
— San Franzisko, Hafen, Landungsanlagen für die Personen- und Eisenbahn-F.	07 227
— Saßnitz—Trelleborg, Eisenbahn-F.	09 361
Fahrradständer , Charlottenburg, Technische Hochschule	01 231
Fahrstühle s. Aufzüge .	
Falck , Über den Nachweis des Hausschwammes	09 253
Fallbohrer , Fallstämpel s. Gründungen.	
Falzziegel s. Dachziegel .	
Faugedämme , Gefrierverfahren zur Herstellung von F.	04 508
— im Niagarafluß für das Kraftwerk der Elektrizitätsgesellschaft von Ontario	06 305
Farben s. a. Anstrich, Anstrichmittel, Bemalung, Malereien .	
— Colonia-F.	06 23
— Desinfizierende Anstrichfarben	01 287; 02 336
— Durabo-F.	04 457
— Emailackfarbe	06 23
— Käsefarbenanstrich	03 651; 04 646; 05 208
— Magermilch für Verputz und Malerei auf feuchten Wänden	05 356
— Tektonische Wirkung der F.	08 254
— Versuchsanstalt und Auskunftstelle für Maltechnik an der Technischen Hochschule in München	04 259
— Zonca-F.	02 64, 616; 04 459
Faerber, Konrad , Landhaus des Herrn v. Schelling in Sils-Maria im Oberengadin	08 285
Farmans Kastendrachenflieger	08 184
Faschinen s. Packwerkbauten, Strauchwerkbauten .	
Fassoneisen s. Eisen .	
Faulwasser , Jul., Ahornholz zu Fußböden	02 643
Faustrup - Windrup (Kr. Hadersleben), Kleinbahnstationsgebäude	02 494
Fayouen , Schleswig-Holstein, Verein zur Förderung der Kunstarbeit	02 203
Federgelenk s. Eisenkonstruktionen .	
Feinnivellements s. Höhenbestimmungen .	
Feldbahnen s. Arbeitsbahnen .	
Feldberg (Taunus), Römerkastell	07 95; 08 146
Feldhaus , Franz M., Veranzios Brückenbauweisen von 1617	10 643
Feldmann , Bergseilauzug, Bergbahn für steile Felswände	02 477, 523
— Elektrisches Treideln von Kanalschiffen	01 498
— Nord-Süd-Stadtbahn Berlin	03 458
Feldmann, Wilhelm , in Bern †	05 328
Feldmessen s. Messungen .	
Felssprengungen , Rhein, Taucherschacht Nr. V	01 315
Felten u. Gulleaumes Hebevorrichtung für Schiffe und Schwimmkörper	10 628
— Sicherheitsvorrichtung bei Schiffshebewerken	09 560
Fenster s. a. Dachfenster, Fensterver-schlüsse, Gewölbe, Mauerwerk .	
— Bernhards Einrichtung zum Öffnen und Schließen	02 256
— Bücherspeicher	02 378
— Dobbins' Glaslichtverteiler	09 352
— Eisenbahnwagen, Druckrahmen für Fallfenster	09 347
— Elektro-Verglasung	01 160
— Feuersichere Verglasung	09 205
— Größe der F. für Wohnräume	01 513
— Kunstverglasungen	01 546, 549
— Leutertfenster aus verzinktem Stahlblech mit hohlen Rahmen und Sprossen	09 199
— Luxfer-Verglasung	06 52
— Mannstaedts Sprosseneisen	10 44
— Mittelalterlicher Verschluss der Profanf.	01 177, 187, 192, 205
— Schaufenster, Mannstaedts Profileisen für Sch.	06 302
— — Schwitzen einfacher F., Fensterheizung in Warenhäusern	05 132
— Schiebefenster von Schätzke	06 589
— — von Stumpf	02 584; 06 51; 10 548

	Seite		Seite		Seite
Fenster, Schmiedeeiserne F., Filzramers		Festigkeit, Beton, Abbindezeit von Zementbeton	08 610	Festigkeit, Eisenbeton, Stützen aus E. mit einseitiger Belastung, Berechnung	05 140
Sprossenkreuzung	07 680	Berechnung	02 229, 367	Eisenbetonbalken, Abhängigkeit der Bruchlast vom Verbunde und Mittel zur Erhöhung der Tragfähigkeit	07 96
in Schulen	04 212, 214	Druckfestigkeit von Betonproben	02 607	Anfangsdruckspannung im Zuggerbeton, Koenens Verfahren	07 520
Größe der Klassen-F.	10 351	dgl., Einfluß der Körper-(Würfel-)größe	04 288	Form und Linienführung von Eisen-einlagen, Versuchsergebnisse	08 81
Sprossen und Wasserschenkel aus Kiefernholz	09 312	dgl., Prüfungsmaschine	02 148	Wasserflecken an der Unterfläche infolge Lockerung des Gefüges	08 81
Stallfenster aus Drahtglas	05 488	dgl., Versuche	01 366	Eisenbetonbauten, amerikanische Bestimmungen	10 385
Zeitschners Oberlichtdoppelfenster für einstöckige Gebäude mit hohler, zur Kühlung oder Heizung dienender Decke	10 123	Einfluß des Grobzuschlags auf die Druckfestigkeit des B.	07 537	Eisenbetondecken, Berechnung, Vorschriften	08 241
Kairo, Wobubhäuser, Holzgitter	07 569	mit Eiseneinlagen oder Eisen-umbüllung, Dehnungsfähigkeit (Fließen) des B.	06 21, 24, 117, 328	Eisenbetonkonstruktionen bei Hochbauten, Berechnung und Ausführung, Bestimmungen	04 253, 258, 462, 601; 07 301, 372; 08 241
Kiel, Psychiatrische und Nervenklinik, Isolierzellen-F.	02 460	Festigkeitszuwachs mit dem Alter und Verwendung bei Eisenbetonbauten	08 598	dgl., Grundsätze für die Anwendung der Bestimmungen	04 258
Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel	04 90, 104	aus Kiessand, Kesselschlacke und Bimssand, Versuche	02 614	Eisenbetonplatten und Plattenbalken, Berechnung	06 59, 105, 106, 256, 331
Fensterbeschläge, Fischbänder, Metallüberzug an F.	01 196	Sand- und Kiesbetonmischungen	04 449, 451	Eisenbetonsäulen, Festigkeitsversuche	10 535
Mittelalterliche F.	01 177, 187, 192, 205	und Zement, Druckfestigkeit von Probekörpern, Martens' Prüfungs-maschine	10 521, 544	umschnürte, Berechnung	10 1
Spenglers Dreidreher und Druck-schwengel	06 51	Betoneisenbauten, Berechnung	02 231, 367	und einbetonierte Eisensäulen, Be-lastungsversuche	08 417
Laufringe für Fensterbänder	07 513	Betongelenksteine, Druckversuche	08 395	und Pfeiler, Querverstärkung (Quer-armierung)	07 109
Japan, Zierbeschläge	04 90, 92	Betonmauerwerk mit Eisenbekleidung an den Kanten von Schleusen-hauptern	04 451	Eisenbetonstützen mit einseitiger Be-lastung	04 537
Fensterdichtung, feuergefährliche F.	07 332	Betonplatten mit und ohne Drahtein-lage, Versuche	04 498	Eisenbetonträger, einfache Bewehrung, Berechnung	10 361
Fensterglas, Luxfer-Prismen	01 160	zu Uferdeckungen	02 614	Eisenbetontragwerke, österreichische Vorschriften über die Herstellung	08 235
Brandprobe	02 96	Bodendruck von Grundmauerpfeilern	06 626	Eisenbetonunterzüge als Plattenbalken, obere Querbewehrung	07 116, 239
Fensterläden s. a. Stahvorhänge.		Bohlwerke, Rammtiefe von Pfählen	03 273, 649; 04 440; 09 220	Eisenkonstruktionen, Versuche	09 66, 437, 505; 10 570, 596
F. an mittelalterlichen Profanfenstern	01 177, 187, 192, 205	Brücken, eiserne Eisenbahn-Br., Wind-und Querverband, Aufnahme der Seitenkräfte	05 486	eiserne Brücken, Belastungsgleichwerte für Eisenbahnbrücken	07 128, 318
Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel, Schiebe- und Wetterläden	04 90, 104	Brücken-Endrahmen, zeichnerische Er-mittlung	09 479	preußische Staatsbahnen, Vorschrif-ten für die Berechnung	03 301, 472; 07 140
Fensterleibung, Groningen (Holland), Backsteinkirchen	05 430	Dachbinder, eiserne, Stoßlaschen am Untergurt	10 234	Elastische Linie eines freitragenden Stabes mit Einzelkraft am freien Ende, zeichnerische Ermittlung	02 585
Fenstersohlbank s. Gesimse.		Dachräume, günstigste Neigung	04 139, 298	der Knickbiegung und Stützlinie des Wasserdrucks, Zusammenhang	09 315
Fensterverschlüsse, Hoffmanns Aufzugs-vorrichtung für Dachfenster	10 484	Decken, Beton-D., Abbinden des Mörtels vor dem Austrüben	09 595	Erdbebensichere Häuser	09 399, 476
für hochliegende Kippflügel	06 51	ebene, massive, bei Hochbauten, baupolizeiliche Behandlung	09 81	Erzementmörtel	04 445
Leyendeckers Fensterflügelfeststeller	10 628	Secura-D., Probebelastung	03 651	Estrichgips, Versuche	04 457, 554
Oberlichtfensterverschluß, Issleib u. Geißlers O.	07 620	Dreizelenkbogen, Einflußlinie für den Kämpferdruck	04 353, 488	Flußeisen in Uferbefestigungen, Er-fahrungen bezüglich Brüchigkeit und Schweißbarkeit	07 214
Oberlichtfensterlüftung, Hofmeisters O.	07 448	Druckfestigkeitsmaschine, Bauart Mar-tens	10 521, 544	Formänderungsarbeit, Satz von der kleinsten F., Anwendung	05 228
Wolffs O.	07 180	Druckprüfungsmaschinen in den Ver-einigten Staaten	09 524	des Stabwerkes, Nacharbeitensatz	10 406
Ferndrucker, Pollák-Virágischer Schnell-telegraph	03 101, 116, 140, 496	Druckstäbe, auf Biegung beanspruchte	10 304, 344	Gewölbe, Berechnung von Zwischen-werten für Gewölbestärken	04 330; 05 44
Berlin, F. im Stadtverkehr	03 496	Einflußlinien, Bestimmung der un-günstigsten Laststellung mit Hilfe der E.	02 510	Holz, Hetzers Balken und Bogenbinder	07 147
Fernheizwerke s. Heizungen.		für wandernde Lastmomente	10 647	Surinamsche Hölzer	04 424
Fernsprechamt s. Postgebäude.		Parabelförmige E. und die Berech-nung des Zweigelenkbogens	03 113, 422	Versuche	03 298
Fernsprecheinrichtungen, Berlin, Allge-meine Elektrizitätsgesellschaft, Ver-waltungsgebäude	08 252	dgl., für ein Sprengwerk	06 234	Uolzbogeträger (Stephanträger) mit zwei Gelenken, Berechnung	09 501, 514
Kaufhaus des Westens	08 252	Eisen, Einfluß wiederholter Belastung auf die F.	07 560, 595, 679; 08 147; 10 179	Isolierstoffe, Dehnbarkeit und Zug-festigkeit	05 232
Königl. Eisenbahndirektion, Ver-waltungsgebäude	08 249	F. bei wiederholter Belastung, Ver-suche an alten eisernen Brücken	05 22	Kabelrohre aus Zementbeton	02 570
Kattowitz, Königl. Eisenbahndirektion, Verwaltungsgebäude	08 251	zulässige Spannungen im Hoch-und Brückenbau	10 569, 595	Kalkmörtel, Haftfestigkeit	09 214
Fernsprechkäuschen, Kopenhagen, Fern-sprech- und Zeitungshäuschen	08 503	Eisenbahnbrücken, Auflagerdrücke, Ermittlung der durch Lastenzüge hervorgerufenen größten A.	09 653	Kalksandziegel, Druckfestigkeit	06 125
Fernsprechleitungen, Kanalkabel, Jensen u. Schuhmachers luftisoliertes unter-irdisches K.	05 436	in Gleiskrümmungen, Mehrbelastung der Hauptträger durch Winddruck und Fliehkraft, Bestimmung der günstigsten Lage des Gleises	10 550	Kalk- und Portlandzementmörtel mit hydraulischen Zuschlägen von Traß, Hochofenschlacke und Ziegelmehl, Versuche	09 16, 28
Preußen, Einwirkungen der Anlage und des Betriebes elektrischer Kleinbahnen, polizeilicher Schutz	04 101	Eisenbahnschienen, Kugeldruckprobe	09 176	Kesselböden	03 146
Königl. Eisenbahndirektion, Ver-waltungsgebäude	08 249	Schienenstoffprüfung, insbesondere durch die Kugeldruckprobe	08 515	Kragträger mit gleichmäßig verteilter Last und ungleichen Endlasten, zweckmäßigste Stützenverteilung	08 260
Fernsprechhäuser, Rußland, Statistik	04 124	Eisenbeton, Dehnbarkeit	06 21	Lagersteine und Mauerwerk darunter bei Brücken, zulässige Pressung	09 663; 10 318
Fernzeiger, elektrische, s. Eisenbahn-signale.		Festigkeitseigenschaften, Versuche	05 389	Mauerwerk, Druckfestigkeit von M. und Ziegelmasse	02 552
Ferritzement s. Zement.		Geschoßwirkung bei E.	10 371	Ermittlung von Druckspannungen	01 162, 370
Festbühne, Stuttgart, F. für die Schiller-feier	05 258	Haftfestigkeit	05 238, 389; 06 21		
Festenberg (Schlesien), Amtsgericht und Gefängnis	03 375	Haftspannung oder Gleitwiderstand, Benennung	05 312; 06 327		
Festhallen s. a. Zuschauerbühnen.					
Breslau, F. für das deutsche Sängerbundfest	07 669				
Düsseldorf, F. zum Katholikentage 1908	08 542				
Frankfurt a. M.	09 354, 365				
München, Grundsteinlegung des Deut-schen Museums, F. mit Kaiserzelt	07 62				
Festigkeit s. a. Biegefestigkeit, Fachwerk, Graphische Ermittlung, Knickfestigkeit, Scherfestigkeit, Träger, Tragfähigkeit, Untersuchungen.					
Bausteine, natürliche	01 558; 10 418				
Baustoffe und Baukörper, zulässige Be-anspruchung bei Hochbauten	10 107, 109				
Belastungsannahmen für Menschen-gedränge, Versuche	04 380, 504, 520				
Berechnungsgrundlagen für diestatische Untersuchung von Hochbauten	10 108				

	Seite
Festigkeit, Monierplatten zu Uferschälungen, Bruchversuche	06 30
— Mörtelfestigkeit in den Bauwerken, Versuche	05 65
— — Mörtelproben, Traß, Kalk, Sandmörtel, Einfluß des Mischungsverhältnisses auf die F.	07 344
— Nickelstahl	10 233, 373, 376, 558
— Nietverbindungen, Niete mit und ohne Versenk, Festigkeitsversuche	09 66, 437, 505
— Röhren, eiserne, Erhöhung der Druckfestigkeit durch Einlage von Eisenbeton	10 139
— Sandbetonplatten mit Drahteinlagen, Versuche	02 194
— Sandstein, Dehnungskoeffizienten	01 163
— Schleusenkörper, Standsicherheit	05 275
— Schornsteine, Standfestigkeit, Beanspruchung durch Winddruck	02 570
— — dgl., Bestimmungen für die Berechnung	02 297; 07 449
— — dgl., Zur Frage der St. von Fabrik-schornsteinen	07 449
— Spundwände aus Eisen	06 117, 178, 180, 446, 574
— Stampfbeton, zulässige Druckbeanspruchung	05 255; 10 665
— Standsicherheit der Baukonstruktionen, Verantwortlichkeit der Beamten der Hochbauverwaltung	03 593
— Stauwauern, Gewölbewirkung bogenförmiger St.	05 217
— — mit offenen Lagerfugen, Standfestigkeit	08 338, 459
— — Standsicherheit, Seberspannungen im Mauerwerk	07 574, 680
— — dgl., Verteilung der inneren Spannungen im Mauerwerk	06 129, 267, 301, 432; 09 277
— Steinpflaster, Fugenverguß mit Bitumen	10 12
— Straßenbausteine, Widerstandsfähigkeit gegen Stöße, Versuchsergebnisse	09 660
— Stroben und Kopfbänder, Querschnitte und geringste Stoffmengen	01 468
— Stützmauern, Erddruck auf St., Rechen-tafeln	01 525
— Träger, Auflagerkräfte des beiderseits eingespannten Balkens, zeichnerische Ermittlung	07 420, 548
— — Berechnung mehrfach statisch unbestimmter Tragwerke	07 23, 255
— — dgl. statisch unbestimmter massiver Balken	05 229
— — Biegung, Schub und Scherung in Stäben von zusammengesetzten und mehrteiligen Querschnittsformen	10 628
— — Bogen-Tr., Richtungslinien, Ableitung aus den Einflußlinien der Bogenkräfte	07 550
— — dgl., schwachgekrümmte elastische, Berechnung	05 410
— — dgl., Vollwandbogen mit zwei und drei Gelenken, Einflußlinien für die Kantenpressungen	06 154
— — dgl., Zweigelenkblechbogen, Berechnung	05 98, 160, 242, 288
— — Durchbiegung, zulässige	10 52, 87
— — Dreigelenkbogen, Einflußlinie für den Kämpferdruck	07 267
— — dgl., Einflußlinien für beliebig gerichtete Lasten	07 398
— — eiserne Tr., Verstärkung von Tr. aus Schweißbeisen durch Aufnieten von Platten aus Flußeisen	03 175
— — Fachwerkbogen mit zwei Gelenken, Einfluß von Wärmeänderungen	07 155
— — Fachwerk-Tr., geometrische Berechnung des Parallelträgers	04 615, 656
— — dgl. mit gekrümmten Gurten, Berechnung	01 453
— — dgl. mit schlaffen Diagonalen	04 390, 656
— — dgl. statisch bestimmtes mehrteiliges Netzwerk	05 426, 580, 651
— — Gelenkträger mit gleichmäßig verteilter Last, Festlegung der Stützweiten zur Erzielung gleicher Größtmomente	08 535

	Seite
Festigkeit, Träger, gemauerte Tr.	01 474; 03 366; 04 507
— — Querkräfte und Stützdrucke, zeichnerische Ermittlung	10 638
— — Schwingungen eines Tr. mit bewegter Last	10 384
— — Vierendeels Tr., Einflußlinien für die Berechnung	10 320
— — Zweigelenkblechbogen, Berechnung	04 561, 654
— — Zweigelenkbogen, Berechnung	10 590, 647
— — auf zwei Stützen, Biegunsmomente, Ermittlung durch das A-Polypon	03 534
— — mit zwei ungleichen Lasten in gleichbleibendem Abstand (Kran-gleistträger)	08 264
— — Traß-Zementmörtel, Versuche	02 183, 614
— — Turmpfeiler, Berechnung	05 228
— — Winddruck auf runde Säulen	02 570
— — Wehrverschlüsse, walzenförmige Auf-lagerkräfte	08 458
— — Zement, britische Normen für Prüfung von Portland-Z.	05 321
— — Deutsche Normen für Prüfung von Portland-Z. und Eisenportland-Z.	10 190
— — Portland-Z., Ergebnisse von Normen-prüfungen	07 406
— — Zement und Beton, Verhalten im Meer-wasser	10 258
— — Zementmörtel, Erhöhung der F. durch Zusatz von Calcium	03 152
— — und Beton, Ursachen mangelhafter F.	02 604
— — dgl., Druckfestigkeit, Einfluß der Wassermenge	07 206
— — Ziegel und Zementsteine, Druckfestig-keit	07 230
— — Ziegelsteindecken mit Eiseneinlage, Be-rechnung	09 81
— — Druckfestigkeit und zulässige Druck-spannung der Steine	05 221
Festplatz, Weinheim a. d. Bergstraße, F. auf dem Wachenberg	06 259
Festsaal, Berlin, Landesausstellungsge-bäude	03 88, 395
— — Offizier-Versammlungsbaus	10 61
— — Universität, Aula in der früheren Kgl. Bibliothek	10 526
— — Wohnbaus für den Reichstags-präsidenten	04 541, 558
— — Charlottenburg, Motivbaus	02 581, 587, 616
— — Dresden, Rathaus	10 585
— — Katharinental bei Reval, Schloß	03 269
— — Leipzig, Rathaus	05 541
— — Pfullingen	09 50, 55
— — Posen, Königliche Akademie, Aula	10 49
— — Königl. Residenzschloß	10 457
— — Wilhelmshaven, Marineoffizier-Speise-ausstatt., Beleuchtungsart für den großen F.	02 578
Festschmuck s. a. Trainerschmuck.	
— — Kosten für F. bei Bauausführungen der Wasserbauverwaltung	04 417
— — Berlin, Einzug der Herzogin Cäcilie	05 292
— — Empfang des Königs von Italien am 28. August 1902	02 432
— — Charlottenburg, Zweihundertjahrfest und Enthüllung des Kaiser-Friedrich-Denkmal	05 277
— — München, Grundsteinlegung des Deut-schen Museums	07 51, 61, 94, 190
— — Posen, Enthüllung des Kaiser-Friedrich-Denkmal	02 455
— — Saalburg, Kaiserzelt und Tribüne für das Automobilrennen	04 382
— — Siam, Pavillon in Banphaji bei Er-öffnung der Eisenbahn nach Pak-nampo	06 303
— — Stuttgart, Festbühne für die Schiller-feier	05 258
Festung s. Befestigungsanlagen.	
Feucht u. Fabis Abfallrohr für Dach-rinnen	02 20
Feuchtigkeit, Mauerwerk, Durchschlagen der äußeren F. Schutzanstrich	04 512, 535
— — Pilzbildung in massiven Zwischen-decken	05 280

	Seite
Feuergefährliche Flüssigkeiten, Behälter im Erdreich, Tiefe der Einlagerung	07 572
— Lagerung und Abfüllung, Martini-Hünckes Verfahren zur Verhinde-rung der Bildung explosiver Gas-gemische	06 267; 07 56
Feuerlöschwesen s. a. Ausstellungen.	
— Automobil-Dampfspritzen, Versuchs-ergebnisse	04 246, 307
— Entwicklung des Feuerrettungswesens	01 318, 358
— Feuerlöschapparat „Excelsior“, Explo-sion	02 268
— Feuerlöschbrausen, selbsttätige	05 300
— Feuerlöscheinrichtungen in Staatsge-bäuden	10 110, 546
— Geschäfts- und Warenhäuser, Feuer-löscheinrichtungen, Sonderbestim-mungen	07 683
— Handfeuerlöschmittel	09 182
— Schlauchkupplung, Storz' Sch.	03 184
— Strahlrohr mit Wasserschieber	07 676
— Berlin, Feuerwehr, Offiziere und Mann-schaften, Ersatz und Ausbildung	03 67
— — Straßenbrunnen	02 467
— Hannover, Automobillöschzug, An-schaffungs- und Betriebskosten	06 211
— Köln-Nippes, Eisenbahn-Hauptwerk-stätte, elektrischer Feuerlärmer	10 134
— Preußen, Gesetz zur polizeilichen Re-gelung des F., Feuerlöschpflicht der im Bereiche der allgemeinen Staats-bauverwaltung Beschäftigten	05 257
— — polizeiliche Regelung des F., Ge-setzentwurf	03 111
Feuermelder, selbsttätige, in Staatsge-bäuden	10 112
— Schöppes selbsttätiger F.	02 500; 08 639
— Köln-Nippes, Eisenbahn-Hauptwerk-stätte, Feuerlärmanlage, elektrische	10 134
Feuersbrunst s. Brände.	
Feuerschutzmittel s. a. Ausstellungen.	
— Eisenbahn-Personenwagen	02 488
— Eisenkonstruktionen, Musterbuch für F.	02 438; 04 460, 462
— Gautschin, F. für Holz, Brandprobe	03 359
— Ländles eiserner Theatervorhang mit Wasserberieselung	09 587
— Macks Feuerschutzmantel, Brandprobe	02 96
— Schultheiß' Patentdrahtdecke für Gips-putz auf Holzwerk	05 51
Feuersgefahr, Franks Flaschenzug zur Rettung aus F.	01 612
— Gasbeleuchtung der Eisenbahnpersonen-wagen, Sicherheit gegen F.	01 60
— Rettungsleiter, Sorgs zusammenklapp-bare R.	05 55
Feuersicherheit s. a. Feuerschutzmittel.	
— Asbestschiefer, Brandprobe	01 636
— Ausstellungsbauten, Lehren aus dem Brande der Brüsseler Weltausstellung	10 509
— Brandmauern, Dachdeckung über Br.	10 110
— Brandversuche in einem Modell-Th. in Wien	05 584, 634
— Bücherspeicher, Pavillonbauweise	04 378
— Eisenbetonbauten, Brandproben in Cin-cinnati	04 167
— eiserne Stützen und Träger, feuersichere Bekleidung	03 377
— Erdreich, Eindringen der Hitze bren-nender Trümmer in darunter liegen-des E.	07 572
— Feuerschutztüren, Erfahrungen	03 377
— — Puchlers' Buckelblechfüllung	04 460
— — Schwarzes F.	03 188
— Feuer- und rauchsichere Türen, Brand-proben	06 190, 197; 09 376
— Gasanstalt in Tegel bei Berlin, Sicher-heitseinrichtungen in Betriebsge-bäuden	06 219
— Geschäfts- und Warenhäuser, Sonder-anforderungen	07 683; 08 413; 09 405; 10 393
— Gips	06 127
— Hermanns feuersichere Isolierplatten für Türen, Schränke usw.	10 440

	Seite		Seite		Seite
Feuersicherheit, Holz, Asbestschutzmittel, Brandprobe	01 216	Filteranlagen, Kiel-Wik, Tropffilteranlage für Abwässer	06 102	Flächenprofil s. Erdarbeiten, Massenermittlung.	
— — — „unverbrennbares“ H.	01 216	— Magdeburg, Elbwasserwerk, Verbesserung durch Vorfilter nach dem Puech-Chabalschen Verfahren	08 408	Flacht (Reg.-Bez. Wiesbaden), Kirche	09 273
— — — Tränkung mit Zucker	05 300	— Philadelphia, F. für den oberen Roxboroughbehälter	02 124	Flaschenzug s. Hebezeuge.	
— Holztüren mit Eisenbeschlag, Brandprobe	06 190	Filterbrunnen, Aufmauerung und Versenkung, Desguins Bauweise	06 554	Flebbe, Führer auf den deutschen Schiffahrtstraßen (Bücherschau)	03 636
— Kalksandsteine	05 266, 290	Filterkorbgeewe für Wasserwerkbrunnen und für Grundwassersenkungszwecke	06 596	Fleischvernichtungsanstalt, Rüditz bei Bernau (Mark)	09 226, 237
— Kalksandziegel, Brandprobe	01 489	Filzarners Sprossenkreuzung für schmiedeeiserne Fenster	07 680	Fleitmann, Th., in Iserlohn, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 51
— Kirchen und Schulen, Bestimmungen über die F.	01 99	Fink, Einseitig wirkende Gleiskontakte	06 363	Flensburg s. a. Preisbewerbungen.	
— Luxfer-Prismen, Brandprobe	02 96	— Gleiskontakte mit elektromagnetischer Auslösung	01 438	— Baubeamte, Stadtbauratstelle	09 48
— Schwemmsteine, rheinische	03 272	— Die Grundsätze für die Ausführung der elektrischen Blockeinrichtungen in ihrer Anwendung auf den Bau der Stellwerke	01 180	— Bebauungsplan	03 434
— Staatshochbauten, Bauart mit Rücksicht auf die F.	10 110, 545	Finland, Eisenbahnen, geplante Linien	06 458	— Evangel. St. Jürgenkirche	08 313
— Stroh- und Rohrdächer 08 325, 374, 428; 09 293, 322, 359, 444		— — — neue	02 644	— — — Altar und Orgel	10 410, 423
— — — Durchtränkung des Strohes mit Natriumaluminat	08 374, 430	— — — Statistik	10 428	— Museum, Kunstgewerbe-M.	03 448
— — — Gernertzsches Dach 09 294, 322, 359		— Feinnivellement nach dem Seibtschen Feinnivellierverfahren	05 189	— Nordertor, Erhaltung	03 425
— — — Theater, Bühnenschutzvorhänge	06 198	— Handelsflotte, Kanäle und Eisenbahnen, Statistik	02 512	Fließbau s. Versuchsanstalten, Wasserbauwesen.	
— — — Sicherheitsmaßregeln	04 181, 207	— Wasserkräfte, Nutzbarmachung	08 202	Fliesen s. Flußboden.	
— — — Versammlungsräume und Zirkusanlagen, öffentliche, Polizeiverordnung über bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb 01 98; 09 217, 225; 10 161		Firn s. Anstrich, Anstrichmittel.		Flinsberg im Isergebirge, Kuranlagen	02 349, 353
— Theatermodell aus Eisenbeton, Probebrände	05 584, 634	Fischer, Engen, Eine neue Lösung für Federgelenke	01 331	Flints Windkesselspülvorrichtung für Aborte	04 388
— Treppen, Sicherungsmaßregeln für Wohnungen in oberen Geschossen	03 283	Fischer, Gottlieb, in Frankfurt a. M. +	09 584	Florenz s. a. Preisbewerbungen.	
— — — Verglasungen, feuersichere	09 205	Fischer, Jos., Die Förderung beim Bau des Karawankentunnels (Nord)	06 149	— Dommuseum, Sängerbüden des Donatello und des Luca della Robbia, Wiederherstellung	01 161
— — — Warenhäuser, Bestimmungen über die F.	01 258	Fischer, Karl, Hundert Jahre plaumäßiger Wasserstandsbeobachtungen	10 83	— Kunsthistorisches Institut	01 634
— — — freiliegende Eisenkonstruktionen, feuersichere Umkleidung	02 266	— Leistungen des öffentlichen Wetterdienstes für die Kenntnis der Wasserstandsverhältnisse	10 78	— Palazzo del Podestà, Giottos Dantebildnis	03 436
— Zu- und Durchfahrten der Grundstücke, Berücksichtigung in den Bauordnungen	07 523	— Die Wasserstands- und Eisverhältnisse in den norddeutschen Stromgebieten 05 400, 460, 508, 580, 632; 06 24, 84, 143, 200, 242, 306, 366, 418; 07 28, 108, 164; 08 48, 148, 308; 09 499, 588, 632; 10 24, 147, 259, 451, 476, 615		— Sammlungen, Offizien, architektonische Handzeichnungen	01 234; 02 350
— Zwischenwände in feuergefährlichen Betrieben	03 377	— Beiträge zur Gewässerkunde der Märkischen Wasserstraßen (Bücherschau)	05 232	Flößerei s. Schiffahrt.	
— Baltimore, Baustoffe beim Brande von B.	04 166	— Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands (Bücherschau)	05 174	Flößerei s. Schiffahrt.	
— Berlin, gewerbliche Betriebsstätten, Bestimmungen über die F.	01 85	Fischer, Paul, Ober Stroh- und Rohrdächer	08 325	Flößenstein, Kathol. Kirche, Gestühl	03 595
— — — Warenhäuser, Bestimmungen über die F.	01 97	— „Viventi satis“, ein Beitrag zur Lösung der Frage des Kleinwohnungswesens. Von K. Siebold (Bücherschau)	06 627	— — — Orgel	03 622
— — — Wohnhäuser, Bestimmungen über die F.	01 83	Fischer, Theodor, in München, zum Doktor der Philosophie ernannt	08 424	Fluchtlinien, Fluchtlinienpläne s. Bebauungspläne, Gesetzgebung.	
— Chicago, Theater, Untersuchung über Feuer- und Verkehrssicherheit 04 85, 88		— Bautätigkeit in Schwaben 06 435, 444, 592; 07 187, 326; 08 78, 89, 528; 09 50		Flugmaschine, Farmans Kastendrachenflieger	08 184
Feuerungsanlagen s. a. Dampfkessel.		— Festbühne für die Schillerfeier in Stuttgart	05 258	— Gleitflugapparate, Fliegeversuche 07 572, 679	07 572, 679
— Heizgaswerke, wirtschaftliche Vorteile	04 317	Fischers Rolltür für Güterwagen	02 512	— Hofmanns Fl.	01 117
— Körtings Rostreinigungseinrichtung bei Schachtfeuerungen	07 624	Fischerei, Häfen für die Hochseefischerei	08 378	Flußbau s. Versuchsanstalten, Wasserbauwesen.	
— Stiers Unterbeschickungsfeuerung	05 388	— Müggelsee bei Berlin, Institut für Binnenfischerei	08 421	Flüsse s. a. Wassermessungen, Wasserstraßen.	
Feuerverhütung, Internationaler Kongreß für F. in London	03 276, 624	Fischhausen am Frischen Hafl, Hafen	03 278	— Abflußmenge, mittlere A. und A. bei Mittelwasser, Abweichung	01 273, 369
Feuerwache, Berlin, Fischerstraße	01 482	Fischmarkt, Kuxhaven, Fischerhafen, Einrichtung eines F.	07 310	— Aufspeicherung von Wasser in Flußstrecken mit Grundwasserbecken, Vogts Verfahren	10 498
— Hamburg, F. an der Admiralitätsstraße	09 614	Fischpackhaus, Esbjerg (Jütland), Fischerhafen	06 110	— Baggerungen, Wirkungen auf die Sohle	05 523
— Köln, F. in der Vondelstraße	05 211	Fischwege, Brederiche (Havel), Aalpaß	08 611	— Geschwindigkeitsformel von M. Matkiewicz	10 646
— Krefeld, Hauptfeuerwache	10 485	— Camérés F. im Nadelwehr bei Martot a. d. Seine	01 622	— Hochwassererscheinungen in den deutschen Fl.	03 482
— München, Boshetsriederstraße	05 454	— Denils F.	10 383	— Hochwasserschäden, Ursache und Verhütung	10 62, 231
— — — Hauptfeuerwache	07 294, 297	— Reckens Fischschleuse	06 80	— Lauf- und Wasserverhältnisse, Einfluß der Zerstörung der Wälder und Trockenlegung der Sümpfe	05 521
Feuerwehr s. Feuerlöschwesen.		— Regowschleuse (Havel), F. in der Freiarche	08 611	— Seen im Zuge eines Flußlaufs, Einwirkung auf den Abflußvorgang	06 138, 224
Feyerherm, Eigengewichte von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	09 243, 324	— Zaarenschleuse (Havel), F. in der Freiarche	08 611	— Strömungen von Wasserschichten übereinander	07 455
Fichtelgebirge, Steinbrüche	09 410, 419	v. Fisenne, Versuche mit Isoliermörtel	03 531, 644	— Strömungsgeschwindigkeiten in Flußmündungen und Seekanälen	07 497
Fiebrandts Eisenbahnsicherungsanlagen mit Schlüsselabhängigkeit	04 248	Flxoleum	09 28	— Verunreinigung durch Abwässer, Zuständigkeit zur Untersuchung	06 307
Fiechter, E. R., Das Re-Heiligtum des Königs Ne-Woser-re. 1. Bd. Der Bau. Von Ludw. Borchardt (Bücherschau)	06 294	Flächenermittlung, Dammkörper, zeichnerische Fl.	09 195	— Main, Wasserstandsverhältnisse im Jahre 1906	07 182
Flener Bruch bei Genthin, Grundwasserforschung, Pumpversuch der Stadt Magdeburg	09 402	— Flächenberechnung (nach Collignon)	02 598; 03 6	— — — dgl. 1907	08 404
Filter, Fortmanns aushebbares F. für Brunnenanlagen	04 260	— Graphische Flächenberechnung	03 75	— norddeutsche Stromgebiete, Hochwasser vom Februar 1909	09 457, 477
— Luftfilter, Haberls Gestell für Filterrahmen	03 588	— Parallelogramm	04 290	— — — Wasserstandsverhältnisse, Monatsübersichten 05 400, 460, 508, 580, 632; 06 24, 84, 143, 200, 242, 306, 366, 418, 474, 534, 586, 673; 07 28, 108, 164, 268, 332, 384, 448, 492, 540, 608, 656; 08 48, 148, 308, 340, 383, 476, 499, 556, 595, 688; 09 31, 92, 159, 337, 400, 499, 588, 632; 10 24, 147, 259, 476, 615, 675	
— Luftfiltertücher, Haberls Befestigungs- und Spannvorrichtung	03 588				
Filteranlagen, Sandfilter, Oestens Bauart offener S.	09 285				
— Sandfiltration, Verbesserung durch Vorfilter nach dem Puech-Chabalschen Verfahren	08 408; 09 402				

	Seite
Flüsse, Preußen, Freihaltung des Überschwemmungsgebietes der Wasserläufe, Gesetzentwurf . . .	04 193, 198
— Hochwasser- und Eiswachtdienst	03 465
— Reinhaltung der Gewässer	01 145, 149
Flüssigkeitsbehälter, Messung des Spiegelgefalles im Fl., selbsttätiger Differenzenpegel . . .	06 616
Flüssigkeitserhitzer, Lehn's Fl. für Badeeinrichtungen . . .	06 418
Flußgebiete, Niederschlag, Abfluß und Verdunstung in Mitteleuropa	06 279, 672
Flußregulierungen s. a. Kanalisierungen.	
— Bühnen, Deckung der Bühnenkronen mit Flachrasen . . .	04 506
— Sandbühnen . . .	02 196, 618
— Steinschüttungen . . .	02 340
— bei Fl. . . .	04 112
— B. und Deckwerke, Pflasterung mit Betonsteinen . . .	04 505; 06 30
— Pflasterung mit Sandbetonsteinen . . .	02 195; 03 427
— Einfluß auf Verminderung der Überschwemmungen . . .	04 164
— Einfluß auf den Wasserstand im Unterlauf . . .	02 403
— geschiebeführende Wasserläufe, Fangvorrichtung . . .	03 404
— Sicherung der Sohle mittels Eisenbetonplatten . . .	06 626
— Leitdämme, Sandkern mit Faschinenbefestigung . . .	02 196, 351, 357
— an Strommündungen in See . . .	06 163
— Schleusen, zweckmäßigste Art bei einer Flußkanalisierung . . .	06 367, 377
— „Stack“, Gebrauch des Wortes St. für Bühne . . .	02 339
— Strauchdecken zur Beseitigung von Kolken und Untiefen . . .	04 506
— Vorarbeiten bei Flüssen im breiten Wiesengelände mit Rücksicht auf Schifffahrt und Vorflut . . .	05 85
— Österreich, Gesetzentwurf, betr. die Durchführung von Fl. . . .	01 249, 295
— Preußen . . .	04 112
— Ungarn, Strombauten u. Eindeichungen . . .	01 128
— Bober, Ausbau innerhalb der Provinz Brandenburg . . .	05 181
— Donau, Schiffbarkeit der oberen D. . . .	04 40
— Elbe, obere E. bei Rathen, Stechers Bauweise . . .	06 338
— Unter-E. von Hamburg bis Nienstedten . . .	02 338, 351, 357
— dgl., Leitdamm für den Altonaer Hafen . . .	02 352
— dgl., Leitdamm vor dem Park . . .	02 340
— dgl., Parallelwerk am Mühlenwerder . . .	02 321
— dgl., Stacke vor Park und Pagensand . . .	02 340
— Emscher . . .	02 396
— Vorflutregelung und Abwässerreinigung . . .	04 127
— Havel, Vorflut- und Schifffahrtverhältnisse der unteren H., Verbesserung . . .	01 35, 37, 46; 04 193; 05 181; 10 647
— Iller, Korrektur der I. im bayerischen Allgäu . . .	02 441
— Neiße, Lausitzer, Ausbau innerhalb der Provinz Brandenburg . . .	05 181
— Netze in der Oder-Weichsel-Wasserstraße . . .	01 35, 37, 45
— Mississippi, Mündung des Südwestpasses, Verbesserung durch Leitdämme . . .	06 162
— von St. Louis bis New-Orleans, Fahrstraße für den Seen-Golf-Großschifffahrtweg . . .	07 650
— Oder . . .	04 113
— Breslau bis Fürstenberg, Versuchsbauten . . .	04 205; 05 182
— obere und mittlere O., Regelung der Hochwasser-, Deich- und Vorflutverhältnisse . . .	04 193, 195; 05 181
— Verbesserung der Vorflut in der unteren O. . . .	01 35, 37, 46; 04 193; 05 181
— Vergrößerung der Niedrigwassertiefe von der Mündung der Glatzer Neiße bis zum Oder-Spree-Kanal . . .	01 35, 37, 46

	Seite
Flußregulierungen, Parthe, Verlegung für den Baudes Hauptbahnhof Leipzig	07 9
— Rhein, Bedeutung der Niedrigwasserstände . . .	08 169
— Arbeiten der Rheinstrom-Bauverwaltung 1851 bis 1900 (Rüchterschau) . . .	01 314, 322
— Spree, Ausbau der oberen Sp. . . .	01 35, 37, 46
— Ausbau der Sp. . . .	04 193; 05 181
— Themse, Verbesserung des Fahrwassers . . .	03 253
— Tiber-R. in Rom, Beschädigungen an den Ufermauern . . .	01 512, 573, 582
— Warthe von der Mündung der Netze bis Posen . . .	01 35, 37, 46; 04 201
— Weichsel . . .	04 112
— Erfolge der Regulierung . . .	02 293
— Nogatabschluß . . .	10 462
— und Nogat . . .	08 487
— Weser, Fl. unterhalb Hameln und Herstellung von Staubecken im oberen Quellgebiet . . .	05 182
Flut, Flutströmungen in Flußmündungen und Seekanälen, Einfluß auf die Schifffahrt . . .	07 498
— Strömungen von Wasserschichten übereinander bei Flutwechsel . . .	07 455; 09 246, 653
— Ufermauern mit Ebbe- und Flutwechsel . . .	04 93
— Wasserbewegung in Dockhäfen . . .	05 438
— Elbe, Verschlickung der Mündung des Kaiser-Wilhelm-Kanals . . .	06 201, 427
— Seebürge, Hafen, Strömungsverhältnisse an der Mole . . .	08 232, 327
— Ymuiden, Hafen, Wellenerhebungen	01 489
Fondahn, Bergh u. Baths Vorrichtung zum Reinigen von Schlammgruben	05 512
Föppl, A., Über räumliche Fachwerke	02 124
— Näherungsformel für die Berechnung von Kettenlinien . . .	03 332
— Die Prüfung von Straßenbausteinen auf Widerstandsfähigkeit gegen Stöße . . .	09 660
— Reibung in Brückengelenken . . .	01 197
— Ein Satz über die Festigkeit von Kesselböden . . .	03 146
— Zeichnerische Berechnung der Zimmermannschen Kuppel . . .	01 487
Forbat-Fischer, Die Kanalisation der Altstadt von Magdeburg . . .	03 141, 155
Förderbahnen s. a. Drahtseilbahnen, Hängebahnen.	
— Karawankentunnel, Bau der Nordseite . . .	06 149
Fördervorrichtungen s. a. Bagger.	
— Dampfpflugwinde beim Aushub tiefer Baugruben . . .	10 283
— Förderbänder für Erde, Schutt usw. . . .	02 245
— Fördergürtelkrane mit Selbstgreiferbetrieb . . .	06 240
— Kohlenförderband für den Umschlag in Schiffsgefäße . . .	04 362
— Paris, Bahnhof Quai d'Orsay, Rutschen und endlose Bänder für die Gepäckabfertigung . . .	03 132
— Tegel bei Berlin, Gasanstalt, F. für Kohlen und Koks . . .	06 213
Förderwagen, Aschers Mörtelmisch- und F. . . .	04 32
— Kievers Kupplungen . . .	10 344
Formeisen s. Eisen.	
Formigny (Normandie), Dorfkirche . . .	09 657
Formsteine s. Ziegel.	
Forschner, Holzeinlagen in Backsteinmauerwerk . . .	03 148
— Der Neubau für die Reichsbankniederstelle in Lörrach in Baden . . .	04 281
Forserum (Schweden), Hölzerner Glockenturm . . .	08 234
Forst i. d. L. s. a. Preisbewerbungen.	
— Neißebrücke, Bruchversuche . . .	07 595
Forstbauschule, Kiel, Wirtschaftsgebäude . . .	06 63
Foerster, G., Elektrische Fernzeiger im Eisenbahnbetriebe . . .	02 97
— Die elektrische Zeitsignal- und Fernlärmanlage in der Königlichen Eisenbahn-Hauptwerkstätte Köln-Nippes . . .	10 134

	Seite
Foerster, G., Eine Warnsignalanlage für Starkstrombetrieb mit Hör- und Sichtsignal . . .	03 317
— Hohlziegel m. einschlagbarer Brücke	05 520
Forsters Wassermischvorrichtung für Badezwecke . . .	02 136
Förstereien s. a. Oberförstereien.	
— Altenkirchen (Rheinland), Oberförsterei . . .	07 397
— Birkenau (Hessen), Oberförsterei . . .	04 637
— Darmstadt, Großherzogl. Oberförsterei . . .	06 336
— Forstwarthofreite in der Frankel, Odenwald . . .	04 638
— bei Schwanheim i. Hessen . . .	04 639
— Gebhardshain (Rheinland) . . .	07 397
— Gleimenheim (Hessen), Forstwartwohnhaus . . .	08 209
— Hessen, Dienstwohn- und Wirtschaftsgebäude . . .	04 637
— Hopfgarten (Hessen), Forstwartwohnhaus . . .	08 207
— Jägersburg (Hessen), Forstwartwohnhaus . . .	06 138
— Köddingen (Hessen), Forstwartwohnhaus . . .	08 207
— Nieder-Ramstadt, Forstwartwohnung Emmelinhütte . . .	06 336
— Schadenbach (Hessen), Forstwartwohnhaus . . .	08 208
— Thale im Harz . . .	05 483
— Trier, Oberförsterei auf dem Gelände des Zentralweinkellers . . .	06 101
— Wahlen (Hessen), Forstwartwohnhaus . . .	08 209
Fortbildungsschulen s. Schulen.	
Fortmanns aushebbares Filter für Brunnenanlagen . . .	04 260
Frahm, J., Änderung der Bauart der Vorsignale auf den englischen Bahnen . . .	04 106
— Die Anlage von Gartenstädten in England zur Lösung der Arbeiterwohnungsfrage . . .	05 120, 138
— Bau und Betrieb der Pariser Stadtbahn . . .	01 531, 543, 580
— Der Beachy Head-Leuchtturm am Englischen Kanal . . .	04 148
— Der elektrische Betrieb auf den italienischen Eisenbahnen . . .	02 225, 240, 252
— Die neuen Drehbrücken über den Weaver-Fluß in Northwich (England) . . .	03 180
— Der Einsturz eines Teils der Bahnsteighalle von Charing Cross in London . . .	06 186
— Die Erhöhung der Ladefähigkeit der englischen Güterwagen . . .	03 120
— Die Erweiterung des Hafens von Dover . . .	04 309
— Die Fahrgeschwindigkeit englischer Schnellzüge . . .	03 596
— Der neue Hafen der Midland-Eisenbahngesellschaft bei Heysham für den Verkehr zwischen Großbritannien und Irland . . .	05 515
— Die Lipkowskische durchgehende Preßluftbremse auf den französischen Eisenbahnen . . .	01 136, 144, 149
— Lokomotivschuppen der Großen Westbahn in London . . .	07 297
— Die Seinebrücken der Weltausstellung in Paris . . .	01 189
— Der Selbstfahrerbetrieb auf den englischen Eisenbahnen . . .	04 188
— Die Stonesche elektrische Zugbeleuchtung auf den englischen Eisenbahnen . . .	03 225
— Die Verhandlungen des internationalen Kongresses für Feuerverhütung in London 1903 . . .	03 624
— Der neue Verschiebebahnhof bei Wath in England . . .	07 395
— Der Willow Walk-Güterbahnhof der London, Brighton und Südküstenbahn in London . . .	04 482
Frahm, Johann, in Berlin † . . .	09 124
Francke, Adolf, Zusammenhang der elastischen Linie der Kaiekbiegung und der Stützlinie des Wasserdrucks . . .	09 315

Fußböden, Kirchen-F., Fliesenböden und Platten aus natürlichem Gestein Seite 05 90, 195

- Nivellin, Unterboden für Linoleum 07 879
- in Schulen und Turnhallen 04 212
- Universal-F. 02 642
- Paderborn, Kapelle auf dem Bauhofe des Domes, Baureste 08 68
- Zementestrich, Eiseneinlage zur Erzielung von Rißfugen 02 576

Fußbodenbeläge, Asphaltsteinplatten

- Bücherspeicher 04 511; 06 50
- Fugenlose Belagstoffe, Versuchsergebnisse 02 234, 642; 04 510; 06 50; 08 199
- Linoleum, Abnutzungswiderstand 02 234
- — Grundsätze für die Verwendung 10 571
- — auf Massivdecken, Verhalten bei auftretender Feuchtigkeit 05 280
- Timmes Handgerät zum Verlegen von Belagplatten 07 620
- Unterlage für fugenlosen F. 02 292
- Zementbeton in Vieh- und Pferdeställen 01 10
- Wärmeleitungsvermögen verschiedener F. 09 367, 476; 10 427

Fußbodenentwässerung s. Aborte, Kanalisation.

Fußsteige s. Straßen.

Futtermauern aus Stampfbeton 02 195

Gaedertz, Alfred, in Berlin † 07 610

Gaggstatt (Schwaben), protestantische Kirche 06 592

Galerien s. Ausstellungsbauten, Museen, Sammlungen.

Galle, A., Veröffentlichungen des Bureau für die Hauptnivelements- und Wasserstandsbeobachtungen im Ministerium der öffentlichen Arbeiten aus den Jahren 1897 bis 1901. 02 85

Galvanoverglasung 09 205

Gamann, H., Berechnung der Parabelhöhen 07 220

- Tafel zur Berechnung der Böschungsfächen 07 220

Gangulliet-Kutters Wassergeschwindigkeitsformel, Rauheitswert „n“ 10 493, 572

Ganz' Einrichtung zur Unterstützung von Schiffen bei Beförderung auf geneigten Bahnen 07 136

Garbe, Der Verkehr auf den Wasserstraßen Berlins im Jahre 1900 01 112

- in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille 10 69

Garbe, Heinrich, in Berlin † 01 184

Gardessen, Dorfkirche, Erweiterung 02 224

Garnisonbauinspektoren s. Beamte.

Garnisonbauten s. a. Kirchen, Militärbauten.

- Truppenübungsplätze, Wasserversorgung und Entwässerung 05 437
- Berlin, Kasernen am Kupfergraben 02 397
- Charlottenburg, Dienstwohngebäude für den kommandierenden General des III. Armeekorps 02 447
- Posen, Truppenübungsplatz, Abwässer-Kläranlage 03 585

Gärten s. Dienstgärten.

Gartenanlagen, Baden-Baden, Gönneranlage 10 378

Gartenstädte s. a. Vereine.

- England, G. bei Hitchin 05 120, 138
- Gartenstadtbewegung (Bücherschau) 09 398
- Rathshof bei Königsberg i. Pr. 09 250

Gartenwege, Lehmwege, Befestigung durch Rampenlackanstrich 04 512; 06 51

Gärtnerel, Naheim, Kurbad, G. und Nebengebäude 09 555

Gary, Die Feuerbeständigkeit der Kalksandsteine 05 290

- Die Verhandlungen der Vereine der Baustoffgewerbe 10 136

Gasanstalten, Heizgaswerke, wirtschaftliche Vorteile 04 317

- Berlin 02 176
- Neukölln (Rixdorf), Behälterurm 04 97
- — städtische G. bei Tegel 06 205, 213, 219

Gasbehälter, Zufuhrabsperrvorrichtung, Selbsttätige 07 140

- Tegel bei Berlin 06 208

Gasbeleuchtung s. Beleuchtung.

Gasdruckregler, Anwendung, Beaufsichtigung und Unterhaltung, Grundsätze 02 221

- Pintschs G. 06 104

Gasfeuerungen s. Feuerungsanlagen.

Gasflühlicht s. Beleuchtung.

Gasheizungen s. Heizungen.

Gasleitungen s. Rohrleitungen.

Gasofen s. Ofen.

Gasschläuche s. Schlauchverbindungen.

Gasparys Vorrichtung an Vorratsgefäßen zur fortlaufenden Entnahme von Mengen breiiger oder körniger Stoffe 08 476

Gasthäuser, Gasthöfe, Gastwirtschaften s. a. Kaffeehäuser, Wirtshäuser.

- Zugfreie Eingänge 08 157
- Berlin, elektrische Stadtbahn, Haltestelle „Prinzenstraße“, G. im Aufgangsgelände 02 238
- Charlottenburg, Motivhaus 02 581, 587, 616
- Darmstadt, Wirtschaftsgebäude auf der Ludwigshöhe 04 384, 386, 389
- Düsseldorf, Restaurationsgebäude auf dem Ananasberg 07 222
- Kiel, Wirtschaftsgebäude in der Forstbaumschule 06 63
- Nagold (Schwarzwald), G. zum Hirsch, Einsturz 06 199
- Wilhelmshaven, Seemannshaus 03 337, 341

Gatok (Java), Eisenbahn-Empfangsgebäude 09 79

Gauls selbsttätige Weichenstellvorrichtung 01 296

Gause, Karl, in Berlin † 07 488

Gause u. Leibnitz, Hotel Adlon in Berlin 08 414, 422

Gautschin, Feuerschutzmittel für Holz, Brandprobe 03 559

Gebhardts Schornsteinabdeckung 09 100

Gebhardshain (Rheinld.), Förstergehöft 07 397

Gebirgshöhe, Fangvorrichtung für Geschiebe und Gerölle 03 404

Gebrauchsmuster.

Nr.	Seite	Nr.	Seite
38 440	04 484	155 397	02 236
39 643	02 499	155 453	02 576
98 546	03 588	155 482	04 536
124 006	01 476	155 489	02 260
126 635	01 356	156 175	02 136
128 520	01 176	156 176	02 136
128 754	01 36	156 299	02 96
129 015	01 176	156 638	02 120
129 402	01 176	156 711	02 576
129 665	01 48	157 989	01 576
130 105	01 176	158 300	02 292
130 674	01 196	158 485	02 228
130 729	01 60	159 086	04 636
132 169	01 262	166 461	03 471
133 816	01 260	167 786	03 651
134 844	02 500	167 891	03 651
137 958	01 464	168 294	03 231
138 759	01 372	168 647	02 504
139 034	01 196	169 070	04 328
139 144	01 196	170 130	03 24
143 684	02 268	170 659	02 192
144 937	02 368	176 144	03 152
146 341	01 536	177 754	04 536
147 508	02 616	178 156	07 535
147 509	02 616	178 256	02 576
148 065	01 384	178 976	02 560
148 557	02 72	180 143	03 196
149 033	01 548	180 898	04 636
149 657	02 576	184 591	03 20
149 658	02 576	184 877	03 148
150 061	01 356	184 949	03 404
150 643	05 268	185 343	03 588
150 649	01 355	186 616	03 248
150 853	02 248	186 956	03 248
151 388	02 120	186 957	03 248
151 681	02 500	186 958	03 248
151 682	02 500	186 959	03 248
152 405	02 156	186 960	03 248
153 442	02 120	186 961	03 248
153 590	02 144	186 968	03 248
154 261	02 120	188 542	03 308
154 427	02 272	188 544	03 252
154 798	02 220	188 604	03 388
155 113	03 24	190 288	04 536
		191 832	03 452

Gebrauchsmuster.

Nr.	Seite	Nr.	Seite
192 951	05 204	253 807	06 474
203 083	03 452	255 729	06 346
205 376	04 476	255 730	06 346
206 806	04 248	256 292	06 474
206 808	04 248	259 244	07 500
206 809	04 248	263 795	06 293
206 845	04 248	263 796	06 294
207 129	04 249	266 898	06 334
207 718	04 636	267 680	07 523
207 834	04 636	269 475	06 290
207 894	04 440	269 777	06 266
208 844	04 459	270 303	06 341
209 997	04 476	270 364	07 460
210 270	04 328	270 886	08 424
211 004	06 585	271 673	06 341
211 806	04 488	272 366	07 480
211 807	04 488	274 378	07 513
211 928	04 428	274 511	07 464
212 096	04 436	274 711	07 492
214 212	04 472	274 899	07 513
215 408	05 536	274 989	07 540
215 549	05 460	275 550	06 430
215 653	05 464	284 884	08 87
216 837	05 460	284 885	08 87
217 131	05 520	285 090	08 200
217 722	05 580	285 999	07 687
217 723	05 580	286 787	07 528
217 741	05 484	287 252	08 67
218 419	05 452	287 479	09 516
218 740	06 256	287 719	07 620
219 798	06 269	288 311	07 680
220 498	06 270	289 883	07 676
220 500	06 270	289 890	07 675
220 501	06 270	290 392	07 655
220 502	06 270	290 592	07 688
220 504	06 270	291 910	08 200
221 212	04 636	292 006	07 356
222 391	06 486	292 768	09 139
222 728	06 486	294 050	07 675
223 327	04 328	294 167	08 424
225 107	06 278	294 404	09 132
225 108	06 278	294 993	09 132
225 367	06 638	296 712	07 588
231 195	06 278	298 423	09 112
231 578	06 278	299 986	07 688
231 604	04 496	302 141	09 132
233 321	06 294	302 838	07 356
233 957	06 302	310 070	09 100
233 958	06 302	311 601	09 673
233 959	06 302	312 560	07 588
233 960	06 302	314 226	08 396
238 218	06 370	330 660	08 572
238 625	06 542	350 408	10 628
238 825	06 318	350 654	08 564
239 875	06 370	352 635	09 164
241 033	06 342	389 936	
245 020	06 474	bis	10 408
245 149	09 352	389 940	
250 622	06 168	398 294	10 627
251 084	06 278	404 095	10 344

Gebührenordnung, Architekten- und Ingenieurarbeiten 01 117, 417; 02 564; 04 461

- Architekten und Ingenieure als gerichtliche Sachverständige 01 418; 02 438; 03 447; 04 462
- für das Kunstgewerbe 07 513

Geck, Fritz, in Dortmund † 04 332

Gedächtnisfeier, Adler-G. 09 272

- Böckmann, Wilhelm, G. im Berliner Architektenverein 02 616
- Böttcher, Karl, Hundertjahrfeier des Geburtstages 06 289
- Ende, Hermann, G. des Architektenvereins in Berlin und der Vereinigung Berliner Architekten 08 146
- Großherzog Friedrich I. von Baden, G. in der Technischen Hochschule in Karlsruhe 07 569
- Dr. Hobrecht, James, G. im Berliner Architektenverein 02 616
- Knoblauch, Eduard, Hundertjahrfeier des Geburtstages 01 469, 475
- March, P., im deutschen Verein für Ton-, Zement- und Kalkindustrie 04 71, 154
- v. Manzel, G. in der Hochschule für Musik in Berlin 05 153
- Nasmyth, James, Hundertjahrfeier des Geburtstages 09 223

	Seite		Seite		Seite
Godächtnisfeier, Redtenbacher, Ferdinand, Hundertjahrfeier des Geburtstages	09 351	Geisenheim, Lehranstalt für Wein-, Obst- und Gemüsebau, Dienstwohnhäuser	10 264	Gerhardt, P., Belichtungszeitmesser für photographische Aufnahmen	05 204
— Schäfer, Karl, G. im Berliner Architektenverein	08 624	— — Hörsalgebäude	10 263, 267	— Zur Bestimmung der Kanalquerschnitte nach der Tauchtiefe der Schiffe	06 113
— Strack, Heinrich, Hundertjahrfeier des Geburtstages	06 289	— — Internat	01 136	— Der Eisenbahnbau in den Dünen Afrikas	06 287
— Wiebe, Eduard, Hundertjahrfeier des Geburtstages	04 520	— — Pflanzenpathologische Versuchsteilung	10 263	— Die Fährbrücken	04 249
— Witten a. d. Ruhr, Berger-Denkmal auf dem Hohenstein	04 123	Geiß, Schienenbiegungsmesser für Straßenbahnseile in Asphaltstraßen	04 503	— Brauchbare und wohlfeile Fischwege	08 611
Gedächtnisafel, Darmstadt, Gedenktafeln in der Techn. Hochschule für Marx und Wagner	08 412	— Tragfähigkeit von Pfählen in nachgiebigem Baugrund	04 162	— Fischweg von Caméré	01 622
— Liegnitz, Kaiser-Friedrich-Gedächtniskirche, Bronzetafel	08 322	Geißler, Otto, Die biologische Kläranlage in Grunewald	03 43	— von Denil	10 383
Gedenkhallo, Gravelotte, G. beim Kriegerfriedhof	05 349	— Die Kläranlage für den Truppenübungsplatz Posen	03 585	— Rechenwehr im Freiwasserkanal bei Storkow	06 469
Gedenktafel, Charlottenburg, Motivhaus, G. für Wilh. Böckmann	03 392; 04 70	— Die Tropffilteranlage in Kiel-Wik	06 102	— Reckens Fischschleuse	06 80
Gedenktag, elektrische Versuchsbahn auf der Berliner Gewerbeausstellung 1879, 25jähriger G.	04 327	— Wasserversorgung und Entwässerung von Truppenübungsplätzen	05 437	— Regenschreiber von Hellmann u. Fueß	01 92
Geestemünde, Hafen, Eisverhältnisse	02 534	Geländeaufnahmen s. Vermessung.		— Der elfte internationale Schiffahrtskongreß in St. Petersburg 1908, Ausflüge	08 451
— Handelshafen, Oberflächenausströmung	07 457; 09 246, 653	Geländer, Schienenengländer, Befestigungswinkel	08 564	— Stand der Arbeiten am Großschiffahrtsweg Berlin—Stettin	10 278
— Hauptzollamt	08 474	Gelbeke, Doppelschwellen	05 433, 452	— Trockenkultur an Stelle der Bewässerung	09 112
Gefängnisse, Preußen, geschichtliche Entwicklung	01 563	Gellus, Naturwissenschaftliches Museum auf dem Gelände des ehemaligen Reichklara-Klosters in Mainz	05 533	— Der Wettbewerb für ein Schiffshebewerk bei Prerau im Donau-Oderkanal	05 125, 136
— Aachen, Polizei-G.	10 354	Gelsenkirchen-Ueckendorf, Knappschaftskrankenhaus	08 606	— Hilfstafeln zur Bearbeitung von Meliorationsentwürfen. Von Georg Schewior (Bücherschau)	07 252
— Berlin, Kriminal-G. in Moabit, Wasserwerk	07 501	Gemälde s. Malereien.		— Kanaltafeln. Von W. Mensing (Bücherschau)	07 184
— Dortmund, Amtsgerichts-G.	05 513	Gemäldegalerien s. Ausstellungsbauten, Geschäftshäuser, Museen.		— Das Kleinpflaster. Von Richard Krüger (Bücherschau)	10 243
— Festenberg i. Schl., Amtsgerichts-G.	03 375	Gemäldeäle s. Museen.		— Leitfaden der Wetterkunde. Von Dr. R. Börnstein (Bücherschau)	01 604
— Friedenz, Zentral-G., Inspektorhaus	09 280, 281	Gemoldehaus, Berlin, Marthakirchen-G.	04 480	Gerhardt, Paul, Über Malgründe und deren Behandlung	07 510
— — dgl., Pfarrhaus	09 280	Gemünden a. d. Wobra, Eisenbahnempfangsgebäude	08 643	Gerichtshäuser, Beseitigung von Baumängeln in G.	06 145
— Fritzlar, Amtsgerichts-G.	10 497	Geneigte Ebene, Wirtschaftlicher Vergleich von Schleusen und mechanischen Hebewerken	05 522, 581	— Altona, Amtsgericht	09 156
— Großlichterfelde, Amtsgerichts-G.	03 430	Genesungsheim s. Heilanstalt, Heilmstätte.		— Barmen	05 376
— Gütersloh, Amtsgerichts-G.	10 368	Genf s. a. Preisbewerbungen.		— Berlin, Amtsgericht B.-Wedding	03 465, 467
— Hohensalza (Inowrazlaw), Amtsgerichts-G.	01 443	— Wasserkraftwerk bei La Plaine	08 634	— — dgl., Gründung mit Betoneisenpfählen	02 560
— Köpenick, G. für das Amtsgericht	02 422	Genoa, Hafen- und Eisenbahnanlagen, Erweiterung	05 444; 07 662	— — Kriminalgericht in Moabit	03 466, 469, 470, 513
— Kottbus, Amtsgerichts-G.	09 309	— — dgl., Grundschtüttung für die Verlingerung des Hafendamms	08 424	— — dgl., Kranbetrieb beim Heben und Versetzen von Werksteinen	05 420
— Lichtenberg, Amtsgerichts-G.	03 430	Genzmer, Ewald, Steinpflaster mit Fugenausguß ohne Betonunterlage	09 526	— — dgl., Wasserwerk	07 501
— Mainz, Landgerichts-G.	03 272, 579, 601, 611, 612	— Eine Vorrichtung zur Entwässerung von Straßenbahnschienen	02 379	— Land- und Amtsgericht I, Neubau, Ausbildung des Mörtelputzes	06 76
— Märkisch-Friedland, Amtsgerichts-G.	03 509	— Der Städtebau. Von Dr.-Ing. Stübben (Bücherschau)	07 99	— Neue G. in B. und seinen Vororten	07 619
— Mewe, Amtsgerichts-G.	09 186	Genzmer, Felix, Bäder und Badeanstalten. Von W. Schleyer (Bücherschau)	09 561	— Oberverwaltungsgericht	04 52; 05 210
— Mühlheim a. d. Ruhr, Amtsgerichts-G.	03 258	Geodäsie, Ausbildung der Bauingenieure in der G. an den Technischen Hochschulen	01 357	— Übersichtsplan der Gerichtsbezirke von B. nebst Vororten	03 430
— Myslowitz, Amtsgerichts-G.	02 482	Geologie, Lagerung der Mineralschichten, Mutung mit der Wünschelrute	09 586	— Bonn, Land- und Amtsgericht, Erweiterung	05 330
— Neukölln (Rixdorf), Amtsgerichts-G.	02 612	— El-Charge, Oase in der libyschen Wüste, geologischer Querschnitt	10 611	— Borken (Westfalen)	05 376
— Neumünster, Zentral-G.	07 81	Georgenberg (Kr. Tarnowitz), katholische Kirche	05 249	— Brieg, Land- und Amtsgericht	01 43
— Neu-Weißensee, Amtsgerichts-G.	03 429	Georgenberg bei Insterburg, Landgestüt	08 585	— Bromberg, Amtsgericht	07 277, 279
— Oberhausen (Rheinland), Amtsgerichts-G.	10 534	— Schloß	08 586	— Charlottenburg, Landgericht III	03 467
— Oranienburg, Amtsgerichts-G.	08 457	Georgswerder auf Wilhelmsburg bei Hamburg, Bewässerungssiel	07 347	— Darmstadt	04 393; 06 476
— Pankow, Amtsgerichts-G.	03 432	Gepäckabfertigung s. Eisenbahnbetrieb, Eisenbahnverkehr.		— Dortmund, Amtsgericht und Gefängnis	05 513
— Pyramont, Amtsgerichts-G.	09 69	Gerard, Léon, Elektrisch. Schiffzug	06 497, 666	— Elberfeld, Amtsgericht	09 573
— Rathenow, Amtsgerichts-G.	07 97	Geräuschübertragung s. Schallübertragung.		— Festenberg i. Schl., Amtsgericht und Gefängnis	03 375
— Recklinghausen, Amtsgerichts-G.	09 378	Gerber, Heinrich, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 575	— Fritzlar, Amtsgericht und Gefängnis	10 497
— Reichenbach i. Schl., Amtsgerichts-G.	03 173	Gerbing, W., Die diesjährigen Frühjahrs-hochwasser in den norddeutschen Stromgebieten	07 268	— Gleiwitz, Land- und Amtsgericht, Erweiterungsbau	09 401
— Rendsburg, Amtsgerichts-G.	06 112	— Die Wasserstandsverhältnisse in den norddeutschen Stromgebieten	07 332, 384, 448, 492, 540, 608, 656; 08 340, 383, 476, 499, 556, 595, 688; 09 31, 92, 159, 337, 400	— Grätz (Prov. Posen), Amtsgericht	06 443
— Ruhrort, Amtsgerichts-G.	01 541	— Die diesjährigen Frühjahrsfluten in den norddeutschen Strömen	09 337.	— Großlichterfelde, Amtsgericht und Gefängnis	03 430
— Stade, Hilfs-G. des Land- und Amtsgerichts	07 394	— Das Hochwasser vom Februar 1909	09 457, 477	— Gütersloh, Amtsgericht und Gefängnis	10 368
— Stendal, Gerichts-G.	05 114	Gerhardt, P., Geheimer Oberbaurat, Anderson †	07 287	— Halle a. d. Saale, Land- und Amtsgericht	05 377
— Thorn, Landespolizei-G.	05 305	— Über die Bearbeitung von Spundpfählen	01 571	— — dgl., Zivilabteilungen	01 457, 482
— Wandsbek, Amtsgerichts-G.	10 294			— Hohensalza (Inowrazlaw), Amtsgericht und Gefängnis	01 443
— Werl, Zentral-G.	10 657			— Köpenick, Amtsgericht und Gefängnis	02 422
— Westerland-Sylt, Amtsgerichts-G.	06 339			— Kottbus, Amtsgericht und Gefängnis	09 309
— Wittlich, Straf-G.	01 225			— Kreuznach, Amtsgericht	04 540
— Wöllstein (Rheinhausen), Amtsgerichts-G.	08 330			— Lampenheim i. Hessen, Amtsgericht	06 136
Gefrierverfahren, Anwendung zur Herstellung von Fangedämmen	04 508			— Lichtenberg, Amtsgericht und Gefängnis	03 430
Gehler, Berechnung von Zwischenwerten für Gewölbestärken	04 330			— Lüben (Schlesien), Amtsgericht	07 649
Geigers Bodenausguß mit Wasserverschlußgefäß und Schlammweimer	08 280			— Magdeburg, Land- und Amtsgericht	05 377
— Einrichtung an Regenausläßen zum Zurückhalten von Unreinigkeiten	10 523			— Mainz, Landgericht mit Gefängnis	03 272, 579, 601, 611, 612
— Rückstauverschluß für Hausentwässerungsleitungen	06 188				
— umklappbare Schachtdeckung	07 513				
— Spülwagen für Rohrkanäle	09 359				
— Kippspüler für Kanäle	02 480				
Geilbau a. d. Lahn, Kirche	09 275				

	Seite
Gerichtshäuser, Märkisch-Friedland,	
Amtsgericht	05 376
— — Amtsgericht und Gefängnis	03 509
— Mewe, Amtsgericht mit Gefängnis	09 186
— Mühlheim a. d. Ruhr, Amtsgericht und Gefängnis	03 258
— Myslowitz, Amtsgericht nebst Gefängnis	02 482
— Neukölln (Rixdorf), Amtsgericht	02 612
— Neumünster, Amtsgericht und Zentralgefängnis	07 81
— Neustadt am Rübenberge, Amtsgericht	04 293
— Neu-Weißensee, Amtsgericht und Gefängnis	03 429
— Oberhausen (Rheinland), Amtsgericht und Gefängnis	10 534
— Oranienburg, Amtsgericht und Gefängnis	08 457
— Pankow, Amtsgericht und Gefängnis	03 432
— Posen, Amtsgericht	10 429
— Pymont, Amtsgericht und Gefängnis	09 69
— Rathenow, Amtsgericht und Gefängnis	07 97
— Recklinghausen, Amtsgericht und Gefängnis	09 379
— Reichenbach i. Schl., Amtsgericht und Gefängnis	03 173
— Rendsburg, Amtsgericht und Gefängnis	06 112
— Rudolstadt, Landgericht und Fürstl. Amtsgericht	06 379, 381
— Ruhrort, Amtsgericht nebst Gefängnis	01 541
— Schöneberg, Amtsgericht	03 454
— Stade, Land- und Amtsgericht	07 393
— Wandsbek, Amtsgericht und Gefängnis	10 294
— Westerland-Sylt, Amtsgericht und Gefängnis	06 339
— Wöllstein (Rheinl. hessen), Amtsgericht und Gefängnis	08 330
Gerichtslande, Fürstenwalde (Spree), Rathaus, Erneuerung	08 276
Gerlach, Fr., Die elektrische Untergrundbahn der Stadt Schöneberg	10 625
Gerland, O., Der Domhof in Hildesheim	05 496
Gerlich, Eduard, in Zürich †	04 548
Germelmann, Schutzvorkehrungen an der preußischen und pommerschen Ostseeküste	08 185
Gernertzsches feuersicheres Strohdach	09 294, 322, 359, 444
— Herstellung	09 322
Gerstner, Das neue Postamt III in Frankfurt a. M.	09 450
Geruchverschlüsse, a. Bedürfnisanstalten.	
— Abortstände mit Ölverschluß, Budde u. Goehdes Öliphon	06 486
— — gesundheitliche und wirtschaftliche Vorteile	05 92, 618
— Bachs G. für Spülsteine	01 176
— Beetz' glockenförmiger G. mit Ölüberdeckung für Bedürfnisstände	08 84
— Budde u. Goehdes G. für Fußbodenentwässerungen	04 410
— Butzkes G. für Fußbodenentwässerungen	02 248, 268
— für gemauerte Einfallschächte	03 439
— Kennitz u. Uhligs G. für Wasserleitungen	06 316
— Steinfurths G. für Pissoire mit Ölverschluß	04 636
— Weithas' Unratfänger mit G.	01 576
— Wendlingers glockenförmiger G. für Bodenentwässerungen mit Ölüberdeckung	05 440
— Wolfsholz' G.	01 536
Gerüste, Altmauns Gerüsthalter	03 404
— — Leitergerüst, 85 m hoch	03 644
— Bolzenanziehmaschine „Knnrrahn“	03 231
— Bubenzers Bau- und Zimmergerüst aus Formeisen	03 24
— Eisenbahnbrücken, Auswechslung der eisernen Überbauten	07 343, 383, 597; 08 209
— — Überbauten aus Walzeisenträgern mit Betonkappen, Einbau im Betriebe	09 200
— — Verstärkung eiserner Überbauten	08 5

	Seite
Gerüste, Hängebrücke als Schüttgerüst	02 354
— Hängeeisen für Lehr-G.	06 370
— Hänge-G., Schullers H.-G.	01 480
— Hängegerüsthalter	01 584
— Heilands Gerüsthalter	07 675
— Landwasserbrücke bei Wiesen (Schmal-spurbahn Davos—Filisur) Lehrgerüst	08 579
— Lärchenholz zu Fördergerüsten	04 488
— Standsicherheit, Verantwortlichkeit der Beamten der Hochbauverwaltung	03 593
— Stangenrüstungen, Wiethoffs Halter für Drahtseile	06 302
— Versetzgerüst, Voß' beweglicher Versetzkran für Werksteinbauten	04 55
— — für Werksteinbauten, Ersatz durch Kranbetrieb	05 415, 419
— Weichselbrücke bei Marienwerder, Aufstellungsgestüt mit Kranen	09 464
— Weights Klettergerüst für Schornsteine und Türme	08 444
— Wiesenmüllers Gerüsthalter	02 468
— Adda-Brücke bei Morbegno, gewölbte Eisenbahnbrücke, Lehrgerüst	03 478
— Albulabahn, Solisbrücke bei Tiefen-kastel, Lehrgerüst	05 206
— Anatolische Eisenbahn, Tunnel-Neuau-mauerung, Gerüstwagen	03 171
— Chesapeake Bay, Aufrichtung eines um-gestürzten Leuchtturmsenkastens	09 509
— Dresden, kathol. Hofkirche, Turm, In-standsetzungsarbeiten	04 297
— Japan, Schutzgerüste bei japanischen Bauausführungen	04 106
— Köln, alte Rhein-Straßenbrücke, Ab-bruch mittels schwimmender G.	09 381
— — Südbrücke, Aufstellgerüst, Einsturz der Arbeitsbrücke	08 431
— Luxemburg, gewölbte Straßenbrücke über das Petrustal, Lehrgerüst	02 462
— Magdeburg, Helling auf der Kgl. Schiffswertf, G. zum Verlegen der Helling-gleise und zu den Betonarbeiten	02 418
— — Königsbrücke, G. der Mittelöffnung, Aufstellen und Entfernen	03 229
— Paris, Schutzgerüste für Neubauten	03 162
— Pickerebrücke, Rüstung auf dem Eise	08 648
— Wetzlar, Dom, Strebepfeilerersatz am Chor, Abstützung der Gewölbe	06 549
Gerüstordnungen s. Arbeiterwohlfahrts-einrichtungen, Baupolizei.	
Gesandtschaftsgebäude, Adis Abeba (Abessinien), Deutsches G.	07 128
— München, Preußische Gesandtschaft	09 533
Geschäftshäuser s. a. Bankgebäude.	
— Eingänge, zugfreie	08 157
— Eisenkonstruktionen in Warenhäusern, feuersichere Umkleidung freiliegen-der E.	02 266
— Feuersicherheit, Sonderanforderungen an G. und Warenhäuser	07 683; 08 413; 09 405
— Schaufensterheizung in Warenhäusern gegen das Schwitzen der Fenster	05 132
— Warenhäuser, Bestimmungen über die Feuersicherheit	01 253
— Berlin, Allgemeine Elektrizitäts-Gesell-schaft	05 80, 113
— — dgl., Verwaltungsgebäude, Fern-sprechrichtungen	08 252
— — Friedrichstraße 167/168, Haus „Auto-mat“	06 2
— — Gendarmenmarkt, Ecke Tauben-straße, Untertunnelung für die Untergrundbahn	06 607
— — Haus Schulte, Unterd. Linden	08 513, 516
— — Kaufhaus des Westens, Fernsprech-einrichtungen	08 252
— — Spindlershof	03 441, 445
— — Warenhaus von Tietz, Alexander-platz, Windfanganordnung	08 158
— — Warenhaus von A. Wertheim, Dreh-tür am Eingang Leipziger Platz	08 158
— — dgl., Erweiterungsbau	10 63, 65, 75
— — dgl., Windfang am Haupteingang Leipziger Straße	08 158
— — Warenhäuser, Bestimmungen über die Feuersicherheit	01 97

	Seite
Geschäftshäuser, Clapham bei London, Warenhaus Arding u. Hohbs, Brand	10 390
— Darmstadt, Landeshypothekenbank	10 223
— Düsseldorf, Städtische Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerke, Direktions-gebäude	07 223
— Fachingen, Verwaltungsgebäude am Mineralbrunnen	09 266
— Frankfurt a. M., Diskonto-Gesellschaft	08 445
— Freiburg i. Br., Bankhaus Krebs am Münsterplatz	08 684
— — G. der „Freiburger Zeitung“	06 425, 429, 627
— — Kaufhaus zum Geist am Münster-platz	08 682
— Hamburg, Kontorhaus	05 582
— — Kontorbücher	08 55
— Hannover, „Kaiserhaus“	07 217
— Itzehoe, Kreditbank	08 521
— Karlsruhe	01 102, 113
— Königsberg i. Pr., Ostpreussische Land-schaft, Neubau	04 630
— Kopenhagen, Königl. Brandversicherung	08 511
— London, amerikanisches Riesen-G.	01 595
— Lübeck, Posselsches G.	03 306
— Mannheim, Hansabaus	06 454
— — Kaufhaus	06 451
— München, Gemäldegalerie Heinemann	04 417
— — Geschäftshaus Franz Fischer u. Sohn in der Theatinerstraße	04 311, 313
— — dgl. für die „Münchener Neuesten Nachrichten“	06 244, 277
— Nauheim, Kurbad, Verwaltungsgebäude	09 14, 17, 19
— Posen, Landesgenossenschaftsbank	10 14
— — Landesversicherungsanstalt	10 565
— Reutlingen, Arbeiterdorf der U. Gmin-derschen Fabriken, Kaufhaus	08 81
— Stuttgart	04 245, 491, 493, 502; 05 58, 70
— — Allgemeine Rentenanstalt	04 490
— Tegel bei Berlin, städtische Gasanstalt, Verwaltungsgebäude	06 210
— Weimar, Vorshuß- und Sparverein	08 521
Geschichte der Baukunst s. a. Kunst-geschichte.	
— Grenzen der Architekturbeschreibung	04 68
— Mertens' geographisch-kunstgeschicht-liche Tafeln der Baudenkmäler des Abendlandes	09 170
— — Zeittafeln der mittelalterlichen Bau-kunst	10 175
— England, neuere kirchliche Baukunst	01 258
— Japan, Geschichte der japanischen Architektur	02 508
— Mähren	05 301
— Geschichte des Barock in Spanien (Bücherschau)	09 22
Geschoßwirkung bei Eisenbeton	10 371
Geschwindigkeit s. Geschwindigkeits-messungen, Eisenbahnbetrieb, Meßwerkzeuge, Schifffahrt, Schiffsge-schwindigkeiten, Wassermessun-gen.	
Gesellschaften s. Vereine.	
Gesellschaftshaus s. Vereinshaus.	
Gesetzgebung s. a. Bauordnungen, Bau-polizei, Rechtsprechung.	
— Vom Bauen über die Grenze (Grenz-überbau)	04 634
— Pensions- und Hinterbliebenengesetz, Begriff „Kriegsteilnehmer“	08 241
— Unfallversicherungspflicht der Zivil-architekten	04 463
— Urheberrecht an den Werken der Bau-kunst	01 418; 02 438
— — an den Werken der bildenden Künste und der Photographie	04 463; 06 460
— Verunstaltung der Städte und öffent-lichen Plätze durch Neubauten und bauliche Veränderungen	05 235
— Zivilrechtliche Haftbarkeit für Leistun-gen der Architekten und Ingenieure	01 419; 03 447; 04 452, 462; 05 447;
— —	06 467
— Baden, Denkmalschutzgesetz	06 164

	Seite
Gewölbe, Ravenna, Kirche S. Vitale, Kuppelwickel	01 8
— Rom, Pantheon, Kuppel-G.	03 82
— — Porta Sanqualis, radialer Fugenschnitt	01 348
— Stilo (Unteritalien), Kirche La Cattolica, Kuppel	05 149
— Visbeck, Kirche, Erneuerung der Gewölbestützen	03 414
— Wetzlar, Dom, Strebepfeilerersatz am Chor, Abstützung der G.	06 549
v. Geymüller, Heinrich, in Baden-Baden, zum korrespondierenden Mitglied des Kaiserl. Architektenvereins in St. Petersburg ernannt	07 193
— — zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 286
— in Baden-Baden †	10 32
(Hichtseilbahnen s. Drahtseilbahnen.	
Gier, Aug., in Mühlhausen i. Th. †	03 576
Giese, E., Der neue Bahnhof Rennbahn im Grunewald bei Berlin und die Herstellung besonderer Vorortgleise zwischen Bahnhof Heerstraße und Spandau	10 537, 553
— Einige Bemerkungen über den Hafen von San Franzisko	07 225
— Die Eisenbahnen Javas	09 64, 78
— Die Verlängerung der Pennsylvania-Eisenbahn durch Neuyork nach Long-Island	04 517
Giese, E. T., in Charlottenburg †	03 532
Giese, E. u. Blum, Beiträge zum Brückenbau in Nordamerika	07 248, 258
Gießen, Bismarckturm auf der Haardt	07 537
— Universitätsbauten, Augenklinik	09 370, 383, 390
— — Bibliothek	05 394, 407
— — Chirurgische Klinik	09 370, 384
— — Festaula	09 396
— — Tierärztliche Institute	09 370
Gilbreths Vorrichtung zum Mischen von Zementmörtel und Beton	03 520
Gillers Ent- und Verriegelungsvorrichtung für Drehbrücken	09 452
Gilow, Feuergefährliche Fensterdichtung	07 332
Gips, Verwendung als Düngemittel	03 128;
	06 127
Gipsdielen, Eiseneinlagen in Zement	04 268
— Luginos Gipsplatten	02 616
— Macks aufrollbare G., Brandprobe	02 96
— Macks nagelbare G. mit eingebetteten Holzleisten	05 460
Gipsestrich	03 128; 07 137
— auf Betondecken	07 619
— Versuchsergebnisse	04 457, 554
Gipsmörtel, Analyse eines alten Estrichgipsmörtels	07 99
— Eiseneinlagen in G., Rostbildung	02 184, 641; 03 128
— — Verhalten	02 184, 641
— Prüfung alter G.	04 457, 554
— Schädlichkeit von G. als Malgrund	07 511, 619
— Verwendbarkeit als Mauermörtel	01 51; 02 183; 04 457
Gipsputz	07 489; 09 178
— Schultheiß' Patentdrahtdecke für G. auf Holzwerk	06 51
Gipsstege zur Verkleidung der Deckenträgerflanschen	06 50
Gisaldruck, Vervielfältigungsverfahren für schwarze Strichzeichnungen	03 436
Giseh, Sarkophag des Chaf-re in der zweiten Pyramide	10 426
— Totentempel des Chaf-re vor der zweiten Pyramide	10 218
Gitter, Scherengitter, Fassoneisenstab für Sch.	06 278
— Berlin, elektrische Hochbahn, Brüstungs-G. der Überführung der Potsdamer Straße	02 81
— — dgl., G. am Tunnelmund	02 129
— Marienburg i. Westpr., Hochschloß, Kirche St. Maria, Letznergitter	02 275
— Osnabrück, Ratsgymnasium, schmiedeeiserne G. im Treppen Hause	08 574
Gitterträger s. Träger.	
Glas, Dobbins Glaslichtverteiler	09 352
— Elektrolitglas	09 205
— Galvanoverglasung	09 205

Glas, Luxferprismen und Elektroglas	09 205
— Siemens' Drahtglas	09 205
— Signalarm mit Glasfüllungen	03 231
— Signalgläser, Prüfung der farbigen, insbesondere gelben S.	10 225
Glasbausteine aus Drahtglas	07 675
— Siemens' Gl.	03 212
Glasenapp, Die amerikanische Ausstellung in Buffalo im Jahre 1901	01 158, 534
— Eine neue Anlage für die Verbesserung des Güterwagenumlaufs in Chicago	02 473
— Die Weltausstellung in St. Louis 1904	03 166
Glaser's ventillose Plungerpumpe	07 688
Glaserarbeiten, Verdichtung und Ausführung, technische Vorschriften	07 57
Glasgow s. a. Ausstellungen.	
— Ausstellungsbauten, Internationale A. 1901	01 445
— Krankenhäuser, Königliches Kr.	10 119
— — West-Kr., Poliklinik	10 122
— Museen, Gemäldegalerie	01 447
(Glasgow (Nordamerika), Eisenbahnbrücke, Umbau	01 560
Glashüllen zum Vorzeigen von Lehrmitteln in Schulklassen	06 298
Glasmalereien s. a. Ausstellungen.	
— Kunstverglasungen	01 546, 549
— oberdeutsche Gl., Sammlung des Bayerischen National-Museums	09 121
— vorbildliche, kirchlicher Kunst, Aufnahmen	10 175
— Freiburg i. Br., Rathaus	01 547
— Pforzheim, Rathaus	01 547
Glasplatten s. Glasdächer.	
Gleichungen III. Grades, Lösung auf dem Rechenschieber	03 559
Gleim, C. Otto, in Hamburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 372
Gleimshelm (Hessen), Forstwartwohnhaus	08 209
Gleisheber, Gregorius' Gl.	10 280
Gleitwiderstand s. Festigkolt.	
Gleiwitz s. a. Preisbewerbungen.	
— Hauptsteueramt	05 621
— Land- und Amtsgericht, Erweiterung	09 401
Glockes Pendeltür mit Bürstenhemmung	09 132
Glocken, Vorrichtung zum Abfangen und Auslösen des Klöppels	07 655
Glockentürme s. Kirchen, Türme.	
Glogau s. a. Preisbewerbungen.	
— Hauptsteueramt	07 312
Glucksmanns Tropffallenbefestigung für Eisenbahn- und Straßenbahnbrücken	10 22
Gnauth, Finanzminister, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 207
Gödel, Paul, Bestimmung der Stärken, Eisenquerschnitte und Gewichte von Eisenbetonplatten	06 545
Goldschmiedearbeiten, Kirchengerate, Ciborium aus Ansbach	06 526
— — Kelche aus Bruck, Nürnberg (St. Sebald) und Kraftof	06 526
— — Taufschüssel aus Hersbruck	06 526
— Schmelzarbeiten, Anhänger	01 495
— — Rotsche Ehemedaille	01 495
— München, Sammlung Pringsheim, Gold- und Silbergerät	06 526
— Schleswig-Holstein, Verein zur Förderung der Kunstarbeit, Filigranarbeit	02 203
Gollub (Kr. Briesen), evangel. Kirche und Pfarrhaus	08 178
Görges, H., Wärmeeinheit oder Kalorie?	09 647, 667
Goering, Adolf, Zur Geschichte und Wertung des Verteilungsprofils oder "Massen-Nivellements"	01 104
— Der Durchschlag des Simplontunnels	05 122
— Haarmanns Kritik des Eisenbahngleises (Bücherschau)	02 573
Goering, Adolf, in Berlin †	06 638, 646
Goerke, A., Neues Brunnen Gründungsverfahren	03 580, 651; 04 100, 244
Görz, Max, Der Einfluß großer Auto-Omnibusse auf Chausseen	09 305

	Seite
Görz, Max, in Düsseldorf †	10 621
Goslar, Kaiserhaus u. Dom, Baugeschichte	03 396, 618, 646
Goßlershausen (Kr. Strasburg i. Westpr.), evangel. Kirche mit Pfarrhaus	05 189, 191
Götz' Streckenwerkzeug für den Eisenbahnoberbau	08 320
Gootzes Flanschverpackung für Dampfrohre	06 52
Grabdenkmäler, Braunschweig, Dom, Gr. Heinrichs des Löwen und der Mechthildis	01 243
Gräber s. a. Sarkophage.	
— Aachen, Münster, Bestattungsart Karls des Großen	08 522
— Abusir in Agypten, Ausgrabungen	02 636
— El-Charge in der libyschen Wüste, altchristliche Begräbnisstätte	10 611
— München, Waldfriedhof, Behandlung der Grabstätten	08 671
— Saqqarah (Agypten), Sandtöpfe zum Senken des Sargdeckels	02 390
Graeber, Friedrich, Die Wasserleitung des Peisistratos und die Wasserversorgung des alten Athen	05 557
Grabmäler s. a. Denkmäler.	
— Aachen, Münster, Gr. Karls des Großen	08 522
— Agypten, Totentempel der Pyramiden	10 217
— Assuan, Kuppelbauten	07 567
— Kairo, Gr. auf dem Mokattam	07 567
— — Mameluckengrab	07 567
— Konstantinopel, Türbe (Sultansgrab)	07 579
— Metz, Gr. Ludwigs des Frommen in St. Arnulf	08 523
— Ravenna, Gr. des Theoderich	08 168
Grabow, Stadtkirche, Altar des Meisters Bertram	02 310
Gradmann, Ein Diebstahl dreier Holzfiguren aus der Herrgottskirche in Kreglingen	09 655
Graefe, Fr., Graphische Berechnung der Lagerkräfte für durchlaufende Träger	03 163
Grages, Versuche zur Ermittlung der Belastung durch Menschengedränge	04 380
Grammy (Kr. Hadersleben), Kleinbahnstationsgebäude	02 494
Grausdorf, Kr. Kalbe, Evangel. Kirche	01 429
Gramtschen (Kr. Tborn), evangel. Kirche, Kanzelaltar und Orgel	10 404, 415
Granit, Druckbeanspruchung, zulässige	10 108, 109
Grapengeters Dampftramme	02 524
Graphische Ermittlungen s. a. Zeichnerische Darstellungen.	
— Auflagerkräfte des beiderseits eingespannten Balkens	07 420, 548
— Bohlwände, Rammungstiefe	09 220
— Brücken-Endrahmen	09 479
— Brücken, eiserne, Füllungsglieder bei doppelwangigen Gurten, Querschnittermittlung	05 451
— Dreieck-Zerlegung	01 163
— Eiserne Dächer, Pfetten aus L-Eisen, Ermittlung der Profildimension	04 69
— Eiserne Dachstühle, Auflagerdrücke	01 635
— Elastische Linie eines freitragenden Stabes mit Einzelkraft am freien Ende	02 585
— Erdmassenermittlung, Verteilungsprofil, geschichtliche Entwicklung des Verfahrens	01 104
— Flächenberechnung	03 75
— Knicksicherheit der Druckgurte offener Brücken	09 349
— Kuppeln, Meridian- und Ringspannungen der Kreis-K.	01 360; 03 172
— — Zimmermannsche K. für das Reichstagshaus	01 487
— Längenschnitt von Bahnlängen	03 156
— Parallelogramm, Inhaltbestimmung	04 290
— Querschnittinhalte von Bahnkörpern, Coulmas' Profilmastab	03 249
— Raumbachwerke, Zimmermannsche K.	02 49, 61, 124
— Richtungslinie von Bogenträgern, Ableitung aus den Einflußlinien der Bogenkräfte	07 550

	Seite		Seite		Seite
Graphische Ermittlung, Talsperren, Bestimmung des wirtschaftlich günstigsten Stauinhaltes	05 325	Grizehne, Saalebrücke, Umbau, Festigkeitsversuche an den alten eisernen Überbauten	05 22	Grundmauern, Hennebiques kastenartige Gr. aus Eisenbeton	09 60
— Träger, Berechnung der Lagerkräfte für durchgehende Tr.	03 163	Gröde, Uferbefestigungen auf der Hallig Gr.	02 193, 618	— Sicherung bei bergunsicherem Baugrunde	02 137, 154, 303, 356, 456
— — Biegemomente, Ermittlung durch das A-Polygon	03 534	Größe, Bestimmung des Wasserverbrauchs bei Schleusungen	04 170	— Sicherung gegen Erdfeuchtigkeit, Wunderscher Isoliermörtel	03 531, 644
— — durchgehende Tr., Auflagermomente	04 86	— Spill- und Heizanlage der Schleuse Wernsdorf	01 592	— Berlin, Geschäftshaus am Gendarmenmarkt, Unterfahrung für die Untergrundbahn	06 607
— — Querkräfte und Stützdrücke	10 638	— Über Vorarbeiten zur Regulierung von Flüssen im breiten Wiesengelände mit Rücksicht auf Schifffahrt und Vorflut	05 85	— — Wohnhaus Potsdamer Straße 2, Unterfangung des Seitenflügels	07 200
— — auf zwei Stützen, Ermittlung des A-Polygons für verschiedene Stützweiten	04 100	Gronsch, in Danzig †	10 675	Grundrente s. Stafterweiterungen, Wirtschaftlichkeit.	
— — Tragheitsmomente für Blechträger	06 419	Gronarz, Das neue Rathaus in Recklinghausen i. Westf.	08 549	Grundstein, Berlin, Charité-Krankenhaus, alter Gr.	02 8
— — Wagenbestand auf End- und Übergangstationen	05 308	Groningen (Holland), Baudenkmal, mittelalterliche, der Provinz Gr.	05 429	Grundsteinlegung, München, Deutsches Museum, Festschmuck	07 51, 61, 94, 190
Gra Rossers Schienennagel mit Sperrkeil	05 603	— Kirchen, St. Martens-K.	05 431	— — Rupertus-Kirche	02 198
Grässel, Hans, Das neue Volksschulhaus am Dom Pedroplatz in München	03 2	— — vormalige St. Walburgs-K.	05 430	Grundstückpreise, Bodennutzung und Bodenpreisbildung	03 216, 408, 637
Graßmann, Beobachtungen beim Brande auf dem Grundstück Michaelkirchstraße 23a in Berlin	03 377	— Provinzialgebäude, ehemalige St. Martens-Schule	05 429	— Wertverminderung durch Bergschäden	03 610
— Brandversuche in einem Modelltheater in Wien	05 634	— Stadtmauer	05 430	Gründungen s. a. Baugrund, Pfahlwerke, Spundwände.	
— Feuersicherheit der Geschäfts- und Warenhäuser	07 683	— Stadtsiegel, altes	05 431	— Ausziehen von Pfählen und Gründungskörpern, Troßbachs Verfahren	09 151
— Handbuch der Aufzugstechnik. Von L. Hintz (Bücherschau)	08 524	Gröningen, Stadtkirche St. Martin, Doppelporenen	05 19	— Ausziehen von Pfählen, Widerstand	07 243
Graessner, Über die Regulierung der Weichsel und der Nogat.	08 487	Groeschel, Julius, Altes und Neues aus Apulien	05 306	— Baugruben, Trockenhaltung durch Einpumpen von Zement	06 464, 595
Grätz (Prov. Posen), Amtsgericht.	06 443	— Die erste internationale Ausstellung für dekorative Kunst in Turin 1902	02 405	— — dgl. mittels Grundwassersenkung	06 594, 608
Graudenz, Kirchen, evangel. Garnison-K.	02 469, 473	— Zur Baugeschichte von St. Sebald in Nürnberg	01 296	— — dgl., Poetschs Gefrierverfahren	06 595
Gravelins, Die mittlere Abflußmenge von Flüssen	01 369	— La Cattolica bei Stilo in Unteritalien	05 149	— Baugrund, Befestigung durch Einpumpen von Zementmörtel	03 517, 639; 06 464
Gravelotte, Gedenkhalle beim Kriegerfriedhof	05 349	— Aus Ravenna	01 461, 472	— Bérangs Eisenbetonpfahl mit drehbaren Ankerplatten	09 151
Gravenhorst, Kraftwagen und Steinstraßen	03 528	— Die äußere Gestalt des Grabmals Theoderichs in Ravenna und die germanische Kunst. Von Albrecht Haupt (Bücherschau)	08 168	— Beton-Gr., Abbinden des Betons	09 594
— Pflasterung auf steilen Fahrstraßen	03 507	— Kleinasien, ein Neuland der Kunstgeschichte. Von Josef Strzygowski (Bücherschau)	04 187	— — Eisenbetonplatte auf Schüttboden	07 242
Grebenu (Hessen), Oberförsterei.	08 197	Großbodungen, Eisenbahnenempfangsgebäude	08 631	— — Fliedners Verfahren mit Grundbaurohren	05 180
Gregorius' Gleiseher	10 280	Grosser, Karl, Das Charlottenheim in Krummhübel	03 178	— — Portlandzement in B-Gr.	03 608
Greifswald, Universitätsbauten, Chemisches Institut	10 192	— Die Kuranlagen von Bad Flinsberg im Isergebirge	02 349	— — in Moorboden, Zerstörung	08 624
— — Chirurgische Klinik	05 480	Groß-Horst (Pommern), Ufermauer und Deckwerk am Ostseestrande	08 189, 190	— Betonpfähle, Herstellung durch Einstampfen von Beton mit Vortreibrohr und Vortreibpfahl	08 512
Greifswalder Oie, Bühne und Uferdeckwerk	08 187, 188	Großlichterfelde, Amtsgericht und Gefängnis	03 430	— Brunnen-Gr., Goerkes Verfahren	03 580, 651; 04 100, 163, 244
Greifzangen s. Hobezeuge, Krane.		— Materialprüfungsamt der Technischen Hochschule, Berlin	04 19, 303, 334, 349, 360, 443, 584	— — für die Hafenköpfe in Heysham	05 519
Greiß, O., Der neue Wasserturm in München-Gladbach	10 276	— — dgl., Jahresbericht	08 686; 10 636	— — Rinteln, Kaimauer aus Beton	02 10
Grenzüberbau, Schadenersatzpflicht beim Bauen über die Grenze	04 634	— — dgl., amtliche Auslassungen, Mißbrauch in der Bau- und Geschäftswelt	10 20, 76	— Diss' Vortreibrohr für Gründungskörper aus Zementmörtel	08 48
Grenzwall, Römischer G. in Deutschland, Kastell am Kleinen Feldberg	07 95; 08 146	— — dgl., Vorschriften für die Benutzung	05 124	— Eisenbetonbohle, Möbus' E.	08 56
— — Kastell Saalburg bei Homburg v. d. H.	05 259; 06 95; 07 95; 08 146; 09 149; 10 146	Groß-Rätschen, Wirtsbaus mit Kaufladen auf Grube Renate	03 412	— mit Fallstämpeln und Fallbohrern	04 495
— — Kastell Zugmantel	07 95; 08 146; 09 149; 10 146	Groß-Tuchen (Kr. Bütow), Dorfkirche, Haupt- und Nebenaltar	06 654	— Gefrierfangedämme	04 508
Greppin (Kr. Bitterfeld), evangel. Kirche	08 84	— Kathol. Kirche	05 246	— Grundmauern, Hennebiques kastenartige Gr. aus Eisenbeton	09 60
— (Kr. Delitzsch), evangel. Kirche, Orgel	06 657	Groß-Winnigstedt, Dorfkirche, Erweiterung	02 224	— Grundwasserspiegel, Gründung bei Absenken desselben	01 6
Grotschs Oberlichtfensterverschluß	06 51	Grove, David, Zur Regelung des Verkehrs auf dem Potsdamer Platz in Berlin	06 79	— Kasten-Gr., Kragträger aus Eisenbeton unter Giebelwänden	07 243
Greuling, Heinrich, Die Wasserkräfte Bayerns (Bücherschau)	08 41	— Stirring aus Porzellan für Rohranschlüsse in Porzellanbecken und Steingutwannen	06 486	— Luftdruck-Gr., Haßlachers Betontrichter	02 108
Greve, Julius, Stauregungsvorrichtung für Nadelwehre	01 224	Grove, David, in Berlin †	09 648	— in Moorboden	04 423
— Der Verkehr auf den Wasserstraßen Berlins im Jahre 1902	03 136	Grube, Der Nacharbeitensatz des Stabwerkes	10 406	— Pfahlrost, Betoneisenpfähle für das Gerichtshaus Berlin-Wedding	02 560
— — im Jahre 1903	04 208	Grubes Buchstabenschloß	03 160	— — Brauchbarkeit der Pfahlschube	04 278, 324, 388
— — im Jahre 1905	06 178	Grubenhofanlagen s. Zechenhäuser.		— — Eisenbetonpfähle, Herstellung und Einrammen	07 532
— — im Jahre 1907	08 316	Gruberts Spülabort mit unterbrochenem Wasserzuführungsrohr	01 464, 499	— — Eisenverschnürung der Pfahlköpfe	07 243, 533, 535
— — im Jahre 1908	09 150	Gruhles Auslösevorrichtung verschlossener Nottüren	09 164, 223	— — Zementbetonpfähle, Ausziehen hohler Vortreibpfähle	08 199
— Der Verkehr auf den Wasserstraßen Charlottenburgs im Jahre 1902	03 208	— Feuersichere Tür	09 376	— — dgl., Herstellungsverfahren	07 536, 552, 607
— — im Jahre 1905	06 282	Grün, August, in Mannheim, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 649	— Preßluftführung in das Erdreich bei Gr. im Grundwasser	08 260
— — im Jahre 1906	07 300	— Abortstz mit Schutzkammer für den Rohrunterbrecher	04 472	— Rammfähle, Kossels hohler R. aus Eisenbeton	08 224
— — im Jahre 1907	08 355	Grünau, Berlin, Bootshaus des Berliner Akademischen Rudervereins	02 593	— — Tragfähigkeit in nachgiebigem Baugrund	04 162; 07 243
— — im Jahre 1908	09 203	Grundablaß s. Talsperren, Wasserdruck.		— Schantung-Eisenbahn, Brücken, Eisenpfahl-Gr.	05 478
— Wiederherstellung eines Nadelwehrs an der Fulda	03 209			— Schwimmende Gr. im Moot (Ostproußen)	09 330
Grévs Herstellung von Eisenbetondecken ohne Einschalung	07 651			— Sohlendruck von Grundmauerpfeilern	06 626
Greys breitflanschtige I-Träger	03 112				
Griesbach, Hans, in Berlin †	04 266				
Griots-Durchbiegungsmesser	03 20				

	Seite		Seite		Seite
Gründungen, Trockendocks auf freisandigem oder tonsandigem Untergrunde, Schutzmaßregeln bei der Bauausführung	09 662	Guitols Differentialflaschenzug	06 20	Haardt (Rheinpfalz), Wiedemannsches Haus	09 559
— Ufermauern mit Ebbe- u. Flutwechsel	04 93	Güldenpfennig, Arnold, in Paderborn, Feier des 50jährigen Jubelfestes als Diözesanbaumeister	06 91	Haarlem (Holland), Baugenossenschaftswesen	01 477
— unter Wasser auf felsigem Grund, Ewerbecks Verfahren	08 575	— Reste einer alten Kapelle beim Dom in Paderborn	08 68	Haberkalt, K., Die österreichischen Vorschriften über die Herstellung von Tragwerken aus Eisenbeton	08 235
— Berlin, elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske, Tunnel am Potsdamer Platz	01 5	Güldenpfennig, Arnold, in Paderborn †	08 520, 530	Haberls Befestigungs- und Spannvorrichtung für Luftfiltertücher	03 588
— — Märkisches Museum, Probelastung von Pfählen	07 248	Gully s. Kanalisation.		— Gestell für Filterrahmen	03 588
— — Wohnhaus Thomasiusstraße, Gr. auf Kragträgern aus Eisenbeton auf Senkkasten	07 243	Gumbinnen, Friedrichs-Schule	04 515	Hadamar, Schloß	09 268
— Charlottenburg, Polizeidienstgebäude, Gr. auf Eisenbetonpfählen	07 530	Gummi, Muffendichtung mittels rollender Paragummiringe	06 596	Haderleben, Kleinbahn-Stationsgebäude	02 493
— Chesapeake Bay, Leuchtturm, Aufrichtung eines umgestürzten Senkkastens	09 509	Günther, K., Die Häfen von Cardiff und Bristol	05 421, 425	Häfen s. a. Molen.	
— Düsseldorf, Regierungsgebäude, Gr. auf Eisenbetonpfählen	09 482, 516	— Die Hafenanlagen von Swansea	05 50	— Bau der H. an sandigen Küsten	08 378
— Genua, Verlängerung des Hafendamms, Grundschtüttung	08 424	— Verbesserung der Wohnungsverhältnisse in den inneren Stadtteilen Hamburgs	05 74	— Binnenschiffhäfen, Ausrüstung	08 377
— Metz, Bahnhof, Eisenbetonpfähle	06 126	Gurlitt, Friedrich, Zwei Kirchenbauten in Daressalam	04 17	— Binnenseehäfen und ihre Zufahrten	08 378
— Muskau, Postbrücke über die Lausitzer Neiße, Gr. eines Mittelpfeilers auf Braunkohlenuntergrund	10 241	Gutbrod, Auswechslung der Brücke über den Harlem River bei Kingsbridge (Neuyork)	06 483	— Dock-H., Oberflächenausströmungen	07 457; 09 246, 653
— Neuyork, Unterwassertunnel der Pennsylvania-Untergrundbahn, Gr. auf Schraubenpfählen	04 519	Güterbahnhöfe s. Bahnhöfe.		— — Wasserbewegung	05 438
— Passau, Donau-Kaimauer, Gr. mit hohlen Betonkasten	07 60	Güterschuppen s. a. Bahnhöfe.		— Fischereihäfen und Zufluchthäfen für die Küstenschiffahrt	08 378
— Siam, Eisenbahnbrücken, Sicherungsarbeiten gegen das Kippen von Widerlagern	09 114	— ringförmige Anlage in Amerika	07 388, 400	— Luftschiff-H. bei Briarcliff Manor (Neuyork)	09 48
— Venedig, S. Markusturm	04 20	— San Franzisko, Hafen, Schuppenanlage für Piere	07 226	— Molen, durchbrochene	08 327
— — dgl., Neubau	06 14, 158	— Wiesbaden, Hauptbahnhof, G.-Anlage	07 404	— Uferleistungen größerer Binnenhäfen	08 662
— Wilhelmshaven, Ufermauern mit Ebbe- und Flutwechsel	04 93	Gütersloh, Amtsgericht und Gefängnis	10 368	— Wassertiefen der wichtigsten Welthäfen und die Abmessungen ihrer Trockendocks	07 203, 252
Grundwasser, Feiner Bruch bei Genthin, Pumpversuch der Stadt Magdeburg zur Grundwassererforschung	09 402	Güterverkehr s. Eisenbahnen, Schifffahrt, Statistik.		— Alsum a. Rh., Kohlenförderband für den Umschlag in Schiffgefäße	04 362
— Gipshaltiges Gr. und Ausblühungen des Mauerwerks, Zusammenhang	02 360	Güterwagen s. Eisenbahnfahrzeuge.		— Altona, Leitdamm zur Erweiterung der H.	02 351, 357
— aus Moorboden, Einwirkung auf Zement und Beton	06 21; 08 624	Guth, Max, Das neue Königliche Materialprüfungsamt der Technischen Hochschule Berlin	04 334, 349, 360	— Antwerpen, Erweiterung	05 590
— Schwankungen, gesundheitschädliche Wirkung	02 366	— Der Neubau der hygienischen Institute der Universität Berlin	04 589	— — dgl., als Freihafen	01 16
— Wasserspiegelsenkung für Untergrundarbeiten	06 594, 608	Guthmann, Robert, Die Feuerbeständigkeit der Kalksandsteine	05 291	— Barrow (Furness), Petroleum-H., Lagerbehälter	01 604
— Wasserversorgung von Städten, Gr. und Tiefengrundwasser	06 260	— Kalksandziegel mit Nuten an Läufer- und Kopfseite zum besseren Anhaften des Putzes	06 266	— Bergen (Norwegen), Neuanlagen	03 294
— Zur Wünschelrutenfrage	05 461, 619, 642, 649; 06 90, 380, 657; 09 201, 413, 586; 10 374, 634	Gutsbezirke, Aufstellung der Fluchtlinien- und Bebauungspläne für G.	10 269	— Berlin, Humboldt-H., Speicheranlage	08 663, 664
Grünenbach (Bayern), Argentobel-Brücke	07 178	Gutshof, Windhof bei Weilburg	09 266	— Brahémünde, Flößereihafen, Erweiterung	05 292
Gruner, O., Eisenbeton „Ferro in clave“	04 259	Gymnasien, Altona, Königliches G., Um- und Erweiterungsbau	05 449	— Brandenburg am Frischen Haff	03 271
— Schlachthöfe und Viehhöfe, Von Georg Osthoff (Bücherschau)	03 184	— Aurich, G. Ulricianum	08 647	— Bremen, Hohentorhafen, Bollwerk, Larbens eiserne Spundwand	09 435
— Das Wiener Versorgungsheim. Von Dr. Jakob Dont (Bücherschau)	05 335	— Berlin, G. zum Grauen Kloster, Um- und Erweiterungsbauten	04 577, 581	— Bremerhafen, Kaimauern	03 554
Grunert, Kurt, in Berlin †	03 9	— Briesen (Westpreußen), Königl. Realprogymnasium	07 458	— Breslau, Einweihung	01 442
Grünerts Vorrichtung zum selbsttätigen Öffnen und Schließen von Schiebetüren an Straßenbahnwagen	07 140	— Dahlem, Arndt-G. und Schülerheim	09 565, 568, 571, 578	— Bristol	05 425
Grunewald s. a. Preisbewerbungen.		— Dortmund, Königliches G.	07 519	— Brügge, Seehafen	07 618
— Abwässer, biologische Kläranlage	03 43	— Duisburg, Königliches G.	10 306	— Buenos-Aires, H. und seine Zukunft im Zusammenhang mit dem La Plata	03 185, 194
— Bahnhof	09 418	— Düsseldorf, Königliches G., Neubau	04 471; 07 401	— Cardiff	05 421
— Villenkolonie, Wohnhaus Kemmann in der Wernerstraße	01 471	— Frankfurt a. M., Musterschule (Realgymnasium)	02 114	— Colonia	03 187
Grünhagen, Friedrich, in Essen (Ruhr) †	07 680	— Friedberg (Hessen), Großherzogliche Augustinerschule, G. und Realschule	01 433, 448	— Dalnii, ostasiatischer Freihandelshafen	03 198
Grunwald (Kr. Glatz), kathol. Kirche, Gestühl, Kanzel, Hauptaltar und Orgel	06 643, 652, 653, 655	— Friedenau, Bismarck-G.	03 313	— Daressalem	04 17
Grunwalds staubfreie Treppe	09 132	— Gumbinnen, Friedrichsschule	04 515	— Delzyl, Verwendung von Seeschlick für die Landwirtschaft	03 409
Grzimek u. Gerlachs biologische Reinigung von Abwässern und Gebrauchswasser	09 552	— Hamburg, Heinrich-Hertz-Real-G.	09 621	— Dortmund, Kleinbahn	08 136
Gudos Holzfußboden	04 511; 06 50	— Hechingen, Königliches Reform-Realgymnasium	10 348	— Dover, Erweiterung	04 309
— verschidbarer Holzfußboden	01 171	— Kleve	02 490	— Duisburg-Ruhrort, Eisenbahndrebrücke	07 484
— Verbindungsklammer für Bretter auf einer Unterlage	10 648	— Koblenz, Realgymnasium	03 24, 236, 265	— — Eisenbeton-Uferbefestigungen	08 466, 469; 10 634
Guhrau, Kreishaus	03 232	— Köln-Nippes, Realgymnasium	09 101, 117	— — vereinigte H.	07 103
Guillery, C., Einrichtungen zur Entstäubung von Eisenbahnpersonenwagen	08 246	— Krotoschin, Königl. Wilhelms-G.	08 317	— Düsseldorf, Eisenbeton-Uferbefestigung	08 471, 472
— Gefährlose Kupplungen für Eisenbahnwagen	09 511	— Leobschütz, kathol. Gymnasium	03 339	— Ellerbek bei Kiel, Fischerhafen	09 142
		— Münster i. Westf., Schillergymnasium	08 82	— Emden, Eröffnung des neuen Seehafens	01 386
		— Nienburg a. d. Weser, Königliches Progymnasium	07 426	— — Seehafen	04 109
		— Oels, Königliches G., Neubau	03 161	— Esbjerg auf Jütland	06 109
		— Osnabrück, Ratsgymnasium	08 565, 573	— Fischhausen am Frischen Haff	03 278
		— Posen, Auguste-Viktoria-G.	03 633	— Frankfurt a. M., Osthafen	10 487
		— Rastenburg, Herzog-Albrecht-Schule (Reform-G.)	08 58	— Frankreich, Ausbau der Seehäfen, Gesetzentwurf	01 185
		— Stade, Neubau	01 237, 524	— San Franzisko, Landungsanlagen für die Personen- und Eisenbahnfähren	07 225
		— Trarbach	06 320	— — Pfahlwerke, hölzerne, Schutz gegen den Seewurm	07 226
		— Worms	06 535	— — Schuppenanlage für Piere	07 226
		— Zehlendorf bei Berlin	04 185, 189, 646, 648, 651	— Geestemünde, Eisverhältnisse	02 534
		Gymnasien, Pergamon, Ausgrabung	08 224	— — Oberflächenausströmung	09 246, 653
				— Genua, Hafen- und Eisenbahnanlagen, Erweiterung	05 444; 07 662
				— — Erweiterung, Grundschtüttung für die Verlängerung des Hafendamms	08 424

	Seite		Seite		Seite
Häfen, Haiphong (Tonking), Verbesserungen	02 600	Haftfestigkeit s. Haftspannung, Festigkeit.		Hamburg, Dienstgebäude für die Landherrnschaften und Polizeidienstgebäude am Klingberg	09 615
— Hamburg, Erweiterung	01 270	Hagelweides selbsttätiges Klappenwehr	10 232	— Eisenbahnanlagen, Umgestaltung	02 143;
— — Hafenanlagen auf dem Kuhwärder	04 5	— Zur Verhütung von Hochwasserschäden	10 62, 231	— Elbtunnel für Personen- und Fuhrwerkverkehr	04 301
— — Uferböschungen aus Betonquadern	06 125	Haeger, in Berlin †	01 120	— Elektrische Stadt- und Vorortbahnen	02 65
— — Verladekrane der Norddeutschen Kohlen- und Kokswerke am Indiakai	02 257	Hahn, O., Güter-, Floß- und Schifffahrtverkehr auf dem kanalisiertem Main im Jahre 1905	06 216	— Fernsprechamt	08 150
— Harburg, H.-Schleuse, Sicherheitstor	02 595	— — dgl., im Jahre 1906	07 182	— Feuerwache an der Admiralitätsstraße	09 614
— Heysham (Lancashire), H. der Midland-Eisenbahngesellschaft für den Verkehr nach Irland	05 515	— — dgl., im Jahre 1907	08 404	— Friedhof in Ohlsdorf, Kapelle	09 613
— Husum, Ufermauer aus Eisenbeton	10 634	— — dgl., im Jahre 1908	09 235	— Gymnasien, Heinrich-Hertz-Realgymnasium	09 621
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Aufschlickung der Hafeneinfahrt bei Brunsbüttel, Modellversuche	06 201, 427	— — dgl., im Jahre 1909	10 332	— Hafen, Verladekrane der Norddeutschen Kohlen- und Kokswerke am Indiakai	02 257
— Kiel, Kaiserliche Werft, neuer Außenhafen	09 142	Hahns Oberlichtfensterverschluß	06 51	— Hafenanlagen, Erweiterung	01 270
— Krefeld, Rheinhafen	06 351	Hähne s. Rohrleitungen, Wasserversorgung.		— — auf dem Kuhwärder	04 5
— Kronstadt, Pharus-Modell	03 268	Halphong (Tonking), Hafen, Verbesserungen	02 600	— — Hauptbahnhof, Einweihung	06 636
— Kuxhaven, Fischerhafen, Einrichtung eines Fischmarktes	07 310	Hajos, S., Neues Verfahren zur Messung kleiner Wassergeschwindigkeiten (Integral-Schwimmer-Messung)	04 281	— — Empfangsgebäude	01 8, 52, 53, 65, 77, 89; 06 620, 632
— Lauenburg, Bollwerk aus Eisen mit Monierplatten	06 30	Halberstadt, Kasernen für das 27. Infanterie-Regiment	10 9, 21, 88	— Kanalisation, Stammsiel, Tunnelbauweise mit Druckluftbetrieb	03 567
— London, Verbesserung des Fahrwassers und Ausbau der Dockanlagen	03 253	— Schuhhof, Brand	03 188	— Kirchen, St. Michaelis-K., Brand	06 352
— — Verwallung	03 253	Hallbauer in Laubhammer zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 382	— Kontorhaus	09 582
— Magdeburg, Hubbrücke über der Hafeneinfahrt	03 556	Halle a. d. S. s. a. Beamte, Preisbewerungen.		— Krankenhaus, St. Georg, aseptischer Operationssaal, Luftreinigungsanlage	07 599
— Montevideo	03 187	— Bücherei der Leopoldinisch-Karolinischen Akademie der Naturforscher	05 296	— Lehrerinnenseminar Ecke Freiligrath- und Angerstraße	09 629
— Newyork, Verbesserung der Zufahrt	01 515	— Denkmäler, Kaiser-Wilhelm-D.	02 393	— Marktanlage am Deichtor	06 538
— Norddeich, Leitwerke, Abdeckungen mit Betonklötzen	10 620	— Gerichtshäuser, Land- und Amtsgericht	05 377	— Navigationsschule	06 448
— Petersburg, Hafenausbau	06 132	— — dgl., Neubau für die Zivilabteilungen	01 457, 482	— Postgebäude, Zentral-Fernsprechamt	02 445
— Pillau, Südermolenkopf, Sicherungsarbeiten	05 396	— Hauptsteueramt	04 59	— Schauspielhaus	01 2
— La Plata	03 194	— Kirchen, Pauluskirche	04 183	— Schulen, Realschule in Barmbeck	09 628
— Preußen, Verkehrsabgaben	09 389	— — dgl., innere Türen	06 660	— — Volksschule am Bullenhuser Damm	09 631
— Puerto Sauce	03 187	— Schulen, Lateinische Hauptschule der Franckeschen Stiftungen	07 296	— Schwebebahn	03 466
— Rhein, Sicherheitshafen an der Lorelei	04 116	— Straßenbahnen, Schienenentwässerung	02 379	— Stadtpark	07 463
— Rinteln, Weser-H.	02 9, 64	— Universitätsbauten, Hörsaal- und Seminargebäude	05 289	— — Straßenbahnen, Schienenentwässerung	02 498
— — dgl., Kaimauern, Brunnengründung	02 10	— — Landwirtschaftliches Institut, Tierklinik	03 84	— Wohn- und Kontorhäuser, alte	08 55
— Rosario (Argentinien), Um- und Neubauten	01 76	Hallenbauten, Hallentor mit gelenkig miteinander verbundenen Flügeln	10 536	Hamel, in Breslau, Verleihung der Verdienstmedaille	10 69
— Rosenberg am Frischen Haff	03 270	— Luftschiffhallen, Breest' Schiebeter	10 580	Hamm, Reichsbankstelle	06 386
— Rotterdam, schwimmende Kaimauern, Eisenbetontröge	09 656	— — Honnefs L.	10 532	Hammerheide (Kr. Friedeberg, Neumark), Oberförsterei	10 563
— Ruhrort, Erzkranen im Nordhafen	04 587	— — Ruebens J.	10 32	Hanneda (Småland), mittelalterliche Kirche	08 234
— — Kaiserhafen	04 116	— Berlin, Turbinenfabrik der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	10 25	Hanan, Friedhof, ehemaliger deutscher, der Stadt H.	08 428
— Rußland, Binnenwasserstraßen, Winter-H.	02 228	— Düsseldorf, Industrie- und Gewerbeausstellung 1902, Hauptgebäude	02 263, 622	— Kreisbau	01 605
— Saarbrücken, Taschenverladung der Kohlen in Schiffgefäße	04 361, 376	Hallig Gröde, Uferbefestigungen	02 193, 618; 04 498; 06 30; 10 633	— Vereinshaus der Turngemeinde	02 621
— Saßnitz, Erweiterung und Anlagen für die Eisenbahnfähre S.-Trelleborg	09 361	Hallig Hooge, Pfarrhaus	09 341	Handelshochschulen s. Hochschulen.	
— Scarborough (Yorkshire, England), Meeresuferstraße, Schutzmauer	09 207	Halligen, Uferschutz	04 110	Handwerkerschulen, Erfurt, H. und Kunstgewerbeschule	05 318
— Scheveningen, Fischereihafen	03 504	Halm, Ph. M., Oberitalienische Frührenaissance, Bauten und Bildwerke der Lombardei. Von Dr. A. G. Meyer (Bücherschau)	01 9	Handzeichnungen s. Zeichnungen.	
— Seebrügge bei Heyst, Strömungsverhältnisse an der Mole	08 232, 327	Hambloch, Anton, Die Folgen des Gebrauchs unrichtig zusammengesetzter Mörtel	09 639	v. Hänel, Adolf, in Stuttgart †	02 84
— Stolpmünde, Molenbauten, Schlußsteinlegung	03 495	Hamborn, Reichsbanknebenstelle	10 489	Hängebahnen s. a. Drahtseilbahnen.	
— Straßburg, Rhein-H., Stadenmauer	03 554	Hamburg s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen, Vereine, Versammlungen.		— Müllers Weiche für H.	06 673
— Swakopmund, neue Landungsbrücke	05 545	— Abwässer, Klärversuchsanlage, biologisches (Oxydations-)Verfahren	02 180	— Tegel bei Berlin, Gasanstalt, H. für Kohlen- und Koksbeiförderung	06 213
— Swansea	05 50	— Alsterbecken, Uferstraße	07 35	Hängewerk, „H.“ und „Sprengwerk“, Bedeutung im Sprachgebrauch	01 159
— Sydney (Australien)	07 252	— Bahnhof Dammtor	04 405	Hannover (Prov.), Blitzschläge, Statistik	01 284
— — (Neu-Süd-Wales), Überbrückung des H.	01 68	— — Sternschanze	04 414	Hannover (Stadt) s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerungen, Vereine.	
— Tanger (Marokko)	05 614	— Baubeamte, Baurattitel für Bauinspektoren	06 290, 547	— Badeanstalt, städtische, an der Goseriede	03 625
— Ulm, Donau-H.	03 219	— Baudenkmäler, Bürger- und Kaufmannshäuser, Aufnahme	04 379	— Denkmäler, Bismarcksäule	02 120
— Urk im Züdersee, Fischereihafen	04 161	— Baupolizeigesetz	08 53	— — Luther-D.	01 71
— Valparaiso, Ausbau	08 664	— Bebauungsplan für die inneren Stadtteile, Verbesserung der Wohnungsverhältnisse	05 74	— Eisenbahnanlagen, Personenbahnhof, Erweiterung	09 650
— — Verbesserung	05 224	— Bismarckdenkmal	02 20, 30, 42, 52	— — Umgebungsbahn	09 625, 652
— Ymuiden, Fischereihafen, Bollwerk aus Betonstein	03 530	— Brücken, Eisenbahn-Br., gewölbte, über den Mittel- und Südkanal, Wiederherstellung durch Zementempressung	10 359	— — dgl., Straßenunterführungen	09 652
— — Wellenerhebungen	01 489	— Denkmäler, Bismarck-D.	06 308, 507	— — Umgestaltung	09 625, 650
— Zeebrügge bei Heyst (Belgien)	04 580			— Feuerlöschwesen, Automobilbeschütz, Anschaffungs- und Betriebskosten	06 211
— — Seehafen	07 618			— Geschäftshaus, Kaiserhaus	07 217
Hafenpolizei, Ausübung der Schifffahrt und H. in nichtfiskalischen Häfen durch die örtlichen Polizeibehörden	10 593			— Hoftheater, Umbau	04 514
Häffner, Leonh., Schlimme Erfahrungen über die Bewahrung des Zinnes zu Dacheindeckungen	02 92			— — alter Rambergischer Vorhang	04 515, 564
— Über das sog. Baumeisterhaus in Rottenburg o. d. T.	02 601			— Polizeidienstgebäude	01 338, 341

	Seite
Hansen, J., Bildliche Darstellung des Wagenbestandes auf End- und Übergangstationen	05 308
— Gleisrichtung in Bogen	06 94
Hansen u. Hundevadts Keilbremse für Eisenbahnfahrzeuge	10 204
Hanstholm (Jütland), Leemole	06 174
Harburg, Hafenschleuse, Sicherheitstor	02 595
Hare Hatch (Berkshire), Landhaus Young	08 220
Harleshausen, Eisenbahnpflegegebäude	08 630
Harms, Die Heizanlagen im Magdeburger Dom	03 26
Harrachs Schornsteinaufsatz	07 182
Hart u. Lesser, Das Israelsche Haus in der Bendlerstraße in Berlin	08 526
— Das Mühsamsche Haus in Charlottenburg	08 538
Hartlepool, Nordostbahn, Selbstfahrerbetrieb Ost-H.—West-H.	03 64
Hartmann, George, in Berlin-Wilmersdorf	10 16
Hartmann, Gustav, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 399
Hartmann, Konrad, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 522
Hartmann, Siegfried, Eine neue Entstäubungspumpe	07 586
Hartmann u. Schlenzig, Posensche Landesgenossenschaftsbank in Posen	10 14
— Sommerhaus in Zehlendorf bei Berlin	09 245
Hartung, Adolf, in Berlin	10 196
Hartung, Hugo, Das neue Kreishaus in Thorn	04 4
— Wanderungen im Orient	07 566, 578
— Wirtshaus mit Kaufladen auf Grube Renate bei Groß-Räschen	03 412
Hartnagels Verfahren zum Verstärken einer Ufermauer	08 576
Hartwig, K., Dreiteilung eines Winkels	08 544
Hasak, Max, Die Beleuchtung von Gemäldesälen	04 543
— Die St. Bonifaziuskirche in der Yorkstraße in Berlin und die Aufteilung ihres Baugeländes	08 426, 442
— Zum hundertsten Geburtstage Johann Heinrich Stracks	05 321
— Das Grabmal und die Bestattungsart Karls des Großen	08 522
— Das neue Kaiser-Friedrich-Museum in Berlin	04 529
— Über das Zusammenrechnen von Betondecken und das Abbinden des Mörtels	09 594
— Zur Zeitstellung des Grabmals Heinrichs des Löwen im Dom von Braunschweig	04 579
— Die Abtei Eberbach im Mittelalter. Von Karl Schäfer (Bücherschau)	01 560
— Die Geschichte des Dachwerkes. Von Friedrich Ostendorf (Bücherschau)	08 433
— Das Schloß zu Aschaffenburg. Von Dr. Otto Schulze-Kolbitz (Bücherschau)	06 80
— Vergleichende Formenlehre des Ornamentes und der Pflanze. Von M. Meurer (Bücherschau)	09 343
— Vom Ziegelbau (Bücherschau)	09 539
— Wie man ein Haus baut. Von Viollette-Duc. Übersetzt von Walter Kornick (Bücherschau)	09 524
— Zopf und Empire von der Wasserkante. Von Karl Zetzsche (Bücherschau)	08 420
Hase, Konrad Wilhelm, in Hannover	02 158, 166
Haesecke, Koenensche Plandecke	01 108
v. Haselberg, Ernst, in Stralsund	05 464
Hasenkamps Thermitverfahren zum Nachspannen ausgebogener Flacheisenstäbe	10 158, 302
Haslar bei Gosport, Schiffmodell-Versuchsanstalt der Admiralität	03 191
Haesler, Die Königlich englische Kommission für Kanäle und Wasserstraßen in Deutschland	07 350
— Das Verhalten von Eisen im Beton	03 158
Hasselmanns Holztränkungsverfahren	06 24

	Seite
Hassenbach, W., Ermittlung der durch Lastenzüge hervorgerufenen größten Auflagerdrücke	09 653
Hasslaehers Druckluft-Betontrichter	02 108
Hatschecks Kunststein „Eternit“	09 352
Hauck, Guido, in Berlin	05 72
Haucourt (Mosel), Betonbrücke, Gelenkquadern aus Beton	08 395
Haupt, Albrecht, Vom Otto-Heinrichs-Bau in Heidelberg	02 561
— Allgemeines Lexikon der bildenden Künstler von der Antike bis zur Gegenwart (Bücherschau)	09 83
— Geschichte des Barock in Spanien. Von Otto Schubert (Bücherschau)	09 22
Haupt, R., Vom Holzwurm	08 559
Hauptgesimse, Gleiwitz, haupolizeiliche Bestimmungen gegen das Loslösen von Architekturteilen	02 416
Häuser s. a. Ausstellungsbauten, Bankgebäude, Geschäftshäuser, Grundstückpreise, Landhäuser, Miethäuser, Vereinsthäuser, Wohnhäuser, Wohnungswesen.	
— Bauern- und einfache Bürgerhäuser, Vorbilder aus Wettbewerben, Verbreitung und Benutzung	06 45
— Deutsches Bauernhaus, Geschichte	01 71, 417; 02 438, 443, 464; 03 446; 04 462; 05 401; 06 467, 522; 07 610; 08 510
— — Peßlers Karte der Gebiete der verschiedenen deutschen Hausformen	08 510
— Deutsches Bürgerhaus, Aufnahme	06 468
— Erdbebensichere Häuser	09 399, 476
— Sammlung des deutschen Bürgerhauses	09 208, 474; 10 480
— Schweizer Bürgerhaus, Aufnahmen	05 424
— Aachen, v. Westpiensches H.	01 416
— Ägypten, Häuser arabischer Kunst mit Tonnen- und Kuppelgewölben	07 568
— Aksum (Abessinien), Hausgrundrisse	07 92
— Amerika, hohe Häuser, Bauverbot in Boston	03 252
— Bagdad, Wohnhausbau in B. und anderen Städten des Irak	10 621
— Danzig, Giebelformen alter Häuser	08 390
— — Giebelhaus Jopengasse 1	10 564, 640, 658
— — Rokokobauten, farbige Ausstattung	08 485
— — Schöffenhäuser, ehemaliges, der Rechtstadt	08 389
— England, örtliche Bedingungen der Hausanlage	02 475
— Hamburg, alte Bürger- und Kaufmannshäuser, Aufnahme	04 379
— Hannoversch-Münden, Fachwerkhaus	03 354
— Kiel, Schreffelsches H., Erhaltung	05 636
— Lübeck, Giebelhaus am Kohlmarkt	08 364
— Magdeburg, Bürgerhäuser, Wiederverwendung alter Bauteile an Neubauten	05 241
— Marburg a. d. Lahn, Fachwerkhaus, ältestes deutsches	03 353
— Normandie, Fachwerkbauten	02 361, 364, 373
— Nürnberg, Alt-Nürnberger Bürgerhäuser und ihre Ausstattung	10 180
— Osnabrück, Steinwerke alter Bürgerhäuser	09 134, 135
— Ostpreußen, litauisches H., Anlage und Bauart	09 325, 329
— Rom, gotisches Wohnhaus des Bischofs Burkard, Baureste	08 460
— Rothenburg o. d. T., Baumeisterhaus	02 601
— Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen, Hausgrundrisse	08 555
— Straßburg i. E., Schmiede-Zunftthaus	07 507
— Stuttgart, alte Bürgerhäuser der Altstadt	06 320
— Wetzlar, gotisches H.	09 133
— Wiesbaden (Reg.-Bez.), Wohnhausbau in Stadt und Land	09 257, 265, 279
— Das englische H. (Bücherschau)	05 330
Hauseinsturz s. Einsturz.	
Hausentwässerung s. Kanalisation, Rohrleitung.	

	Seite
Hausgerät, Schleswig-Holstein, Verein zur Förderung der Kunstarbeit	02 203
Haushaltungsschule, Schleswig, Marthahaus des Vaterländischen Frauenvereins	02 173
Hauschwamm	02 52
— Auslaugung der Bauhölzer beim Flößen. Mittel gegen H.	06 23
— Hetzers Holzbehandlung	07 147
— Holzzerstörende Schwammarten in Gebäuden	03 243
— Lenzitesfäule des Koniferenholzes	10 257
— Mikrosol, Mittel gegen H.	01 367
— Nachweis des H.	09 248, 253
— Prüfung schwammverdächtigter Hölzer	03 20
— Schutz des Holzwerks vor Durchfeuchtung	04 107, 271, 389
— Neue Untersuchungen	03 137, 600; 09 54
— Vorkommen des echten H. an lebenden Bäumen	03 138, 600
Hausverschiebung s. Verschiebung.	
Havel, Vorflut- und Schifffahrtverhältnisse der unteren H., Verbesserung	01 35, 37, 46; 04 193, 340; 05 181; 10 647
Havel-Oder-Wasserstraße, Ausbau zum Großschiffahrtweg	01 35, 37, 45, 56, 61
Havestadt, Christian, in Wilmersdorf (Berlin)	09 8, 23
Hayessens Herdringe aus Schmiedeeisen	02 560
Hebepumpe s. Pumpe.	
Heberanlage zur Regelung des Wasserspiegels in Stauanlagen	04 376
— zur selbsttätigen Regelung des Wasserspiegels an Wehren	05 202
Hebewerke s. Schiffshebewerke.	
Hebezeuge s. a. Aufzüge, Krane.	
— Brauns Sicherheitskurbel	05 312
— Brückensäulen-Hebevorrichtung	08 43
— Carons Zahnstangenwinde ohne Sperrklinke	04 72
— Couelles Greifvorrichtung zum Erfassen von Blechen	06 342
— Derrickkran, feststehender Auslegerkran für Werksteinbauten	05 416, 419
— Franks Flaschenzug zum Niederlassen von Lasten	01 612
— Greifzange mit Magnet	04 96
— Guitels Differentialflaschenzug	06 20
— Kammerers Ferntriebwerk für Laufkatzen	04 328
— Kontzwalds Balkengreifer	08 655
— Kramers zusammenlegbarer Windebock	04 76
— Krupps Windwerk zum Heben und Wenden von Lasten	06 410
— Reuters Hebelade zum Aufheben gefüllter Säcke	04 252
— Rücklaufbremse für Schraubenflaschenzüge	02 552
— Schäpers Hebelade	01 380
— Schinckels Winde zum Ziehen von Wagen	02 304
— Voß beweglicher Versetzkran für Werksteinbauten	04 55; 05 420
— Waltons selbsthemmender Seilflaschenzug	02 311
Hebung s. a. Verschiebung.	
— eines gesunkenen Kahns vor der Pirnaer Elbbrücke	07 216
— Chesapeake Bay, Aufrichtung eines umgestürzten Leuchtturmsenkastens	09 509
— Nagold (Schwarzwald), Gasthof zum Hirsch, Einsturz	06 199
— der Oderbrücke bei Zäckerick	10 202
Hechingen, Arbeiterhäuser	05 344
— Königl. Reform-Realgymnasium	10 348
Hede, ölgetränkte, um Dichten von Fenstern, Feuergefährlichkeit	07 332
Hedingers Überlauf für Abortgruben	08 240
Hehl, Christoph, Die neue St. Benno-Kirche in Linden bei Hannover	03 473
Heidelberg, Krankenhäuser, Luisenheilanstalt, Säuglingsabteilung	06 515
— Schloß, Friedrichsbau, Erhaltung und Erneuerung	03 399; 04 114; 05 543, 636
— — Gläserner Saalbau, Wiederherstellung	02 3

	Seite		Seite		Seite
Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrichs-Bau, Erhaltung u. Erneuerung	03 73, 159; 04 284; 05 495, 543; 06 298	Heizungen, Gas-H., Niemcezk's ummautelter Gasheizofen	07 263	Heliolit-Putz	06 31
— dgl., Erhaltungsarbeiten	10 50, 371	— Wassergas-H.	05 262	— Wandbelag	04 510
— dgl., Erneuerung des Figurenschmuckes	08 433	— Gasheizöfen, gesundheitliche Bedingungen	10 171	Heller, A., Ingenieurwerke in und bei Berlin. Festschrift zum 50 jährigen Bestehen des Vereins deutscher Ingenieure. Von A. Herzberg u. D. Meyer (Bücherschau)	06 353
— dgl., oberer Fensterfries	02 562	— Gliederkessel für Dampf- und Warmwasserheizungs- und -bereitungsanlagen	10 160	Hellerup bei Kopenhagen, Landhaus Henriques	07 494
— dgl., Giebel auf der Hoffront nach dem Wetzlarer Skizzenbuch	02 434, 437, 486, 561	— Heizkanäle aus Stampfbeton	02 195	— Landhaus Knudsen	07 493, 495
— dgl., Wiederherstellung	01 557, 624; 02 3, 19, 29, 93, 436	— Heizkörper, Janeck u. Vettors Radiator	08 191	Helligkeitsprüfer s. Meßwerkzeuge.	
Heidenheim a. d. Brenz, Balkenbrücke aus Betoneisen	03 124	— Laurenus' II.	05 300	Helling, Magdeburg, Königl. Schiffswerft	02 418
— Reichsbanknebenstelle	06 376	— Kampf's Küchenherd mit eingebautem Warmwasserheizkessel	07 528	Hellmanns Aufhängevorrichtungen für den Glühstrumpf nach abwärts gerichteter Gasglühlichtlampen	03 248
Heidersbach, evangel. Kirche	08 51	— Kirchen, Beheizung von Stadt- und Land-K.	05 90	— nach abwärts aufgehängter Bunsenbrenner mit Luftzirkulationsmantel für Gasglühlicht	03 248
Heikendorf bei Kiel, Landhaus Elmendorst	06 499	— Kirchen-H.	06 519, 531	— Isoliermundstück für umgekehrt brennende Gasglühlichtlampen	03 248
Heilands Gerüstbälter	07 675	— Gas-H.	07 139, 153	Hellmann u. Fuchs' Regenschreiber	01 92
Hellanstalt, Münster i. W., Hüfter-Stiftung, orthopädische H.	04 274	— Koksfeuer, offene, auf Bauten, Gesundheitschädlichkeit	10 303	Hellweg, Handbuch des Wohnungswesens und der Wohnungsfrage. Von Dr. Rudolf Eberstadt (Bücherschau)	10 396
— Nauheim, Dr. Grödel's Sanatorium	09 210	— Kokskörbe, Türks K.	03 520	Holms Verfahren zur Herstellung von Beton- oder Steindecken mit Eisen-einlage	05 460
Heilbronn, Kilianskirche	05 447	— in Rohbauten, baupolizeiliche Bestimmungen	07 666	Helmert, in Potsdam, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 77
— Rathaus und Käthchenhaus	05 446	— dgl., Gasabsauger	09 100	Helsingör, Bahnhofgebäude	06 272, 284
Heiligendamm, Uferdeckwerk	08 190	— dgl., Vorsichtsmaßregeln	07 219	Hemerlingen, Schleppzugschleuse, Larbenschische Spundwand	09 435
Heilmann u. Littmann, Die neue Anatomie in München	08 17, 44	— Luftfilter, Haberls Gestell für Filterrahmen	03 588	Henckel Fürst v. Donnersmarck, Guido, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Geschäftshaus Franz Fischer u. Sohn in München	04 311, 313	— Luftfiltertücher, Haberls Befestigungs- und Spannvorrichtung	03 588	Henkelmann, Heizung und Lüftung von Gebäuden. Von Dr. Ing. Anton Gramberg (Bücherschau)	09 427
— Der Neubau für die „Münchener Neuesten Nachrichten“	06 244, 277	— Ofen-II., bessere Ausnutzung des Brennstoffes und Rauchverhütung	06 200	Henmans Lüftungsanlage im Hauptkrankenhaus in Birmingham	10 129
Heilstätten, Edinburg, Lungenheilstätte	10 130	— Dauerbrandöfen, Ausnutzung der Brennstoffe	02 109	Henneberg, L., Die sog. Methode des Ersatzstabes	03 377
— Melsungen i. Hessen, H. für Arbeiter der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft	04 565	— Eschs eiserner Ofen	05 488	Hennebiques Decken und Stützen, Erfahrungen	02 46, 72, 439
— Schreiberbau i. Schl., H. für Arbeiter der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft	04 565, 573	— Geschäfts- und Warenhäuser, Sonderbestimmungen	07 683	— Eisenbetonpfeiler für Ufermauern	06 84
Heimann, Die Handelshochschule in Köln a. Rh.	08 370, 379	— Stiers Unterbeschickungsfeuerung	05 388	— Raumpfeiler aus Beton mit Eiseneinlage	02 131
— Karl Eduard Richard Voigtel †	02 489	— Wächters Dauerbrandofen	07 280	— kastenartige Tragmauern aus Eisenbeton	09 60
Heimatkunst s. Baukunst.		— Wiesners Heizofen	09 272	Henneking, Bewegliche Wehre für den Alleghany und Ohio bei Pittsburg	07 672
Heimatschutz s. Denkmalpflege, Naturdenkmäler, Vereine, Vorlesungen.		— Petroleumheizöfen, gesundheitliche Bedingungen	10 171	Hennetalsperre bei Meschode a. d. Ruhr	07 160, 169, 177
Heimstätten, Schifferkinderheim	04 338	— Prüfungsanstalt für H. an der Technischen Hochschule in Charlottenburg	10 305	— Intze-Denkmal	07 177
— Buch, H. für Brustkranke	07 106, 107	— Schaufensterheizung in Warenhäusern	05 132	Hennings, P., Das Arndtgynasium in Dahlen	09 565
— Charlottenburg, Cecilienhaus, Säuglingsheim	09 643	— Schulen, gesundheitlicher Wert niedrig temperierter Heizkörper	04 211	— Weniger bekannte Schwämme, die in Gebäuden eine Zerstörung des Baubolzes verursachen	03 243
— Kaiserin-Auguste-Viktoria-Haus, Säuglings- und Mütterheim	09 493	— Ofenheizung in Landschulen	04 231	— Über das Vorkommen des echten Hausschwammes an lebenden Bäumen	03 600
— Westend, Säuglings- und Mütterheim	09 318	— Steinkohle, Heizkraft der St., Versuche	01 75	Henriel, Karl, in Aachen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 627
— Krummhübel, Charlottenheim	03 178	— Steinkohlenbrikette, Heizversuche bei Dampf- und Lokomobilen	06 52	— Die Ausstellung der Künstlerkolonie und die neuere Bautätigkeit in Darmstadt	01 289, 302, 326, 341, 398, 409
— Potsdam, Kaiserin-Augusta-Stiftung	04 322	— Wärmeabgabe durch die Fenster	01 513, 562; 02 109	— Über billige Wohnungen, kleine Häuser, Mietkasernen, Staffelaufstellungen u. dgl.	02 80, 85
— Wilhelmshaven, Seemannshaus	03 337, 341	— Wärmeregler für Warmwasser-H., Kühnes W.	08 11	— Woran ist zu denken bei Aufstellung eines städtischen Bebauungsplanes?	03 96
Heinersbrück (Reg.-Bez. Frankfurt a. d. Oder), evangel. Kirche	02 413	— Warmwasserheizung, Brücknersebe Schnellstrom-W.	04 305	— Rheinische Wohnverhältnisse und ihre Bedeutung für das Wohnungswesen in Deutschland. Von Dr. Rud. Eberstadt (Bücherschau)	03 216
Heinrich, Die Verlegung der Parthe auf dem Hauptbahnhof Leipzig	07 9	— Müllers in Heizöfen einzubauender Gliederkessel	09 352	— Stilarchitektur und Baukunst. Von Herm. Muthesius (Bücherschau)	02 564
Heintzel, K., Berechnung der Einsenkung von Eisenbetonplatten und Plattenbalken	09 235	— mit Pumpenbetrieb	09 334	— Die Stuttgarter Städterweiterung (Bücherschau)	01 577, 590
Heinze, Karl, in Stendal †	09 424	— Reckheizung	03 71, 88	Henschel, Karl, in Cassel, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 451
Heinzerling, Friedrich, in Aachen †	06 44	— Zentral-H., Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung	01 169	Henseldurchgemusterte Kunststeinplatten	08 191
Heizgaswerke, wirtschaftliche Vorteile	04 317	— in Dienstwohnräumen, Festsetzung der Entschädigungen	09 109	Henslin, Ad., Hoble Mauern	05 322
Heizungen s. a. Rohrleitungen.		— in preußischen Staatsgebäuden, Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung	09 297	Hentzen, Die neuen Einheits-Signallaternen der Preußisch-Hessischen Staatsbahnverwaltung für Haupt- und Vorsignale sowie für Wärtersignale	10 288
— Arbeitsräume, Befeuchtung mit warmer Luft	05 584	— dgl., Verminderung der Betriebskosten	10 317		
— Ausnutzung der Brennstoffe	01 561; 02 109	— Dresden, Fernheiz- und Elektrizitätswerk	01 47; 04 250		
— Beheizung hohler Mauern und Decken	07 528	— Leipzig, Rathaus	04 524		
— Beratungsstelle für Heizungsanlagen	10 272	— Magdeburg, Dom, Heizanlagen	03 26		
— Dampf-Niederdruck-H., Zeyens Standrohr mit Druckregler	09 284	— München, Irrenklinik, Heizkammern der Krankenräume	06 408		
— Eisenbahnwagen, H. durch den Abdampf der Lokomotive	10 8	— Nauheim, Kurbad, Fernheizanlage	09 145		
— Hillischs Wasserabscheider für Dampf-H.	10 272	— Wernsdorf, Schleuse, H. für den Kraftwasserbetrieb	01 592		
— Elektrische H., Kryptoheizung	05 140, 142	Helgoland, Biologische Anstalt, Aquarien-gebäude	05 470		
— Erdölfeuerung für Kriegsdampfer	10 672	— Dienstwohngebäude für den landrätlichen Hilfsbeamten und für den Gendarmen	09 509		
— Feuchtigkeitsgehalt der Luft in Wohnräumen	04 291	— Felseninsel und Düne, Aufnahmen	06 344		
— Gas-H., Anleitung zur richtigen Konstruktion, Aufstellung und Handhabung von Gasheizapparaten	07 668	— Leuchtturm	04 109		
— Flüssigkeitserhitzer für Brauseleitungen	06 418	— Schutzmauer für die Düne	06 345		
— Heizgaswerke, wirtschaftliche Vorteile	04 317	— Stützmauer aus Beton	10 621		
— Houbens Ablenkblech für Gasöfen bei Gegenzug	08 191	— Uferschutzmauer	04 110		

	Seite
Heppe u. Gutekunsts Sinkkasten . . .	03 376
Herborn, (Reg.-Bez. Wiesbaden), Hohe Schule (früher Universität) . . .	09 262
— Rathaus . . .	09 262
— Schloß . . .	09 267
Herbrand, als Selbstentlader benutzbarer Güterwagen . . .	09 286
Herbrechtingen, Leonhardskapelle . . .	08 124
Herbst, O., Balken mit zwei ungleichen Lasten in gleichbleibendem Abstand (Kragleistträger) . . .	08 264
— Gelenkträger mit gleichmäßig verteilter Last, Festlegung der Stützweiten zur Erzielung gleicher Größtmomente . . .	08 535
— Kragträger mit gleichmäßig verteilter Last und ungleichen Endlasten, Ermittlung der zweckmäßigsten Stützenverteilung . . .	08 260
Hercher, Ludwig, Zur Verbreiterung der Bismarckstraße in Charlottenburg . . .	02 417
Herd, Kämpfs Küchenherd mit eingebautem Warmwasserheizkessel . . .	07 528
Herdringe aus Schmiedeeisen . . .	02 560
Heringsdorf, Betondecke am Ostseestrande . . .	08 190
Hermann, in Essen, Verleihung der Verdienstmedaille . . .	10 69
— Geheimer Baurat Lieckfeldt † . . .	08 160
Hermanns feuersichere Isolierplatten für Türen, Schränke usw. . . .	10 440
Hermes' Sprosse für kittlose Glaseindeckung . . .	09 112
Horoult, Paul, in La Praz (Savoyen), zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	03 77
Herrenhaus s. a. Schloß, Wohnhaus. — Berlin . . . 04 26, 33, 66, 73, 81, 190; . . .	05 374
— — Erfrischungsraum . . .	04 67
— — Festsaal und Speisesaal in der Wohnung für den Präsidenten . . .	04 81
— — Berlin, Haupteingangshalle . . .	04 40, 190
— — Haupttreppenhaus . . .	04 73
— — Lesesaal . . .	04 67
— — Sitzungssaal . . .	04 66, 190
— — Wandelhalle . . .	04 41, 190
Herrmann, Gustav, in Aachen, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	03 448
Herrmann, Th., Die Wahl der Ausrüstung für Lichtbildaufnahmen . . .	05 566
Hersbruck, Pfarrkirche, großer Altar . . .	06 525
— — Taufschüssel . . .	06 526
Herschels Gefällestärker . . .	08 634
Hertel, B., in Berlin, Gedenkblatt (Ehrendarstellung) der Stadt Ruhrort . . .	02 320
— Die Erneuerung der Gewölbstützen der Kirche in Visbeck . . .	03 414
— Die Folgen des Gebrauchs unrichtig zusammengesetzter Mörtel . . .	09 595
— Die baulichen Schäden am Kölner Dom . . .	08 464, 472
Hertzers Anschließer Vorrichtung für Eisenbahnfahrzeuge . . .	04 280
Herzig, Fund in der Michaeliskirche in Hildesheim . . .	08 520
— Saal im Hause Pistorius in Hildesheim . . .	01 424
Hesemanns Oberlichtfensterverschluß . . .	06 51
Heslach bei Stuttgart, Schulhaus am Lerchenrain . . .	10 2, 4
Hesse, J., Das Wohnhaus der Königlichen Oberförsterei in Langenschwalbach (Reg.-Bez. Wiesbaden) . . .	01 273
Hossen (Großherzogtum) s. a. Baufach, Beamte, Prüfungen. — Bauwesen, Neuordnung der oberen Bauverwaltung . . .	03 329
— Dienstwohngebäude für Forstbeamte . . .	08 195, 207
— Erinnerungszeichen für die Beamten und Bediensteten der Staatseisenbahnverwaltung . . .	05 594
— Forstbauten, Dienst-Wohn- und Wirtschaftsgebäude . . .	04 637
— Umlegung von städtischen Grundstücken . . .	05 228
— Wohnungswesen, Jahresbericht für 1907 . . .	08 628
Hessenberg, Gerhard, Geheimer Regierungsrat Prof. Dr. Guido Hauck † . . .	05 72

	Seite
Hetzers Balken und Bogenbinder . . .	07 147; 10 561
— Eichen- u. Buchenholzfußboden . . .	06 50
Heumann, Die Förderung von Massengütern. Von Georg v. Hanffstengel (Bücherschau) . . .	08 456; 09 564
Heuners elektrische Signalfügelkupplung . . .	09 523
Hewitts Quecksilberdampfampe . . .	04 634
Heydenkrug (Ostproußen), Moorbauten auf dem Augstunalmoor . . .	04 423
Heyden, Adolf, in Berlin † . . .	02 293
Heyn, Heberanlage . . .	04 376
— Verfahren zum nachträglichen Einsetzen der Kopfbänder unter Spannung . . .	04 32
— Wasserigel . . .	05 202
Heysham (Lancashire), Hafen der Midland-Eisenbahngesellschaft für den Verkehr nach Irland . . .	05 515
Heyst, Hafen von Zeebrügge . . .	04 580
Hiddensee bei Rügen, Künstlerlandhaus mit Maleratelier Kruse . . .	03 279
Hiestands Zug- und Stoßvorrichtung für Eisenbahnwagen . . .	04 152
Highcliffe, Landhaus . . .	08 226
— — Landhaus, Erweiterungsbau . . .	08 227
Hildebrand u. Sauvours' Sprengwagen mit Preßgasbehälter . . .	10 204
Hildesheim s. a. Preisbewerbungen. — Bankhaus Pistorius, Ausstattung des Saales . . .	01 424
— Baudenkmal, romanische . . .	08 312
— Baugewerkschule . . .	03 245
— Bauordnung, Erhaltung des alten Stadtbildes . . .	04 398
— Domhof, kleiner, Umgestaltung . . .	05 496
— Fabrikgebäude der Sparherdfabrik A. Senking . . .	03 525
— Kirchen, St. Michaelis-K., Wiederherstellung . . . 05 91; 07 355	
— — dgl., Wiederherstellung, Fund von Resten der südlichen Chorschranke . . .	08 520
— Landhaus Senff . . .	10 390
— Regierungsgebäude, Balkendecken im alten Landdrostenwohnhaus, Zustand der Auflager im Mauerwerk . . .	02 633
Hilgenstock, G., in Dahlhausen a. d. R., zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	09 654
Hillebrand, E., St. Thomaskirche in Erfurt . . .	04 27
Hilleh (Irak), Wohnhaus Schaul, Gewölbe im Wohnkeller (Sordab) . . .	10 622
Hillischs Wasserabscheider für Dampfheizungen von Eisenbahnwagen . . .	10 272
Hilse, Karl, Das Wegerecht und die Wegeverwaltung in Preußen. Von Germershausen (Bücherschau) . . .	02 244
Hinkeldeyn, Karl, in Berlin, zum Ehrenmitglied des Kaiserl. Architektenvereins in St. Petersburg ernannt . . .	07 163
— — in Berlin zum Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt . . .	09 158
— — zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	09 388
— Die Aufgaben der Hochbauverwaltung des preußischen Staates . . .	05 373
— Geheimer Baurat von der Hude † . . .	08 339
Hlutze, H., Aussichten für Architekten und Techniker im Auslande . . .	03 183
— Südafrikanisches Bauwesen . . .	03 167
Hippenstiel, Die evangelische Kirche in Kappel bei Marburg . . .	01 49
Hirsch, Die deutschen öffentlichen Baugewerk- und Maschinenbauschulen (Bücherschau) . . .	10 268
Hitchin, (Hertfordshire), geplante Gartencstadt . . .	05 122, 133
Hittorf, in Münster, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	02 52
Hobrecht, James, in Berlin † . . .	02 453, 616
Hoeck, Th., Die Eisverhältnisse der Häfen in Geestemünde . . .	02 534
— Prüfung von Zementen in dem Grundwasser der Baugrube . . .	05 111
— Verschiedene Strömungen von Wasserschichten übereinander . . .	07 455; 09 658

	Seite
Hochbahnen s. Elektrische Eisenbahnen.	
Hochbauten s. a. Bautätigkeit. — Spannungen, zulässige, im Eisen bei H. . . .	10 569, 595
— Österreich, Tragwerke aus Eisenbeton, Herstellungsvorschriften . . .	08 235
— Preußen, Aufstellung der Kostenanschläge und Nachweise über den Stand der Baumittel . . .	07 101
— — Berechnungsgrundlagen für die statische Untersuchung von H. . . .	10 108, 569
— — Eisenbetonkonstruktionen, Berechnung und Ausführung, Bestimmungen . . . 04 253, 258, 462, 601; 07 301, 372; 08 241	
— — dgl., Grundsätze für die Anwendung der Bestimmungen . . .	04 258
— — Staats-H. 1900 . . .	01 537
— — dgl. 1901 . . .	02 537
— — dgl. 1902 . . .	03 648
— — dgl. 1903 . . .	04 640
— — dgl. 1904 . . .	06 9
— — dgl. 1905 . . .	07 21
— — dgl. 1906 . . .	07 677
— — dgl. 1907 . . .	09 43
— — dgl. 1899 und 1900, Baukosten . . .	01 163
— — dgl. 1900 und 1901, Baukosten . . .	02 196
— — dgl. 1901, Baukosten . . .	03 208
— — dgl. 1902 und 1903, Baukosten . . .	04 156
— — dgl. 1903 und 1904, Baukosten . . .	05 424
— — dgl. 1904 und 1905, Baukosten . . .	06 211
— — dgl. 1905 und 1906, Baukosten . . .	07 464
— — dgl. 1906 und 1907, Baukosten . . .	08 352
— — dgl., Bauart unter Berücksichtigung der Verkehrsicherheit . . .	03 93
— — dgl., Bestandszeichnungen, Anfertigung und Einreichung . . .	05 365
— — dgl., Eigengewicht, Belastung und Beanspruchung der Baustoffe, Bestimmungen . . . 10 101, 569	
— — dgl., Feuerlöscheinrichtungen . . .	10 110
— — dgl., Feuersicherheit und Verkehrsicherheit . . .	10 545
— — dgl., Sicherung der Bauforderungen . . .	10 317
— — dgl., Statistik . . .	05 380
— — dgl., Unterhaltungsarbeiten, Ermittlung von Preisen, Mitwirkung von Sachverständigen aus den Kreisen des Handwerks . . .	09 109
— — dgl., Zentralheizungsanlagen, Verminderung der Betriebskosten . . .	10 317
Hochbauverwaltung, Preußen, Bezeichnung der örtlichen Dienststellen . . .	10 629
— — Entlastung der Lokal- und Provinzialbehörden von minder wichtigen Arbeiten . . .	07 429, 441
— — Kassen- und Rechnungsführung bei den Bauten der H. . . .	10 229
— — Maßhalten bei Ausführung von Staatsbauten . . .	08 437
— — Stellennachweis für Hiltstechniker . . .	10 422
— — Superrevision von Entwürfen und Kostenanschlägen . . . 07 429, 589; 08 437	
— — Übersicht über die Aufgaben der H. . . .	05 373
— — Zuständigkeit der Provinzialbehörden bei baulichen Maßnahmen . . .	10 141
Hochbauwesen, Verkehrs- und Baumuseum in Berlin . . .	06 650
— Baden, Umgestaltung des staatlichen H. . . .	02 599
Hocheder, Karl, Landhaus May in München . . .	02 162
— Die protestantische Himmelfahrtskirche in Neu-Pasing bei München . . .	04 413
— Torhaus und Baukasten . . .	06 240
Hochheim, Main-Eisenbahnbrücke Mombach-Bischofsheim . . .	04 224
Hochhöfen, Unterwellenborn (Thüringen), Maximilianshütte, Doppel-Gichtseilbahn für H. . . .	02 270
Hochofenschlacke, hydraulischer Zuschlag zu Kalk- und Portlandzementmörtel, Versuchsergebnisse . . .	09 16, 28
— Zusatz zum Portlandzement . . . 02 130, 182, 614; 03 126; 04 155; 07 138	

	Seite
Hochschulen s. a. Bergakademien, Prüfungen, Stiftungen, Universitätsbauten, Versuchsanstalten.	
-- Aachen, Handelshochschule	08 376
-- Berlin, akademische H. für die bildenden Künste und für Musik	02 529, 541, 565
-- Kaiser-Wilhelm-Akademie für das militärärztliche Bildungswesen	04 233; 10 309, 324
-- dgl., Neubau	03 64, 172, 188, 201
-- Landwirtschafliche H., Institut für Binnenfischerei am Müggelsee	08 421
-- H. für Musik, Musiksaal, Trauerschmuck bei der Gedächtnisfeier für A. v. Menzel	05 153
-- Köln a. Rh., Handels-H.	03 162, 171, 507, 512, 540, 549, 568, 575; 08 370, 379
-- Poppelsdorf bei Bonn, landwirtschaftliche Akademie, Institut für Molkereiwesen, Garten-Obstbaukunde und Bienenzucht	06 177
Hochschulen, Technische s. a. Ausstellungen, Prüfungen, Stiftungen, Versuchsanstalten.	
-- Aufnahmebestimmungen für die T. H. in Berlin, Hannover, Aachen und Danzig	05 393, 399
-- Diplombauptprüfungen an den T. H. in Berlin, Hannover, Aachen und Danzig, Ergebnisse	07 88, 651; 08 571; 09 564; 10 592
-- Doktor-Ingenieur-Promotionen an den preuß. T. H. 1901 bis 1907	07 675; 09 564; 10 592
-- Ehrengabe der deutschen T. H. zur Jahrhundertfeier der Universität Berlin	10 533
-- Geodäsie, Ausbildung der Bauingenieure in der G.	01 357
-- Rechts-, Staats- und Wirtschaftswissenschaften an den T. H.	10 461, 481
-- Selbständige T. H. oder Angliederung an Universitäten	04 463
-- Verzeichnis von Doktor-Ingenieur-Arbeiten	09 12, 84, 152, 312, 428, 667; 10 132, 352, 524, 664
-- Zulassung der Frauen zum Studium an den T. H.	09 226
-- Deutsches Reich, Besuchsziffer	01 120; 02 96
-- dgl., Promotionsordnung	01 418, 516; 02 438
-- dgl., Promotionsordnung, Zulassung der Marineschiffbau- und Maschinenbaumeister	03 500
-- Österreich, Erteilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftlicher Grade	01 200
-- dgl., Promotionsordnung	01 200
-- Preußen, Diplomprüfungen, ständige Regierungskommissare	03 229
-- dgl., Promotionsordnung, Zulassung der staatlich geprüften Bauführer und Baumeister	02 580, 609
-- dgl., Zulassung von Diplom-Ingenieuren anderer Hochschulen	03 495
-- Aachen	01 347; 02 355; 03 352; 04 364; 05 372; 06 370; 07 388; 08 383; 09 399; 10 387
-- dgl., Angliederung der Handelshochschule	08 376
-- dgl., Besuchsziffer	01 48, 331; 02 36, 305; 03 11, 344; 04 24, 319; 05 28, 348; 06 43, 334; 07 28, 363; 08 356; 09 11, 346; 10 23 364
-- dgl., Doktor-Promotionen	03 77; 09 398; 10 79, 332
-- dgl., Erweiterungsbauten, Eisenhüttenmännisches Institut	10 250
-- dgl., Erweiterungsbauten, Reiff-Museum und die Architekturabteilung	10 238
-- dgl., Intze-Denkmal	07 80
-- dgl., Städtebaukursus	10 395
-- Berlin	01 331; 02 332; 03 98, 220, 236, 310, 332, 368, 424, 531; 04 70, 107, 152, 268, 340, 400, 484, 508; 05 288, 347, 424, 508; 06 116, 192, 578, 666; 07 288, 298, 372, 384, 408; 08 367; 09 82, 108, 351, 411, 586; 10 99, 371

	Seite
Hochschulen, Technische, Berlin, Adler-Denkmal	09 564
-- dgl., Anweisungskursus für Beamte der Materialprüfungsanstalten	08 584
-- dgl., Bestehen, 25jähriges	04 192
-- dgl., Besuchsziffer	01 171, 320; 02 12, 332; 03 7, 324; 04 8, 319; 05 11, 347; 06 10, 341; 07 27, 363; 08 12, 355; 09 10, 346; 10 23, 363
-- dgl., Diplomprüfung für Architekten	02 357
-- dgl., Diplomprüfung für Ingenieure	01 184
-- dgl., Doktor-Promotionen	02 51; 03 64, 448, 568; 05 64, 279, 328, 392, 555; 06 152, 164, 265, 317, 658, 666; 07 106, 372, 599; 08 655; 09 388, 654; 10 22, 522
-- dgl., Fahrradraum	01 231
-- dgl., Feier des 200jährigen Gedenktages der Erhebung Preußens zum Königreich und des Geburtstages des Kaisers	01 40
-- dgl., Gebäude für die Sammelausstellung der deutschen chemischen Industrie	04 625
-- dgl., Hauck-Denkmal	06 8, 606
-- dgl., Hilfskasse, Vorträge zugunsten der H.	03 75, 128, 548; 04 99; 05 52, 124; 07 664; 08 624; 09 82; 10 616
-- dgl., Institut für technische Chemie	05 351, 616
-- dgl., Jacobsthal-Denkmal	02 344; 03 644
-- dgl., Kursus für preußische Baugewerkschuloberlehrer	10 464
-- dgl., Materialprüfungsamt in Großlichterfelde-West	04 19, 303, 334, 349, 360, 443, 584
-- dgl., Materialprüfungsamt in Großlichterfelde, amtliche Auslassungen, Mißbrauch in der Bau- und Geschäftswelt	10 20, 76
-- dgl., Materialprüfungsamt in Großlichterfelde - West, Jahresbericht	08 686; 10 636
-- dgl., Materialprüfungsamt in Großlichterfelde-West, Vorschriften für die Benutzung	05 124
-- dgl., Physikalisches Institut, Hörsaal	01 230
-- dgl., Prüfungsanstalt für Heizungs- und Lüftungseinrichtungen	10 305
-- dgl., Reuleaux-Denkmal	05 591
-- dgl., Schäfer-Denkmal	09 271, 559
-- dgl., Seminar für den Bau und Betrieb von Aufzügen	09 586
-- dgl., Seminar für Städtebau	07 576; 08 508
-- dgl., Seminar für Städtebau, Vorträge über ausgewählte Kapitel des angewandten Städtebaues	08 48, 84, 571; 10 560
-- dgl., Studentisches Arbeitsamt	01 355; 02 360
-- dgl., Versuchsanstalt für Wasserkraftmaschinen	09 404, 425
-- dgl., Vorlesungen über angewandten Heimatschutz	10 663
-- Braunschweig, Besuchsziffer	01 324, 604; 02 304, 643; 03 336; 04 20, 308, 05 24, 340; 06 11, 334; 07 36, 384, 08 20, 368; 09 12, 380; 10 64, 388
-- dgl., Doktor-Promotion	03 628
-- dgl., Mechanisches Laboratorium	04 7
-- Verleihung des Titels „Magnifizenz“ an den Rektor der T. H.	03 247
-- Breslau, neue T. H.	03 32
-- dgl., Chemisches Institut, Maschinenlaboratorium und Elektrotechnisches Institut	10 631
-- dgl., Einweihung	10 630
-- dgl., Rangstellung des Rektors, der Professoren und Dozenten	10 473
-- dgl., Lage des Hauptgebäudes	05 209
-- Danzig	07 408, 612
-- dgl., Besuchsziffer	05 364; 06 44, 334; 07 28, 364; 08 12, 356; 09 11, 347; 10 23, 364
-- dgl., Chemisches Institut	04 465, 468
-- dgl., Doktor-Promotion	05 644; 07 276; 10 427
-- dgl., Einweihung	04 509

	Seite
Hochschulen, Technische, Danzig, Elektrotechnisches Institut	04 466
-- dgl., Hauptgebäude	02 454; 04 454, 458, 520
-- dgl., Maschinentechnisches Laboratorium	04 473, 475
-- dgl., Rangstellung der Professoren und Dozenten	04 441
-- dgl., Seminar für Städtebau	08 572
-- dgl., Verleihung des Titels „Magnifizenz“ an den Rektor der T. H.	04 441
-- dgl., Zeichensaal und Hörsaal	05 379
-- Darmstadt	01 388
-- dgl., Besuchsziffer	01 332, 595; 02 303; 03 48, 336; 04 11, 308; 05 24, 304; 06 11, 318; 07 36, 364; 08 20, 368; 09 12, 380; 10 64, 388
-- dgl., Doktor-Promotionen	02 536; 03 207, 627; 04 95; 06 617; 07 388; 08 411, 512; 10 167, 243, 328, 395, 451, 649
-- dgl., Erweiterungsbauten, Feier der Ubergabe	08 411
-- Delft	05 372
-- Dresden, Besuchsziffer	01 296; 02 12, 296, 643; 03 393; 04 11, 308; 05 12, 324; 06 11, 318; 07 36, 363; 08 12, 363; 09 11, 380; 10 64, 387
-- dgl., Diplom-Prüfungen	04 23
-- dgl., Doktor-Promotion	01 207; 02 202, 256; 03 135; 04 23; 05 111, 279; 06 627; 07 288, 372; 08 67, 300; 09 399; 10 407, 519
-- dgl., Mechanisch-Technisches Laboratorium	04 443
-- dgl., Mechanisch-Technische Versuchsanstalt	04 443
-- dgl., Neubauten für die Mechanische Abteilung	05 269, 279
-- dgl., Promotionsordnung	01 476
-- dgl., Städtebauseminar	10 519
-- dgl., Volkswirtschaftliches Seminar für Bauingenieure	08 495
-- Hannover	01 319; 03 324; 04 163, 327; 05 324; 06 306; 07 372; 08 344; 09 352; 10 351
-- dgl., Besuchsziffer	01 584; 02 303; 03 7, 332; 04 11, 307; 05 11, 304; 06 10, 317; 07 27, 363; 08 12, 355; 09 11, 346; 10 23, 364
-- dgl., Doktor-Promotion	03 336; 07 674; 09 8
-- dgl., Feier des 75jährigen Bestehens	06 164, 281, 291
-- Karlsruhe, Besuchsziffer	02 36, 416; 03 7, 400; 04 19, 319; 05 24, 360; 06 44, 334; 07 36, 364; 08 20, 368; 09 12, 380; 10 64, 387
-- dgl., Doktor-Promotionen	01 331, 552; 03 336; 04 107; 09 286, 351
-- dgl., Preismedaille für Diplom-Ingenieure	09 351
-- dgl., Redtenbacherfeier	09 351
-- dgl., Trauerfeier für Großherzog Friedrich I.	07 569
-- dgl., Verleihung des Titels „Magnifizenz“ an den Rektor der Techn. Hochschule	03 247
-- dgl., Versuchsanstalt für Flußbau	02 614; 03 207
-- München	06 249; 09 504
-- dgl., Besuchsziffer	01 36, 320; 02 12, 296; 03 48, 332; 04 8, 308; 05 23, 348; 06 44, 317; 07 36, 355; 08 20, 368; 09 24, 379; 10 63, 387
-- dgl., Doktor-Promotionen	03 331; 06 32, 422
-- dgl., Erteilung des Rechts zur Verleihung wissenschaftlicher Grade	01 52
-- dgl., Verfassung	03 19
-- dgl., Versuchsanstalt und Auskunftsstelle für Maltechnik	04 259
-- Nürnberg, neue T. H.	02 192
-- Prag, Hundertjahrfeier	06 541
-- Stuttgart	02 391; 04 192, 411
-- dgl., Besuchsziffer	01 332, 636; 02 296, 636; 03 324; 04 11, 308; 05 11, 324; 06 11, 318; 07 36, 348; 08 20, 368; 09 12, 380; 10 64, 387
-- dgl., Doktor-Promotionen	09 123
-- dgl., Ingenieur-Laboratorium	02 181

	Seite
Hochschulen, Technische, Turin, Doktorprüfung, technische Doktorin . . .	08 524
— — Zürich, Besuchsziffer 02 355; 03 359; 04 368; 05 364; 06 402; 07 436; 08 412; 09 424; 10 400	400
— — dgl., Feier des 50jährigen Bestehens . . .	05 400
— Tierärztliche, Berlin, Hygienisches Institut . . .	01 391
Höchst a. M., kathol. Pfarrkirche . . .	10 297
— — Kanzel, Haupt- und Nebenaltar, Orgel . . .	10 403, 411, 424
Hochwasser, Berechnung der größten Hochwassermenge aus der Stärke und Dauer des Regengusses . . .	07 324
— Dammschüttungen aus Rheinkies, Verhalten gegen H. . .	04 420
— Hochwassererscheinungen in den deutschen Strömen . . .	03 482
— Hochwassermengen, Ermittlung zur Bemessung der Lichtweiten von Brücken . . .	09 212
— Hochwasserschäden, Ursachen und Verhütung . . .	10 62, 231
— Hochwasserschutzbecken, Entlastungsanlagen, leitende Gesichtspunkte für den Ausbau 09 189, 331; 10 76, 481, 530, 572	669
— dgl., Verschlussvorrichtungen . . .	09 669
— Schutz der Niederungen gegen Überschwemmungen . . .	08 378
— Überschwemmungen, Einfluß der Flußregelung auf Verminderung der Ü. 04 164	164
— Memel-, Pregel- und Weichselstromgebiet, Vorbeugung gegen H. . .	01 285
— norddeutsche Stromgebiete, Frühjahrs-H. . .	07 268
— — H. vom Februar 1909 . . .	09 457, 477
— Oder, Hochflut vom Juli 1903 und die Hochwasserhältnisse im Oderstromgebiet . . .	03 545
— — Regelung der Hochwasser-, Deich- und Vorflutverhältnisse an der oberen und mittleren O. . .	05 181
— — dgl., Gesetzentwurf . . .	04 193, 195
— Preußen, Ausschuß zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den Überschwemmungsgebieten 01 285; 02 424	57
— — dgl., Auflösung . . .	03 57
— — Freihaltung des Überschwemmungsgebietes der Wasserläufe, Gesetzentwurf . . .	04 193, 198
— — Hochwasserwachtdienst . . .	03 465
— — Provinz Brandenburg und Havelgebiet der Provinz Sachsen, Gesetzentwurf, betr. die Verhütung von Hochwassergefahren 04 193, 195, 340	113
— — Talsperren z. Hochwasserabwehr 04 113	112
— — Verhütung der Hochwasserschäden . . .	04 112
— Rhein-H. . .	10 675
— Seine-H. in Paris, Überschwemmungen . . .	10 113
— — dgl., Maßnahmen gegen Ü. 10 175, 673	121, 128
— Ungarn, Strombauten und Schutzmaßregeln gegen H. . .	01 121, 128
— Weichsel, Deichbruch im Jahre 1813, Denkmal bei Kurzebrack . . .	06 441
— Weser- und Emsgebiet, Vorbeugung gegen H. . .	02 424
Hochwassermarken, Hannover-Münden, H. am Strebepfeiler der St. Blasikirche . . .	08 628
Höfchen u. Peschkes Ankerdübeldecke, Belastungsprobe . . .	04 507
— freitragende Doppelwand . . .	06 51
— Formsteine für gerade massive Decken . . .	01 196
— Lehre zur Herstellung von Steinbalkendecken zwischen I-Trägern . . .	08 212
— Stegsteindecke, Belastungsprobe . . .	09 313
Hofen (Reg.-Bez. Wiesbaden), Dorfschmiede . . .	09 259
— — Kapelle . . .	09 274
Höffgen, Geheimer Oberbaurat a. D., Theodor Kozłowski † . . .	05 605
Hoffmann, Emil, in Berlin † . . .	01 19
Hoffmann, Ludwig, in Berlin, Verleihung der großen silbernen Medaille der Deutschen Gesellschaft für Volksbäder . . .	04 259

	Seite
Hoffmann, Ludwig, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	06 617
— — große goldene Medaille für Kunst erhalten . . .	09 451
— Das Märkische Museum in Berlin . . .	08 401, 405
— Das Rudolf-Virchow-Krankenhaus in Berlin . . .	07 625, 645, 653, 657
Hoffmanns Aufzugsvorrichtung für Dachfenster . . .	10 484
— Kiesschutzleisten und Traufblechbefestigung für Holzzementdächer . . .	04 416
Hoffmann u. Kalweits Zwillingssträger mit rippenartigen Auskröpfungen in den Stegen . . .	10 32
Hofmann, Friedrich H., Vom Otto-Heinrichs-Bau in Heidelberg . . .	02 561
Hofmann, Stadtbaukunst, ein Gemeingut der Bürgerschaft . . .	05 165
Hofmann, J., Farmans Kreisflug . . .	08 184
— Illustrierte Technische Wörterbücher in sechs Sprachen. Von K. Deinhardt u. A. Schломann. 1. Bd. Die Maschinenelemente und die gebräuchlichsten Werkzeuge. Mitbearbeitet von P. Stülpnagel (Bücherschau) . . .	06 250
— — Deutsch, Englisch, Französisch, Russisch, Italienisch, Spanisch. Von K. Deinhardt u. A. Schломann. 2. Bd. Die Elektrotechnik. Mitbearbeitet von C. Kinzbrunner (Bücherschau) . . .	08 68
— — dgl., 3. Bd. Dampfkessel, Dampfmaschinen, Dampfturbinen. Mitbearbeitet von Wilhelm Wagner (Bücherschau) . . .	08 496
— — dgl., 4. Bd. Verbrennungsmaschinen. Mitbearbeitet von Karl Schikore (Bücherschau) . . .	08 640
— — Von A. Schломann. 5. Bd. Eisenbahn- und -betrieb. Mitbearbeitet von A. Boshart (Bücherschau) 10 20	20
— — dgl., 6. Bd. Eisenbahnmaschinenwesen. Mitbearbeitet von A. Boshart (Bücherschau) . . .	10 88
— — dgl., 7. Bd. Hebemaschinen und Transportvorrichtungen. Von Paul Stülpnagel (Bücherschau) . . .	10 344
— — dgl., 8. Bd. Der Eisenbeton im Loch- und Tiefbau. Von Heinrich Becher (Bücherschau) . . .	10 351
Hofmann, Karl, in Darmstadt, zum Mitglied der Akademie der Künste ernannt . . .	09 139
— Die Wiederherstellung des Domes in Worms . . .	06 465
Hofmann, Theobald, Die architektonischen Handzeichnungen in den Uffizien in Florenz . . .	02 360
— Sanmichelis Porta Terra Firma in Zara . . .	01 234
Hofmanns Flugmaschine . . .	01 117
— Blasrohr . . .	03 559
Hofmeisters Oberlichtfensterlüftung . . .	07 448
Höfts Getreidesilo mit Schraubenbahn und Elevator . . .	03 380
Hoelt, in Elberfeld, Verleihung des Ehrenbürgerrechts der Stadt E. . .	10 420
Höggs eiserne Masten für elektrische Straßenbeleuchtung . . .	09 436
Hohenberg, Die neue Bauordnung und die neuen Ortsgesetze für die Stadt Dresden . . .	06 373
— Feuer- und rauchsichere Türen 06 190, 197	197
— Die Verhinderung der Verunstaltung der Städte . . .	05 235
— Baupolizeiliche Mitteilungen. Von Dr. Plathner (Bücherschau) . . .	07 118
— Feuersichere Baumaterialien und ihre Verwendung im Hochbau. Von Wendt (Bücherschau) . . .	10 176
Höhenbestimmungen s. a. Meßwerkzeuge.	
— Feinnivellements, wasserbautechnische, Grundzüge für die Einrichtung von Festpunkten . . .	06 528
— Höhenverchiebungen von Nivellements-festpunkten an der Deime . . .	02 414
— Pegelnullpunkte, Höhenverschiebung durch Ebbe und Flut . . .	02 549; 06 588

	Seite
Höhenbestimmungen, Pegelnullpunkte und Bolzenfestpunkte, Hebungerscheinungen beim massiven Pegel-hause im Wattenmeer bei List auf Sylt . . .	09 242
— Seibtsches Feinnivellierverfahren . . .	02 640
— Böblingen-Lustnau (Württemberg) Ein-wägung von Festpunkten zur Fest-stellung dauernder Bodensenkungen . . .	06 317
— Finnland, Feinnivellement nach dem Seibtschen Feinnivellierverfahren 05 189	189
— Königsberg i. Pr., Dom, Untersuchung auf Senkungserscheinungen . . .	09 357
— Preußen, Bureau für die Hauptnivele-ments und Wasserstandsbeobach-tungen, Höhen über N. N. von Fest-punkten und Pegeln an Wasser-strassen . . .	05 580
— — dgl., Veröffentlichung von Präzisions-nivellements 02 85; 03 75; 04 548; 05 530; 09 67	141
— — Prüfungen der Pegelstellen . . .	09 141
— — Wasserbauverwaltung, Nivellements von mindesten 10 km Streckenlänge . . .	09 317
— Sylt, Pegelnullpunkt, Feinnivellement durch das Wattenmeer zwischen dem Festlande und S. . .	06 388
Höhenmesser s. Meßwerkzeuge.	
Hohensalza (Inowrazlaw), Amtsgericht und Gefängnis . . .	01 443
Hohkönigsburg bei Schlettstadt, Wieder-aufbau, Einweihung . . .	08 272, 628
Hoek van Holland, Rettungsstation auf der Nordmole . . .	09 498
Holland s. a. Niederlande.	
— Baukunst, Beziehungen zur nord-deutschen B. . .	04 83
— Seekanäle . . .	03 252
Holle, Staatsminister, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	09 398
— Staatsminister v. Budde † . . .	06 225
Hölscher, U., Das Kaiserhaus in Goslar 03 618	618
— Über die Maßverhältnisse der ägypti-schen Pyramiden . . .	10 205
— Der Sarkophag des Chaf-re in der zweiten Pyramide von Giseh, ein technisches Meisterstück . . .	10 426
— Die Totentempel der Pyramiden . . .	10 217
Holstebro (Dänemark), Bahnhofgebäude 06 273	273
Holz s. a. Hausschwamm.	
— Ahorn-H. zu Fußböden . . .	02 643
— Ameisenfeste Hölzer in den Tropen 10 543	543
— Asbestschutzmittel, Brandprobe . . .	01 216
— Auslaugung beim Flößen, Mittel gegen Wurmfraß und Schwamm . . .	06 23
— Beanspruchung, zulässige . . .	10 107, 109
— Djatti-H. in Java . . .	09 65
— Festigkeit, Versuche . . .	05 298
— Feuerschutzmittel, Schultheiß' Patent-drahtdecke für Gipsputz . . .	06 51
— Feuersicherheit, Holztüren mit Eisen-beschlag, Brandprobe . . .	06 190
— Furniere, Stillers F. für Profileisten — mit Lederdeckschicht zu Wandbe-kleidungen . . .	01 504
— — Stillers F. für Profileisten . . .	01 176
— Gautschin, Feuerschutzmittel, Brand-probe . . .	03 559
— Hetzers Holzbehandlung . . .	07 147; 10 561
— Holzeinlagen in altem Mauerwerk 02 384, 599, 633; 03 77, 92, 148; 04 157, 177	312
— Kiefern-H. zu Fenstersprossen . . .	09 312
— Lärchenholz zu Bauzwecken 04 383, 412, 487, 636	488
— — zu Eisenbahnschwellen . . .	04 388, 488
— Lenzitesfäule des Koniferenholzes 10 257	257
— Pitch-pine, Verwendung als Brücken-belag . . .	06 24
— Prüfung der durch Waldbrände ab-gestorbenen Hölzer . . .	09 203
— Quebrachholz zu Eisenbahnschwellen . . .	01 9
— Schwammverdächtiges H., Untersu-chung . . .	03 20
— Selbstgreifer für geschichtete Rund-hölzer . . .	09 523
— Surinamsche Hölzer, Ersatz für Eichen-holz . . .	04 424

	Seite		Seite		Seite
Holz, Tränkung, Altenas Vorrichtung bei vorhandener Luftdruckanlage . . .	07 664	Holzbauten, Marburg a. d. Lahn, Fachwerkhaus, ältestes deutsches . . .	03 358	Holzverbindungen s. a. Träger.	
— — Wieses Verfahren . . .	01 284	— Molsberg, Fachwerkhaus . . .	09 258	— Drahtnägel aus zwei Teilen für H. . .	01 60
— — mit chemischen Schutzmitteln . . .	10 475	— Neumarkt (Schlesien), evangel. Kirche . . .	07 554	— Verbindungsklammer für Bretter, Gudes V. . .	10 648
— — mit Zucker . . .	05 300	— Niederelbert, Fachwerkhaus . . .	09 259	— durch Winkellaschen und Bolzen bei Feldscheunen und Baracken . . .	06 270
— „Unverbrennbares H.“ . . .	01 216	— Normandie, Fachwerkbauten . . .	02 361, 364, 373	Holzwarth, Zaunnagel mit Doppelspitze . . .	05 484
— in Wasserbauwerken, Anstrich und Tränkung, Versuchsergebnisse . . .	04 497; 06 23, 27, 30	— Normännische Landkirchen, Turmspitzen und Dachreiter . . .	09 669	Holzwespe . . .	09 501
— in Wasserbauwerken, getränktes H. . .	02 220	— Oberschlesien, Schrotholzkirchen . . .	03 149, 154	Holzwurm, Maßregeln zur Abhaltung und Vertilgung . . .	08 558
— — Hasselmanns Tränkungsverfahren . . .	06 24	— Oberzenheim, Fachwerkhaus . . .	09 258	Holzzementdächer, Hoffmanns Kiesschutzleisten und Traufblechbefestigung . . .	04 416
— — Schutzmittel gegen den Bohrwurm . . .	06 23, 27, 30	— Ostpreußen, litauisches Haus . . .	09 325, 329	Homann, Zur Frage der Dehnungsfähigkeit des Betons in Verbundkörpern . . .	06 117
— — England, ausländische Harthölzer bei Seebauten, Widerstandsfähigkeit gegen den Bohrwurm . . .	06 28, 30	— Ottendorfer Waldgebiet (Sächsische Schweiz), Waldwärterwohnhaus . . .	03 25, 310	— Über ein Verfahren zur Ermittlung von Stützensenkungen an durchgehenden Hauptträgern . . .	08 42
Holz anstrich s. Anstrich.		— Rehe, Rathaus . . .	09 260	— Verstärkung der eisernen Eisenbahnbrücken . . .	10 17
Holzarchitektur s. a. Holzbauten.		— Rbadern (Waldeck), Bauerngehöft . . .	10 99	— Verwendung von Nickelstahl im Brückenbau . . .	09 283; 10 233
— Kirchenausstattung 03 581, 594, 597, 605, 608, 609, 621; 06 643, 651, 659; 10 402, 410, 414, 416, 422, 424		— Salz, Fachwerkhäuser . . .	09 261	— Zerreißversuche an Probestäben aus dem Eisen alter ausgewechselter Überbauten . . .	10 179
Holzbalken, Hetzersche H. und Bogenbinder . . .	07 147; 10 561	— Sheffield, Dreifamilienhaus für verheiratete Diener, Fachwerkhaus . . .	08 231	— Stoßwirkungen an Tragwerken und am Oberbau im Eisenbahnbetriebe. Von Dr.-Ing. Heinrich Saller (Bücherschau) . . .	10 616
Holzbauten, Abels Holzfachwerkbau mit massivem, holzfreiem Umfassungsbau . . .	09 224	— Siam, Eisenbahnhochbauten . . .	09 129	Homburg, Rhein-Strassenbrücke zwischen Ruhrort und H. . .	04 270, 347, 372, 395, 425, 492, 621, 622, 652
— Block- und Fachwerkbauten, Zweckmäßigkeit auf bergunsicherem Baugrunde . . .	02 155	— Straßburg i. E., Haus der Schmiedezunft . . .	07 507	Honigsmann, Moritz, in Aachen, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	10 79
— Boeckers schalldämpfende Holzplatten . . .	04 20	— Stuttgart, Einfamilienhäuser am Herdweg . . .	04 247	Honnefs Halle für lenkbare Luftschiffe mit zeitweise abschließbarem Dach . . .	10 532
— Brückenüberbauten, überpflasterte, Schutz gegen Feuchtigkeitseinflüsse . . .	10 214	— Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel . . .	04 77, 89, 104	Honorar s. Gebührenordnung.	
— Fachwerkbauten, Bestimmungen im sächsischen Baugesetz . . .	04 303	— Unnau, Fachwerkhaus . . .	09 259	Honsell, Max, in Karlsruhe, zum Präsidenten des badischen Finanzministeriums ernannt . . .	06 547, 558
— — Eisenbahnempfangsgebäude, kleinere, im Direktionsbezirk Cassel . . .	08 630, 642	— Wiesbaden (Regierungsbezirk W.), alte Fachwerkhäuser . . .	09 257, 279	— — zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	06 614
— Fachwerkhäuser, zerlegbare, in den Tropen, Asbestschieferplattenverkleidung . . .	10 543	— Hessische H. (Bücherschau) . . .	07 610	Honsell, Max, Großb. badischer Finanzminister † . . .	10 369
— — dgl., Drahtputzverkleidung . . .	10 543	Holzbekleidung, Baers Befestigung von H. an Wänden . . .	01 40	Hopfgarten (Hessen), Forstwartwohnhaus . . .	08 207
— Verbreiterung für Scheunen und Schuppen . . .	08 144	Holzfußböden s. Fußböden.		Höpfner, Kanalisation der Klein- und Mittelstädte. Von Ewald Genzmer (Bücherschau) . . .	10 676
— Battenberg, Rathaus . . .	09 260	Hölzermann, 2000 Jahre Kriegschiffbau . . .	08 488	Hoppe, C., Die Geodäsie an den Technischen Hochschulen und in der technischen Praxis . . .	01 357
— Brandscheid, Fachwerkhaus . . .	09 258	Holzkonstruktionen s. Holzverbände.		Horiuji bei Nara (Japan), Tempelanlagen . . .	02 507, 545, 547, 559
— Breslau, Sängerkirche . . .	07 669	Holzmann, Philipp, in Frankfurt a. M. † . . .	04 268	v. Horn, A., Bollwerk aus Betoneisen im Fischereihafen von Ymuiden . . .	03 530
— Caaden, Fachwerkhaus . . .	09 258	Holzmanns leitende Schienenverbindung für elektrische Bahnen . . .	03 184	— Einrichtungen zur Verwertung von Schlick für die Landwirtschaft . . .	03 409
— Cassel, Beamtenwohnhäuser im Eisenbahndirektionsbezirk C., Fachwerkbauten . . .	09 589, 601	— Schild zum Vortreiben von Tunneln . . .	03 567	— Der Fischereihafen bei Scheveningen . . .	03 504
— Crowborough (Sussex), Landhaus, Fachwerkhaus . . .	08 222	Holzminden, Baugewerkschule, 75 jähriges Bestehen . . .	06 618	— Fischereihafen auf der Insel Urk im Zudeersee . . .	04 161
— Danzig, Fachwerkhaus Sandgrube 40, Außenbemalung . . .	08 485	— Landschulheim am Solling . . .	10 182	— Der Hafen von Zeebrügge bei Heyst . . .	04 580
— Düsseldorf, Festhalle zum Katholikentage . . .	08 542	— Reichsbanknebenstelle . . .	06 374	— Regulierung der Unterelbe von Hamburg bis Nienstedten . . .	02 338, 351, 357
— — Industrie- und Gewerbeausstellung 1902, Haupthalle . . .	02 622	Holzpfaster, Brückenrampen, Unzweckmäßigkeit des H. . .	05 220	— Surinamsche Hölzer . . .	04 424
— Ellekilde (Seeland), Landhaus Ellestuen . . .	07 482, 485	— Leipzig, Hartholzpflaster . . .	03 413	— Verbesserung des Hafens von Valparaiso . . .	05 224
— Elz, Fachwerkhaus . . .	09 259	Holzplaster, Abusir in Ägypten, Ausgrabungen, hellenistische H. . .	02 636	— Verbesserung des Südwestpasses an der Mississippimündung für die große Schifffahrt . . .	06 162
— Forserum (Schweden), hölzerner Glockenturm . . .	08 234	Holzschnitzereien, Daressalam, Fenster- und Türbekleidung . . .	04 20	— Vergrößerung des Hafens von Antwerpen . . .	05 590
— Haardt (Rheinpfalz), Wiedemannsches Haus . . .	09 559	— Heidelberg, Schloß, Friedrichsbau, neue Türen . . .	05 636	— Wellenerhebungen im Hafen von Ymuiden . . .	01 489
— Halberstadt, Schubhof, Brand . . .	03 188	— Kopenhagen, Fernsprechkäuschen, Füllungen in den Bogenfeldern . . .	08 503	Hörsäle s. Universitätsbauten.	
— Hannoversch-Münden, Fachwerkhaus . . .	03 354	— — Langeliniepavillon des Königl. Jachtklubs, Holzfries . . .	08 509	Hospital, Angers, Dachstuhl des zweischiffigen Saales . . .	08 433
— Hare Hatch (Berkshire), Landhaus Young, Fachwerkhaus . . .	08 220	— Tondern, Kreisbau, Wappen am großen Erker . . .	10 432	Hoffeld, O., in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille . . .	03 57
— Holzminden, Landschulheim am Solling, Fachwerkbau mit Plattenbehang . . .	10 182	Holzschlitzwerke, Bamberg, obere Pfarrkirche, Mariä Himmelfahrt . . .	06 524	— Beheizung hohler Mauern und Decken . . .	07 528
— Kairo, Holzkerker und Holzgitter für Fenster . . .	07 569	Holzschwellen s. Eisenbahnoberbau.		— Druckfestigkeit von Mauerwerk und Ziegelmasse . . .	02 552
— — Kanzeltreppe . . .	07 569	Holzverbände, Alte Bohlendächer . . .	07 418, 535; 08 444, 596	— Einführung einheitlicher Abmessungen für Backsteine großen Formats . . .	02 521
— Kirrweiler (Rheinpfalz), altes Holzhaus . . .	09 559	— Hetzers Balken- und Bogenbinder . . .	07 147; 10 561	— Zur Frage der Kirchenfußböden . . .	05 90, 195
— Kopenhagen, Fernsprech- und Zeitungskäuschen . . .	08 503	— Holzbogenträger (Stephanträger) mit zwei Gelenken, Berechnung . . .	09 501, 514	— Kurt Grunert † . . .	03 9
— — Landhaus Quist-Pedersen . . .	07 483, 484	— Kopfbänder, nachträgliches Einsetzen unter Spannung . . .	04 32	— Karl Illert † . . .	07 661
— — Langeliniepavillon des Königl. Jachtklubs . . .	08 509	— Mittelalterliche Dächer und Türme . . .	08 433	— Das Kaiser-Wilhelm-Denkmal in Friedenau . . .	01 501
— Langenau, Hofbauten . . .	09 262	— Streben und Kopfbänder, Bestimmung kleinster Querschnitte und geringster Stoffmengen . . .	01 468		
— Lauchstädt, Goethe-Theater, Baugeschichte . . .	08 596	— Angers, Hospital, Dachstuhl des zweischiffigen Saales . . .	08 433		
— — dgl., Wiederherstellung . . .	08 533	— Duclair a. d. Seine, Turmhelm . . .	09 670		
— Lich (Kr. Gießen), Bezirkskasse, Fachwerkhaus . . .	08 233	— Lübeck, Rathaus, Dach über dem Hansasaal . . .	08 433		
— Limburg a. d. L., Domkusterhaus . . .	09 257	— Normandi, Landkirchen, offene Dachstühle . . .	10 398		
— — Fachwerkhaus . . .	09 262	— Venedig, San Giacomo del Oro, Dachwerk . . .	08 433		
		— Verona, San Fermo, Dachwerk . . .	08 433		
		— — San Zeno, Dachwerk . . .	08 433		

Hoßfeld, O., Die katholische Kirche in Zirndorf in Bayern . . . 04 650
 — Kirchenausstattung 03 581, 594, 597, 605, 609, 621; 06 643, 651, 659; 10 401, 410, 413, 422
 — Der Kirchenbau des neueren Protestantismus . . . 05 483
 — Pfannendächer . . . 04 370
 — Stadt- und Landkirchen 05 2, 16, 30, 47, 81, 89, 161, 175, 186, 246, 260; 08 2, 14, 33, 51, 161, 177, 294, 301, 313, 322
 — Trockenhaltung und Trockenlegung feuchter Wände . . . 05 152, 190
 — Die englische Baukunst der Gegenwart. Von Hermann Muthesius (Bücherschau) . . . 01 20; 02 628
Hotel, Luftkur-H., Zeitschners einstöckiges L. mit Oberlichtdoppelfenstern und hohler, zur Kühlung oder Heizung dienender Decke . . . 10 123
 — Berlin, H. Adlon . . . 08 414, 422
 — — Fürstenhof-H. . . 07 601, 605, 621
Houbens Ablenkblech für Gasöfen bei Gegenzug . . . 08 191
Housselle, Wilhelm, in Berlin † . . . 10 531
Hübel, Geheimer Baurat Lengeling † 01 559
Höyener, Eine neue deutsche Erdwalze . . . 10 671
Hoyos' Fangvorrichtung für Geschiebe und Gerölle in Bächen . . . 03 404
Hromas' eisernes Dammbalkenschutzwehr . . . 08 305
Hübbe, Heinrich, in Schwerin in M. † 07 112
Hübners Brunnen-Reinigungsvorrichtung . . . 10 208
 von der Hude, in Berlin † . . . 08 339
Huffer, D., Arnold Guldenspennig † 08 530
Hügel, Bootshaus des Essener Turn- und Fechtklubs . . . 02 149
Hülshergs unverbrennliches Holz . . . 01 216
Hülsmanns Drehscheibe für Ventilatoren . . . 01 380
 — Klammer zur Schienenbefestigung auf Holzschwellen . . . 10 640
 — Nivellin . . . 07 679
Humlebæk (Dänemark), Bahnhofsgebäude . . . 06 272
Hungen, (Kr. Gießen), Steuerkommissariat . . . 08 233
Hunseidts, Versuche zur Ermittlung der Belastung durch Menschengedränge . . . 04 504
Huperz, Neues Brunnen Gründungsverfahren . . . 03 580
Husum, Asmusen-Woldsen-Brunnen . . . 04 9
 — Hafen, Ufermauer aus Eisenbeton . . . 10 634
 — Trockendockdeich, Uferdeckung mit Zementplatten . . . 02 193
 — Wasserturm . . . 03 432
Hyderabad (Indien), Stauweiher „Meer Allam Lake“, Bogendamm . . . 03 296
Hydraulik, Räumungskraft des fließenden Wassers, Versuche 03 105, 144, 317, 677
 — Stoßkraft des Wassers . . . 09 333
 — Untersuchungen, Verwendung lebender Photographien . . . 02 602
Hydraulischer Kalk s. Kalk.
Hydrodynamik, Ausfluß des Wassers aus einer Öffnung . . . 03 497; 04 625
 — Gestalt freifallender Wassertropfen . . . 03 135
Hydrographie s. a. Gewässerkunde.
 — Preußen, Landesanstalt für Gewässerkunde . . . 02 21
 — Ungarn, hydrogr. Sektion in Budapest . . . 01 130
Hydrologie s. Gewässerkunde, Versuchsanstalten.
Hydrometrische Flügel s. Meßwerkzeuge.
Hydrometrische Prüfungsanstalten. Versuchsanstalten.
Hygiene s. Gesundheitspflege.
Ibarra in Michoacan (Mexiko), Pferdebahn I.—Patzcuaro . . . 01 414
Ickes Zylinderschutz für Schiff- und Floßdurchlässe . . . 01 95
Ikonostasis, Petersburg, Dreifaltigkeitskirche im Alexander-Newsky-Kloster, Entwurf einer I. . . 03 269
Ilchester (Nordamerika), Kraftwerk unter Wasser am Patapsco . . . 08 656

Iller, Allgäu (Bayern), Wildbachverbauungen und Korrekturen im Quellgebiet der I. . . 02 441
Illert, Karl, Der wiederhergestellte Friedrichsbau im Heidelberger Schloß . . . 04 1, 14
 — Historische Städtebilder. Von Cornelius Gurliitt (Bücherschau) . . . 03 285, 324
Illert, Karl, in Halle a. d. S. † . . . 07 661
Imatra-Fälle (Finnland) . . . 08 453
Imrau, Eyachbrücke, Betonbrücke mit Granitgelenken und Bleieinlage . . . 06 463
Imprägnierung s. Tränkung.
Indochina, Eisenbahnbauten . . . 03 99
Inertol . . . 06 480
Ingenieurbauten s. Baukunst.
Ingenieure s. a. Gebührenordnung, Gesetzgebung, Techniker, Versicherungswesen.
 — Ausbildung in Rechts- und Wirtschaftswissenschaften . . . 04 386, 440
 — Ausbildung, wirtschaftliche . . . 08 547
 — Hebung der Stellung der I. in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern . . . 08 482, 483, 487
 — Stellung der I. in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern 09 119, 256, 474; 10 481
 — Alexandrien, Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung . . . 07 262
 — England, Ausbildung zum I. . . 03 248, 272
 — Tientsin, Anstellung von Diplom-I. für Wasserbau . . . 09 216
 — Türkei, Ingenieurstellen für Wege- und Brückenbau . . . 10 243
 — Varna (Bulgarien), Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung . . . 07 344
Ingenieurkunst, Baukunst, Gesetzgebung.
Inhalatorium, Nauheim . . . 04 160
Inschriften, Ägypten, Tempelschriften der durch Erhöhung des Nilstaudammes bei Assuan gefährdeten Tempel, Aufnahme . . . 08 184
 — Venedig, Arsenal, I. an einem der Löwen des A. . . 01 95
Instandsetzungsarbeiten s. Erneuerungsarbeiten.
Insterburg, Stadtbild, Erhaltung und Weiterbildung der Eigenart des St. 10 76
Internat, Geisenheim, Lehranstalt für Obst- und Weinbau . . . 01 136
Intze, Otto, in Aachen, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . . 02 202
Intze, Otto, in Aachen † . . . 05 14
Invalidenversicherung s. Versicherungs-wesen.
Invalditätsversicherung, Arbeiter der Wasserbauverwaltung, Nachweisung der ständig beschäftigten versicherungspflichtigen A. . . 10 422
Inventarzeichnungen s. a. Aufnahmen, Bestandszeichnungen.
 — Herstellung und Überweisung von I. 05 365
Inzigkofen, Donaubrücke, Bolzengelenke auf Gußstählen . . . 06 463
Ionen, Ausgrabungen . . . 09 187
Irrenanstalten, Ellen bei Bremen, St. Jürgen-Asyl . . . 04 217
 — Leubus i. Schl., Provinzial-I., Stahl-Windturbine für die Wasserversorgung . . . 04 392
Isensee, Bewässerungssiel des I.-Niederstricher Deich- und Schleusenverbandes . . . 07 346
Isolierschichten s. Mauerwerk.
Isolierung s. Dichtung, Korkunterlagen, Mauerwerk, Mörtel, Trockenlegung.
Issleb u. Geißlers Oberlichtfensterverschluß . . . 07 620
Italien, Eisenbahnen, Betrieb . . . 07 559
 — — Elektrischer Betrieb . . . 02 225
Ithaka (Neuyork), Hydrologische Versuchsanstalt der Cornell-Universität . . . 02 181
 — Six Mile Creek-Talsperre . . . 05 219
Itterhelms gewölbte Dachplatte . . . 02 428
Itzehoe, Kreditbank . . . 08 521
Iwakuni (Japan), Kintai-Brücke . . . 01 364
Jablonski, Zur Erhaltung der Bleidächer auf den Kirchen i. Nord-Schleswig . . . 02 319
 — Hochbauten der Kleinbahnen im Kreise Hadersleben . . . 02 493

Jacobi, Heinrich, in Homburg v. d. Höhe, zum korrespondierenden Mitglied des Deutschen Archäologischen Instituts ernannt . . . 09 192
 — Das alte Rathaus von Dortmund und seine Wiederherstellung . . . 01 14, 29, 309
Jacobi, Karl, in Schwerin i. M., Feier des 70. Geburtstages . . . 04 243
Jacobi, Karl, in Schwerin † . . . 04 508
Jacobi, Louis, in Homburg v. d. Höhe † . . . 10 558
v. Jacobi, Über altägyptische Bauweisen. Von Auguste Choisy (Bücherschau) . . . 05 168
Jacobsthal, Joh., E., in Berlin † . . . 02 18
Jacoby, G., Ausgrabungen in Sendschirli in Syrien . . . 08 553
 — Technische Hauptbücherei . . . 10 295
 — Die Meermühlen von Argostoli . . . 09 229
 — Zeitschriften- und Bücherschau . . . 10 589
Jagdhaus, Walchsee, Haus Karl Sedlmayr . . . 06 585
Jäger, Albert, in Augsburg † . . . 08 32
Jägersburg (Hessen), Forstwartwohnhaus . . . 06 133
Jalousien s. Bretchenvorhänge, Stabvorhänge.
Janeck u. Vettlers Radiator . . . 08 191
Jänecke, L., Die Serrabahn in Brasilien . . . 10 369
Jänecke, W., Grenzen der Architekturbeschreibung . . . 04 68
Janesch, Walter, Die Herstellung von Überholungsgleisen beim zweigleisigen Streckenausbau . . . 07 112
 — Verstärkung der Kupfergrabenbrücke der Berliner Stadtbahn . . . 01 18
Janensch, Walter, in Berlin † . . . 09 196
Janetzki, Gründung eines Brückenpfeilers auf Braunkohlenuntergrund . . . 10 241
Jankowskis Ruß- und Funkenfänger . . . 08 424
Jansen, Hermann, Mit welchen Mitteln kann Einfluß gewonnen werden auf die künstlerische Ausgestaltung privater Bauten in Stadt und Land? Welche Wege sind einzuschlagen, damit bei Ingenieurbauten ästhetische Rücksichten in höherem Grade als bisher zur Geltung kommen? . . . 09 111, 139
Janssen, Th., Kalkgewinnung aus Muscheln . . . 01 562
 — Zur wirtschaftlichen Ausbildung der Ingenieure . . . 08 547
 — Blechrohrbetonpfahl . . . 09 164
Januskowski, Franz, in Dessau † . . . 06 418
Japan, Baukunst, Geschichte der japanischen B. . . 02 508
 — Eisenbahnen, Bahnhofsanlagen 05 103, 108
 — — Bau und Betrieb . . . 05 101, 108, 124
 — — Chuobahn, Sasago-Tunnel . . . 03 22
 — — Gleisanlagen der Bahnhöfe . . . 05 383
 — — Linien, geplante, in der Mandschurei . . . 06 482
 — — Lokomotiven, Verdingung . . . 03 19, 485
 — — Ölfeuerung für Lokomotiven . . . 02 400
 — — Statistik . . . 02 95
 — — Tokaido-Staatsbahn, Ausbau des zweiten Gleises . . . 02 386
 — — dgl., Eisenbahnunfall im Kanayataunnel . . . 02 45
 — — dgl., Veränderung der Scheitelstrecke Sekigahara—Nagaoka . . . 02 388
 — Schutzdächer für Bauausführungen 04 106
 — Stahlwerk auf der Insel Kiushiu, Eröffnung . . . 02 34
 — Tempel, Yasukuni-T. in Tokio 04 77, 89, 104
 — Tempelanlagen von Horiuji bei Nara . . . 02 507, 545, 547, 559
 — Die Architektur der Kultbauten (Bücherschau) . . . 08 173
Jaquinot, Über Talsperrenbauten . . . 06 503
Jarrah-Holz bei englischen Wasserbauten . . . 06 30
Jasunnd (Rügen), Deckwerk am Uskan . . . 08 188
Jautreus Fahrbahnbefestigung für Diabas-zementbahnen . . . 03 554
Java, Eisenbahnen . . . 09 64, 78
Jebens, E., Das neue Geschäftsgebäude der Diskonto-Gesellschaft in Frankfurt a. M. . . . 08 445

	Seite		Seite		Seite
Jebens, Fr., Die Trogschleuse auf Walzen	08 362	Jubelfeier, Hannover, Technische Hochschule, 75 jähriges Bestehen	06 164, 281, 291	Kaisor - Wilhelm - Kanal, Erweiterung	07 461, 480, 633
— Schienenstoßverbindung	01 208	— Holzminden, Baugewerkschule, 75 jähriges Bestehen	06 618	— Pumpen-Schachtbagger (Hopperbagger)	02 57
Jona s. a. Preisbewerbungen.		— Nürnberg, Germanisches National-Museum, 50 jähriges Bestehen	02 310	Kalks Schornsteinaufsatz	09 476
— Denkmal für Ernst Abbe	10 87	— Prag, Deutsche Technische Hochschule, Hundertjahrfeier	06 541	Kalk, Gewinnung aus Muscheln	01 562
Jeneke, in Essen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 135	— Proußen, Hundert Jahre planmäßiger Wasserstandsbeobachtungen	10 83	— Hydraulische (Wasser-) Kalke	03 423
Jenissei, Dampfschiffverkehr	06 642	— Wien, K. K. Technologisches Museum, Unterrichtsanstalten, 25 jähriges Bestehen	04 412	— Wert als Mörtel	06 6, 49
Jennen, Heinrich, Der Umbau und die Erweiterung des Rathauses in Basel	05 152	— Zürich, Polytechnische Schule, 50 jähriges Bestehen	05 400	— Bahnhof-Empfangsgebäude, K.-Süd	10 221
Jensen u. Schuhmachers luftisoliertes unterirdisches Fernsprech- und Fernschreibkabel	05 436	Jubiläen s. Jubelfeiern.		— Verschiebebahnhof K.-Nord, Aufenthaltsgebäude	10 230
Jeran, E., Schutz der Eisenbahreisenden gegen Hitze und Staub	01 393	Juchos Entwässerungsvorrichtung für eiserne Brücken	09 56	— Hauptdienstgebäude	10 229
Jerochs Herstellungsverfahren von Ferritzement (chlorfreier Magnesia-zement)	07 688	Jüdel's Gleichkontakt mit elektromagnetischer Auslösung	01 438	— Übernachtungsgebäude	10 230
Jersey-City (Nordamerika), Wasserwerk	03 542	Juditten bei Königsberg i. Pr., Kirche, hölzerne Empore	06 644	— Zerstörung römischer Marmorbildwerke zur Herstellung von K.	02 444
Jerusalem, Coenaculum auf dem Sion	10 155, 157	Jüllich, Landwirtschaftliche Winterschule	08 685	Kalkmörtel s. a. Traßmörtel.	
— Marienkirche und Kloster auf dem Sion	10 153; 162, 165, 169	Junges Verfahren, trockene Mörtelgemische beim Lagern vor Einwirkung der Feuchtigkeit zu schützen	08 512	— Eiseneinlagen in K., Rostbildung	02 184, 641
— Wasserversorgung	10 157	Junglöw, Die Windturbinenanlage der Kanalisation in Neumünster in Holstein	06 153	— Hydraulische Zuschläge von Traß, Hochofenschlacke und Ziegelmehl, Versuchsergebnisse	09 16, 28
Joannini, Der Einfluß der Körper (Würfel-)größe auf die Druckfestigkeit von Beton	04 288	Junker, Otto, in Osnabrück †	09 336	— K. alter, vom ehemaligen Französischen Waisenhaus in Berlin, Untersuchung	07 668
— Hydraulische Kalke. Von H. Burchartz (Bücherschau)	03 423	Justizbauten s. a. Gefängnisse, Gerichtsbauten.		— Prüfung auf Kalkhydrat und Wassergehalt	07 276
Johann, W., Eine neue Fahrbahnordnung für eiserne Brücken	03 493	— Kassen- und Rechnungswesen, einmalige und außerordentliche Ausgaben	07 385	— Vorschriften für Prüfung und Verwendung von K.	05 143
— Flachbleche oder Buckelplatten zur Fahrbahnabdeckung eiserner Brücken	05 350	Kabelleitungen, Kabelrohre aus Zementbeton	02 570	— Wesen und Wirkungsweise	08 120, 142
— Flachbleche oder Buckelplatten zur Fahrbahnabdeckung von eisernen Eisenbahnbrücken	04 446	— Kanalkabel, Jensen u. Schuhmachers luftisoliertes unterirdisches Fernsprech- und Fernschreibkabel	05 436	Kalksandziegel s. a. Mauerwerk.	
— Eine Hängedekke für eiserne Eisenbahnbrücken mit durchgehendem Kiesbett	07 490	— Unterseeische K., Beschädigungen und Brüche durch Meeresströmungen und Erdbewegungen	05 237, 278	— 01 489; 04 154, 179, 506; 05 142; 06 125; 07 137; 08 141; 09 162; 10 137	05 266, 290
Johanneswunsch (Kr. Landsberg a. d. W.), evangel. Bethaus	05 163	Kaffehaus, Nauheim, Kurbad, K. am Ballspielplatz	10 514, 516	— Feuerbeständigkeit	05 266, 290
— Betsaal, Altar und Kanzel	03 606, 607	— Stuttgart, Volks-K., Karlstraße	04 491	— Guthmanns K. mit Nuten an Läuferhaften und Kopfseite zum besseren Anhaften des Putzes	06 266
— Orgel, Taufstein	03 623, 624	Kagar, (Kr. Neuruppin), evangel. Kirche, Kanzel und Altar	10 402, 410	— Kalkmörtel für K., Verbesserung	08 122, 142; 09 162, 216
Johns Befestigungsvorrichtung für Schornsteinaufsätze	03 56	Kahle, Die Einwirkung von Seen im Zuge eines Flußlaufes auf den Abflusvorgang	06 138	— Prüfung auf Druckfestigkeit, Wärmeleitung und Saugkraft	07 230
— zusammenlegbarer Schornsteinaufsatz	03 56	Katalagen, Düsseldorf, Rheinwerft	02 123	— Verhalten bei Glanzruß	09 336
Jöhrens, G., Nachspannen ausgebogener Flacheisenstäbe mittels des Thermverfahrens	10 302	— Hamburg, Kuhwärder	04 7	— Verwitterungserscheinungen an Häusern aus K. in Holland	09 162
Jork bei Buxtehude, Amtsrichter-Dienstwohnhaus	06 507	Katen s. a. Häfen.		Kalksteine, Druckbeanspruchung, zulässige	10 108, 110
Jost, J., Hermann Blankenstein †	10 149	— Paris, Seine-Hochwasser, Ausuferungen	10 115	— Verwitterungserscheinungen am Kölner Dom	08 473; 09 586, 595, 640
Jost, W., Die Neuanlagen in Bad Nauheim	09 2, 14, 145, 153, 555; 10 501, 514	Katmanorn, Bremerhaven	03 554	Kalksteingrus, Verwendung zu Uferdeckungen	02 196
Jubelfeier s. a. Gedenktage, Vereine.		— Heysham, Hafen-K. mit dreigeschossigem Bohlwerk	05 516	Kalorie, Wärmeinheit oder K.?	09 569, 647, 667
— Ahtsche Reibungs- und Zahnbahn, 25 jähriges Bestehen	07 452	— Kiel, Kaiserl. Werft, Außenhafen	09 144	Kälteerzeugungsanlage für Tropenwohnhäuser und -Krankenhäuser	10 544
— Akademie des Bauwesens, 25 jähriges Bestehen	05 537	— Passau, Donau-K., Gründung mit hohlen Betonkasten	07 60	Kalweit-Träger	05 44
— Franzius, Ludwig, in Bremen, 50 jähriges Dienstjubiläum	03 176	— Rinteln, Weserhafen, Brunnengründung	02 9	Kaminbüchse, Kamineinsatzstein s. Ofenrohr, Rauchrohrbüchse.	
— Großherzog Friedrich von Baden, goldenes Ehejubiläum, Ehrengabe des badischen Architekten- und Ingenieurvereins	06 522	— Rotterdam, Hafen, schwimmende K., Eisenbetontröge	09 656	Kammerers Ferntriebwerk für Laufkatzen	04 328
— Güldenpfennig, Arnold, in Paderborn, 50 jähriges Dienst-J. als Diözesanbaumeister	06 91	— Straßburg, Rheinhafen, Stadenmauer	03 554	— Schiffhebewerk für Trockenförderung	07 588
— Launhardt, W., in Hannover, Feier des 50. Dienstjahres	04 281	— Valparaiso, Hafen, K. in Eisenbeton	05 227	Kammergebäude s. Kasernen.	
— Rheinstrombauverwaltung, 50 jähriges Bestehen	01 348	— Ymuiden, Fischereihafen, Bollwerk aus Betoneisen	03 530	Kampfs Küchenherd mit eingebautem Warmwasserheizkessel	07 528
— Schäfer, Karl, in Karlsruhe, 25 jährige Lehramtsjubelfeier	03 320, 335, 352, 368, 380; 06 142	— Zeebrügge bei Heyst, Hafen	04 580	Kanalbrücken s. Brücken.	
— Verein deutscher Ingenieure, 50 jähriges Bestehen	06 108, 234, 282	Kairo, Grabmäler, Mameluckengrab	07 567	Kanäle s. a. Kanalisationen, Schifffahrt, Schiffsbauwerke, Schlenzen, Wasserstraßen, Wasserversorgung.	
— dgl., Festschrift	06 353	— Grundmoschee auf dem Mokattam	07 567	— Dämme, gedichtete, Gefährdung durch Baumpflanzungen	10 7
— Ziesch, W. u. Ko., Berliner Gobelinmanufaktur, 25 jähriges Bestehen	04 207	— Kanzeltreppe aus Holz	07 569	— Motorwalze für Dichtungsarbeiten	10 7, 671
— Berlin, Stadtbahn, 25 jähriges Bestehen	07 337, 354	— Kapelle, islamitische Nachbildungen antiker K.	07 568	— Erscheinungen bei der Fahrt eines Schiffes	06 438
— Universität, Jahrhundertfeier	10 533	— Moschee, Ibn-Tulun	07 567	— Großschiffahrtkanäle, voraussichtlicher Betrieb	07 144
— Verein deutscher Maschineningenieure, 25 jähriges Bestehen	06 156	— Wohnhäuser, Holzerker und Holzgitter der Fenster	07 569	— Leinpfadstege, Verwendung von Schraubenpfählen	06 30
— Vereinigung Berliner Architekten, 25 jähriges Bestehen	05 28	Kaiserhäuser s. Paläste.		— Querschnittausbildung, neuzeitliche, für den Ausbau des Wasserstraßennetzes	05 600
— Hamburg, Architekten- und Ingenieurverein, 50 jähriges Bestehen	09 92, 222	Kaiser-Wilhelm-Kanal	05 601	— Querschnittform, Bestimmung nach der Tauchtiefe der Schiffe	06 113

	Seite
Kanäle, Uferdeckungen, Versuche mit verschiedenen Betonbauweisen 01 73; 02 193; 06 30	
— Alpenkanal von Genua zum Bodensee und die Röhrenscheule von Caminada 08 165	
— Amerika, Seekanäle durch Mittel-A. 01 173, 182	
— Berlin-Hohensaathen- Stettin, Großschiffahrtweg 01 35, 37, 45, 56, 61; 04 201; 05 182, 601	
— — dgl., Dampfplügendwinde beim Aus- hub tiefer Baugruben	10 283
— — dgl., Finanzbeirat	06 667
— — dgl., Hauptbauamt	06 193, 215, 217
— — dgl., Stand der Arbeiten	10 278
— — dgl., Wasserstraßenbeirat	08 71
— Bevergern-Hannover	04 193, 201
— K. von Bourgogne, Wasserkraftschöpf- werk	01 424
— K. von Briare, Dampfschöpfwerk 01 412	
— Bromberger Kanal, Ausbau	01 46
— — Finanzbeirat	06 668
— Brücke, Seekanal nach Br.	04 580
— Buenos Aires-La Platahafen, Seeufer- K.	03 194
— Chesapeake-Delaware-Seekanal	07 546
— Chicago, Entwässerungs-K. 01 580; 05 564, 594	
— — dgl., Fortführung bis zum Illinois bei La Salle	08 648; 09 606
— Chicago-Neu-Orleans, Seen-Golf-Groß- schiffahrtweg	07 650; 08 648; 09 606
— Cod-Kap-K.	07 496
— Deutschland, Besichtigung durch die Kgl. englische Kommission für K. und Wasserstraßen	07 350
— Dnjepr, K. (künstliche Fahrinne) innerhalb der Stromschnellen	07 564
— Donau-K., Wehranlage bei Nußdorf 04 571	
— Donau-Main-K.	03 444
— Donau-Moldau-Elbe-K.	01 251
— Donau-Oder-K.	01 251, 295
— — Schiffshebewerk bei Anjezd 03 234; 04 196, 207, 239, 560, 600	
— — Schiffshebewerk bei Prerau 05 125, 136	
— Donau-Seitenkanal von Kelheim bis Ulm	04 41
— Dortmund-Ems-K., Dichtungsarbeiten	01 18
— — Ergänzungsbauten 01 35, 37, 45; 04 201; 05 182, 600	
— — Kanalbrücken, Dichtungsarbeiten 01 73	
— — Schiffschleppversuche	01 50
— — Schleppzugschleuse bei Meppen, Be- wegungsvorrichtung für das Klapp- tor	09 172
— — Schleuse bei Meppen, Bruch des Oberhauptes und betriebfähige Wiederherstellung	04 545
— — Sicherheitstor	04 587
— — Uferbefestigung mit Zementerd- ankern	01 73
— — Wasserstraßenbeirat	08 69
— Dortmund-Rhein-K. 01 35, 37, 44; 04 200	
— Düna-Aa-K.	01 488
— Elbe-Trave-K., Doppeldrehbrücke bei Siems	03 555
— Ems-Weeser-K., Wasserstraßenbeirat 08 70	
— Erie-K., elektrischer Schiffzug 06 495, 571, 666	
— — Umbau 03 220, 296; 04 11; 07 7, 508; 08 123; 10 242	
— Finnland, Statistik	02 512
— Großer Friedrichsgraben (Reg.-Bez. Königsberg), Uferbefestigungen	02 618; 04 506
— Kaiser-Wilhelm-K.	05 601
— — Aufschlickung der Mündung bei Brunsbüttel, Modellversuche 06 201, 427	
— — Baggerarbeiten, Betriebsergebnisse des Baggers Nikolaus, Bauart Früh- ling	06 279
— — Eisenbahndrehbrücke bei Osterrün- feld, Wiederherstellung des beschä- digten Mauerwerks eines Brücken- pfeilers durch Zementinspritzung unter Wasser	07 352
— — Erweiterung	07 461, 480, 633
— — Pumpenschachtbagger (Hopper- bagger)	02 57

	Seite
Kanäle, Kaspi-Schwarzmeer-K.	01 432
— Königsberger Seekanal, Baggararbeiten, Ergebnisse	01 523; 02 456; 03 440
— — Eröffnung	01 553
— Lippe-K.	05 182
— Lombardische Schiffahrt-K.	05 527
— Main-Donau-K.	01 248, 262
— Marne-Saone-K., Dichtungsarbeiten 10 4	
— Mexiko, Tampico-Tuxpan-K.	09 208
— Miami-Brie-K., elektrischer Schiffzug	02 172
— Mittelland-K.	01 35, 37, 45
— K. von Montbeliard, Stauauer des Beckens von Ban	01 116
— Nicaragua-K. 01 173, 182; 02 132; 03 244	
— Nikolajew - Schwarzmeer - Seekanal, Leuchtturm	03 556, 577
— Nordfranzösischer K. zwischen Béthune und Courchelettes, elektrischer Schiffzug	01 231
— Ob-Jenissei-K.	03 55
— — Um- und Ausbau	10 179
— Oder-Elbe-K.	01 251
— Oder-Spree-K., Schleuse in Wernsdorf, Spill- und Heizanlage	01 592
— — Uferbefestigungen mit Betonplatten	02 193
— Oder-Weichsel-Dniester-K.	01 251
— Ostsee-Weiße Meer-K.	03 252; 04 428
— Panama-K. 01 173, 182; 02 132, 158; 03 244; 05 264, 368, 436, 604; 06 8, 670; 07 240; 08 390; 09 282	
— — Flutschleuse	07 97
— Petersburg-Kronstadt, See-K., Vertie- fung	06 132
— Rhein-Elbe-K.	01 35, 37, 44
— Rhein-Hannover-K.	04 200
— Rhein-Herne-K., Wasserstraßenbeirat 08 69	
— Rhein-Marne-K., Querschnitt, Umbil- dung im Betrieb	05 600
— Rhein-Weser-K.	05 182
— — Finanzbeirat	06 667
— — Kanalbaudirektionen 06 193, 215, 217	
— Rußland, Beresina-Kanalnetz	06 576
— — Dnjepr-Bug-K.	06 577
— — Ladoga-K.	05 506
— — dgl., Einführung elektrischer Zug- kraft	05 452
— — Marien-Kanalnetz 02 216; 05 506; 07 290; 08 452	
— — Oginski-K.	06 577
— — Ostsee-Schwarze Meer-K.	09 522
— — Saïma-K. (Finnland)	08 452
— — See-K. vom Schwarzen Meer zur Ostsee	01 8
— — Windau-K., Schiffbarmachung	04 95
— Schwarzmeer-Ostsee-K.	03 251
— Spree-Oder-K., zweite Schleuse bei Fürstenberg	06 506
— Storkow, Freiwasserkanal, Rechenwehr	06 469
— Suez-K., Erweiterung	01 609
— — Verkehr	01 611
— Teltow-K. bei Berlin	05 602; 07 20
— — Brücke, eiserne, im Zuge der XXI. Straße, Aufstellung durch Auskra- gung	08 351
— — elektrischer Schleppbetrieb, Ver- suche	04 444
— — Eröffnung	06 293
— Wentow-K. bei Marienthal (Kreis Templin), Rahitz' Uferbefestigung	01 73; 02 193, 617; 04 498
— Zweimeere-K.	03 250
Kanalbrücken s. Brücken.	
Kanalisation s. a. Abwasser, Ausstellun- gen, Entwässerung, Rohrleitungen.	
— Abwasser, biologische Reinigung, Grzi- mek u. Gerlachs Vorrichtung 09 552	
— — Desinfektion von A., Mischvorrich- tung, selbsttätige, für Desinfektions- flüssigkeit und A.	10 639
— — Köhlers Klärbecken	09 223
— — Reinigung städtischer A., Brocken- körperverfahren	06 52
— — dgl., Musteranlagen	04 597
— — Schmidts Klärverfahren	07 291
— — Abzweigöffnungen in Kanälen und Rohr- leitungen, Ermittlung, Freses Wagen oder Schlitten	09 548
— Belsers Straßensinkkasten	06 474

	Seite
Kanalisation, Berücksichtigung bei Auf- stellung v. Bebauungsplänen 05 404, 568	
— Betonkanäle, Beers B.	09 270
— — Zerstörungen durch Einwirkung des Schwefelwasserstoffes der Kanal- luft	10 139
— Beyers Hubventil für Wasseraborte 01 360	
— Biologische Klär- und Versuchsanlagen, Brockenkörperverfahren	05 44
— Bodenausguß, Geigers B. mit Wasserver- schlußgefäß und Schlammweimer 08 280	
— Budde u. Goehdes Haas-Absperr- schieber	02 144
— — Ölgeruchverschluß	04 440
— — Spülrohrunterbrecher für Aborte 02 220	
— Butzkes frostsicherer Selbstschlußbahn für Hofaborte	09 132
— — Geruchverschluß für Fußbodenent- wässerungen	02 248, 268
— Entwässerungsleitungen, Messung von Wasserspiegelgefällen, selbsttätiger Differenzenpegel	06 616
— Geigerscher Kippspüler für Kanäle 02 480	
— — Schachtdeckung, umklappbare Sch.	07 513
— Geruchverschluß für gemauerte Einfal- lschächte	03 489
— Gruberts Spülabort mit unterbrochenem Wasserzuführungsrohr	01 464, 499
— Grüns Abort mit Schutzkammer für den Rohrunterbrecher	04 472
— Hausentwässerungsleitungen, Normalien 02 438; 03 447; 04 462; 05 447, 613; 06 467; 07 469; 08 480	
— — dgl. für gußeiserne Abflußröhren 09 57	
— — Rückstauverschluß, Geigerscher R. 06 188	
— Heppe u. Gutekunsts Straßensinkkasten	03 376
— Misch- und Trennverfahren bei der K. von Städten	02 333, 423, 444
— Moormanns Rückstauverschluß im Flut- gebiet	01 75, 347
— Notauslaß, Mannes' Klärvorrichtung 10 256	
— Petzolds Rückstauvorrichtung für Spül- aborte	02 576
— Regenauslässe, Zurückhalten von Un- reinigkeiten	10 523
— Regenrohrsandfangkasten, Lieses R. 10 536	
— Ritters Heberspülvorrichtung für Aborte	04 576
— Rohranschlüsse, unterirdische, zwischen Hausleitung und Straßenrohr, Her- stellung durch Bohrarbeit	10 440
— Rohrkanäle, Geigers Spülwagen	09 359
— — kreisrunde, aus Beton, Probebe- lastungen	09 340
— Rückstauvorrichtung, Lieses R. 05 324; 06 422	
— Rublmanns Webrklappe für Notaus- lässe	07 513
— Sachs' Kanalrinne	09 56
— Schachtdeckung mit beweglich ge- lagerten Roststäben	04 124
— — Geigersche umklappbare Sch.	07 513
— Schachtdeckel, niederklappbarer Griff	04 476
— Schevens selbsttätige Kanalspülvorrich- tung	08 104
— Schinzersche Reinigungsvorrichtung der Abwässer	02 145, 486
— Schlammheber, Wagners Schl. für Senk- gruben	07 688
— Schöpfvorrichtung zum Reinigen von Schlammgruben	05 512
— Schumanns Schwimmerverschluß des Zweileiter-Regenschachtes 02 335, 423, 444	
— Sinkkasten, Bindewalds S. mit Spülvor- richtung	08 604
— Spülanlagen, selbsttätige, für Kanäle 02 487	
— Spülrohrunterbrecher f. Aborte, Beckers Sp. für Abortgruppen	05 464
— Staukasten, Valenthorne St.	08 572
— Steinfurths Abdeckplatte für Fußboden- entwässerungen	04 636
— — Ölgeruchverschluß	04 636
— Steinzeugröhren, Verbesserung der Stoßdichtung	09 328
— Straßensinkkasten, Mannes' Eimerein- satz	02 379, 498

	Seite		Seite		Seite
Kanalisation, Truppenübungsplätze . . .	05 437	Kanzeln, hölzerne und steinerne K. . .	03 605, 609; 06 651; 10 402	Karten, Helgoland	06 344
— Umrißzeichner für Kanalquerschnitte . . .	08 287	— Kanzeltäre	10 404, 573	— Ionische Küste	09 189
— Weithas' Unratfänger mit Geruchverschluss . . .	01 576	— Bentschen, evangel. Kirche, Kanzelaltar . . .	06 653	— Japan, Eisenbahnen	05 101
— Winters drehbarer Ventil-Schlammfänger . . .	07 588	— Flensburg, St. Jürgenkirche, alte Renaissance-K.	08 315	— Java, Eisenbahnen	09 64
— Aschersleben	01 319	— Fürstenwalde a. d. Spree, St. Marien-Domkirche, Kanzelaltar	10 573	— Kamerun, Eisenbahnen	08 599
— Athen, Abflußkanal des Enneakrunosbeckens	05 557	— Kairo, hölzerne Kanzeltreppe	07 569	— Lombardische Wasserstraßen	05 527
— Barmen, Doppelkanäle für das Trennverfahren	03 566	— Neumarkt (Schlesien), evangel. Kirche	07 557	— London, Rotherhithe-Themsetunnel	06 552
— — Kanalunterführung an der Haspeler Brücke	03 566	Kapellen s. Kirchen.		— Mainz, Eisenbahnanlagen	04 222
— Berlin	02 278	Kapitelle, Kairo, islamitische Nachbildungen antiker K.	07 568	— Mandschurei, Eisenbahnen	09 282
— Bremen, Hauptkanal mit Eisenbetondecke	03 567	— Tamassos (Zypern), Wandpfeiler-K. von einem Grabe	09 343	— Mesopotamien, Melioration	10 254, 266
— Chikago, Entwässerungskanal	01 560	Kapp, (Hsbert, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279	— Neuyork, Lageplan	04 119
— Dahlem, Botanischer Garten, biologische Kläranlage	04 512	Kappel (Schwarzwald), Schwändeholzobel-Eisenbahnbrücke	01 453	— — Unterwassertunnel	08 541
— Dresden	05 304	Kapplers Mauerschlusstein für Ziegeldächer	05 520	— Niagarafälle, Ontario-Kraftleitung	09 572
— — Dücker durch die Elbe, Versenkung eines 2 m-Rohres	07 380	Karbollneum Avenarius	06 23	— Ost- und nordfriesische Inseln	06 343
— England, Krankenhäuser, Rohrführung	10 129	Karlshorst bei Berlin, Bahnhof	05 574	— Preußen, Übersichtskarte der Wasserstraßen	05 183
— Frankfurt a. M., Entwässerungsanlage in Niederrad, Schlammabseitung	09 352	— — Versuchsanstalt für Zementprüfungen	02 130, 182	— Rußland, Marien-Wasserweg	08 452
— — Kläranlage	04 9	Karlsruhe i. B. s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen.		— — Mongoleibahn Kjachta—Peking	04 82
— Großlichterfelde, Rotherstift, biologische Kläranlage	04 512	— Brauerei Moninger	01 114	— — Saima-Kanal (Finnland)	08 452
— Grunewald, biologische Kläranlage	03 43	— Brunnen auf dem Gutenbergplatz	09 505	— — Sibirische Eisenbahn, Baikaling-Linie u. ostchinesische Eisenbahn	04 82
— Hamburg, Stammsiel, Tunnelbauweise mit Druckluftbetrieb	03 567	— Fabrikbau der Firma Vogel u. Schnurmann	01 114	— — Schöneberg, elektrische Untergrundbahn	10 625
— Kassel, Kläranlage	03 568	— Hauptbahnhof, Empfangsgebäude, Eisenbetonbau	10 139	— Siam, Eisenbahnen	05 578; 09 107
— — Verwertungsanlage für Klärschlamm	04 58	— Technische Hochschule, Versuchsanstalt für Flußbau	02 614; 03 207	— Taunus, Reliefkarte im Saalburgmuseum	10 147
— Kiel-Wik, Tropffilteranlage für Abwasser	06 102	— Wohnhäuser, Haus Lieber	01 109, 110, 111	— Teltowkanal bei Berlin	10 293
— Kopenhagen, Dücker unter dem Hafen an der langen Brücke	07 274	— Wohn- und Geschäftshäuser	109, 110, 111, 113	— Togo, Eisenbahnen	08 601
— Lichtenberg bei Berlin, biologische Kläranlage	04 341	Karri-Holz als Brückenbelag	06 51	— Waldecker Talsperre	07 176
— Magdeburg, Altstadt	03 141, 155	— bei englischen Wasserbauten	06 30	— Wankumer Heide, Melioration	08 613
— — Straßensinkkästen, Kosten der Reinigung	04 571	Karst, A. u. H. Faughänel, Neues Königliches Theater in Cassel	09 453, 470	— Weichselmündungen, Umgestaltung, Nogatabschluß	10 463
— Neumünster (Holstein), Windturbinen-anlage der K.	06 153	Karten, Deutsche Eisenbahnen und ihre Anschlüsse im Auslande	09 664	— Westend bei Berlin	08 257
— Osterode (Ostpreußen), Kanalwasser, landwirtschaftliche Verwertung nach dem Eduardsfelder Düngungsverfahren	06 114	— Elektrische Eisenbahnen, Signaturen	06 560	— Wolga	08 452
— Paris, Seine-Hochwasser, Überschwemmungen durch Binnenwasser	10 116	— Gebiete der verschiedenen deutschen Hausformen, Peblers K.	08 510	— Zuidersee, Trockenlegung	08 143
— Posen, Truppenübungsplatz, Kläranlage	03 585	— Kartenwesen des außerdeutschen Europas, Entwicklung	04 616	Kartenschenck für Katasterkarten	06 575
— — Wasserspülabortstoffe, Eduardsfelder Rohrleitung	01 596	— Abukir-See (Ägypten)	10 471	Käsefabriken s. Anstich, Farben.	
— Preußen, Grundsätze für die Einleitung von Abwässern in Vorfluter (Wasserläufe und stehende Gewässer)	01 149	— Afrika, Eisenbahnen im Burenkriege	09 530	Kasernen, Berlin, neue K. am Kupfergraben	02 397
— Sarajevo (Bosnien)	01 78	— Antwerpen und Umgebung	10 668	— Halberstadt, K. für das 27. Infanterieregiment	10 9, 21, 88
— Stralsund, Erweiterung der K.	07 92, 108	— Athen und Umgebung	05 557	— — dgl., Abortgebäude	10 21
— Wien, Abwässer, Verwertung zur Bewässerung und Bedingung des Marchfeldes	02 392	— Berlin—Heerstraße—Spandau, Vorortbahn	10 539	— — dgl., Exerzierhaus	10 22
Kanalisation s. a. Flußregulierung, Schleusen, Wehre.		— Berlin, Pharusplan zu den Baupolizeiordnungen	03 448	— — dgl., Familiengebäude	10 22
— Lippe-K.	05 182	— Berlin—Stettin, Großschiffahrtweg	10 279	— — dgl., Kammergebäude	10 22
— Oder, K. von der Mündung der Glatzer Neiße bis Breslau	04 202; 05 182	— Berlin, Vororte, Schwarz Plan der V.	04 572	— — dgl., Mannschaftsgebäude	10 9, 11
— Schleusenart, zweckmäßigste, bei Flußkanalisationen	06 367, 377	— — dgl., Straubes Übersichtskarte des Geltungsgebietes der Baupolizeiordnung	03 485	— — dgl., Stabs- und Wachtgebäude	10 21
— Schleusenlänge, zweckmäßigste, für die K. der Mosel	07 149, 171	— Britisch-Ostafrika, Uganda-Eisenbahn	08 97	— — dgl., Wirtschaftsgebäude	10 21
— Weser-K.	05 182	— Ceylon, Eisenbahnen	09 7	— Perleberg, Abteilungen-K. des Feldartillerieregiments Nr. 39	07 314
— von Hameln bis Bremen	01 35	— Chesapeake-Delaware-Seekanal	07 547	— Straßburg i. E. Feldartillerie-K.	10 466, 473
Kandelaber, Berlin, für die elektrische Beleuchtung vor dem Brandenburger Tor	07 105	— Chikago—Neu-Orleans, Seen Golf-Großschiffahrtweg	07 650	— — dgl., Batterieställe	10 474
— Nauheim, Inhalatorium	04 160	— China, Nord-Süd-Eisenbahn Peking—Hankau	04 82	— — dgl., Familiengebäude und Inspektorenhaus	10 474
van Kannels Drehtür	08 157	— — Schantung-Eisenbahn	05 466	— — dgl., Kammergebäude	10 473
Kanold, Paul, Die Ausstellungs- und Festhalle in Frankfurt a. M.	09 354, 365	— — Cod-Kap-Kanal (Nordamerika)	07 498	— — dgl., Mannschaftsgebäude	10 466, 468
— Über die Farbe in der Architektur	08 242, 254	— — Deutsches Reich, Karte des Verkehrs auf deutschen Wasserstraßen	03 401	— — dgl., Offizier-Speiseanstalt	10 475
— Die evangelische Kirche in Neumarkt in Schlesien	07 554	— — Leuchtfeuer der Nord- und Ostsee	04 110	— — dgl., Stabsgebäude	10 467
— Das neue Knappschaftskrankenhaus in Gelsenkirchen-Ueckendorf	08 606	— — Deutsch-Ostafrika, Eisenbahnen	08 599	— — dgl., Wirtschaftsgebäude	10 473
— Das neue Kreishaus in Minden	07 31	— — Deutsch-Südwestafrika, Eisenbahnen	08 601	Kassel s. a. Preisbewerbungen.	
— Das neue Stadttheater in Minden	07 349	— El-Charge, Oase in der libyschen Wüste	10 611	— Abwässer, Kläranlage	03 568
		— Erie kanal, Linienführung	07 7, 509	— Beamtenwohnhäuser im Eisenbahndirektionsbezirk K.	09 589, 601
		— — Umbau	10 242	— Brücken, Fulda-Br.	07 63, 74, 87
		— Genua, Eisenbahnnetz	07 663	— — Hafen-Br.	07 64
		— Groningen (Holland), mittelalterliche Kirchen der Provinz Gr.	05 433	— Denkmal für Ungewitter	05 612; 06 68, 70
		— Hannover, Eisenbahnanlagen bei H., Umgestaltung	09 626	— Denkmäler, Grabmal für Ungewitter	04 387, 462
		— — Erweiterung des Staatsbahnnetzes im Eisenbahndirektionsbezirk H.	09 268	Kanalisation, Verwertungsanlage für Klärschlamm	04 58

	Seite
Kastelle, Oria in Apulien	05 306
— Saalburg bei Homburg v. d. H., Limes-Museum	07 95; 08 146; 09 149
— — Römer-K., Ausgrabungen	10 146
— — Wiederaufbau	05 259; 06 95
— Zugmantel (Launus), Römer-K. 07 95; 08 146; 09 149	08 146; 09 149
— — dgl., Ausgrabungen	10 146
Katatype, photographisches Kopierverfahren	03 162
Katharinental bei Reval, Schloß, Festsaal	03 269
Kathedralen s. Kirchen.	
Kattowitz, Verwaltungsgebäude der Königl. Eisenbahndirektion, Fernsprecheinrichtungen	08 251
Katznase (Kr. Marienburg), evangel. Kirche	05 373
Kaufhäuser s. Geschäftshäuser.	
Kaufmann, G., Zur Frage der Schubspannungen in Plattenbalken aus bewehrtem Beton	06 256
Kaulfuß, F., Die neuen Hafenanlagen auf dem Kuhwärder in Hamburg	04 5
— Die neu eröffnete Seefähre Warnemünde—Gjedser zwischen Deutschland und Dänemark	03 541
Kauriharz, Behandlung der Betonfußböden mit K. gegen die Einwirkung von Fetten und Ölen	05 440
Kautscholeum, Schutzanstrich gegen Durchfeuchtung der Außenmauern 04 512, 535; 06 23	05 512, 535; 06 23
Kautschukin, K.-Anstrich auf feuchte Wände	01 75; 02 219, 616
Kawerau, Georg, in Konstantinopel, zum Doktor der Philosophie ernannt 07 428	07 428
— Wiederaufrichtung zweier Säulen des Heraions in Olympia	05 597
Kawerau, Georg, in Stettin †	09 231
Kayser, Heinrich, in Berlin, zum Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin ernannt	09 158
— Zur Berechnung von Bohrlöchern	09 219
— Auf Biegung beanspruchte Druckstäbe	10 304
— Die Knicksicherheit der Druckgurte offener Brücken 09 45, 349, 611; 10 167	09 45, 349, 611; 10 167
— Neigung von Böschungen	01 63
— Selbsttätiger Differenzpegel zur Messung des Spiegelgefälles von Flüssigkeiten	06 616
Kayser, Versteckte Goldminen in Deutschland	04 317
— Wassergas-Heizung und -Beleuchtung	05 262
Keeses Klauenplatten für Schrifttafeln an Eisenbahnschienenständern	01 356
Kehrrichtverbrennung, Frankfurt a. M., Anstalt zur K. und Schlammabseitzung in Niederrad	09 352
Keldels Verbrennungsofen für Kleinbetrieb mit Gasfeuerung	08 200
Keil, Über Eisenbahnbauten in Indochina	03 99
Keller, Bierlagerkeller, Eisenbetondecken	04 31
Keller, Adolf, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	02 372
Keller, Hermann, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 658; 08 412
— Die Apulische Wasserleitung 03 455, 461	03 455, 461
— Bedeutung der Niedrigwasserstände des Rheins	08 169
— Gaetano Crugnola †	10 496
— Die Eisenbahnfrage des Hafens von Genua	07 662
— Die Hochflut vom Juli 1908 und die Hochwasserverhältnisse im Oderstromgebiet	03 545
— Die Hochflut der Seine in Paris	10 113
— Hochwasserschutz von Paris	10 673
— Die unterseeischen Kabel und Meeresströmungen in der Straße von Messina	05 237
— Kabelbrüche, Meeresströmungen und Erdbewegungen	05 278
— Der erste internationale Kunstkongreß in Venedig	05 510, 568
— Maßnahmen gegen Überschwemmungen in Paris	10 175

	Seite
Keller, Hermann, Der Neubau des St. Markus-Glockenturmes in Venedig 06 14, 158	06 14, 158
— Niederschlag, Abfluß und Verdunstung in Mitteleuropa	06 279, 672
— Josef Péch †	02 682
— Die Quellen im Simplontunnel und die Zweitunnel-Bauweise	06 194
— Regen- und Abflußmengen bei großen Regengüssen	07 321, 328
— Der zehnte internationale Schifffahrtkongreß in Mailand 05 498, 521, 525, 568	05 498, 521, 525, 568
— Strombauten und Schutzmaßregeln gegen Hochwasser in Ungarn 01 121, 128	01 121, 128
— Die Tiberregulierung und die Beschädigungen an den Ufermauern in Rom	01 573, 582
— Die Vorflutregulierung und Abwässerreinigung im Emsergebiete	04 127
— Adolf Wiebe †	08 393
— Die Binnenschifffahrt im Pogegebiet. Von L. Romain-Jacur (Bücherschau) 03 437	03 437
— Die Entwässerung der Städte. Von A. Frühling (Bücherschau)	04 94
— Fischwege und Fischteiche. Von Paul Gerhardt (Bücherschau)	04 652
— Der Hafen von Genua und seine Eisenbahnfrage. Von G. Adamoli (Bücherschau)	05 444
— Mitteilungen über die Albulabahn (Bücherschau)	05 205
— Die Wasserversorgung der Städte. (Handbuch der Ingenieurwissenschaften. III. Teil. 3. Bd.) Von G. Oesten u. A. Frühling (Bücherschau)	05 98
Keller, W., Arbeiterhäuser in Hechingen	05 344
Keltergebäude, Aveler Berg bei Trier, Weinbaudomäne	06 87
— Ocken (Saar), Weinbaudomäne	06 86
— Serrig (Saar), Weinbaudomäne	06 97
Kemmann, G., Entwicklung des städtischen Schnellverkehrs seit Einführung der Elektrizität	04 468
— Geheimer Baurat Ernst Mackensen † 09 149	09 149
— Der Pollák-Virágische Schnelltelegraph	03 101, 116, 140
— Über die Wirtschaftlichkeit elektrischer Stadtschnellbahnen	08 8
Kemmerichs Eisenbahnbachslager mit Fettschmierung	06 342
Kemnitz u. Uhligs Geruchverschlüsse für Wasserleitungen	06 346
Kempff, Fr., Die Tortürme der Stadt Freiberg im Breisgau	06 423
— Der Wettbewerb für Entwurfskizzen zu einem neuen Kollegienhaus der Universität Freiburg i. Breisgau 02 505, 513	02 505, 513
Kempten, Hlerbrücken, Betonbrücken mit Stahlgelenken	06 126, 463
Kerami-Fußbodenbelag	04 511; 06 50
Koramik, Sèvres, Porzellan-Manufaktur, Architekturstücke aus Steingut mit Porzellanschmelz	02 514
Kerbela (Irak), Haus der Derbehue	10 623
Kern, Denkmalanlagen am Platze vor dem Brandenburger Tor in Berlin	03 572
— Hörsaal im physiologischen Institut der Wiener Universität	05 593
— Das neue Kreishaus in Beuthen (Oberschlesien)	01 203
Kerst, Streckenblockung auf eingleisigen Bahnen	05 622, 629
Kersten, Das neue Kreishaus und seine Umgebung in Minden	10 376
Kessel s. Heizungen.	
Kesselböden, Festigkeit	03 146
Kesselstein s. Dampfkessel.	
Kettenlinie, Näherungsformel für die Berechnung	03 334
Kettenschlüssel, Weissbarth Schmidts K. 10 660	10 660
Kettmanns Funkenfänger	04 496
Kickton, Evangelische Kirche in Zoppot a. d. Ostsee	04 607
Kiehne, Ad., Zementbetonpfähle	07 607
Kiel, Karl, Ersatz des grünen Lichtes im Vorsignal durch Beleuchtung der Signalscheibe	01 93
— Über Gleisentwicklungen mit verkürzten Weichenstraßen unter Anwendung von Weichen mit Herzstückkurven	02 16

	Seite
Kiel s. a. Preisbewerungen.	
— Baubeamte, Stadtbauratstelle, Rangstellung	01 300
— Bebauungsplan	03 434
— Dampffähre K.—Gaarden	08 620
— Forstbauschule, Wirtschaftsgebäude	06 63
— Kaiserliche Werft, Außenhafen, Abschlußdamm	09 143
— — dgl., Kaimauer	09 144
— — Erweiterung	09 142
— Kunstmuseum	10 477
— Polizeidienstgebäude	09 541
— Rathaus 03 68, 77, 531, 544, 569, 592, 610; 04 87, 535	03 68, 77, 531, 544, 569, 592, 610; 04 87, 535
— Reichsbankhauptstelle	06 384
— Universitätsbauten, Anatomisches Institut, Um- und Erweiterungsbau 03 427	03 427
— — Chirurgische Klinik	06 165
— — Frauenklinik, Erweiterungsbau 04 561	04 561
— — Kollegiengebäude, Erweiterungsbau	03 359
— — Meridiankreishaus für die Sternwarte	03 237
— — Pathologisches Institut	09 85
— — Physikalisches Institut	03 157
— — Psychiatrische und Nervenklinik, Neubau	02 457
— Wasserstationsanlage auf Bahnhof K.	01 330
— Wohnhäuser, Schwefelsches Haus, Erhaltung	05 636
Kiel-Wik, Abwässerkläranlage, Tropffilteranlage	06 102
Kies, Dammschüttungen aus Rheinkies, Verhalten gegen ansteigendes Wasser	04 420
— Sand und K., Unterscheidungsmerkmale	10 218
Kiesbeton s. Beton.	
Kieschke, Paul, in Berlin †	05 169
Kietzer, Schiffhaltepfähle aus Eisenbeton	10 446
Kind, August, in Berlin †	05 25
Kinderasyl, Berlin, K. in der Kürassierstraße	03 58
Kinderbewabranstalt s. Krippe.	
Kindergarten, München, Volksschulhaus an der Flurstraße	08 213
Kinderhort s. Kleinkinderschule.	
Kinderpflege s. Heimstätten, Lehranstalten.	
Kinderspielplätze, Berücksichtigung von K. in den Bauordnungen	06 444
Kinzel, Albert, in Berlin, Feier des 80. Geburtstages	05 207
Kingslands Teilleiter für elektrische Straßenbahnen	05 412
Kinlochlewe (Schottland), Kraftwerk der Britischen Aluminiumgesellschaft 09 203	09 203
Kippwagen s. Arbeitsbahnen.	
Kirchen s. a. Synagogen.	
— Abmessungen der Ausgänge, Flure und Treppen	10 546
— Ausstattung 03 581, 591, 597, 605, 608, 609, 621; 06 643, 651, 659; 10 401, 410, 413, 422, 424	03 581, 591, 597, 605, 608, 609, 621; 06 643, 651, 659; 10 401, 410, 413, 422, 424
— Backsteinbauten, Verwendung von Ziegeln großen Formats	02 517, 521
— Beheizung	05 519, 531
— — Gasheizung	07 139, 153
— Bestimmungen über die Feuersicherheit	01 99
— Dachrinnen und Abfallrohre, Erfahrungen	05 190
— Einfachheit bei kirchlichen Bauten 03 323	03 323
— Feldsteinverblendung bei Dorfkirchen	08 3
— Heizungs- und Lüftungsanlagen, Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung	09 297
— Der Kirchenbau des neueren Protestantismus	05 468, 483, 547
— Kirchenbau des Protestantismus, 2. Tagung in Dresden	06 346, 453
— Die kirchliche Baukunst des Abendlandes	02 250
— Kirchliche Baukunst im Regierungsbezirk Wiesbaden	09 273
— Portale und Türme, Änderungen an Baudenkmalern mit Rücksicht auf die Verkehrssicherheit	03 93

Seite		Seite		Seite	
Kirchen, Protestantischer Kirchenbau, neueste Bestrebungen	06 532	Kirchen, Breslau, israelitischer Friedhof, Begräbniskapelle	03 168	Kirchen, Gramtschen (Kr. Thorn), evangel. K., Kanzelaltar und Orgel	10 404, 415
-- Schwimmendes Schifferheim für Fluß- und Kanalschiffer	04 338, 575, 585	-- Brinnitz (Oberschlesien), kathol. K., Gemeindegestühl, Beichtstuhl, Orgel	06 643, 646, 656	-- Graudenz, evangel. Garnison-K.	02 469, 473
-- Stadt- und Land-K., Beheizung	05 90	-- Brotterode, evangel. K.	01 143	-- Greppin (Kr. Bitterfeld), evangel. K.	08 35
-- -- Evangel. K.	05 161, 175, 186, 191, 08 2, 14, 33, 51, 161, 177, 294, 301, 313, 322	-- Brünn, Dom St. Peter und Paul, Wiederherstellung	02 89	-- Greppin (Kr. Delitzsch), evangel. K., Orgel	06 657
-- -- Farbige Behandlung der Innenräume	05 90	-- Brzezie (Kr. Ratibor), kathol. K.	05 260	-- Groningen (Holland), St. Marteus-K.	05 431
-- -- Fußböden	05 90, 195	-- Burgbrohl, evangel. Kapelle	04 537	-- -- Mittelalterliche K. der Provinz Gr.	05 432
-- -- Kathol. K.	05 246, 249, 260	-- Bürgsdorf, evangel. K.	03 154	-- -- Vormalige St. Walburgs-K.	05 430
-- -- Planung, Grundriß und Aufbau	05 2, 16, 30, 47, 81, 89	-- Cappel bei Marburg, evangel. K.	01 49	-- Gröningen, St. Martins-K., Doppelpemporen	05 19
-- Superrevision von Entwürfen und Bauanschlägen für Neu- und Reparaturbauten	07 429, 589	-- Charlottenburg, evangel. K. für die Luisengemeinde	03 149	-- Groß-Tuchen (Kr. Bütow), Dorf-K., Haupt- und Nebenaltar	06 654
-- Trockenhaltung und Trockenlegung feuchter Wände	05 152, 190	-- -- Lützow K., Erhaltung	07 525, 549, 623	-- -- Kathol. K.	05 246
-- Türen	06 6	-- Colleville (Normandie), Dorf-K.	09 658	-- Groß-Winnigstedt, Dorf-K., Erweiterung	02 224
-- Windfänge	06 661	-- Colombelles (Normandie), K. St. Martin	10 397	-- Grunwald (Kr. Glatz), kathol. K., Gestühl, Kanzel, Hauptaltar und Orgel	06 643, 652, 653, 655
-- Aachen, Münster, Ausschmückung mit Mosaikgemälden	02 143	-- Cordebugle (Normandie), Dorf-K.	09 671	-- Halle a. d. S., Paulus-K.	04 133
-- -- dgl., Grabmal und Bestattungsart Karls des Großen	08 522	-- Dahlen bei Berlin, St. Anneu-K., Erneuerungsarbeiten	07 173	-- -- dgl., innere Türen	06 6
-- Adua (Abessinien)	07 92	-- -- dgl., Orgelempore und Lichtenkrone	07 174	-- Hamburg, St. Michaelis-K., Brand	06 352
-- Aksum (Abessinien), Wandmalerei aus der Neuzeit	07 90	-- Damerau (Kr. Kulm, W.-Pr.), evangel. K., Kanzelaltar und Orgel	10 404, 415	-- -- Ohlsdorfer Friedhof, Kapelle	09 613
-- Altengronau, evangel. K.	05 179	-- Danzig, St. Katharinen, Chorabschluß	08 439	-- -- Hamneda (Schweden), mittelalterliche K.	08 234
-- Altenplathow (Kr. Genthin), evang. K., Gestühl und Kanzel	06 643, 651	-- -- St. Nikolai	08 438	-- Hannover-Münden, St. Blasii-K., Hochwassermarken am Strebepfeiler	08 628
-- -- dgl., Haupteingangstür	06 6	-- Daressalam, kathol. und evangel. K.	04 17	-- Heidersbach, evangel. K.	08 51
-- Altenritte (Landkreis Kassel), evangel. K.	08 15	-- Darmstadt, Stadt-K. in der Altstadt	01 305	-- Heilbronn, Kilians-K.	05 447
-- Alt-Rosenberg, kathol. K.	03 151	-- Debra-Damo (Abessinien), frühchristliche K., Wandarchitektur in der Vorhalle	07 91	-- Heuersbrück (Reg.-Bez. Frankfurt a. d. Oder), evangel. K.	02 413
-- Altsorge (Kr. Filehne), evangel. K., Kanzel, Orgel und Orgelbühne	10 402, 414	-- Denklingen, Kr. Waldbröl (Rheinprovinz), evangel. Dorf-K.	03 70	-- Herbrechtingen, Leonhardskapelle	08 124
-- Amleben (Braunschweig)	01 316	-- Deutsch-Krone, evangel. K., Orgel	03 622	-- Hersbruck, Pfarr-K., großer Altar	06 525
-- Arnstein, Kloster-K.	09 275	-- Dietkirchen a. d. Lahn, St. Lubentius-K.	09 275	-- Hildesheim, St. Michaelis-K., Wiederherstellung	05 91; 07 355
-- Arzberg (Kr. Torgau), Kanzel	06 652	-- Dresden, kathol. Hof-K., Instandsetzungsarbeiten am Turm	04 297	-- -- dgl., Wiederherstellung, Fund von Resten der südlichen Chorschranke	08 520
-- Bamberg, obere Pfarr-K., Holzschnitzwerk	06 524	-- Driesen, evangel. K.	02 637	-- Höchst a. M., kathol. Pfarr-K.	10 297
-- -- dgl., Veit Stoß-Altar	06 524	-- Dronheim, Dom, Verwendung von Speckstein	01 271	-- -- dgl., Kanzel, Haupt- und Nebenaltar, Orgel	10 403, 411, 424
-- Bardouville (Normandie), Dorf-K.	09 671	-- Dubeningken (Kr. Goldap), Dorf-K., hölzerne Empore	06 645	-- -- dgl., Taufstein	10 300
-- Barranowen (Kr. Sensburg), evangel. K.	08 14, 16	-- Duclair a. d. Seine, Dorf-K., Turmhelm	09 670	-- Hofen, Kapelle	09 274
-- Bentschen, evangel. K.	05 188	-- Düsseldorf, St. Andreas-K.	04 461	-- Jerusalem, Coenaculum (Abendmahlssaal) auf dem Sion	10 155
-- -- dgl., Kanzelaltar und Orgel	06 653, 655	-- -- K. in Flehe	04 463	-- -- Marien-K. und Kloster auf dem Sion	10 153, 162, 165, 169
-- Berlin, St. Bartholomäus-K., Abbruch des Turmhelms	05 620	-- -- Max-K.	04 462	-- Johanneswunsch (Kr. Landsberg a. d. W.), evangel. Bethaus	05 163
-- -- kathol. St. Bonifazius-K. in der Yorkstraße	08 426, 442	-- -- Südfriedhof, Kapelle mit Leichenhalle	10 442	-- -- Betsaal, Altar und Kanzel	03 606, 607
-- -- Dom	05 105, 117, 121, 140	-- El-Charge, Oase in der libyschen Wüste, altchristliche Gräber und Kapellen	10 611	-- -- dgl., Orgel, Taufstein	03 623, 624
-- -- alter Dom	05 119	-- England, neuere kirchliche Baukunst	01 258	-- Juditten bei Königsberg i. Pr., hölzerne Empore	06 644
-- -- Französ. Dom, Umbau	03 587	-- Erfurt, St. Thomas-K.	04 27	-- Kagar (Kr. Neuruppin), evangel. K., Kanzel und Altar	10 402, 410
-- -- Französis. K. auf dem Gendarmenmarkt, Umbau	04 210, 213, 316; 06 350	-- Erdtebrück, Pfarr-K.	09 275	-- Kassuben (Kr. Stallupönen), evangel. K. und Pfarrhaus	08 179
-- -- Heiliggeist-K., Erhaltung	04 214, 239, 319	-- Eschenau, Kapelle	09 274	-- Katznase (Kr. Marienburg)	05 373
-- -- St. Jakobi-K., Herstellung von Mosaiken in der Apsis	09 277	-- Ettlingen (Baden), Herz Jesu-K.	07 453, 456	-- Kirchlinde bei Dortmund, katholische K.	05 261
-- -- Johannes-K. in Moabit	05 509	-- Flacht, Dorf-K.	09 273	-- Kissenbrück (Braunschweig), evangel. K.	01 357
-- -- Martha-K.	04 479, 485, 487	-- Flensburg, evangel. St. Jürgen-K.	08 313	-- Klein-Bartelsee (Kr. Bromberg), evangel. K.	08 34
-- -- Nikolai-K., Ausbesserung der Turmspitzen, Leitergerüst	03 644	-- -- dgl., Altar und Orgel	10 410, 423	-- Klein-Dreidorf (Kr. Nakel), evangel. K., Orgel	06 655
-- -- Rudolf-Virchow-Krankenhaus, Kapelle	07 627	-- Florenz, Dom, Sängerbühnen des Donatello und des Luca della Robbia	01 161	-- Kölbe bei Marburg, Dorf-K., Turmhelm	09 659
-- -- Bernières (Normandie), Dorf-K.	09 659	-- Floetenstein, kathol. K., Gestühl	03 595	-- Köln, Dom, bauliche Schäden	08 464, 472; 09 586, 595, 640; 10 43
-- -- Beuthen (Oberschlesien), Schrotholzkirche, früher in Mikultschütz	03 155	-- -- dgl., Orgel	03 622	-- -- dgl., Instandsetzungsarbeiten am Chor	04 424
-- -- Bielefeld, Neustädter K., hölzerne Empore	03 597	-- -- Formigny (Normandie), Dorf-K.	09 657	-- Königsberg i. Pr., Dom, Gemeindegestühl	06 645
-- -- -- dgl., Orgel	03 622	-- -- Forserum (Schweden), hölzerner Glockenturm	08 234	-- -- dgl., Senkungserscheinungen, hydrostatische Nivellementsanlage	09 357
-- -- Biéville (Normandie)	10 397	-- -- Frankfurt a. M., St. Matthäus-K.	03 257	-- -- -- dgl., Windfänge	06 661, 662
-- -- Blainville (Normandie), Dorf-K.	09 659	-- -- Fürstenwalde a. d. Spree, St. Marien-Dom-K., Wiederherstellung	10 573	-- -- Königshütte (Oberschlesien), kathol. K.	04 429, 433
-- -- Bornstedt, evangel. K.	05 178	-- -- Fürth, kathol. Pfarr-K.	03 193	-- -- Konstantinopel, Hagia Sophia, Brunnen für rituelle Waschungen	09 561
-- -- Boscherville (Normandie), Dorf-K., Saint Georges	09 659	-- -- Gagzstatt (Schwaben), protestantische K.	06 592	-- -- -- Kahrie-Deschamisi, frühere Kloster-K. Chora, Aufnahme	09 244
-- -- Bougy (Normandie), offener Dachstuhl	10 398	-- -- Gardessen, Dorf-K., Erweiterung	02 224	-- -- -- Kotschanowitz, kathol. K.	03 154
-- -- Braunhausen (Kr. Melsungen), evangel. K.	05 163	-- -- Geilnau a. d. Lahn, Dorf-K.	09 275	-- -- -- Krefeld, Lutherkirche	04 353
-- -- -- Orgelempore	03 597	-- -- Georgenberg (Kr. Tarnowitz), kathol. K.	05 249	-- -- -- Kreglingen, Herrgotts-K., Diebstahl dreier Holzfiguren	09 655
-- -- Braunschweig, Dom, Grabplatte Heinrichs des Löwen und der Mechthildis	01 243; 04 579	-- -- Gollub (Kr. Briesen), evangel. K. und Pfarrhaus	08 178	-- -- -- Kröllwitz bei Halle a. d. Saale, evangel. K.	02 441
-- -- -- Dorf-K. im Herzogtum Br.	02 223	-- -- Goslar, Dom, Baugeschichte	03 396, 618, 646		
-- -- Bremen, Dom, Bismarck-Denkmal auf der Freitreppe	10 589	-- -- Goßlershausen (Kr. Strassburg i. Westpreußen), evangel. K. mit Pfarrhaus	05 189, 191		
-- -- -- Liebfrauen-K., Moltke-Denkmal am Turm	10 70	-- -- Grabow, Stadtkirche, Altar des Meisters Bertram	02 310		
		-- -- Gramsdorf, Kr. Kalbe, evangel. K.	01 429		

	Seite		Seite		Seite
Kirchen, Kulmbach, Petri-K., Turmausbau	02	Kirchen, Neubof, evangel. K., Gestühl, Altar und Kanzel	03	Kirchen, Rottenburg a. N., Dom, Neubau	04
— Langenhahn, Dorf-K.	09 274	— Neukloster (Kr. Buxtehude), evangel. K.	05 49, 164	— Roumare (Normandie), Dorf-K.	09 658
— Laskowitz, kathol. K.	03 155	— Neumarkt (Schlesien), evangel. K.	07 554	— Röxe bei Stendal, evangel. K.	05 82, 176, 177
— Laun, Nikolaus-K., Wiederherstellung	03 92	— Neumühl (Kreis Königsberg, N.-M.), evangel. K., Orgel	06 656	— Rubrort, kathol. K., Erweiterung	02 266
— Lazarus bei Posen, Christus-K.	08 301, 303	— Neu-Pasing bei München, protestantische Himmelfahrts-K.	04 413	— Ryes (Normandie), Dorf-K.	09 659
— Le Brévedent (Normandie), offener Dachstuhl	10 398	— Neu-Ruppin, Kloster-K., Ausstattung mit Türmen	08 281	— Saint-Loup-Hors-Bayeux (Normandie), Dorf-K.	09 658
— Lekno (Kr. Wongrowitz), evangel. K.	05 163	— Neustadt (Oberschlesien), evangel. K., Kanzel	06 651	— Salz, Dorf-K.	09 273
— Lengeningken (Kr. Ragnit), evangel. K.	05 176	— — Orgel	03 625	— Schaumburg, Kanzel	03 607
— — dgl., hölzerne Empore	06 644	— Neu-Stettin, evangel. K.	08 303, 305	— — Orgel, Taufstein	03 623, 624
— Leobschütz, evangel. K.	01 389	— — dgl., Kanzel, Altar und Orgel	10 403, 411, 415	— Schmilau (Kr. Schneidemühl), kathol. K.	05 247
— Lettberg (Kr. Gnesen), evangel. K.	03 361	— Neuyork, Kathedrale St. John the Divine, Chorsäulen aus poliertem Granit	05 231	— Schönborn bei Dobrilugk, Dorf-K.	05 4, 5
— Lianno (Kr. Schwetz), Kanzel, Orgel und Altar	06 651, 653, 657	— — dgl., Krane für den Baubetrieb	05 416	— Schöneberg bei Berlin, Haupt-K., Neubau	07 14
— Liegnitz, Kaiser-Friedrich-Gedächtnis-K.	08 322	— Niedeck (Kr. Karthaus W.-Pr.), evangel. K.	08 3	— Schwirle (Kr. Schwerin a. d. W.), kathol. K.	05 246
— — dgl., Kanzel und Orgel	10 402, 416	— Niederweimar bei Marburg, Dorf-K., Turmhelm	09 670	— Segeberg, Baugeschichte	04 73, 164, 295, 307
— Limburg a. d. Lahn, Dom St. Georg	09 275, 276	— Nijehove (Holland), Backstein-K., Gliederung der Fensterleibung	05 430	— Siebenbürgen, Kirchenburgen, Aufnahme	10 131
— Linden bei Hannover, St. Benno-K.	03 473	— Nord-Schleswig, Erhaltung der Bleidächer	02 319	— Silz-Hauland (Kr. Wollstein), evangel. K.	08 4
— Lindena bei Dobrilugk, Dorf-K.	05 2	— Normännische Land-K.	09 657, 669	— Småland (Schweden), mittelalterliche K.	08 234
— Linse, Dorf-K.	02 223	— Nürnberg, St. Sebald, Baugeschichte	01 296	— Sontop (Kr. Neutomischel), evangel. K.	08 52
— Lipowitz (Kr. Ortelsburg), evangel. K.	05 17, 164	— — Sebaldus - K., Wiederherstellung	04 163; 05 541	— Speyer, Gedächtnis-K.	04 441, 472
— Loppow (Kr. Landsberg a. d. Warthe), evangel. K.	08 2	— Obehlschken, Orgel	03 623	— Steinbach (Unstrut), alte Dachziegeldeckung	01 248
— Louvigny (Normandie), Dorf-K.	09 659	— Oberneisen, Dorf-K.	09 273	— Steinberg (Kr. Genthin), Dorf-K., Kanzel	06 652
— Lübeck, Jakobi-K., Brand des Turmes infolge Blitzschlages	01 59	— Oberschlesien, Schrotholz-K.	03 149, 154	— Stendsitz (Kr. Karthaus), evangel. K.	05 16, 162
— Luckenwalde, Johannes-K., hölzerne Empore	03 597	— Osby (Kr. Hadersleben), Erhaltung des Bleidaches	02 319	— Stettin, Friedhof III in Ober-Bredow, Kapelle und Leichenhalle	09 604
— Ludwigsburg, evangel. Garnison-K.	03 327	— Oliva, Abtei-K., Außenbemalung	08 485	— Stilo (Unteritalien), La Cattolica	05 149
— Mademühlen, Dorf-K.	09 274	— Olschöwen (Kr. Angerburg), evangel. K.	05 31, 178	— Straßburg i. E., Jung-St.-Peter-K., Erwinsportal	09 518
— Magdeburg, Dom, Heizanlagen	03 26	— Osnabrück, Krankenhauskapelle am Kronprinzenwall	08 557	— — dgl., Holzeinlagen im Turm	04 157, 177
— Magdeburgerforth	02 585	— Paderborn, Kapelle auf dem Bauhofe des Domes, Baureste	08 68	— — dgl., Wiederherstellung und Bemalung	05 553
— Mainz, evangel. Christus-K.	03 406	— Paderborn, Dreifaltigkeits-K. im Alexander Newsky-Kloster, Entwurf einer Ikonostasis	03 269	— Münster, Langhaus, Bildungsgesetz der Quadratur im Querschnitt und Aufriß	10 490
— Reichklara-K., Umbau für ein naturwissenschaftliches Museum	05 533	— Petit-Couronne (Normandie), Dorf-K.	09 670	— — Münsterbaumeister	02 468
— Malga, Gestühl	03 595	— Polanowitz, evangel. K.	03 150	— — Münster-Verein	02 438, 443
— Manerbe (Normandie), Dorf-K.	09 669	— Prêreville (Normandie), Dorf-K.	09 670	— Tarent, S. Cataldo, Krypta	02 47
— Mangschütz, (Kr. Brieg), evangel. K.	01 407	— Preußen, Kirchenbauten, Vorbereitung	01 125	— Thal bei Drulingen (Unterelsaß), protestantische K.	03 309
— Mannheim, Jesuiten-K.	06 453	— — K-Umbauten, Rücksichten auf die Denkmalpflege	04 381	— Thorn, altstädtische evangel. K., Turm	01 217
— — Johannes-K.	06 452	— Pritter bei Swinemünde, evangel. K.	03 209	— Tordouet (Normandie), Dorf-K.	09 658
— — Rathaus nebst Pfarrkirche	06 451	— — dgl., Kanzel	03 607	— Trebbus bei Dobrilugk, Dorf-K.	05 4
— Marburg, K. auf dem Christenberg, Turmhelm	09 659	— Quilly le Vicomte (Normandie), Dorf-K.	09 671	— Trebnitz, kathol. Pfarr-K., Orgelempore und Orgelgehäuse	03 221
— Marienburg i. Westpr., Hochschloß, K. St. Maria, Letznergitter und Hochmeisterstuhl	02 275	— Radomno (Kr. Löbau), kathol. K.	05 247	— Tremessen, evangel. K.	08 295
— Matzdorf, evangel. Kapelle	03 150	— Rankweil (Vorarlberg), Pfarr-K.	08 345	— Ulm, evangel. Garnison-K., Eisenbetonbau	10 139
— Meißen, Dom, Bauten am D.	02 553	— Raachkow, Orgel	03 623	— — kathol. Garnison-K. St. Georg	05 549
— — dgl., Wiederherstellung	04 227; 10 160	— Rathenow, Pfarr-K., St. Maria und Andreas, Reste des mittelalterlichen Außenanstriches	07 674	— — Münster, Erhaltungsarbeiten	08 236
— — dgl., Sempers Vorschläge	04 227, 229	— Ravenna, S. Apollinare in Classe, Wiederherstellungsarbeiten	01 461	— Unterschönau (Kr. Schmalkalden), evangel. Kapelle	05 162
— — dgl., Westfront, Wiederherstellung	04 227	— — S. Apollinare in nuovo, Wiederherstellungsarbeiten	01 461	— Venedig, San Giacomo del Oro, Dachwerk	08 423
— — dgl., Westfront, Wiederherstellung, Weihe der Domtürme	08 580	— — Baptisterium S. Giovanni in fonte, Wiederherstellungsarbeiten	01 461	— — S. Markusturm, Einsturz	02 355, 384, 599
— Meran, Friedhofkapelle	08 358	— — S. Vitale, Hauptaltar, Wiederherstellung	01 473	— Ver (Normandie), Dorf-K.	09 658
— Metz, St. Arnulfs-K., Grabmal Ludwigs des Frommen	08 523	— — dgl., Kuppelzwicker	01 8	— Verona, San Fermo, Dachwerk	08 433
— — Dom, Hauptpforte an der Westseite	03 241, 284	— — dgl., Wiederherstellungsarbeiten	01 461, 472	— — San Zeno, Dachwerk	08 433
— Milostowo, Kanzel	03 607	— Regensburg, Minoriten-K., Glasgemälde	09 121	— Villiers-sur-Port (Normandie), Dorf-K.	09 659
— Mittel-Steinkirch (Kr. Lauban), evangel. K.	08 162	— Rocques (Normandie), Dorf-K.	09 670	— Visbeck, Erneuerung der Gewölbestützen	03 414
— Mittelwalde (Schlesien), evangel. K.	01 465	— Rom, S. Cecilia in Trastevere, Krypta, Ausgrabungen	02 60	— Waase auf Ummanz bei Rügen, spätgotischer Klappenaltar	01 476
— Möhlenwarf (Ostfriesland), evangel. K.	08 164	— — dgl., Wiederherstellung	02 60	— Waldau (Kr. Schwetz), evangel. K.	05 179
— Mouen (Normandie), K. St. Malo	10 397	— — S. Maria in Cosmedin, Wiederherstellung	01 112	— Wellerode (Kr. Kassel), evangel. K.	02 106
— Mühlhausen i. Th., Marien-K., Stoffwindfang	06 662	— Rosenberg (Oberschlesien), Wallfahrts-K. St. Anna	03 150	— Werden a. d. Ruhr, Abtei-K., Orgel	10 422
— München, ehemalige Augustiner-K.	01 595; 02 60, 107	— Rosko (Kr. Filehne), evangel. K.	08 36	— — dgl., Windfänge	06 661
— — dgl., Erhaltung	08 675	— Rothenburg o. d. T., St. Jakobs-K., Instandsetzungsarbeiten	05 542	— Werl, Zentralgefängnis, Betsaal	10 658
— — Frauen-K., Glasgemälde	09 121	— Rots (Normandie)	10 397	— Wetzlar, Dom, Wiederherstellung, baulicher Befund am Chor	06 228
— — Rupertus-K.	02 198			— — dgl., Wiederherstellung, Strebepeerersatz am Chor	06 548
— — Waldfriedhof, Trauerhalle	08 670			— Wielle (Kr. Konitz), kathol. K., Haupt- und Nebenaltar, Kommunionbank	06 654
— — dgl., Wegkapelle	08 672			— Wiener-Neustadt, Militärakademie, Burgkirche, Wappenwand	03 124
— Münden (Hannover), St. Blasii-K., Hochwassermarken am Strebepeer	08 628			— Wilda bei Posen, evangel. K.	08 294, 297
— Naumburg, Dom, Standbildgruppe Markgraf Eckardt und Uta	01 245			— — dgl., Gestühl	06 644
— Neuendorf bei Potsdam, Bethlehem-K.	01 556				
— Neuenhagen, evangel. K., Gestühl, Altar und Kanzel	03 595, 606, 607				
— Neufahrwasser, evangel. K.	05 187				
— — kathol. K., Kanzel	06 652				

	Seite		Seite		Seite
Kirchen, Worms, Dom, Wiederherstellung	06 465	Klette, Die Versenkung eines 2 m-Rohres der Dresdner Dükeranlage	07 380	Koch, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	06 70, 73
— Würzburg-Grombühl, St. Josefs-K.	03 42	Klette, Hermann, in Dresden †	09 147	Koch, Fritz, Bauwerke in Kopenhagen	08 503, 509
— Zanzin (Kr. Landsberg a. d. Warthe) evangel. K.	08 163	Kleve, Gymnasium	02 490	Koch u. Wagners Pflasterplatten für städtische Straßen	06 341
— Zirndorf (Bayern), kathol. K.	04 650	Klevers Kupplung für Förderwagen	10 344	Kocham a. d. Mosel, Bahnhofgebäude	05 380
— Zixdorf bei Niemege, Dorf-K.	05 5	Kley, Karl, in Bonn, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 351	Kochmaschinen, Kamps Küchenherd mit eingebautem Warmwasserheizkessel	07 528
— Znin, evangel. K.	05 177	Kling, A., Die Max Josef-Brücke in München	02 427	Kochschule s. Haushaltungsschule.	
— Zoppot, evangel. K.	04 607	— Die Verschiebung der Reichenbachbrücke in München	02 294	Köddingen (Hessen), Forstwartwohnhaus	08 207
— Normandie, holzgedeckte Landkirchen (Bücherschau)	10 397	Klimm, Der Kaiser-Wilhelm-Turm auf der Schwedenschanze in Oswitz bei Breslau	07 373	Kögler, Franz, Ableitung der Richtungslinien von Bogenträgern aus den Einflußlinien der Bogenkräfte	07 550
Kirchengeräte, Gold- und Silbergeräte, Abendmahlkelche aus Bruck, Nürnberg (St. Sebald) und Kraftshof	06 526	Kliniken s. Krankenhäuser, Universitätsbauten.		— Einflußlinien der Kämpferkraft eines Dreigelenkbogens	07 267
— — Ciborium aus Ansbach	06 526	Klönnes Dammbalkenwehr	01 384	— — für beliebig gerichtete Lasten	07 398
— — Taufschüssel aus Hersbruck	06 526	— Sickerhaube für die Entwässerung von Brückenfahrbahnen	09 540	Kohlen, Steinkohlen, Heizkraft, Versuche	01 75
Kirchengestühl s. a. Kirchen.		van der Kloes, J. A., Die Folgen des Gebrauchs unrichtig zusammengesetzter Mörtel	09 537, 586, 640	Kohlenberg, Instandsetzung des Leuchtturmes in Swinemünde	04 632
— Gemeindegestühl	03 594; 06 643	Klöster, Horiuji bei Nara (Japan)	02 507, 545, 547, 559	Kohlenbergwerk, Grube Renate bei Großräschen, Wirtshaus mit Kaufladen	03 412
— Brinnitz, kathol. Kirche, Beichtstuhl	06 646	— Jerusalem, Marienkirche und Kl. auf dem Sion	10 153, 162, 165, 169	Kohlenfelder, Mutung mit der Wünschelrute	09 586; 10 374, 634
— Floetenstein, kathol. Kirche, Beichtstuhl	03 595	— Klosterneuburg, Stiftsbau, Baugeschichte	08 60	Kohlenladevorrichtungen, Förderbänder	02 246
— Marienburg i. Westpr., Hochschloß, Kirche St. Maria, Hochmeisterstuhl	02 275	— Kubbach, Glasgemälde	09 121	— Hochbahnkran, Bleichertsche Bauart	02 257
— Neu-Ruppin, Klosterkirche, Chorgestühlwange	08 284	— Mainz, Benediktiner-Kl. auf dem Jakobsberg	07 430	— Loesscher Eisenbahnkohlenwagen	04 361, 376
Kirchenmusik, Akademisches Institut für K. in Charlottenburg	05 282	— — Reichklara-Kl., Baugeschichte	05 533	— Umschlag in Schiffsgefäße	04 361, 376
Kirchhöfe s. Friedhöfe.		— München, Augustinerstock	01 595; 02 60, 107	— Wertverminderung von Koble und Koks durch den Wassertransport	02 542
Kirchhofer, Scherkräfte bei Talsperren	07 680	— Petersburg, Alexander Newsky-Kl., Ikonostasis für die Dreifaltigkeitskirche	03 269	— Alsum a. Rh., Hafen, Leseband der Gewerkschaft „Deutscher Kaiser“	04 362
Kirchlinde bei Dortmund, kathol. Kirche	05 261	— Seligenthal bei Landshut, Glasgemälde	09 121	— Berlin, Elektrizitätswerke, K. für das Kraftwerk „Moabit“	02 259
Kirchner, Die Hütte. Des Ingenieurs Taschenbuch (Bücherschau)	09 368	Klosterkirchen s. Kirchen.		— Hamburg, Verladekrane der Norddeutschen Kohlen- und Kokswerke am Indiakai	02 257
Kirrweiler (Rheinpfalz), altes Holzhaus	09 559	Klosterneuburg, Stiftsbau, Baugeschichte	08 60	— Perna (Rußland), Beladestellen von Drahtseilbahnen des Zellstoff-Werkes „Waldhof“	02 269
Kirtorf (Hessen), Oberförsterei	08 196	Klubhaus s. Vereinshaus.		— Saarbrücken, Hafen, Taschenverladung	04 361, 376
Kissenbrück (Braunschweig), evangel. Kirche	01 357	Kneisler, Günstigste Neigung der Dachrähme	04 139, 293	— Tegel bei Berlin, Gasanstalt	06 213
Klages' Sandstreuer für Straßenbammotorwagen	04 252	Knickfestigkeit, Beton mit Eiseneinlagen, Berechnung	02 233	Kohlenschlacke, Verwendung zur Herstellung von Beton	08 193
Klappenwehre s. Wehre.		— Brücken, eiserne, Querschnittbestimmung der Füllungslieder bei doppelwandigen Gurten, Hilfstafl	05 451	Kohlenwagen s. Eisenbahnfahrzeuge.	
Kläranlagen s. Abwasser, Bewässerung, Kanalisation.		— Druckgurte offener Brücken	09 45, 72, 91, 178, 349, 563, 611; 10 53, 167, 586	Kohlenzechen s. a. Kohlenladevorrichtungen.	
Klattes Vorrichtung zum Entkuppeln für selbsttätige Eisenbahnkupplungen	07 411	— ebener Bleche	09 93, 151	— Badeanlagen, Waschkaue, Brausezellen und Wannenbäder	06 543
Klausthal i. Harz, Bergakademie, Hauptgebäude	06 615	— Elastische Linie der K. und Stützlinie des Wasserdrucks, Zusammenhang	09 315	Köhler, Heinrich, in Hannover †	03 122
— — Hüttenmännisches Laboratorium	04 155	— Eulersche Knicktheorie	08 637	Köhler, Die Instandsetzungsarbeiten am Turme der katholischen Hofkirche in Dresden	04 297
— — Prinzeuteich, Stauweiber	07 176	— — Knickungsformel	09 45, 178	— Die neuen Kasernen für das 27. Infanterie-Regiment „Prinz Louis Ferdinand von Preußen“ in Halberstadt	10 9, 21
Kleefisch, Neubau der vierten Feuerwache in der Vonderstraße in Köln	05 211	— gegliedert Stäbe	08 559, 636; 09 110	Köhlers Klarbecken für Abwasser	09 223
— Die Neu- und Umbauten der städtischen Krankenanstalt Lindenburg in Köln	08 109	— des geraden Stabes mit mehreren Feldern	09 206	— Rauchfänger für Lokomotivschuppen	10 208
Klehm, Geschnitztes Holzwerk in Dar-essalam	04 20	— Knickung bei Lastangriff innerhalb der freien Länge	08 418; 09 70	— Stahlrohrpeilstange	03 344
Kleins Gefrier-Fangedämme	04 508	— von Rahmenstäben	09 136	Kohlmetz-Decke	09 314
Kleinasiens, Anatolische Eisenbahn	08 111	— Säulen aus eisenumschürtem Beton, Berechnung	09 529	Kohlstedts Dachlattenhalter für eiserne Dachsparren	08 200
Kleinbahnen s. a. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Elektrische Eisenbahnen.		— Stab mit elastischer Querstützung	06 251	Kohn, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	09 176
— Selbstfahrwagenbetrieb, Wirtschaftlichkeit	04 584	— Streben und Kopfbänder, kleinste Querschnitte und geringste Stoffmengen	01 468	— in Essen, Verleihung der Verdienstmedaille	06 70, 73
— Stationsgebäude im Kreise Hadersleben	02 493	— Theorie der Knickung	01 238	— Der Schienenstoff und seine Prüfung, insbesondere durch die Kugeldruckprobe	08 515
— Berlin, Genehmigung und Aufsichtführung im Bezirk B.	02 221	— Vergitterung von Druckstäben	07 582, 595, 609; 08 337, 352, 562, 622, 676; 09 147	Koehn, Th., 18. Wanderversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine in Danzig vom 30. August bis 3. September 1908	08 482, 487
— Preußen, Ausführungsanweisung	02 481, 489; 05 13	Knoblauch, Eduard, geb. 25. September 1801, † 29. Mai 1865	01 469	Kohnke, Über das Erdbeben in San Francisco	07 80
— — dgl., Nachtrag	06 555; 08 589; 10 513	Knoblauch, Gustav, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	03 543	Kohte, Julius, Die frühere Akademie der Künste und Wissenschaften in Berlin	08 444
— — Bau von Kl.	02 88	v. Knoblauchs Ofenrohr mit Gewindegängen	07 513	— Athene-Tempel auf der Burg von Athen	06 132
— — Elektrische Kl. mit Gleichstrombetrieb, polizeiliche Anforderungen an den Bau und Betrieb	04 101	Knoblochs Kuppelglied für Förderwagen	09 160	— Ausgrabungen bei Abusir in Ägypten	02 636
Klein-Bartelsee (Kr. Bromberg), evangel. Kirche	08 34	Knoten oder Mellen, Bezeichnung für die Schiffsgeschwindigkeiten	05 580		
Klein-Dreidorf (Kr. Nakel), evangel. Kirche, Orgel	06 655	Kobe (Japan), Eisenbahneempfangsgebäude	05 102		
Kleinesche Decke	02 183	Koblenz, Eisenbahn-Empfangsgebäude	03 289		
Kleinkinderschule, Berlin, Marthakirchengemeinde	04 480	— Oberpostdirektionsgebäude	07 221		
— Charlottenburg, Gemeindehaus Kaiser-Friedrich-Andenken	08 125	— Realgymnasium	03 24, 236, 265		
— München, Volksschulhaus an der Flurstraße	08 213	— Regierungsgebäude	03 213, 217		
Klett, Über ausgeführte Straßen-, Brücken- und Wasserbauten der Staatsbauverwaltung in Bayern (Bücherschau)	07 59	Koch, A., Die Sachsenhäuser Realschule in Frankfurt a. Main	03 82		

	Seite
Kohte, Julius , Neuere Ausgrabungen in Ionien	09 187
— Zum hundertsten Geburtstage Karl Böttichers	06 289
— Georg Kawerau †	09 231
— Die Lützower Kirche in Charlottenburg	07 525, 623
— Vom Marksturm in Venedig	04 20
— Der Neubau der Prüfungsanstalt für Heizungs- u. Lüftungseinrichtungen an der Technischen Hochschule in Charlottenburg	10 305
— Vom Pantheon in Rom	03 82
— Das Pergamon-Museum in Berlin	02 274, 288
— Die Sängerbühnen des Domes in Florenz	01 161
— Der Schornstein des ehemaligen Borsig'schen Eisenwerks in Berlin, Alt Moabit	02 369
— Die Steuerhäuser der Charlottenburger Brücke	08 625
— Die Versuchsanstalt für Wasserkraftmaschinen an der Technischen Hochschule in Berlin	09 425
— Die archaische Poros-Architektur der Akropolis in Athen. Von Theodor Wiegand (Bücherschau)	04 280
— Bauten des Herzogs Federigo di Montefeltro als Erstwerke der Hochrenaissance. Von Theobald Hofmann (Bücherschau)	05 388
— Ein neues Lehrbuch der Baugeschichte. Von Richard Borrmann und Joseph Neuwirth (Bücherschau)	05 60
Koks s. Fördervorrichtungen, Kohlenladevorrichtungen.	
Kokskörbe , Absaugevorrichtung für brennende K.	02 452
— Gasabsauger für K.	09 100
— Gesundheitschädlichkeit offener Koksfeuer	10 303
— Polizeivorschriften über K. auf Bauten	07 666
— Seckelson u. Simons K.	09 100
— Türks K.	03 520
— Vorsichtsmaßregeln beim künstlichen Austrocknen von Rohbauten durch K.	07 219
Kölbe bei Marburg , Dorfkirche, Turmbau	09 659
— Eisenbahnempfangsgebäude	08 642
Kolberg , Pfahlwand am Ostseestrand	08 188
Kolbergermünde , Ufermauer, Verkleidung und Abdeckung mit Kiesbetonsteinen	02 195
— Uferschälung aus Monierplatten	04 498
Koldewey, Robert , in Babylon, Verleihung der Leibniz-Medaille	10 363
Kolke s. Flußbegulierungen.	
Kolle, Richard , in Berlin †	06 222
Kölle, C. F. , Neuanlage der Kebrichtverbrennung und Schlammabseitung in Niederrad bei Frankfurt a. M.	09 352
Kölle , Schutzanstriche gegen die Angriffe von saurehaltigem Wasser auf Zement und Eisen	06 478
— Verhalten von Zement- und Betonbauten in Moorboden	08 624
Kölle n. Staudes Klappenwehr	10 616
Kollegienhäuser s. Universitätsbauten.	
Köln a. Rh. s. a. Bücherschau, Preisbewerungen.	
— Denkmäler, Bismarcksäule	03 506
— Dom, bauliche Schäden 08 464, 472; 09 586, 595, 640; 10 43	
— Eisenbahnanlagen, Umgestaltung in und bei K.	08 386
— Feuerwache in der Vondelstraße	05 211
— Handelshochschule 03 162, 171, 507, 512, 540, 549, 563, 575; 08 370, 379	
— Kirchen, Dom, Instandsetzungsarbeiten am Chor	04 424
— Krankenanstalt Lindenburg, Neu- und Umbauten	08 109; 09 20
— Polizeidienstgebäude	07 367, 377
— Rheinbrücken, Hohenzollernbr., Eisenbahn- und Straßenbr., Einweihung	10 508

	Seite
Köln a. Rh., Rheinbrücken , Nordbr., Abbruch der alten Straßenbr. mittels schwimmender Gerüste	09 381
— dgl., Eisenbahn- und Straßenbr.	08 398, 406
— Südrbr., Einsturz der Arbeitsbr. im Aufstellgerüst	08 431
— dgl., Eisenbahn- und Fußgängerbr.	08 387
— Schulen, Königl. Maschinenbausch.	05 284
— Theater, neues Stadttheater 03 118, 121, 125, 127	
— dgl., Baukosten	04 343
— Villen im Vororte Marienburg	03 537
Köln a. Rh. - Marienburg , Arztesches Wohnhaus	09 62
— Moritzsches Wohnhaus	10 84
Köln a. Rh. - Nippes , Eisenbahnhauptwerkstätte, Zeitsignal- und Feuerlärmanlage, elektrische	10 134
— Realgymnasium	09 101, 117
Kolonien s. Deutsche Kolonien, Deutsche Schutzgebiete.	
Kolsnap (Kr. Hadersleben), Kleinbahnstationsgebäude	02 494
Koenen, M. , in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 300
— Grundzüge für die statische Berechnung der Beton- und Betoneisenbauten	02 229, 367
— Querverstärkung (Querarmierung) gedrückter Eisenbetonkörper und ihre wissenschaftliche Begründung	07 109
— Verfahren zur Erzeugung einer Anfangsdruckspannung im Zuggurtbeton von Eisenbetonbalken	07 520
— Wie kann die Anwendung des Eisenbetons in der Eisenbahnverwaltung wesentlich gefördert werden?	07 520
— Neuere Bauweisen und Bauwerke aus Beton und Eisen. Von Fritz v. Emperger (Bücherschau)	02 428
— Le Béton armé et ses applications. Von Paul Christophe (Bücherschau)	02 216
Koenens Bauweise mittels umschnürten Betons	09 192
— Plandecke	01 108; 09 314
— Voutenplattendecke	02 72; 06 50
— Belastungsprobe	02 234; 04 507
Kongostaat , Verkehrsanlagen	07 344
Kongreß s. Vereine, Versammlungen.	
Königsberg i. Pr. s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen.	
— Brücken, neuere Klapp-Br.	07 17
— Dom, Gemeindegestühl	06 645
— Senkungerscheinungen, hydrostatische Nivellementsanlage	09 357
— Windfänge	06 661, 662
— Oberpräsidial- und Regierungsgebäude, Erweiterungsbau	01 629
— Ostpreussische Landschaft, Geschäftsgebäude	04 630
— Uferbefestigung aus Eisenfachwerk zwischen Oberem Fischmarkt und Neuem Markt	07 215
— Ufermauer am Hundegatt	07 215
Königsberger Seekanal , Baggararbeiten, Ergebnisse	01 523; 02 456; 03 440
— Eröffnung	01 553
Königshütte (Oberschlesien), kathol. Kirche	04 429, 433
Konkurrenzen s. Preisbewerungen.	
Konstantinopel , Kahrie-Dschamisi, Aufnahme	09 244
— Kaiserbrunnen	01 59
— Moschee des Sultans Mehmed, Kuppelbau	07 578
— Türbe (Sultansgrab), Kuppelanordnung	07 578
— Vorhof einer Sultanmoschee	07 579
— Waschplätze bei der Hagia Sophia	09 561
Kontzwalds Balkengreifer	08 655
Konshahn , Butzkes K. mit Küken-Sicherung und -Nachdichtung	04 488
Konzertsaal s. a. Musiksaal.	
— Nauheim, Kurbad	10 501
— Pfullingen	09 50, 55
Kopenhagen s. a. Preisbewerungen.	
— Entwässerungsleitung, Dächer unter dem Hafen	07 274

	Seite
Kopenhagen , Fernsprechhauptamt	08 504
— Fernsprechhäuschen	08 503
— Geschäftshaus der Königl. Brandversicherung	08 511
— Güterbahnhof, Verwaltungsgebäude	06 286
— Landhaus Eitham	07 493, 497
— Heymann	07 495
— Quist-Pedersen	07 483, 484
— Langeliniepavillon des Königl. Jachtclubs	08 509
— Packhaus	08 504
— Schwimmanstalten für die Knaben und Mädchen der Gemeindeschulen	10 617
— Straßenbahnen, Gleisanordnung auf dem Rathausplatz	01 584
— Wohn- und Kosthaus des Direktors Fick	07 69
Köpenick , Bahnhof	05 574
— Gerichtshaus, Amtsgericht und Gefängnis	02 422
Köppen, W. , Über Wellenberuhigung ohne Hafendämme	07 333
Körper, W. , Bewegliche eiserne Krane zum Versetzen der Werksteine bei Hochbauten	04 55
— Die Haltestellen der Berliner elektrischen Hochbahn 02 54, 78, 127, 238	
— Ober Meßbildverfahren	06 73
Körper, Walter , in Berlin †	06 390
Korkstein , feuer- und rauchsichere Türen, Ausfüllung mit K.	06 197
— Lapidit-K.	04 510
— Tropenwohnhäuser, Schutz der Außenwände durch K.	10 544
Korkunterlagen , Asphalt-Korksteinplatten, Unterlagen für Linoleum	06 50
— Lapiditkork, K. für Linoleum	04 510
Kornhaus , Freiburg i. Br., K. am Münsterplatz	08 653
Körperberechnung , Ausschaltungskörper eines Brückenpfeilers, Inhalt	04 342
— Buckelblechmulde	04 296
— Wegerampen	04 598
Körtlings Rostreinigungseinrichtung bei Schachtfeuerungen	07 624
— Wassersparer für Kunstbrunnen	04 539
Kortüm, Baurat Wilhelm Röttcher †	01 552
— Die Bücherei der Leopoldinisch-Karolinischen Akademie der Naturforscher in Halle a. d. S.	05 296
— Über Stroh- und Rohrdächer	09 293
Koschels Widerlagkasten für Fenster- und Türnischen	08 396
Köslin , Regierungsgebäude, Erweiterung	01 496
Kossels hohler Rämpfpahl aus Eisenbeton	08 224
Koßmehl , Eine einfache Regel zur Ausmittlung von Dächern	02 464
— Zeichendreieck für Eisenbahnzwecke	01 36, 112, 223
Kostenanschlüge s. Bankkosten.	
Kostenverrechnung s. Rechnungswesen.	
Kosthaus , Kopenhagen, Ficksches Wohn- und Kosthaus	07 69
Kotschanowitz , kathol. Kirche	03 154
Kottbus , Amtsgericht und Gefängnis	09 309
— Bahnhof, Preßluftstellwerk mit elektrischer Steuerung	04 167
Kottenhalde I. V. , Waldarbeiter-Doppelwohnhaus	06 420
— Waldwärterwohnhaus	06 420
Kowalewskys Belichtungszeitmesser für photographische Aufnahmen	05 204
Kozlowski, Theodor , in Eberswalde †	05 605
Kraft , Mascheks Kraftformel für die Leistung des Tieres	04 269
Krafterzeugung , Wert des Wassers zur Kr. und zur Bewässerung 10 49, 79, 201, 314	
Kraftwagen s. a. Ausstellungen, Straßenverkehr.	
— Obaussegeldtarif für Kr.	04 345; 09 141
— Einfluß großer Auto-Omnibusse auf Chausseen	09 305
— Warnungszeichen im Verkehr mit Kr.	07 389
— Wegeschilder für den Verkehr mit Kr.	08 681
— Wirkung der Kr. auf die Straßendecke	03 528

	Seite		Seite		Seite
Kraftwerke s. a. Elektrizitätswerke.		Krankenhäuser, Berlin, Charité-Kr., Neu-		Krauses Ofenrohrverbindung	05 536
— Elektrische Kr., Sicherheitsvorschriften	06 564	— — Institut für Infektionskrankheiten	05 45	Krauß, Hebung, Drehung und Verschie-	05 185
— Geof, Wasserkr. bei La Plaine	08 634	— — Rudolf-Virchow-Kr. 07 625, 645, 653, 657		— bung eines Bahnmeisterwohnhauses	10 185
— Hechester (Nordamerika), Kr. unter		— Birmingham, Hauptkrankenhaus, Lüf-	10 129	Krefeld, Hauptfeuerwache	10 485
Wasser am Patapsco	08 656	— tungsanlage	10 129	— Lutherkirche	04 353
— Kaukasien, Terekfluß- und Goktscha-		— Blackheath (London), Brook-Fieber-	10 119	— Rheinhafen	06 351
see-Kr.	10 659	— krankenhaus in Shooters Hill	10 119	— Schulen, gewerbliche Fortbildungs-Sch.	03 533
— Kinlochlewe-Kr. in Schottland	09 203	— — dgl., Absonderungshäuschen	10 130	— Wohnungswesen, gemeinnützige Aktien-	
— Niagara-Kr. der Elektrizitätsgesellschaft		— — dgl., Baracke u. Entlassungsbaracke	10 121, 130	baugesellschaft für den Landkreis Kr.	03 284
von Ontario	06 301, 304; 09 572	— Breslau, Kr. für lungenkranke Kinder	10 373	Kreglingen, Herrgottskirche, Diebstahl	09 655
Krag, Hans Hagerup, in Christiania,		— Charlottenburg, Cecilienhaus	09 643	— dreier Holzfiguren	09 613
Scheiden aus dem Amte	03 580	— — Kaiserin-Auguste-Viktoria-Haus für		Kreis, Wilhelm, in Düsseldorf, goldene	09 613
Kramers zusammenlegbarer Windebock	04 76	Ernährung und Pflege von Säug-		— — Das Verwaltungsgebäude der Emscher-	
Krane, Derrickkran, feststehender Aus-		lingen	09 493	genossenschaft in Essen a. d. Ruhr	10 641
legerkran zum Heben und Versetzen		— Charlottenburg-Westend, Säuglings-	09 318	Kreisabschnitt, Trägheitsmoment	02 540
von Werksteinen	05 416, 419	— und Mütterheim	09 318	Kreisamtsgebäude, Bingen a. Rh.	04 145
— Drehkr. für Kohlenverladung in Schiff-		— Craighouse bei Edinburgh, Irrenanstalt	10 130	— Dieburg	05 32
gefäße	04 363	— Dresden, Säuglingsheim	06 513	Kreisbauinspektoren s. Beamte.	
— — Spur- und Halslager	09 56	— Edinburg, Fieber-Kr.	10 130	Kreisbogen, Aufzeichnung ohne Anwen-	10 532
— Eisenbahndrehkr., fahrbarer, Bauart		— — Königliches und Universitäts-Kr. 10 119		— dung eines Halbmessers	10 532
Bechem u. Keetmann	10 588	— — dgl., Abortst.	10 129	Kreissäge, Doppel-Kaltkreissäge zum Weg-	
— — Wolffs fahrbarer E.-Kr.	09 151	— — dgl., Nachtbeleuchtung, elektrische	10 130	— schneiden des Schienenkopfes bei	
— Fördergurtkr. mit Selbstgreiferbetrieb		— — dgl., Poliklinik	10 122	— Straßenbahngleisen	04 19
— Greifzange mit Magnet	04 96	— — Lungenheilstätte	10 130	Kreisständehaus, Beuthen (Oberschlesien)	
— Hochbahnkr., Bleichertsche Bauart		— Elberfeld, Provinzial-Hebammenlehr-	06 145, 160	— Bromberg	01 203
— Krauhäus für Säulendrehkr.	02 499	— anstalt	10 118, 121, 128	— Gubrau	03 232
— Mastenkranschiff	09 466	— England, Krankenbauwesen		— Hanau	01 605
— Schimpf's Wasserkr. mit gelenkig ge-		— Gelsenkirchen - Ueckendorf, Knapp-	08 606	— Krotoschin	03 232
gliedertem Ausleger	06 482	schafts-Kr.	10 119	— Minden (Westf.)	07 31; 10 337, 342
— Voß beweglicher Versetzkr. für Werk-		— Glasgow, Königliches Kr.	10 119	— Siegburg	07 614
steine bei Hochbauten 04 55; 05 420		— — West-Kr., Poliklinik	10 122	— Templin (Uckermark)	03 535
— Berlin, Elektrizitätswerke, Verladekr.		— Hamburg, Allgemeines Kr. St. Georg,		— Thorn	04 4
und Lagerplatzkr. für das Kraft-		aseptischer Operationssaal, Luft-	07 599	— Tondern	10 432
werk „Moabit“	02 259	reinigungsanlage	07 599	Kremsor, Viktor, in Berlin †	09 448
— Hamburg, Verladekr. der Norddeut-		— Heidelberg, Luisenheilstätte, Säug-	06 515	Krencker, Baudenkmäler in Aksum in	07 90
schischen Kohlen- und Kokswerke am		lingsabteilung	08 109; 09 20	— Abessinien	02 271
Indiakai	02 257	— Köln a. Rh., Krankenanstalt Linden-		Kreuzgänge, Marienburg i. Westpr., Hoch-	02 275
— Neuyork, St. Johns Kathedrale, Kr.		burg, Um- und Neubauten 08 109; 09 20		— schloß, Kreuzhof mit den Umgängen	02 275
beim Baubetrieb	05 416	— Liegnitz, Städtisches Kr., Erweiterungs-	01 255, 261	Kreuznach, Amtsgericht	04 540
— Perna (Rußland), Verladekr. des Zell-		bauten	10 119, 129	Kroy, H., Zur Frage der Bewegung des	04 625
stoffwerkes „Waldhof“	02 269	— London, Universitäts-Kr.	10 121	— Wassers beim Ausfluß aus einer	
— Ruhrort, Erzkr. im Nordhafen	04 587	— — dgl., kreuzförmiger Krankensaal 10 121		— Öffnung	04 625
— Stettin, Hellingkr. der Maschinenbau-		— — Zahnärztliches Institut	10 130	— Zur Frage der Geschwindigkeit, der	
A.-G. „Vulkan“	02 260	— — Manchester, Königliches Kr.	10 119	— Schleppkraft und Räumungskraft	
— Vorupör u. Hansholm (Jütland), Kr.		— — dgl., Abort	10 129	— des fließenden Wassers	09 489
für den Bau der Leemolen	06 174	— — dgl., Krankensaal	10 121	— Zur Frage der Schleppkraft	08 317
Krankenbaracken s. a. Krankenhäuser.		— — dgl., Operationsgebäude	10 122	— Ein Seehöft aus Eisenbeton	07 287
— Breslau, Kr. für lungenkranke Kinder 10 373		— — dgl., poliklinischer Wartesaal	10 123	— Die Standfestigkeit von Staumauern	
Krankenfürsorge für nichtversicherungs-		— Naheim, Dr. Grödels Sanatorium 09 210		— mit offenen Lagerfugen	08 459
pflichtige Personen, Verrechnung		— Nesserland bei Emden, Quarantäne-	05 417	— Über Schutzbauten zur Erhaltung der	
der Kostenbeiträge	05 405	anstalt	05 294	— ost- und nordfriesischen Inseln.	
Krankenhäuser s. a. Erholungsstätten,		— Neustadt (Oberschlesien), Arbeiter-Kr.	05 294	— Von Fülcher (Bücherschau)	06 343
Heilanstalten, Heilstätten, Heim-		— Nürnberg, Neues städtisches Kr.	06 430	Kreys Schachtschleuse ohne Wasserver-	07 256
stätten, Irrenanstalten, Universi-		— — Poliklinik	03 94	— brauch mit Seitenkammern	07 256
tätsbauten.		— Osnabrück, Stadt-Kr., Leichenhaus und	08 557	Krieger, Der Rauheitswert „n“ der	10 493, 572
— Abfallstoffe, Verbrennungsöfen mit Gas-		Kapelle am Kronprinzenwall	08 548	— Ganguillet-Kutterschen Wasserge-	
feuerung	08 200	— Ostwine bei Swinemünde, Quarantäne-	08 548	— schwindigkeitsformel	10 493, 572
— Gruppenbau, Vorzüge vor der zerstreuten		— Stettin, Klassen-Kr. mit Schwesternhaus	07 561	Kriemler, Karl J., Die Arbeitsgleichung	08 625
Bauart	03 197	— Tübingen, Augenklinik	10 655	— Beitrag zur Theorie der Knickung 01 238	
— Der neuere Krankenhausbau vom wirt-		— Wien, St. Annen-Kinderspital, Säug-	06 514	— Die zeichnerische Ermittlung der	
schaftlich-technischen Standpunkt		lingsstation	06 514	— elastischen Linie eines freitragenden,	
— Kreisteile als Grundrißformen für		Krankenkassen, wasserbauökologische Be-		— am freien Ende mit einer Einzel-	
Krankensäule	10 269	triebs-Kr., Geschäfts- und Kassen-	07 281	— kraft belasteten Stabes	02 585
— Säuglingskrankenhäuser	06 513	führung	07 281	— Zwei Fälle von unsicherem Gleich-	
— Terrassenbauweise	07 576	Krankenversicherung s. Gesetzgebung.		gewicht bei gewöhnlicher Biegung	07 181
— Tropenkrankenhäuser, Luftkühlanlage		Krankenversicherungsgesetz, Preußen, Be-		— Die Knickung bei Lastangriff innerhalb	
— Waschtisch mit Tretvorrichtungen für		stimmungen für Beamte der allge-	04 133	— der freien Länge	08 418
Seziensäule	02 236	meinen Bauverwaltung		Kriesche, Der Wettbewerb um die Hoch-	02 298, 316, 327
— Altena (Westfalen), Johanner Kr. 07 684		Krantz, Über den Wert gekrümmter	09 516	— bauten des neuen Personenbahnhofes	
— Basel, Bürgerspital, Operationsgebäude		— Straßen	09 516	— in Metz	02 298, 316, 327
— — Frauenspital, klinischer Hör- und		Kranz' Gabellager für Stromabnehmer-	07 355	Krimmitschau, Schlacht- und Viehhof	04 276
Operationsaal	06 393	rollen	07 355	Krippe (Kleinkinderbewahranstalt), Berlin,	04 480
— Berlin, Charité-Kr., alter Grundstein 02 8		Kraus, in München, zum Doktor-Ingenieur	03 331	— Kr. der Marthakirchengemeinde 09 643	
— — dgl., Neubau, Chirurgische Klinik		ernannt	09 207	— — Charlottenburg, Cecilienhaus	09 643
— — dgl., Neubau, Direktor-Wohnhaus		Krause, P., Die mittelalterlichen Kirchen		v. Krivoschein, G., Die Troitzky-Brücke	04 42
— — dgl., Neubau, Hals-, Nasen- und		der schwedischen Landschaft Smä-	08 234	— über die Nawa in St. Petersburg	04 42
Ohrenklinik	02 337	land. Von Ewert Wrangel (Bücher-	08 234	— Die Ochtabrücke über die Nawa in	
— — dgl., Neubau, Kochküchengebäude		schau)	08 234	— St. Petersburg	05 401
— — dgl., Neubau, Maschinen- und Werk-		Krause, W., Die Standfestigkeit von Stan-	08 338	Krohn, P., Straßenteerung	07 460
stättenbau	01 198	mauern mit offenen Lagerfugen 08 338			
— — dgl., Neubau, Universitätsklinik für					
Kinderkrankheiten	05 586, 651				

	Seite
Krohn, R., in Danzig, zum Mitglied des Herrenhauses berufen	08 1
— Beitrag zur Untersuchung der Knickfestigkeit gegliederter Stäbe	08 559
Kröhnke, O., Die neue Enteisungsanlage für die Stadtgemeinde Altwasser in Schlesien	05 166
— Über Spülabortgruben	01 431
Kröllwitz bei Halle a. d. Saale, evangel. Kirche	02 441
Krouleuhter, Dahlem bei Berlin, St. Annenkirche	07 174
Kronstadt, Hafen, Pharosmodell	03 268
Krosson, Oder-Straßenbrücke	07 6
Krotontalsperre bei Neuyork 06 483, 489; 09 148, 332, 576	03 282
Krotoschin, Kreishaus	08 317
— Wilhelms-Gymnasium, Erweiterungsbau	04 164
Krüger, E., Einfluß einer Flußregelung auf Verminderung der Überschwemmungen	02 403
— Der Einfluß einer Flußregelung auf den Wasserstand im Unterlauf	06 276
— Über die Genauigkeit von Geschwindigkeitsmessungen in Flüssen	07 552
— Verfahren zur Herstellung von Eisenbetonpfählen	10 49, 314
— Über den Wert des Wassers zur Kraft-erzeugung und zur Bewässerung	06 486, 546
Krüger, Justus, Bestimmung der Stärken, Eisenquerschnitte und Gewichte von Eisenbetonplatten. Von G. Ramisch u. P. Goedel (Bücherschau)	08 155
Krülger, Lothar, Ludwig v. Tiedemann †	02 836
Krügers Treppe mit federnd gemachten Trittstufen	05 208
Krügermann, Eduard, Über Wand- und Holzanstrich in Innenräumen	01 348
Krumholtz, R., Porta Sanqualis in Rom	01 368
— Ein Werk Giovanni Pisanos	03 178
Krummhöbel, Charlottenheim	05 64, 604
Krupps Auslösevorrichtung für selbsttätige Klauenkupplungen an Eisenbahnfahrzeugen	05 560
— Feststellvorrichtung für den Schwenkkopf an Übergangskupplungen	06 117, 178, 180; 09 434
— eiserner Spundpfahl	06 410
— Windwerk zum Heben und Wenden von Lasten	08 620
Kruse, Die Fähre Kiel-Gaarden	06 525
Kruzifix, Wöhrd bei Nürnberg, Kr. aus der Pfarrhofstene	05 140, 142
Krypta s. Kirchen.	
Kryptolheizung	10 520
Kübler, W., Höhere Analysis für Ingenieure. Von Dr. John Perry, deutsch von R. Fricke und F. Süchting (Bücherschau)	08 330
Kubo, Das neue Amtsgericht und Gefängnis in Wöllstein (Rheinhesen)	06 535
— Das neue Gymnasium gegenüber der Ernst-Ludwigsbrücke in Worms	06 65
— Die neue Hebammenlehranstalt in Mainz a. Rh.	04 145
Küchen, Müllabfallvorrichtung	02 148
— Berlin, Charité-Neubau, Kochküchengebäude	01 198
— Nauheim, Kurhaus	10 506
Küchens feuer- und rauchsichere Patenttüren	06 191
Küferel, Trier, staatlicher Zentralweinkeller	06 100
Kühbach, Glasgemälde aus Kloster K.	09 121
Kühlanlagen, Bierlagerkeller, Eisenbetondecken	04 31
— Luftkühlanlage bei Tropen-Krankenhäusern und -Wohnhäusern	09 72
— Kiel, Pathologisches Institut, Leichenkühlanlage	09 87
Kühlweilens Asbestzement	06 30
Kühn, H., Einbau von Überbauten aus Walzeisenträgern mit Betonkappen im Betriebe	09 200

	Seite
Kühns Aufsatz für Schornsteine	04 252
— Kaminbüchse	04 328
— Vorrichtung zum Messen der Seitenschwankungen von Brückenkörpern	03 452
Kühnes Bändeinlage für Eisenbetonkörper	09 176
— Schienenstoßunterstützung durch Doppelschwellen	04 72
— Wärmeregler für Warmwasserheizungen	08 11
Kullrich, Der Musiktempel neben dem neuen Stadttheater in Dortmund	09 525
— Der Wettbewerb für die architektonische Ausbildung der Möhnetalsperre	08 61
Kulm (Westpreußen), Königl. Realschule	10 423
Kulmbach, Petrikirche, Turmausbau	02 14
Kultbauten s. a. Ausgrabungen, Kirchen, Moscheen, Synagogen, Tempel.	
— Japan, Die Architektur der K. (Bücherschau)	08 173
Kulturtechnik, Bayern, kulturtechnischer Dienst	02 416
Kunerts Mittel gegen Kesselstein	01 408
Kunewalde (Sächs. Schweiz), Häuserwohnung	06 421
Kunisch, in Berlin †	01 504
Kunkler, Adolf, Beitrag zur zeichnerischen Ermittlung von Querkraften und Stützendrücken	10 638
Kunstakademie, Kassel	08 617
Kunstaustellungen s. Ausstellungen.	
Kunstdenkmäler s. a. Baudenkmäler, Denkmalpflege.	
— Verzeichnung von beweglichen Kunstgegenständen im Privatbesitz	05 495
— Mähren, Aufnahme	05 301
Kunstgeschichte, Architekturen aus Oria in Apulien	05 307
— Deutsche Bildhauerkunst im 13. Jahrhundert	01 242
— Die englische Baukunst der Gegenwart	01 20
— Grenzen der Architekturbeschreibung	04 68
— Italienische Kunst, deutsches kunstgeschichtliches Institut in Florenz	01 634
— Schlüters Wirken in Petersburg	01 126, 141, 156
— Das Wesen der Kunst	02 465
— Braunschweig, Dom, Grabmal Heinrichs des Löwen, Zeitstellung	04 579
— Danzig, Rokokobauten	08 488
— dgl., farbige Ausstattung	08 485
— Japan, Die Architektur der Kultbauten	08 173
— — Geschichte der Tempelarchitektur	02 508
— Mähren, Die Markgrafschaft M. in kunstgeschichtlicher Beziehung	05 301
— Rußland, Bauten und Entwürfe aus der Zeit Peters des Großen	03 268
— Baukunst der Griechen (Bücherschau)	10 361
— Die Bauwerke des Elias Holl (Bücherschau)	08 364
— La Campagna romana, antica, medioevale e moderna (Bücherschau)	10 308, 519
— Danzigs Kunst und Kultur im 16. u. 17. Jahrhundert (Bücherschau)	10 640
— Geschichte des Barock in Spanien (Bücherschau)	09 22
— Kleinasien, ein Neuland der Kunstgeschichte (Bücherschau)	04 187
— Von deutscher Kunst (Bücherschau)	09 649
— Raffael in seiner Bedeutung als Architekt (Bücherschau)	09 475
Kunstgewerbe s. a. Ausstellungen, Museen, Schulen, Stiftungen, Vereine, Vorlesungen.	
— Bronzearbeiten, Horiuji bei Nara (Japan), Tempelschrein mit Buddha-bild	02 558
— Danziger Barock	10 92
— Gebührenordnung für das K.	07 513
— Gesteine, einheimische, Verwertung im K.	09 410, 419
— Goldschmiedearbeiten, Abendmahlskelche aus Bruck, Nürnberg (St. Sebald) und Kraftshof	06 526

	Seite
Kunstgewerbe, Goldschmiedearbeiten, Ciburium aus Ansbach	06 526
— — Schmelzarbeiten, Anhänger	01 495
— — dgl., Rotysche Ehemedaile	01 495
— — Taufschüssel aus Hersbruck	06 526
— Meisterkurse für K. am Bayerischen Gewerbemuseum in Nürnberg	01 228
— Waschbecken in Marmor aus Kairo	07 569
— Darmstadt, Künstlerkolonie, Entwürfe für kunstgewerbliche Arbeiten	03 436
— München, Sammlung Pringsheim, Gold- und Silbergerät	06 526
— Schleswig-Holstein, Verein zur Förderung der Kunstarbeit	02 201
Kunstgewerbeschulen, Erfurt	05 313
— Krefeld, Handwerker-K.	03 533
Kunstgranit als Podestbelag	06 50
Kunsthalle, Baden-Baden	10 418
— Dessau, Anhaltische K.	03 175
Künstlerlandhaus s. Landhaus.	
Künstlerwerkstatt, Hiddensee bei Rügen, Landhaus Kruse mit Maleratelier	03 279
Kunstsalon s. Ausstellungsbauten, Geschäftshäuser.	
Kunststeine s. a. Steine.	
— Bauxit, Kunstpflasterstein	04 260
— Cordes' Verfahren zur Herstellung leichter K.	08 432
— Eternit	09 352; 10 100
— Hensels durchgemusterte Platten	08 191
— Zementkunststeine, Polierverfahren	06 126
Kunststickerien, Dortmund, Synagoge, Vorhang des Allerheiligsten	04 520
Kunsttöpferei in Bürgel bei Jena	01 228
Kunstverglasungen	01 546, 549
Kunz, Julius, Verwendung und Bewahrung von Lärchenholz zu Brückenbauzwecken	04 636
Kupfer, kupferplattierte Eisenbleche	03 400
— kupferplattiertes Zinkblech für Gesimsabdeckungen	04 512
Kuppeln s. a. Betonbauten, Gewölbe, Raumbauwerke, Türme.	
— Meridian- und Ringspannungen der Kreis-K.	01 360; 03 172
— Schwedlersche K.	02 205, 502; 03 363
— Zimmermannsche K.	02 37, 49, 61, 110, 124, 206, 430, 502; 03 223, 365
— Berlin, Dom, eiserne K.	05 140
— Reichstagshaus, Raumbauwerk der K., Berechnung	01 201, 209, 224; 02 37, 110
— — dgl., Raumbauwerk der K., zeichnerische Berechnung	01 487
— Düsseldorf, Industrie- und Gewerbeausstellung 1902, Hauptgebäude, Eisenkonstruktion	02 263, 622
Kupplungen s. Drahtseilbahnen, Eisenbahnfahrzeuge, Förderwagen.	
Kurbad, Baden-Baden, Gönneranlage	10 378
— Bertrich, Abwässerkläranlage	02 213
— Pachingen, Verwaltungsgebäude am Mineralbrunnen	09 266
— Nauheim, Badeanlagen	09 4
— — Dampfwaschanstalt	09 153
— — Gärtnerei mit Parkgeräthalle und Parkwartwohnhaus	09 555
— — Inhalatorium	04 160
— — Kaffeehaus am Ballspielplatz	10 514, 516
— — Konzertsaal	10 501
— — Kurhaus	09 2; 10 502
— — dgl., Küchenanlage	10 506
— — Maschinen- und Kesselhaus	09 145
— — Neuanlagen	09 2, 14, 17, 19
— — dgl., Übersichtsplan	09 5
— — Sudhaus und Wohnhaus der alten Saline	09 3
— — Terrasse vor dem Kurhaus, Umgestaltung	10 501, 506
— — Verwaltungsgebäude	09 14, 17, 19
— — Wandelhalle mit Verkaufstäden	10 515, 516
Kurhaus, Flinsberg im Isergebirge	02 349, 353
— Nauheim	09 2; 10 502
— — Konzertsaal	10 504
— — Küchenanlage	10 506
— — Terrasse mit Musiktempel	10 501, 506
— Swinemünde	01 529, 533
— Wiesbaden	07 260, 271
— Zoppot	09 406
Kurhotel s. Hotel.	

	Seite		Seite		Seite
Kurven, Kettenlinie, Näherungsformel für die Berechnung	03 334	Lagerhäuser s. a. Speicher.		Landhäuser, München, L. May	02 162
— de Paysche Kurvenpalette	03 196	— Feuersicherheit, Sonderanforderungen	07 688	— Nikolassee bei Wannsee, L. E. Blunck	05 485
Kurzebrack (Weichsel), Deichbruchdenkmal vom Jahre 1818	06 441	v. Laßle, Friedrich, in Stuttgart †	06 614	— Parkstone	08 227
Küste, Ostseeküste, Schutzvorkehrungen an der preußischen und pommer-schen O.	08 185	Lakhovskys Befestigungsvorrichtung für Schwellenschrauben in hölzernen Eisenbahnschwellen	06 589	— Pfullingen, Landgut Erlenhof	07 187
Küster, Die städtischen Markthallen in Breslau	09 74	Lampen s. a. Beleuchtung.		— Sachsa i. Harz, Logierhaus Knoop	05 301
Küsterhaus s. Dienstwohnhäuser.		— Azetylen-L. für Eisenbahnwegübergänge	08 582	— Sheffield, Doppel- und Reihenhäuser	08 280
Kutschmann, Max, Einiges über Wand- und Holzanstrich in Innenräumen	04 646	— Hänge-L., Bensons Aufhängevorrichtung	06 554	— — Dreifamilienhaus für verheiratete Diener	08 231
Kuvert, F., Berechnung der Auflagerkräfte bei walzenförmigen Wehr-verschlüssen	08 458	— Hewitts Quecksilberdampf-L.	04 634	— Sils-Maria (Oberengadin), L. v. Schelling	08 285
Kuxhaven, Fischereihafen, Einrichtung eines Fischmarktes	07 310	— Invertgasglühlicht-L. mit schwing-barem Brennerrohr, Pintschs Glüh-körperhalter	06 466	— Sonning (Themse)	08 225, 226
Kyoto (Japan), Eisenbahnpfangsgebäude	05 102	— Kohlenfaden-L. und Metallfaden-L., Kosten	06 541	— — Dreifamilienhaus	08 231
Labes, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	10 69	— Lampenreflektor „Diffuser“	07 192	— Steglitz, Landhaus Kern	01 374
Labes, John, Wie kann die Anwendung des Eisenbetons in der Eisenbahn-verwaltung wesentlich gefördert werden?	06 327	— Liliputbogen-L.	05 555	— Stuttgart, Einfamilienhaus, Sonnenberg-straße 1	04 262, 265
— Zur Statik der Fachwerke mit schlaffen Diagonalen	04 656	— Petroleum-Dauer-L., Bauart Wigham für Baken und Bojen	04 435	— — Einfamilienhäuser am Herdweg	04 245, 247, 261, 265
— Vorläufige Bestimmungen für das Entwerfen und die Ausführung von Ingenieurbauten in Eisenbeton im Bezirke der Eisenbahndirektion Berlin	06 331	— Pintschs Lese-L. für Eisenbahnwagen	06 586	— — Haus Eberbach	04 262
Laboratorien s. a. Technische Hochschulen, Universitätsbauten, Versuchsanstalten.		— Rhodes L. für elektrisches und Gaslicht	07 652	— — Haus Milczewsky	04 262, 265
— Doppelspülbecken, säurefestes, für chemisches L.	10 194	— Signallaternen für Haupt- und Vor-signale sowie für Wärtersignale	10 288	— Thumersbach-Zell a. See, Landhaus Dr. Brücke	06 584
— Berlin, Kaiser-Wilhelm-Akademie für das militärärztliche Bildungswesen	10 312	— Spar- und Bivolta-Rogen-L.	06 340	— Torgelow bei Waren (Mecklenburg), Schloß	06 502
— Braunschweig, Technische Hochschule, Mechanisches L.	04 7	— Spiels Gasglühlicht-L. für Decken- und Wagenbeleuchtung	10 674	— Walchsee, Jagdhaus Karl Sedlmayr	06 585
— Charlottenburg, Technische Hochschule, Institut für technische Chemie	05 351, 616	— Tantal-L.	05 132	— Westerland auf Sytt, Haus Hilde	10 438
— Danzig, Technische Hochschule, Chemisches L.	04 465, 468	Lampertheim (Hessen), Amtsgericht und Oberamtsrichterwohnhaus	06 136	— Zehlendorf, Koblancks Sommerhaus mit Kinderhaus	09 245
— — dgl., Elektrotechnisches L.	04 466	Landesanstalt für Gewässerkunde, Preußen		Ländles eiserner Theatervorhang mit Wasserberieselung	09 587
— — dgl., Maschinentechnisches L.	04 473, 475	— — Arbeitsplan für 1902 u. 1903	02 21, 237	Landmesser s. Prüfungen.	
— Dresden, Technische Hochschule, Elektrotechnisches L.	05 272	— — Geschäftsanweisung	02 517, 541	Landsberg, Max, Alfred Messel †	09 181
— — dgl., Mechanisch-Technisches L.	04 443; 05 269	Landesaufnahme, Tachymeter für Me-tischtaufnahmen	05 473, 511	— Das Wilhelm Wertheimsche Landhaus in Dahlem bei Berlin	10 605
— Greifswald, Chemisches Institut der Universität	10 192	Landeshut I. Schl., Arbeiterkolonie der mechanischen Leinenweberei A. Hamburger	10 404	Landsberg, Theodor, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 388
— Klausthal, Bergakademie, Hüttenmännisches L.	04 155	Landeskultur, Preußen, Verbesserung bei der Herstellung und dem Ausbau der Wasserstraßen	05 182	— Beitrag zur Theorie des räumlichen Fachwerks	03 221, 361
— Straßburg i. E., Universität, Pharmazeutisches L.	07 391	Landgestüte s. Gestütsbauten.		— Berechnung der Holzbogenträger (Stephanträger) mit zwei Gelenken	09 501, 514
— Stuttgart, Technische Hochschule, Ingenieurlaboratorium	02 181	Landhäuser s. a. Wohnhäuser.		— Rechts-, Staats- und Wirtschaftswissen-schaften an den Technischen Hoch-schulen	10 461
— Tegel bei Berlin, Städtische Gasanstalt	06 210	— Arborfield (Berkshire), L. Bruce	08 218	— Der Wettbewerb um den Entwurf einer festen Straßenbrücke über den Neckar bei Mannheim	01 265, 277, 293, 306, 311, 333
Lack, Emaillackfarbe	06 23	— Bielefeld, Haus Osthoff	04 285	— Wettbewerb zur Erlangung von Ent-würfen und Angeboten für zwei feste Straßenbrücken über die Fulda in Cassel	07 63, 74, 87
— Japan-Email-L.	06 23	— Camberley, L. Brackendale	08 226	— Der Wettbewerb für den Neubau der mittleren Rheinbrücke in Basel	02 101, 117
— Zapon-L.	05 55	— Charlottenburg, L. Wartenberg am Luisenplatz, Abbruch	05 168	— Der Brückenbau. Von M. Struik (Bücherschau)	10 428
Lacom, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 398	— Crowborough (Sussex)	08 222	— Die Knickfestigkeit der Druckgurte offener Brücken. Von Dr. H. Zimmermann (Bücherschau)	10 586
Lademann, Karl, Inhaltbestimmung von Parallelogrammen	04 290	— Dahlem, Arndtgymnasium, Direktorwohnhaus	09 581	— Die neueren Methoden der Festigkeits-lehre und der Statik der Baukon-struktionen. Von Dr.-Ing. Heinrich Müller-Breslau (Bücherschau)	05 560
— Verfahren zur schnellen Ermittlung des Längenschnitts von Bahnlagen	03 156	— — dgl., Schülerheimkolonie	09 578	— Neue Raumbauwerke. Von Dr. H. Zimmermann (Bücherschau)	01 550
Ladeschuppen, Hamburg, Hafenanlagen auf dem Kuhwärder	04 7	— — L. Fürstenau	09 674	— Statik und Festigkeitslehre. Von Max Fischer (Bücherschau)	10 512
Ladevorrichtungen s. a. Kohlenladevorrichtungen.		— — L. Wilhelm Wertheim	10 605	— Die graphische Statik der Baukonstruktionen. Von Dr.-Ing. Heiner Müller-Breslau (Bücherschau)	07 612; 09 152
— Drahtseilverladebahnen	02 257, 269	— — L. Zöllner	10 261	— Theorie der Kräftepläne. Von H. E. Timerding (Bücherschau)	10 672
— Hochbahnkrane, Bleichertsche Bauart	02 257, 269	— Darmstadt, Haus Lepsius	01 411	— Vorlesungen über Ingenieurwissen-schaften von G. Ch. Mehrrens. 2. Teil Eisenbrückenbau (Bücherschau)	09 68
— Mohr u. Federhoffs Selbstgreifer für geschichtete Rundhölzer	09 523	— — Herdweg-Viertel	01 304, 398, 401, 409	— Vorlesungen über Statik der Baukonstruktionen und Festigkeitslehre. Von Georg Christoph Mehrrens (Bücherschau)	04 74, 107; 05 56; 06 590
— Perna (Rußland), Beladestellen von Drahtseilbahnen des Zellstoffwerks „Waldhof“	02 269	— — Künstlerkolonie auf der Mathildenhöhe	01 326, 341, 398	Landsberger, B., Der Plan zu einer unter-seeischen Verbindung zwischen Frankreich und England	07 34
— Unterwellenborn (Thüringen), Maximilianshütte, Doppel-Gichtseilbahnen für Hochöfen	02 270	— — Dotzheim bei Wiesbaden, L. Bibach	04 425	— Die zweckmäßigste Schleusenlänge für die Kanalisierung der Mosel unter Berücksichtigung des Schleppmono-pols	07 143, 171
— Vivero (Spanien), Erzverladebrücke mit selbsttätiger Drahtseilbahn	02 258	— — Elberfeld, Haus Meyer-Leverkus	01 280	— Die Wirkung der Wellen auf Ingenieur-bauten	05 358, 362
Ladoga-Kanäle (Rußland)	05 506	— — Ellekilde (Seeland), L. Ellestuen	07 482, 485	Landsberger, H., Neuere Vorschläge zu beweglichen Wehren	08 304
— Einführung elektrischer Zugkraft	05 452	— — England, neuere L.	08 217, 225, 229		
		— Esher Surrey, Wochenendhaus (Bungalow)	08 231		
		— Grunewald, Wohnhaus Kemmann	01 471		
		— Hare Hatch (Berkshire), L. Young	08 220		
		— Heikendorf bei Kiel, L. Elmenhorst	06 499		
		— Hellerup bei Kopenhagen, L. Henriques	07 494		
		— — L. Knudsen	07 493, 495		
		— Hiddensee bei Rügen, Künstlerlandhaus Kruse mit Maleratelier	03 279		
		— Higeliffe	08 226		
		— — Erweiterungsbau eines L.	08 227		
		— Hildesheim, Haus Senff	10 390		
		— Köln a. Rh. - Marienburg, L. Arntz	09 62		
		— — Haus Braubach	03 539		
		— — Haus Dumont	03 539		
		— — Doppelhaus Oster-Vowinkel	03 537		
		— — L. Moritz	10 84		
		— Kopenhagen, L. Eltham	07 493, 497		
		— — L. Heymann	07 495		
		— — L. Quist-Pedersen	07 483, 484		
		— Limburg a. d. Lahn, neuzeitliches L.	09 257		
		— Milton	08 227		

	Seite
Landschaftliche Kreditinstitute s. Bankgebäude, Geschäftshäuser, Verwaltungsgebäude.	
Landschaftsbilder s. a. Naturdenkmäler.	
— Bayern, Brückenbau und Heimatschutz	10 604
— Preußen, Maßnahmen gegen bauliche Verunstaltung der Dörfer und Landschaften	08 57
Landstraßen s. Straßenbau.	
Landtagshaus s. Herrenhaus.	
Landungsbrücken, San Franzisko, Hafen, L. einer Eisenbahnfähre	07 227
— Kiel, Fähre K.-Gaarden	08 621
— Saßnitz, L. der Eisenbahnfähre S.—Trelleborg	09 363
— Swakopmund	05 545
Landwirtschaft, Seeschlick, Versuche zur Verwertung von S.	03 409
— Trockenkultur an Stelle der Bewässerung	09 112
— Abukir-See in Ägypten, Trockenlegung und Urbarmachung	10 471
— El-Chara, Oase in der Libyschen Wüste, wirtschaftliche Erschließung	10 609
Landwirtschaftliche Akademie, Poppelsdorf bei Bonn, Institut für Molkereiwesen, Gartenobstbaukunde und Bienenzucht	06 177
Landwirtschaftliche Bauten s. a. Ausstellungen, Ställe.	
— Auskunftstelle des Landwirtschaftsrats in München	01 634
— Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft, Sonderausschuß für Bauwesen, Bauberatungsstelle	10 673
— Evers' Lüftungskappe	07 411
— Fachwerkbauten, Verbreiterung für Scheunen und Schuppen	08 144
— Gestüte, Haupt-, Zucht- und Land-G., Anweisung für die Behandlung	01 501
— Pflege heimatischer Bauweise	04 431, 437
— Stroh- und Rohrdächer	10 674
— — Feuersicherheit	09 293, 322, 359, 444
— — Vorzüge	08 325, 374, 428
— Neudorf (Kreis Schwerin a. d. W.), Scheune mit Hochtreppe	01 215
— Normandie, Fachwerkbauten	02 363
— in Ostpreußen	09 326
— Preußen, Anweisung für Domänenbauten	06 141
— — Förderung durch die landwirtschaftlichen Körperschaften	09 123
— Pr. Stargard, Landgestüt	01 519
Landwirtschaftsschulen s. Lehranstalten, Schulen.	
Lang, Ed., Weichenverbindung zwischen zwei nicht aus einem gemeinsamen Mittelpunkt beschriebenen Kreisbogen gleisen	07 439
Lang, F., Über die Brauchbarkeit der Pfahlschuh	04 278
— Spundwände aus Eisen	06 178, 574
Langs eiserne Bohle in Hängeblechform für Spundwände	08 656
— Spundwand aus Bogenblechen	09 434
Langes Befestigungsklammer für Dachfalzziegel	02 488
Langen, G., Über die Schäfer-Feier in Karlsruhe	03 380
Langenau (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkbauten	09 262
Langenberger, S., Ausstellung München 1908	08 490, 497
— Der Festschmuck Münchens zur Grundsteinlegung des Deutschen Museums am 13. November 1906	07 51, 61, 94
— Neubau der Hauptfeuerwache in München	07 294
— Die Galerie Heinemann in München	04 417
— Künstlerische Ausgestaltung von Brunnen als Schmuck öffentlicher Plätze und Anlagen	08 449
— Münchener Schulhausneubauten	05 441, 454
— Der Neubau für die Münchener Neuesten Nachrichten	06 244, 277
— Das neue Rathaus in Bozen	10 366
— Turn- u. Gesellschaftshaus des Männerturnvereins München	10 329
— Neues Volksschulhaus in München	08 213
— Waldfriedhof in München	08 669

	Seite
Langenhahn (Reg.-Bez. Wiesbaden), Kirche	09 274
Langenschwalbach (Reg.-Bez. Wiesbaden), Wohnhaus der Kgl. Oberförsterei	01 273
Langer See bei Grünau, Bootshaus des Berliner Akademischen Ruder-Vereins	02 593
Langguths fugenloser Fußboden aus Steinholzmasse	06 370
— in Felder geteilter Fußboden aus Steinholzmasse	08 595
Lapiditkork	04 510; 06 50
Lapidon-Wand- und Fußbodenbelag	02 642; 04 511; 06 50
Larßen, Tr., Spundwände aus Eisen	06 446; 09 434
Larßens eiserne Spundbohlen	06 117, 178, 446
— Verfahren zum Einrammen von Betonbohlkörpern	07 120
Laske, F., Prof. Joh. E. Jacobsthal in Berlin †	02 18
— Die Architektur der Kultbauten Japans. Von F. Baltzer (Bücherschau)	08 173
— Beiträge zur Geschichte der Ornamentik. Von W. Jänecke (Bücherschau)	02 492
— Geschichte der Metallkunst. Von Dr. Herm. Lüer und Dr. Max Creutz (Bücherschau)	06 12
Laskowitz, kathol. Kirche	03 155
Laternen, Signallaternen für Haupt- u. Vorseignale sowie für Wärtersignale	10 288
Latz n. Müllers schiebelehnartige Meßvorrichtung für trigonometrische Aufgaben	05 231
Lauchstädt, Goethe-Theater, Baugeschichte	08 596
— — Wiederherstellung	08 533
Lauenburg, Hafen, Bollwerk aus Eisen mit Monierplatten	06 30
Lauer, Abbau einer Bolzengelenkbrücke	08 621
— Einiges über die Einrichtung der Weichen- und Signalstellwerke	02 133
— Die Hebung der Oderbrücke bei Zäckerrick	10 202
Laufenburg, Rheinbrücke, Abbruch	10 248
Laufkatzen s. Hebezeuge.	
Lann, Nikolauskirche, Wiederherstellung	03 92
Launer, Die Feuersicherheit bei Theatern	04 181
— Unfälle bei Eisenbetonbauten und Vorschläge zu ihrer Verhütung	08 324
Launhardt, W., in Hannover, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 135
— — Feier des fünfzigsten Dienstjahres	04 231
Laur, W. F., Arbeiterhäuser in Hechingen	05 344
Laurentius' Heizkörper	05 300
Lausitzer Neißer, Ausbau innerhalb der Provinz Brandenburg	05 181
Lauter, Wilh., in Frankfurt a. M., zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
Lauterberg i. Harz, Wiesenbecker Teich, Stauweiher	07 159
Läutewerk, Siemens u. Halskes Motor-L. mit Sichtsinal	03 317
Lavagesteine, Verwendung am Kölner Dom	08 474
Lazarus bei Posen, Christuskirche	08 301, 303
Le Brévedent (Normandie), Kirche, offener Dachstuhl	10 398
Le Chateller, in Paris, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 332
Lederer, Hugo, Das Bismarck-Denkmal in Hamburg	06 507
Leeg, Oberwasserfreie Brunnenabdeckung	04 95
Lehmann, Unterkunfthalle auf dem Spielplatz Klusbügel der Stadt Osnabrück	06 17
Lehmann, Friedrich, Der Neubau der Krankenhaukapelle am Kronprinzenwall in Osnabrück	08 557
— Das neue Ratsgymnasium in Osnabrück	08 565, 573
Lehmanns Einschienenbahn	01 450
— Schalungshalter für Gewölbeschalungen	01 176
— Stampf- oder Gußmassendecke mit röhrenförmigen Hohlräumen	01 236

	Seite
Lehmann u. Wolff, Das Rathaus in Artern	08 660
Lehmestrich, Rampenlackanstrich für L. und Lehmwege	04 512; 06 51
Lehmwand zwischen Drahtnetzen	08 140
— Paetz' L.	09 599
Lehns Flüssigkeitserhitzer für Brausebäder	06 418
Lehranstalten s. a. Schulen.	
— Technische L., Freihandzeichenunterricht	01 507
— Berlin, Hauptlehranstalt für Zoll- und Steuerbeamte	04 312
— Charlottenburg, Kaiserin-Augusteviktoriahaus, L. für Kinderpflege	09 493
— Dahlem, Gärtner-L., gartenkünstlerische Vorlesungen	05 8
— Elberfeld, Provinzial-Hebammen-L.	06 145, 160
— Geisenheim, L. für Obst- und Weinbau, Internat	01 136
— — L. für Wein-, Obst- und Gemüsebau, Dienstwohnhäuser	10 264
— — dgl., Hörsaalgebäude	10 263, 267
— — dgl., Pflanzenpathologische Versuchsabteilung	10 263
— Mainz, Hebammen-L.	06 65
— München, Marianum, L. für weibliche Handarbeiten	02 249
— Rennes, Landwirtschaftliche L.	04 653
Lehrbogen s. Gewölbe.	
Lehre s. Decken.	
Lehren s. Gewölbe.	
Lehrerinnenseminare s. Schulen, Seminare.	
Lehrerseminare s. a. Seminare.	
— Wetzlar	07 437
Lehweiß, Walter, Die Ergebnisse des Wettbewerbs um einen Bebauungsplan für Groß-Berlin und die Allgemeine Städtebauausstellung in Berlin	10 273
Leibbrand, Fortschritte im Bau weitgesprengter flacher massiver Brücken	06 455, 462, 483
Leichenfahrgestelle, Berlin, Anatomisches Institut, L. für die Aufzüge	10 549
Leichenhalle, Breslau, israelitischer Friedhof	03 168
— Düsseldorf, Südfriedhof	10 442
— Stettin, Friedhof III in Ober-Bredow, Kapelle und L.	09 604
Leichenhaus, Breslau, Psychiatrische und Nervenklinik	09 610
— München, Waldfriedhof	08 670
— Osnabrück, Krankenhauskapelle u. L. am Kronprinzenwall	08 557
— Ostawine bei Swinemünde, Quarantänenanstalt	08 548
Leichterprahme s. Prahme.	
Leidich, Der Neubau der Ostpreussischen Landschaft in Königsberg i. Pr.	04 630
Leipzig s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen, Vereine.	
— Arbeiterwohnungsfrage, Erbbauvertrag der Stadt L.	02 464
— Bahnhofsanlagen, Umgestaltung	01 100
— Bebauungsplan L.-Löbnig	03 434
— Eisenbahnanlagen, Umgestaltung	04 55, 61; 07 327
— Hauptbahnhof	02 47
— — Empfangsgebäude	07 276, 288, 327, 357, 370
— — Verlegung der Parthe	07 9
— Pleißenburgturm, Holzeinlagen im Mauerwerk	02 633; 03 77
— Rathaus	03 12; 05 502, 507, 529, 540, 543, 561
— — altes, auf dem Marktplatze, Erhaltung	03 587
— — Erweiterungsbau	06 152
— — Heizungs- und Lüftungsanlage	04 524
— Straßenbahnen	01 19; 04 139
— — Bauweise in Asphaltstraßen	01 396, 571
— — Haltestellen	03 159
— — Signalvorrichtung, selbsttätige, an Kreuzungen	02 60
— Straßenpflaster, Hartholzpflaster	03 413
— — Kosten	01 271
— Verwaltungsbericht der Stadt L.	02 396; 03 24

	Seite		Seite		Seite
Leitdämme s. Flußregulierungen.		Lich (Kr. Gießen), Bezirkskasse . . .	08 233	Link , Zur Frage der Standsicherheit von	06 267, 432
Leitholt, O. , Die Hauptindustrialhalle der		Licht , Hugo, in Leipzig . . .	05 563	— Die Standfestigkeit von Stau- mauern . . .	08 459
Industrie- und Gewerbe-Ausstellung		— zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	05 279	— Traß, Hochofenschlacke und Ziegelmehl	09 16, 28
in Düsseldorf 1902 . . .	02 622	— Holzeinlagen im Mauerwerk des Pleißen- burgturmes in Leipzig . . .	02 633	als hydraulische Zuschläge in Ver- bindung mit Kalk- und Portland- zementmörtel . . .	09 16, 28
Leitwerke , Verwendung getränkter Hölzer	02 220	— Das neue Rathaus in Leipzig . . .	05 502, 507, 529, 540, 543, 561	Linnemann, Alexander , in Frankfurt a. M. †	02 476, 484
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Hafeneinfahrt		Lichtbildaufnahmen s. Photographische		Linoleum auf Asphaltkorksteinplatten	06 50
bei Brunsbüttel, Verminderung der		Aufnahmen.		— Duplex-L.	04 510
Verschlickung durch Unterwasser-L.	06 201, 427	Lichtdruckverfahren zur Vervielfältigung		— Fußbodenbelag, Grundsätze für die	10 571
— Kiel, Fähre K.-Gaarden, Landungs- brücke	08 620	von Zeichnungen	04 548, 575	— Holzmaserartig durchmusterte Platten,	08 40
— Norddeich, Hafen, Abdeckungen mit		Lichtenberg bei Berlin, Abwässer, biolo- gische Kläranlage	04 341	— Lapiditkorkunterlage für L.	04 510
Betonklötzen	10 620	— Gerichtshaus, Amtsgericht und Ge- fängnis	03 430	— Schutz gegen das Entstehen von Ge- räusch	06 142
— Speeler Schleuse, Beschädigung des		Lichtenberg - Friedrichsfelde , Bahnhof . . .	09 437, 439	— Verhalten auf Massivdecken beim Auf- treten von Feuchtigkeit	05 280
Nadelwehres an der Fulda durch		Lichtpausen s. Zehnungen.		— Wärmeleitungsvermögen	09 367, 476;
das schwimmende L.	03 209	Lichtträger , Masten, eiserne, für elek- trische Straßenbeleuchtung	09 436	10 427	
Lekno (Kr. Wongrowitz), evangel. Kirche	05 163	— Charlottenburg, Brücke über den Land- wehrkanal	09 290	Linse , Dorfkirche	02 223
Lengeling , Die neue Landungsbrücke in		Liebolds Luxzement	10 632	Lipkowskische Preßluftbremse auf den	01 136,
Swakopmund	05 545	Lieckfeldt, Ernst , Der zu erwartende Be- trieb auf den Großschiffahrtskanälen	07 144	französischen Eisenbahnen	144, 149
Lengeling, Wilhelm , in Münster †	01 559	— Von der Bewegung des Wassers beim		Lipmans Büchergestell	02 377; 07 591
Lengenfeld , Eisenbahnenempfangsgebäude	08 632	Ausfluß aus einer Öffnung	03 497;	Lipowitz (Kr. Ortelsburg), evangel. Kirche	05 17, 164
Lengeningken (Kr. Ragnit), evangel. Kirche	05 176	— Über Eisbildung	04 625	Lippekanal	05 182
— — hölzerne Empore	06 644	— Erfahrungen im Talsperrenbau	08 261	Lippewasserstraße , Wasserstraßenbeirat	08 69
Lengers , Schwimmwehr in der Werra	09 306	— Erscheinungen bei der Fahrt eines		Lisleux (Normandie) Fachwerkhäuser	02 364, 365
Lentz, Bernhard Hugo , in Kuxhaven †	03 576	Schiffes	06 438	List auf Sylt, Pegelhaus, massives, im	09 242
Leos Absaugevorrichtung für brennende		— Die Lebensdauer der Talsperren	06 167	Wattenmeer, Hebungerscheinungen	09 242
Kokskörbe	02 452	— Das Verhalten von Dämmen aus Rhein- kies gegen antretendes Wasser	04 420	Littmann , Das Großherzogliche Hoftheater	08 36
Leobschütz , evangel. Kirche	01 389	Lieckfeldt, Ernst , in Düsseldorf †	08 160	in Weimar	08 36
— Kathol. Gymnasium	03 389	Lieferungen s. a. Lieferungsbedingungen,		Liverpool , Eisenbahnen, einschienige, elek- trische E. Manchester—L.	01 262,
Lepoires Meßband	07 512	Verdingungswesen, Rechnungs-		— — Mersey-E., elektrischer Betrieb	04 292
Lersöen (Dänemark), Bahnhofgebäude	06 272	wesen.		— Wasserversorgung, Vyrnwy-Talsperre	06 130
Leschinskys Eisenbetondecke	09 814	Lieferungsbedingungen s. a. Verdingungs-		Lloyd n. Grossmith Trockenbagger	08 248
Lesesäle s. Büchereien, Bibliotheken.		wesen.		Loebells Auflaufrollen für Drehbrücken	07 485
Lessings Tafelwerk über die Gewebe- sammlung, Ausstellung im Kunst- gewerbeuseum in Berlin	08 228	— von Dampfschiffen	02 611	Locher , Eduard, in Brig, zum Doktor- Ingenieur ernannt	06 265
Lessing, Julius , in Berlin †	08 160	— für Eisenportlandzement	10 192	Lochner , in Erfurt, Verleihung der Ver- dienstmedaille	06 70, 73
Lettberg (Kr. Gnesen), evangel. Kirche	03 361	— für Portlandzement	02 113; 03 126; 10 189	Lochner, Moritz , in Grimma †	08 603
Lettner , Marienburg i. Westpr., Hoch- schloß, Marienkirche, Lettnergitter	02 275	Liegnitz , Kaiser-Friedrich-Gedächtnis- kirche	08 322	Lodemann, Philipp , in Braunschweig †	09 476
Leubus i. Schl. , Provinzial-Irrenanstalt, Stahl-Windturbine	04 392	— — Kanzel und Orgel	10 402, 416	Logarithmenpapiere	09 574
Leuchtbaken , Petroleum-Dauerlampe Bau- art Wigham	04 435	— Rathaus	06 169, 182	Logierhäuser s. Landhäuser, Wohnhäuser.	
Leuchthöfen , Petroleum-Dauerlampe Bau- art Wigham	04 435	— Regierungsgebäude, Erweiterung	05 265	Lohmann, Hans , Über das Zerfallen des	02 204
Leuchtfeuer , elektrische Wellen im Nebel- signaldienst	09 570	— Städtisches Krankenhaus, Erweiterungs- bauten	01 255, 261	Eises beim Schmelzen	02 204
— Petroleumglühlicht und elektrisches		Lieses Regenrohrsandfangkasten	10 536	Löhrsche Asphaltzementplatten	03 410
Licht, Versuchsergebnisse	05 458	— Rückstauvorrichtung für Wasserlei- tungskanäle	05 324; 06 422	Lokalbahnen s. Eisenbahnen untergeord-	
— Borkum	04 109	v. Lilienstern, A. Röhle, in Berlin †	07 276	netter Bedeutung.	
— Deutsches Reich, Übersichtskarte der		Lillputbogenlampe	05 555	Lokomotiven s. a. Dampfpflüge, Straßen-	
L. der Nord- und Ostsee	04 110	Limbung a. d. Lahn , Dom St. Georg	09 275, 276	bahnen.	
— Elbe, Befahrung der Unterelbe	06 108	— Domkisterhaus	09 257	— Egersdörfer u. Seckbachs Dampf- sperr- und Bremsauslösevorrichtung	10 196
— Emsbefahrung	04 109	— Fachwerkhaus	09 262	— Elektrische Güterzug-L. der Comersee- bahnen	02 253
— Hamburg, Hafenanlage auf dem Kuh- wärder	04 7	— Häuser am Bischofsplatz	09 260, 261	— Elektrische L., Zentralondon-Unter- grundbahn, Bau der L. in Amerika	01 240
— Wasserstraße Swinemünde — Stettin	04 586, 596	— Landbaus, neuzeitliches	09 357	— Elektrische Treidel-L., amerikanische L.	06 496, 497, 571, 666, 674
— für Luftschiffe	10 634	— Schloß	09 267	— — amerikanische und deutsche Bau- weise	07 288
Leuchttürme , Beachy Head-L. am Eng- lischen Kanal	04 148	Limesforschungen s. Ausgrabungen,		— — Gerards L. mit verhältnismäßiger	06 497, 666
— Chesapeake Bay (Nordamerika), Auf- richtung eines umgestürzten Leucht- turmensekkastens	09 509	Grenzwälle, Kastelle, Museen.		— Rudolphs L.	06 571, 666, 674
— Helgoland	04 109	Lindboes Geschwindigkeitsformel für Was- sermessungen	10 398	— Elektrische Versuchs-L. der Firma	02 252
— Hoek van Holland, Rettungsstation auf		v. Linde, Karl , in München, zum Doktor- Ingenieur ernannt	02 202	Ganz u. Co. in Budapest	01 476
der Nordmole	09 498	Linde, Otto , Der Brunnen auf dem Guten- bergplatz in Karlsruhe	09 505	— Funkenfänger, Prinzscher F.	01 476
— Kronstadt, Pharusmodell	03 268	— Die neue Gönneranlage in Baden-Baden	10 378	— Heizfläche, wirtschaftlich vorteilhafteste	01 466
— Nikolajew, L. für den Schwarzmeer- Seekanal	03 556, 557	— Die Kunsthalle in Baden-Baden	10 418	— Heizstoffe der L. in Rußland	05 548
— Swinemünde, Instandsetzung des L.	04 632	Linden bei Hannover, St. Bennokirche	03 473	— Hofmannsches Blasrohr für Schnell- zug-L.	03 559
— Wittenbergen bei Hamburg, Verschie- bung des L.	05 626	Linden-Fischerhof bei Hannover, Per- sonen- und Güterbahnhof	09 626	— Ölfeuerung für Zahnrad-L. der Shi- nyetsu-Staatsbahn (Japan)	02 400
Levis Formstein für flache Decken	01 216	Lindena bei Dobrilugk, Dorfkirche	05 2	— Siederöhre, Verwendung alter S. zu	05 386
Lewin , Denkmäler für Techniker in Wien	02 548	Lindenbergs Dunstschlot für Viehställe	03 412		
Leyendecker , Die neue katholische Pfarr- kirche in Höchst a. M.	10 297	— dreilagiges Pappdach	04 172, 511		
— Fensterfeststellvorrichtung	10 628	— Schütz von Metalldächern gegen Witte- rungseinflüsse	10 476		
Liaano (Kr. Schwet), evangel. Kirche, Kanzel, Altar und Orgel	06 651, 653, 657	— Verfahren zum Schutz von Metall- dächern gegen Witterungseinflüsse	04 32		
Libelle s. Meßwerkzeuge.		Lindenhöhe bei Berchtesgaden, Marmor- bruch	04 8		
Libysche Wüste, Oase El-Charge, wirt- schaftliche Erschließung	10 609	Lingese-Talsperre bei Marienheide	01 105, 115		
		Link , Die Bestimmung des wirtschaftlich günstigsten Staainhalts der Tal- sperrn	05 325		

	Seite
Lokomotiven, Straßen-L., England Ver- kehrsgesetze	04 313, 318
— Afrika, deutsche Schutzgebiete	09 585
— Berlin, Stadtbahn, Versuchsfahrten mit neuen Lokomotivarten	03 496
— Brasilien, Serrabahn, Zugmaschine für die Seilbahn	10 370
— Deutschland, England und Frankreich, statistischer Vergleich	09 560
— Japan, Staatsbahnen, Verdingung von L. 03 19, 485	03 19, 485
— Russische und ausländische L.	01 444
— Rußland, Statistik	02 420; 09 560
— Siam, Voll- und Schmalspur-L.	09 131
Lokomotivfabrik, Hannoversche Maschi- nenbauaktiengesellschaft vorm. G. Aggestorf in Hannover-Linden, 5000 Lokomotive	07 344
— Orenstein u. Koppel, 4000 Lokomotive	10 588
— Stettiner Maschinenbauaktiengesell- schaft Vulkan in Bredow bei Stettin, Bautätigkeit	10 522
Lokomotivschuppen, Fabels Rauchablei- tungsrohr	03 160
— Rauchabfuhrkanäle, rechteckige, aus Eisenbeton	10 139
— Rauchfänger, Köhlers R.	10 208
— London, Große Westbahn	07 297
Lofats Abstandhalter für Eisenbetonein- lagen	09 80
— Einrichtung zum Abstandhalten zwischen den Zugeisen in Betonbalken	08 87
— Herstellung von Betonpfeilern mittels Vortreibers	09 256
— Herstellung einer Spundwand aus an- einandergereihten Betonpfeilern mittels vorgetriebener, wiederge- winnter Senkhülle	08 500
— Rohrablenkung mittels Rammstößels	08 87
— Verfahren zum Befestigen weichen moorigen Baugrundes durch Ein- stampfen von Steinen oder Kies	08 512
— Zugeisen- und Scherbügelanlagen für Betonbalken	07 620
Lombardi, Wasserstraßen und Wasser- kraftwerke	05 527, 568
London s. a. Ausstellungen, Versamm- lungen.	
— Abwässer, bakteriologische Klärung der A.	01 576
— Arbeiterwohnungsfrage	01 398
— Bahnhof Charing Cross, Einsturz der Bahnsteighalle	06 186, 442
— Bahnhöfe, Willow Walk-Güterbahnhof der London, Brighton und Süd- küstenbahn	04 482
— Denkmäler, Königin-Viktoria-D.	01 352, 585
— Dienstgebäude, Kriegministerium	02 47
— — Ministerial-D.	02 47
— Eisenbahnen, Untergrundbahnen, Aus- bau des Tiefbahnnetzes	01 613; 03 135
— — dgl., elektrischer Betrieb	01 612
— — dgl., Zentrallondonbahn, Erschütte- rungen	01 239; 02 107
— Geschäftshaus, amerikanisches Riesen-G. 01 595	01 595
— Grafchaftsrat, Stelle des Oberingenieurs 01 560	01 560
— Hafen, Verbesserung des Fahrwassers und Ausbau der Dockanlagen	03 253
— — Verwaltung	03 253
— Krankenhäuser, Universitäts-Kr.	10 119, 121, 129
— — Zahnärztliches Institut	10 130
— Lokomotivschuppen der Großen West- bahn	07 297
— Museen, Gemäldegalerie in Whitechapel 01 316	01 316
— Straßenbahnen, elektrische Unter- straßenbahnen	01 551
— Themsetunnel bei Rotherhithe	06 552
— Verkehr	10 91
— Warenhaus Arding u. Hobbs in der Vorstadt Clapham, Brand	10 390
Loeusscher Eisenbahnkohlenwagen	04 361
Loppow (Kr. Landsberg a. d. W.), evangel. Kirche	08 2
Lorenz, Ernst, Vorschläge zu einem ver- einfachten Berechnungsverfahren für Platten und Plattenbalken aus Eisen- beton	06 106

	Seite
Lörrach in Baden, Reichsbanknebenstelle 04 281	04 281
Lötfeuertopf, Schröders isolierter L. St. Louis s. a. Ausstellungen, Versamm- lungen.	04 72
— Ausstellungsbauten, Welt-A. 1904	03 166; 04 549, 602, 618
— — dgl., Chinesische Ausstellung	04 620
— — dgl., Deutsches Haus	04 619
— — dgl., Festhalle	04 603, 605
— — dgl., Gebäude für Bergbau und Hüttenwesen	04 604
— — dgl., Gebäude des Staates Washing- ton	04 620
— — dgl., Gebäude für Verkehrswesen	04 604
— — dgl., Halle für die „Freien Künste“ 04 549	04 549
— — dgl., Japanischer Park	04 621
— — dgl., Staatsgebäude von Kalifornien 04 618	04 618
— Brücke über den Mississippi, Eisen- bahn- und Straßen-Br.	09 604
— Hauptbahnhofshalle	06 517
Louvigny (Normandie), Dorfkirche	09 659
Löwenichs Muffentonrohre mit Löchern zum Eingießen des Asphalts	04 476
Loewe, J., in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 655
Loewer, F., Die Verschiebung des Leucht- turmes in Wittenbergen bei Ham- burg	05 626
Lübeck s. a. Preisbewerbungen, Ver- sammlungen.	
— Baubeamte, Baudirektorstelle	03 343
— Bauordnung, neue, Erhaltung des alten Stadtbildes	03 335
— Bebauungsplan für das Gebiet am Holstentor	06 179, 187, 370, 487
— Geschäftshaus Possehl	03 306
— Giebelhaus am Kohlmarkt	08 364
— Jakobikirche, Brand des Turmes in- folge Blitzschlages	01 59
— Museum, Reckheizung	03 88
— Rathaus, Dach über dem Hansasaal	08 433
— Schulen, Ernestinen-Sch.	06 27, 29, 46
— Wohnhäuser, Neubauten im alten Straßenbilde	04 449, 451
— Ziegelbauten, Der Haasenhof	04 526
Lüben (Schlesien), Amtsgericht	07 649
Lubrose s. Siderosthen.	
Lucas, Hermann Klette in Dresden + Luht, Ernst, in Greifswald, zum Doktor der Medizin ernannt	09 147 10 640
Luckenwalde, Johannes-Kirche, hölzerne Empore	03 597
Lüderitzbucht (Afrika), Lüderitzbahn im Dünengürtel	07 416
Ludlu, Adolf, Bequemes Hilfsmittel bei mechanischer Winkelmessung	07 267
— Zeichnerische Ermittlung des beider- seits eingespannten Balkens	07 420
Ludwigs Schornsteinaufsatz	01 392
Ludwigsburg, evangel. Garnisonkirche Ludwigshütte, Eisenbahnempfangsgebäude 08 631	03 327 08 631
Luftbefeuchter, für Arbeitsräume, Be- feuchtung mit warmer Luft	05 584
— Elektrischer L., Prötts Bauart	05 508
Luftbefeuchtung, Stabls Luftbefeuchter Luftdruck s. Druckluft.	01 332
Luftdruckbremsen s. Eisenbahnfahrzeuge.	
Luftfeuchtigkeit, Feuchtigkeitsgehalt in Wohnräumen	04 291
— Steffens' Feuchtigkeitsmesser	07 208
Luftkühlanlage bei Tropenwohnhäusern und -Krankenhäusern	09 72; 10 544
— Rio de Janeiro, Stadttheater	10 544
Luftkurhotel s. Hotel.	
Luftsichten s. Mauerwerk.	
Luftschiffahrt, s. a. Flugmaschine, Verelne.	
— Fesselballon im Burenkrieg	10 73
— Hafen für Luftschiffe in Amerika	09 48
— Hofmanns Flugmaschine	01 117
— Leuchtfeuer für Luftschiffe	10 654
— Motor-L., Förderung von Versuchen 07 128, 164	07 128, 164
Luftschiffhalle, Breests Schiebetor	10 580
— Hallentor mit gelenkig miteinander verbundenen Flügeln	10 536
— Honnets L. mit zeitweise abschieb- barem Dach	10 532

	Seite
Luftschiffhalle, Ruebens L. mit zeitweise entfernbarem Dach	10 32
Luftseilbahnen s. Drahtseilbahnen.	
Lüftung, Beratungsstelle für Lüftungsan- lagen	10 272
— Eisenbahnfahrzeuge, Steinles Luftab- saugvorrichtung	03 508
— Eisenbahn-Personenwagen, Abkühlung der Abteile und Zuführung frischer und gereinigter Luft	01 393
— Evers' Lüftungskappe für landwirt- schaftliche Gebäude	07 411
— Herstellung und Unterhaltung von L- Anlagen in preussischen Staatsge- bäuden, Anweisung	01 169; 09 297
— Hofmeisters Oberlichtfenster-L.	07 448
— Holzfußböden, Froehlichs Lüftungs- einrichtung	05 280
— Hülsmanns Drehscheibe für Ventila- toren	01 380
— Luftfilter, Haberis Gestell für Filter- rahmen	03 588
— Luftfiltertücher, Haberis Befestigungs- und Spannvorrichtung	03 588
— Prüfungsanstalt für Heizungs- und L- Einrichtungen an der Technischen Hochschule in Charlottenburg	10 305
— Stabls Luftbefeuchter	01 332
— Viehställe, Marquards Aufsatz für Dunstschlote	06 266
— Wert der künstlichen L.	07 597
— Wohnräume, Feuchtigkeitsgehalt der Luft	04 291
— Zeitschners Oberlichtdoppelfenster für einstöckige Gebäude mit hohler, zur Kühlung oder Heizung dienender Decke	10 123
— Birmingham, Hauptkrankenhaus, Hen- mans Lüftungsanlage	10 129
— Hamburg, Allgemeines Krankenhaus St. Georg, aseptischer Operations- saal, Luftreinigungsanlage	07 599
— Leipzig, Rathaus	04 524
— Tegel bei Berlin, Gasanstalt, Betriebs- gebäude	06 219
Lüftungsrohre, Kühns Aufsatz auf L. Lokomotivschuppen, Fabels Rauch- ableitungsrohr	04 252 03 160
— Schürmanns Aufsatz für L.	07 687
— Viehställe, Dunstschlot aus Asphalt- filzpappe	10 216
— — Dunstschlot aus Asphaltsteinpappe mit Drahtgeflechtanlage	03 412
— Weickels Aufsatz für L.	07 584
Lueg, Heinrich, in Düsseldorf, zum Mit- glied des Herrenhauses berufen 06 70, 73	06 70, 73
Lueg, Karl, in Oberhausen, zum Doktor- Ingenieur ernannt	03 77
Lueger, Otto, in Stuttgart, zum Doktor- Ingenieur ernannt	09 123
Luginos Plattenwand	02 616
Lükes Profileisen zu Türfalzbekleidungen 03 252	03 252
Luu, K., Die neue Friedhofanlage der Stadt Meran	08 358
Lunds Decke aus Eisenbetonhohlsteinen Luntz, Viktor, in Wien +	05 214 03 532
Lusthaus, Stuttgart, Baureste vom „alten L.“ 02 599	02 599
— — ehemaliges L., Wiederaufbau der Reste	03 129; 04 155
Luthmer, Alexander Linnemann + Lütjohann, Zementeinspritzung unter Was- ser zur Wiederherstellung des be- schädigten Mauerwerks eines Brückenpfeilers im Kaiser-Wilhelm- Kanal	02 484 07 352
Luxemburg s. a. Preisbewerbungen.	
— Brücken, Petrusal-Strassen-Br.	02 461; 03 627
— Wasserversorgung (Statistik)	10 140
Luxferprismen	01 160; 09 205
— Brandprobe	02 96
Luxfer-Verglasung	06 52
Luzern, Bahnhof, Zeichengeberanlage 02 169, 176	02 169, 176
Maas, Über Beleuchtung der Stellwerk- räume	02 523
— Zur Verbesserung der Sichtbarkeit der Signalarme	03 231

	Seite		Seite		Seite
Mack's Feuerschutzmantel, Brandprobe	02 96	Main-Donau-Kanal	01 248, 262	Malga, Kirchengestühl	03 595
— nagelbare Gipsdielen mit eingebetteten Holzleisten	05 460	Mainz s. a. Preisbewerbungen, Versammlungen.		Malina, Julius, Schwimmende Wellenbrecher	09 96
Mackensen, Ernst, in Harzburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 372	— Ausgrabungen, Jupitersäule	06 218	Malissard-Tazas Feststellvorrichtung für schwingbare Bodenklappen an Entladetrichterwagen	06 128
Mackensen, Ernst, in Pera †	09 449	— Brücken, Rhein-Eisenbahn-Br., Auswechslung eiserner Überbauten	02 367	Mallingen (Mosel), Betonbrücke, Gelenkquadern aus Beton	08 395
Mackenthun, Ernst, in Magdeburg †	06 382	— dgl., Mombach-Bischofsheim	04 223, 225	Malsfeld, Bahnmeisterwohnhaus, Hebung, Drehung und Verschiebung	10 185
Mademühlen (Reg.-Bez. Wiesbaden), Kirche	09 274	— Denkmäler, Drusus-D. auf dem Jakobsberg	07 432	Manchester, Eisenbahnen, einschienige elektrische E. M.—Liverpool	01 262, 383; 02 414
Madrid, Wasserbehälter, Eisenbetongewölbe, Einsturz	06 48	— Eisenbahnanlagen Mombach-Bischofsheim	04 221	— Krankenhaus, Königliches	10 119, 121, 122, 123, 129
Mafeking, Eisenbahnhauptgebäude	10 324	— Gerichtshäuser, Landgericht mit Gefängnis	03 272, 579, 601, 611, 612	Mandschurei, Eisenbahnen	09 282
Magdeburg, Börse, Umbau	05 242	— Hebammenlehranstalt	06 65	Mauerbe (Normandie), Dorfkirche	09 569
— Brücken, Eisenbahn-Br. über die Elbe, Auswechslung der eisernen Überbauten	07 382	— Kirchen, evangel. Christus-K.	03 406	Manganstahl s. Stahl.	
— — Hubbrücke über die Hafeneinfahrt	03 556	— Naturwissenschaftliches Museum und höhere Mädchenschule auf dem Gelände des ehemaligen Reichklara-Klosters	05 533	Mangschütz (Kr. Brieg), evangel. Kirche	01 407
— — Königsbrücke, Baugerüst der Mittelöffnung	03 229	— Palais, großherzoglicher, Erweiterung	03 452	v. Manikowsky, Der Brand der Brüsseler Weltausstellung und seine Lehren	10 509
— — Dom, Heizanlagen	03 26	— Römische Wasserleitung, Gefährdung der Römersteine durch den Stadterweiterungsplan	06 617	— Die deutsche Abteilung auf der Brüsseler Weltausstellung 1910	10 285
— — Gerichtshäuser, Land- und Amtsgericht	05 377	— Schloß, kurfürstliches, Wiederherstellung	03 452	— Die Inangriffnahme der Stadterweiterung von Antwerpen	10 668
— — Helling auf der Königl. Schiffswerft	02 418	— Stadterweiterung, Jakobsberg mit Zittadelle, Erhaltung	07 430	— Die neue Rettungsstation auf der Nordmole von Hoek van Holland	09 498
— — Kanalisation der Altstadt	03 141, 155	— Wohnhäuser des 18. Jahrhunderts, Bentzelscher Hof, Mitternachtsgassel, Portal	10 166	Mannes' Bimereinsatz für Straßensinkkasten	09 540
— — Kanalisation, Straßensinkkasten, Kosten der Reinigung	04 571	— — Flachmarktstraße 9, Treppe	10 167	— Klärvorrichtung in Notauslaßbauwerken	10 256
— — Museen, Kaiser-Friedrich-M.	06 663, 669	— — Neutorstraße 3, Haustür	10 166	Mannesmanns Röhrenmast f. Leitungen	06 370
— — städtisches M.	01 290	— — Stadionerhofstraße 2	10 166	Mannheim s. a. Preisbewerbungen, Versammlungen.	
— — Staatsarchiv	09 597	Makadampflaster s. Pflaster, Straßenbau, Zementmakadam.		— Amtshaus	06 74, 79
— — Straßenpflaster, Asphaltplatten auf Betonprismen	03 410	Makoschau (Oberschlesien), Zechenhaus für die Zeroschächte	07 341	— Bautätigkeit, M. und seine Bauten	06 450
— — Asphalt-Str., Beton-Unterpflaster	01 427	Maleratelier s. Künstlerwerkstatt.		— Brücken, Neckar-Straßen-Br.	01 265, 277, 293, 306, 311, 333
— — mit Fugenverguß ohne Betonunterlage	09 426	Malererei u. a. Bemalungen.		— Geschäftshaus, Hansahaus	06 454
— — Wasserversorgung, Elbwasserwerk, Verbesserung durch Puech-Chabalsche Filter	08 408; 09 402	— Die Farbe in der Architektur	08 242, 254, 344	— Kaufhaus	06 451
— — Grundwasserwerk im Fiener Bruch bei Genthin, Versuchsanlage	08 408; 09 402	— Gessoduro-M.	01 516	— Kirchen, Jesuiten-K.	06 453
— — Wohnhaus am Breitenweg mit dem Giebel der abgebrochenen Heydeckerei	08 241	— Kirchen- und Hausbemalungen, Vorlagensammlung der Malschule der städtischen Gewerbeschule in München	10 20	— — Johannes-K.	06 452
Magdeburgerforth, Kirche	02 585	— auf feuchten Wänden, Milchkalkverputz und Milchkalkfarben	05 356	— Rathaus und Pfarrkirche	06 451
Magens' Meßvorrichtung für die Tragfähigkeit des Baugrundes	04 564	— Malgründe und ihre Behandlung	07 510, 619	— Stadterweiterung und Bauordnung	01 422, 429, 436
Magnesia am Mäander, Ausgrabungen	04 240; 09 187	— Sevres-Porzellan-M.	02 514	— Stadtplan	01 423
— Baureste aus M. im Pergamon-Museum in Berlin	02 389	— Versuchsanstalt und Auskunftsstelle für Maltechnik an der Technischen Hochschule in München	04 259	— Straßenbrücke über den Neckar	08 277, 316
Magnesiumzement s. Zement.		— Wand- u. Decken-M., mittelalterliche, in Deutschland, Aufnahmen	01 176; 03 7	— Wohnhäuser, Alt-Mannheimer Grundriß	06 452
Mahlke, Das neue Gouvernements-Dienstgebäude in Tsingtau (Kiautschou)	07 444	— Aksum (Abessinien), Kirche, Wand-M. aus der Neuzeit	07 90	— Zeughaus	06 450
Mahr, Die Melioration der Wankumer Heide	08 613	— Augsburg, Fassaden-M.	02 442	Mannschaftsgebäude s. Kasernen.	
Mähren, Die Markgrafschaft M. in kunsthistorischer Beziehung (Bücherschau)	05 301	— Babylon, Palast Nebukadnezars, Glasurziegelmalereien	05 155	Mannstaedts Eckschutzschiene	08 67, 68
Malkop im Kubangebiet (Kaukasien), Erdölvorkommen	10 451, 672	— Bamberg, obere Pfarrkirche, Veit Stoß-Altar	06 524	— Einlageeisen für Betondecken	06 342
Mailand s. a. Preisbewerbungen, Versammlungen.		— Berlin, Gemeindeschule in der Dunckerstraße, Wandfriese im Kinderhort	03 59	— Fassoneisenstab für Scherengitter	06 278
— Ausstellungsbauten, internationale A. 1906	06 492	— Danzig, Rokokobauten	08 485	— Profileisen für Betonkörper	08 87
— — dgl., Ausstellungshalle der Königl. preußischen und Großh. hessischen Eisenbahnverwaltung	06 493	— Darmstadt, Landeshypothekenbank, M. im Fluß des Erdgeschosses	10 224	— — für Schaufensterkonstruktionen	06 302
— — dgl., Bahnhof der preußischen Eisenbahnverwaltung	06 493	— Flensburg, St. Jürgenkirche, Ausmalung des Inneren	08 315	— Schutzschienen für verputzte Mauerecken und Ecken von gemauerten Pfeilern	06 278
— — dgl., Belgisches Haus	06 491	— Florenz, Palazzo del Podestà, Giottos Dante-Bildnis, Nachbildung	03 436	— Sprosseneisen für Oberlicht- und Fensterverglasungen	10 44
— — dgl., Deutsche landwirtschaftliche Halle	06 492	— Freiburg i. Br., Tortürme, Wiederherstellung	06 424	— Treppenvorstoßschiene	06 278
— — dgl., Deutsche Marineabteilung (Krupp)	06 492	— — dgl., Schwabentor, St. Georgenbild	06 427	Mantel, G., Der Brückenbau (Bücherschau)	02 145
— — dgl., Französisches Haus	06 491	— Fürstenwalde (Spree), Rathaus, alte Wandmalereien	08 275	Marbach, Murrbrücke, Scheitelgelenk mit Bleieinlage	06 463
— — dgl., Haupteingang zum Parco	06 494	— Gardessen, Dorfkirche, Wand- und Deckenmalereien	02 224	Marburg a. d. Lahn s. a. Preisbewerbungen.	
— — dgl., Kunstpalast	06 491	— Hersbruck, Pfarrkirche, Altargemälde	06 525	— Fachwerkhäuser, ältestes deutsches	03 353
— — dgl., Lageplan	06 490	— Liegnitz, Kaiser-Friedrich-Gedächtniskirche, Ausmalung des Inneren	08 323	— Kirche auf dem Christenberg bei M. Turmhelm	09 659
— — dgl., Marinehalle	06 491	— Mailand, Castell Sforza, Deckenmalereien des Leonardo da Vinci, Erneuerung	02 427	March, Otto, in Charlottenburg, Verleihung der Verdienstmedaille	07 73
— — dgl., Pavillon der Stadt Mailand	06 491	— Pfullingen, Festsaal und Turnhalle, Wand-M.	09 50	— zum Mitglied der Akademie der Künste in Berlin ernannt	08 240
— — Castell Sforza, Wiederherstellung	01 184; 02 427	— Tarent, Kirche S. Cataldo, Krypta, Wand-M.	02 47	— zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 328
Main, Güter-, Floß- und Schiffsverkehr	07 182; 08 404; 09 235; 10 332			— Das ehemalige und das zukünftige Berlin in seiner städtebaulichen Entwicklung	09 170
— Schiffsverkehr	01 344; 02 272; 03 331; 04 332; 05 463; 06 216			— Das Gemeindehaus Kaiser-Friedrich-Andenken in Charlottenburg	08 125
— Witterungs- und Wasserstandsverhältnisse 1906	07 182			— Haus Meyer-Leverkus in Elberfeld	01 280
— — 1907	08 404			— Landhaus Elmenhorst bei Kiel und Schloß Torgelow bei Waren in Mecklenburg	06 499
— — 1908	09 235			— Der Umbau der Französischen Kirche auf dem Gendarmenmarkt in Berlin	04 210, 213; 06 350

	Seite
March, P., Zur Baugeschichte der alten Weichselbrücke	02 584
Mareks Schornsteinaufsatz	06 216
Marek, Entwurfstafeln für Weichenanlagen	10 571
Marecottys Vorrichtung zur Rauchverhütung	05 26, 29; 06 277
Marlenburg 1. Westpr., Hochschloß, Einweihung	02 273
— — Kapitelsaal	02 275
— — Kreuzhof	02 275
— — Schloßkirche St. Maria, Lettnergitter und Hochmeisterstuhl	02 275
Marlenwerder, Weichselbrücke, Eisenbahn- und Straßen-Br.	06 505; 09 461
Marietta (Whatcom County, Washington), Fachwerkbrücke, eiserne, Verschiebung	10 140
Marinebauführer, Marinebaumeister s. Beamte.	
Marine-Glue zum Abdichten der Schiffsdecke	06 23
Marineoffizier-Speiseanstalten s. Offizier-Speiseanstalten.	
Märkisch-Friedland, Amtsgericht und Gefängnis	03 509; 05 376
Marklissa, Absperrschieber im Umlaufstollen	09 673
— Talsperre	04 113; 07 175
— — Rollschütz, Bewegungswiderstände, Versuche	05 62
— — Sperrmauer mit Drainnetz und bewegbaren Überwachungskanälen	05 571
— — gepanzertem Umlaufstollen	09 334
Marktanlage, Hamburg, M. am Deichtor	06 538
Markthallen, Breslau	09 74
Marloh, Über die Lagerung gelenkloser durchgehender Hauptträger	08 204
Marmor, Etusis (Südwestafrika), Marmorlager	02 526
— Lindenhöher Marmorbruch bei Berchtesgaden	04 8
— Otranto (Süditalien), Marmorlager von Verde antico	01 95
— Römische M.-Bildwerke, Zerstörung zur Herstellung von Kalk	02 444
Marne-Saone-Kanal, Dichtungsarbeiten	10 4
Marquardt's Aufsatz für Schornsteine	06 266
Marschen, Ent- und Bewässerung der eingedeichten M., Hebersiele mit selbsttätiger Entlüftung	07 345
Martens, A., in Großlichterfelde, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— in Berlin, zum Ehrenmitglied des Kaiserlichen Instituts der Wasser- und Wegebautingenieure Kaiser Alexander I. in Petersburg erwählt	10 616
— Druckfestigkeitsmaschine zur Prüfung von Probekörpern aus Zementmörtel und Beton	10 521, 544
— Schub- und Scherfestigkeit des Betons	05 238
Martin, Pierre, in Paris, Ehrengabe	10 272
Martins Firstmönchinnenverbundziegel	07 480
— freistehendes Räucherhaus	07 180
Martini-Hünekes Verfahren zur Verhinderung der Bildung explosiver Gasgemische bei Lagerung und Abfüllung von feuergefährlichen Flüssigkeiten	06 267; 07 56
Martot, Seine-Nadelwehr, Fischweg	01 622
Marung, Hochwasserentlastungsanlagen an Talsperren	10 76
Maryborough (Queensland, Australien), Maryflußbrücke, Br. unter Wasser	01 564
Mascheks Kraftformel für die Leistung des Tieres	04 269
Maschinen, Ausstellung von M. mit Spiritusbetrieb in Paris	02 120
— Betonprüfungs-M.	02 148
— Block-M. „Normandien“ zur Herstellung von Betonhohlquadern	04 550
— Druckfestigkeit-M. (Bauart Martens) zur Prüfung von Probekörpern aus Zementmörtel und Beton	10 521, 544
— Förder-M. der Seilbahnstrecke der Serrabahn in Brasilien	10 370

	Seite
Maschinen, Fräs-M. zum Wegfräsen des Laschenkopfes bei Straßenbahngleisen	04 19
— Hammerapparat (Bauart Böhme) zur Herstellung von Probekörpern für die Normenprüfung von Portlandzement	10 191
— Kalkkreissäge zum Wegschneiden des Schienenkopfes bei Straßenbahngleisen	04 19
— Mörtelmisch-M. (Bauart Steinbrück-Schmelzer) für die Normenprüfung	10 191
— Wassermotoren, Versuchsanstalt für W. in Berlin	02 181
Maschinenbauschulen, Berechtigung für den mittleren technischen Staatsdienst	03 545
— Deutsche öffentliche M.	10 268
Maschinenhaus, Nauheim, Kurbad, M. und Kesselbau	09 145
Massenermittlungen, Dammkörper, zeichnerische Flächen- und M.-E.	09 195
— Erdarbeiten	04 290; 05 207
— — Anwendung des Zwischenprofils	04 556
— — Ausschachtung eines Brückenpfeilers	04 342
— Erdmassenverteilungsprofil, geschichtliche Entwicklung des Verfahrens	01 104
— Herstellung des Flächenprofils auf zeichnerischem Wege	07 217
— Wegerampen	04 598
Massenez, J., in Wiesbaden zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 654
Massongüter, Beförderungskosten auf Wasserstraßen, theoretische Berechnung	08 237
Mast, röhrenförmiger M. für Leitungen	06 370
Masten, eiserne, für elektrische Straßenbeleuchtung, Ausgestaltung	09 436
Maß- und Gewichtsordnung, Bezeichnung Dezitonne	04 463
— metrische, Einführung in Amerika	03 207
— — Einführung in China	10 179
Maße, Knoten oder Meilen, Bezeichnung für die Schiffsgeschwindigkeiten	05 580
Maßstäbe s. Meßwerkzeuge.	
Matakiewicz' Geschwindigkeitsformel für natürliche Flußbetten	10 646
Materialprüfungsämter s. Versuchsanstalten.	
Mathés Vorrichtung gegen das Wandern von Eisenbahnschienen	10 76
Mathematik, Gleichungen III. Grades, Lösung auf dem Rechenschieber	03 559
Mathies, Der Verkehr auf den Wasserstraßen Berlin im Jahre 1901	02 236
Mattern, E., Die Absteckung bogenförmiger Talsperren	06 540
— Anleitung für den Bau und den Betrieb von Sammelbecken in Preußen	10 531
— Beitrag zur Beurteilung der Mörtelfestigkeit in den Bauwerken	05 65
— Bemerkungen über Anlage und Betrieb von Steinbrüchen	04 21
— Fortschritte in der Erforschung der inneren Spannungen in Sperrmauern	09 277
— Zur Frage der Gewölbewirkung bogenförmiger Talsperren	05 217
— Leitende Gesichtspunkte für den Ausbau der Hochwasserentlastungsanlagen großer Talsperren, im besonderen der Hochwasserschutzbecken	09 189
— Neue Gesichtspunkte für die Beurteilung der Standsicherheit von Sperrmauern	06 129, 301
— Gewichtsermittlung von Bruchsteinmauerwerk	01 625
— Hochwasserentlastungsanlagen an Talsperren	10 530
— Die Talsperre von San Roque in Argentinien	07 471
— Ein französisches Urteil über deutsche Bauweise von Staudämmen und Sperrmauern	05 319
— Über die Verwendungsfähigkeit von Traßmörtel im Mauerwerk von Talsperren	03 90

	Seite
Mattern, E., Über das neue Wasserwerk von Jersey City (Nordamerika)	03 542
— Anleitung für Bau und Betrieb von Sammelbecken in Preußen (Bücherschau)	07 525
— Ausbau von Wasserkraften. Von Th. Koehn (Bücherschau)	08 112; 09 60
— Beitrag zur Berechnung und Ausführung der Staumauern. Von F. Kreuter (Bücherschau)	09 324
— Die geschichtliche Entwicklung, die Zwecke und der Bau von Talsperren. Von Dr.-Ing. O. Intze (Bücherschau)	06 638
— Entwurf eines Wasserkraftwerkes im Gebiet der Murg oberhalb Forbach. Von Th. Rehbock (Bücherschau)	09 348
— Der Spannungszustand einer Staumauer. Von O. Mohr (Bücherschau)	09 316
— Der rheinische Traß als hydraulischer Zuschlag in seiner Bedeutung für das Baugewerbe. Von Anton Hamloch (Bücherschau)	03 196
— Wertbestimmung von Wasserkraften und von Wasserkraftanlagen. Von Joseph Röttinger (Bücherschau)	09 824
Mattersdorf, Kurt, Tafel zur Berechnung von Parabelhöhen	06 365
Matthlessen in Kiel †	08 624
Matz, Wer trägt die Verantwortung für die Fluchtlinien- und Bebauungspläne?	05 568
Matzdorf, evangel. Kapelle	03 150
Maueranker, Holzeinlagen in altem Mauerwerk	02 384, 599, 633; 03 77, 92, 148; 04 157, 177
— Schöbels M. mit gekrümpftem Splint	09 132
Mauersäge, Olias' M. für Trockenlegungsarbeiten	06 585
Mauerwerk s. a. Betonbauten, Verblendungen, Ziegelbauten.	
— Abbinden des Mörtels im M.	09 594
— Altane und Terrassen, Dichtung gegen Eindringen von Feuchtigkeit	04 476
— Ausblühungen	01 372, 404
— — Zusammenhang mit der Beschaffenheit des Grundwassers	02 360
— Backsteinverbände für Hohlmauern	05 267, 322
— Beanspruchung, zulässige	10 107, 110
— Beheizung hohler Mauern und Decken	07 528
— Beton-M.	01 369, 478
— — Wasserdurchlässigkeit von Sandbeton	01 74; 02 183
— — mit Eisenbekleidung an den Kanten von Schleusenhäuptern	04 451
— Betonverwendung für M., Wirtschaftlichkeit	04 241
— Brandmauern, Abdichtung und Abdeckung überragender Br., Strohm Formsteine	10 408
— Bruchstein-M., Gewichtsermittlung	01 625
— Dichtung gegen Erdfeuchtigkeit, Asphaltfilz	05 65, 231
— Dichtungsmörtel für M., Asbestzementputz	06 30
— — Wunners Isoliermörtel	03 531, 644; 06 30
— Druckfestigkeit von M. und Ziegelmasse	02 552
— Druckspannungen in M.-Querschnitten, Ermittlung	01 162, 370
— Eckschutzschiene, Mannstaedts E.	08 67, 68
— Eisenteile in altem M., Rostbildung	02 183, 641; 04 507
— Fenster- und Türnischen, Koschels Widerlagkasten	08 396
— Feuchtigkeit, Durchschlagen der äußeren F., Schutzanstrich	04 512, 535; 06 23
— Formsteine für Schornsteine, Kamine und Lüftungsschächte	10 627
— Futtermauern und Heizkanäle aus Stampfbeton	02 195
— Holzeinlagen in altem M.	02 384, 599, 633; 03 77, 92, 148; 04 157, 177
— Isolierfugen, volle senkrechte I.	01 225
— Isolierplatte, doppelagige Falz- und I.	02 576

	Seite
Mauerwerk, Isolierschichten, Einpressen flüssigen Zements in die Hohlräume	07 68
— Kalkmörtel, Erhärtung im M.	08 122, 142
— — dgl. aus Ziegelsteinen und Kalksandsteinen	09 214
— Keller-M., Ruberoid-Isolierpappe	04 512
— Lagersteine und darunterliegendes M. bei Brücken, zulässige Pressung	09 663; 10 318
— Maueröffnungen, Überdeckung durch Betonbalken mit Eiseneinlage	01 71, 74
— Moospackungen bei Brunnenkesseln	04 216
— Mörtelfestigkeit in den Bauwerken, Versuche	05 65
— Sicherung bei bergunsicherem Baugrunde	02 137, 154
— Sohlenmauerwerk von Wasserbehältern, elastischer Zementmörtel	02 47
— Standfestigkeit von Schornsteinen	02 297; 07 449
— Staumauern, Ban, am Kanal von Montbelliard	01 116
— — Dichtung des M.	07 168
— — Lingese-Talsperre bei Marienheide	01 116
— — Standfestigkeit, Scherspannungen im M.	07 574, 680; 09 278
— — Traßmörtel u. Zementmörtel	03 90, 349
— Tresor-M., Nuß Stahlpanzerung	09 139
— Trockenhaltung und Trockenlegung feuchter Wände	05 140, 152, 190
— Trockenlegung, Ollas Mauersäge	06 585
— — und Dichtung durch Zement einspritzungen	03 517, 639
— — und Einpressen von Zementmörtel bei Tunneln	09 520
— Trocknung feuchten M., Türks Koks-korb	03 520
— — in Rohbauten, Vorsichtsmaßregeln	07 219
— — von frischem M. in Rohbauten, offene Koksfeuer, Gesundheitschädlichkeit	10 303
— Tunnelrückenbetonierung	10 302
— Verbände bei Backsteinen großen Formats	02 522
— Wärmeschutz der Außenwände	01 561; 02 109
— Werksteinansichten, Wiederauffrischung alter, verschmutzter W. durch Sandstrahlgebläse	10 412
— Wiederherstellung beschädigten Mauerwerks durch Zement einspritzung unter Wasser	07 352
— Wirkung unrichtig zusammengesetzter Mörtel auf M.	09 537, 586, 595, 639; 10 43
— Ägypten, Kuppel- und Gewölbebauten der arabischen Kunst	07 566
— Ajasolouk bei Ephesus, Kuppel, M. mit Ziegelmuster	07 578
— Bagdad, Ziegel-M. im Wohnhausbau	10 624
— Hamburg, Eisenbahnbrücken, gewölbte, über den Mittel- und Südkanal, Wiederherstellung durch Zement einpressung	10 359
— Köln, Dom, Verwitterung am Steinwerk	09 586, 595, 640; 10 43
— Königsberg i. Pr., Dom, Senkungerscheinungen, Untersuchung	09 357
— Konstantinopel, Moscheen, Behandlung des M.	07 578
— Sindschirli (Syrien), Außenmauern, Bekleidung mit aufrechtstehenden Platten, Orthostaten	08 554
— — Ziegelverband	08 554
— Trier, Post- und Telegraphengebäude, Um- und Erweiterungsbau, Verstärkung alten Front-M.	10 561
Maurer u. Beckers Müllabfallvorrichtung	02 148
May, E., Das Eisbrechwesen im Deutschen Reiche. Von M. Görz u. M. Buchbeister (Bücherschau)	01 32
v. Maybach, Albert, Staatsminister, in Berlin †	04 45
Mayer, Emil, Brand des Hoftheaters in Stuttgart	02 70
— Oberbaurat v. Ehmam in Stuttgart †	05 628

	Seite
Mayer, Emil, Die endgültige Lösung der Theaterbaufrage in Stuttgart	03 48
— Der Neubau des Königin-Katharina-Stifts in Stuttgart	03 583, 590
— Joseph v. Schlierholz †	07 289
Mayer, E., in Stuttgart †	10 409
Mayer, Martin, Das Hamburger Baupolizeigesetz	08 53
— Wettbewerb für ein Vorlesungsgebäude in Hamburg	07 674
Mayers exzentrischer Zwillingssmeißel für Tiefbohrungen	07 675
Mayer-Tenbors Schleusentür	08 159
Mayert, Hermann, in Siegen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 427
Mebes, Paul, Der neue Dom in Berlin	05 103, 117
Mecke, in Metz †	08 424
Meckel, C. A., Die Fassade des Geschäftshauses der Freiburger Zeitung	06 627
— Die Farbe in der Architektur	08 344
— Neubauten auf dem Münsterplatze in Freiburg im Breisgau	08 682
Meckel, Max, Zum Lebensabriß über Karl Schäfer	08 290
Meckel, Max u. C. A. Meckel, Die katholische Garnisonkirche St. Georg in Ulm	05 549
Medaillen s. a. Auszeichnungen.	
— der Akademie des Bauwesens	09 163, 169, 171; 10 175
— der Akademie der Wissenschaften in Berlin, Leibniz-M.	10 363
— Ehe-M., Rotysche E.	01 495
— Schinkel-M. des Berliner Architektenvereins	01 159
— für Verdienste um das Bauwesen	01 152, 153; 09 61, 176; 10 69
— Karlsruhe, Technische Hochschule, Preis-M. für Diplomingenieure	09 351
Moorbach, Das Christianenheim in Erfurt	10 666
Meereshöhen, Asowsches Meer, Hebung des Wasserspiegels	01 480
Meeresströmung s. a. Flut.	
— Beschädigungen unterseeischer Kabel durch M.	05 237, 278
Meerestiefe, Anwendung des Schalls zur Bestimmung der M.	05 412
Meermühlen von Argostoli (Kephallenia)	09 229
Mehlers nagelfeste Idealwand	04 511; 06 51
Mehlhorn Runge für Eisenbahnlangholzwagen	08 263
Mehlsack, Eisenbahnbrücke über die Walsch, Auswechslung der eisernen Überbauten	08 209
Mehrtens, G., Zur Baugeschichte der alten Weichselbrücke bei Dirschau	02 561
— Neuere bemerkenswerte Brückenbauten in Rußland	09 72
— Statisch bestimmte mehrteilige Strebenfachwerke	05 580
— Der Brückenbau. I. Teil. Die eisernen Brücken. Von E. Häsel (Bücherschau)	01 8; 03 644
Meldinger, H., Die Gestaltung und Ausstattung der Gebäude im Sinne der Wärmewirtschaft	02 109
Meldinger, in Karlsruhe †	05 536
Meier, K., Städtische und Fabrikabwässer. Ihre Natur, Schädlichkeit und Reinigung. Von Dr. H. Haefcke (Bücherschau)	01 368
Meilen oder Knoten, Bezeichnung für die Schiffsgeschwindigkeiten	05 580
Melneckes Vorrichtung zum Anstreichen von Decken und Wänden	04 252
Meiningen, Arbeiterwohnhäuser der Königl. Eisenbahnwerkstätte	03 297
Meißen s. a. Preisbewerbungen, Vereine.	
— Dom, Bauten am D.	02 553
— Westfront, Wiederherstellung	04 227; 10 160
— — dgl., Gottfried Sempers Vorschläge	04 227, 229
— — dgl., Weihe der Domtürme	08 580
Meißner, Paul, Neubau der Landeshypothekbank in Darmstadt	10 223
Meißner u. Dorsch, Bolzenausziehmaschine „Knurrhahn“	03 231

	Seite
Melsterkurse in einheimischer Bauweise in Bremen	08 86
— für Kunstgewerbe am Bayerischen Gewerbemuseum in Nürnberg	01 228
Meisterzeichen, Nürnberg, St. Sebald, Bronzeschildchen	01 296
Melauns Fräs-, Feil- und Hobelmaschine für im Gleis liegende Eisenbahnschienen	06 256
— Kopflasche für stark ausgefahrene Stöße bei Straßenbahnen	04 19
— Schienenstoßverbindung mittels Stoßlaschen	09 526
Meldahl, in Kopenhagen †	08 86
Meliorationen, Flußregelung, Einfluß auf Verminderung der Überschwemmungen	04 164
— Abukir-See in Ägypten, Trockenlegung und Urbarmachung	10 471
— Mesopotamien	10 253, 266
— Niltal	02 536; 03 331; 09 393, 408, 447
— Tucheler Heide, Mühlhofer Schleusen in der Brabe, Neubau	03 419
— Wankumer Heide	08 613
Melungen in Hessen, Heilstätte für Arbeiter der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft	04 565
Memel, artesischer Brunnen	01 175
Memelstrom, Hochwasser, Vorbeugung gegen U.	01 285
Meuck u. Hambrocks Dampftramme	07 68
Menken, August, Preisausschreiben um Entwürfe zu einer Kanzel für die St. Ludwigskirche in Deutsch-Wilmersdorf	01 148
Menken, August, in Berlin †	03 484
Menne, Alexander, in Berlin †	01 12
Mentzel, Karl, Die Auswechslung der eisernen Überbauten der Walschbrücke bei Mehlsack auf der Strecke Königsberg—Allenstein	08 209
— Der Verschiebehof Wath der Great Central-Eisenbahn in England	09 421
v. Menzel, A., Gedächtnisfeier in der Hochschule für Musik in Berlin	05 153
Meppen, Schleuse des Dortmund-Emskanals, Bruch des Oberhauptes und betriebsfähige Wiederherstellung	04 545
Meran, Friedhofanlage	08 358
Merek, Louis, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 412
Meridankreishaus s. Sternwarte.	
Merkel, Eisenbahn-Fährverbindung Saßnitz—Trelleborg	09 361
— Fußgängerbrücke in Eisenbeton am Bahnhofs Anklam in Pommern	09 228
Meschs Klammer für Decken zwischen eisernen Trägern	06 482
Mesopotamien, Melioration	10 253, 266
Meßbildanstalt, Berlin, Denkmälerarchiv, Besucherzeit	07 20
Meßbildaufnahmen, Über Meßbildverfahren	08 73
— Verkauf von Meßbildern und Vergrößerungen	07 20
Messel, Alfred, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 617
— Das neue Landesmuseum in Darmstadt	06 622, 634
— Haus Schulte in Berlin	08 513
Messel, Alfred, in Berlin †	09 181
— Denkmal im Museum in Darmstadt	10 564
Messerschmidt, Georg, in Magdeburg †	03 228
Messerschmidt, L., Wandschmuck an Bau-denkmälern im alten Babylonien und Assyrien	05 153
Messina, unterseeische Kabel in der Straße von M., Beschädigungen durch Meeresströmungen	05 237, 278
Messingarbeiten, Schleswig-Holstein, Verein zur Förderung der Kunstarbeit, getriebene M.	02 203
Meßinstrumente s. Meßwerkzeuge.	
Meßtischaufnahmen s. Vermessungen.	
Messungen, Absteckung bogenförmiger Talsperren	06 540; 09 233
— Erddruck und Winddruck auf ruhende Körper	04 366
— Helligkeits-M. in Schulräumen	03 470

	Seite
Messungen, Näherungsformeln der Ausgleichsrechnung	03 46
— Der Pyramidenmeter und der einheitliche Maßstab deutscher Bauhütten	10 490
— Tageslicht in Schulräumen, M. an den Arbeitsplätzen	02 107
— Winkelmessung, mechanische, Hilfsmittel	08 211
Meßwerkzeuge s. a. Pegel, Rechenschieber.	
— Baugrund, Tragfähigkeit, Magens' Meßvorrichtung	04 564
— Belichtungszeitmesser für photographische Aufnahmen	05 204
— Berggrafs Meerestiefenmesser	05 412
— Cippolettisches Meßwehr	06 82
— Coulmas' Profilmaßstab	03 249
— Danckwert-Jordans Ölheber zur Messung geringer Wassergeschwindigkeiten und Wasserhöhen	09 88
— Druckprüfungsmaschinen in den Vereinigten Staaten	09 524
— Eppers hydrometrischer Flügel	06 212
— Erddruckmesser, Fueß' E.	04 367
— Frankache Röhre, unsichere Wirksamkeit bei Wassermengenummessungen	08 331
— Freses Wagen oder Schlitten zur Ermittlung von Abzweigöffnungen in Kanälen und Rohrleitungen	09 548
— Griots Durchbiegungsmesser	03 20
— Hajós' Integralschwimmermessung kleiner Wassergeschwindigkeiten	04 281, 292
— Hydrometrische Flügel, Umlaufwerte	01 50
— — Züllichs Kontaktscheibe zum Anzeigen rückläufiger Bewegungen durch Glockensignal	07 356
— Kühns Vorrichtung zum Messen der Seitenschwankungen von Brückenkörpern	03 452
— Latz u. Müllers Schiebelehre für trigonometrische Aufgaben	05 231
— Lepoires Meßband	07 512
— Peilstange, Köhlers Stahlrohr-P.	03 344
— Peilvorrichtung, Buzemans P. mit selbsttätig lotrecht gehaltenem Tiefenanzeiger	08 572
— Photometer, Webers Ph. zur Prüfung des Tageslichts an Arbeitsplätzen	02 107
— Pitotsche Röhren	09 549
— Rechenschieber, Winkelmessung mit Hilfe des R.	07 267
— Regenschreiber, Hellmann u. Fueß' R.	01 92
— Schienenbiegungsmesser für Straßenbahngleise in Asphaltstraßen	04 503
— Schienenurfmesser	02 192
— Schöpkes Feuer- und Wärmemelder	02 500
— Seibt-Breithauptsches Feinnivellierinstrument	02 640
— Seibt-Fueßsche hydrostatische Nivellementsanlage im Dome von Königsberg i. Pr.	09 357
— Spürmaß, Petzolds Sp.	05 192
— Steffens' Luftfeuchtigkeitsmesser	07 208
— Strommessungsfügel, Einrichtung mit elektrischem Zählwerk	08 430
— Stützensenkungen an durchgehenden Hauptträgern, Meß- und Hebevorrichtung	08 42
— Tachymeter, Pullers Schiebe-T. für lotrechte Lattenstellung	01 510; 03 206
— — für Meßtischaufnahmen	05 473, 511
— Umrißzeichner für Kanalquerschnitte, Tunnel usw.	08 287
— Vorratsgefäße, Vorrichtung zur fortlaufenden Entnahme bestimmter Mengen	08 476
— Wassermessungsfügel, Pricesscher Schalenflügel	06 81
— Wasserstandanzeiger, Signalvorrichtung für W.	01 272
— Wasserwagen, Zwickys Libelle	06 518
— Wellenkraftmesser	05 363
— Willmanns Durchbiegungszeichner	03 148
— Winddruckmesser	04 366
— Wingenscher Helligkeitsprüfer	03 470; 04 231
— Winkelmessung, Hilfsmaßstab	02 40

	Seite
Meßwerkzeuge, Woltmannscher Flügel, Umlaufwerte	01 50
— Zeyens Standrohr mit Druckregler für Niederdruckdampfheizungskessel	09 284
Metallbauplatte, Steinmetz' M.	04 496
Metalldächer, Schutz gegen Witterungseinflüsse	04 32
Metalle, Schweißung, Thompsons elektrische Schw.	04 23
Meteorologie, Wetterdienst, öffentlicher, Leistungen für die Kenntnis der Wasserstandsverhältnisse	10 78
Metlach-Ponton-Besseringen, Landstraße, Zerstörung durch Autoomnibusse	09 305
Metlacher Platten s. Fußböden.	
Metz s. a. Preisbewerbungen.	
— St. Arnulfskirche, Grabmal Ludwigs des Frommen	08 528
— Bahnhof, Gründung mit Eisenbetonpfehlen	06 126
— Bebauungsplan	03 434
— Dom, Hauptpforte an der Westseite	03 241, 284
— Hauptpersonenbahnhof, Hochbauten	02 248, 292, 295, 298, 316, 327; 04 234
— Hauptpostgebäude	05 406
— Römisches Amphitheater	02 631
Metzelthin bei Templin (Uckermark), Spiritusbrennerei	03 417
Metzler, Neue Martinspforte in Worms	05 141
Mewe, Amtsgericht und Gefängnis	09 186
Moxiko, Binnenwasserstraße Tampico-Tuxpan	09 208
Moydenbauer, Albrecht, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	04 231
— — zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 8
Meyer, Alfred G., Storia dell' arte italiana. Von A. Venturi (Bücherschau)	01 408
— Villa Madama in Rom. Von Theobald Hofmann (Bücherschau)	01 209
— Das Wesen der Kunst. Von Konrad Lange (Bücherschau)	02 465
— Karl Woermanns Geschichte der Kunst (Bücherschau)	01 109
Meyer, Franz Andreas, in Hamburg †	01 140, 147
Meyer, H. K., Die Eisenbahnen Siams	09 104, 113, 129
Meyer, T. L., Der Freiligrath-Brunnen in Soest	10 535
Meyers elektrisches Fahrzeug mit in Laufkugeln angeordneten Motoren und elektromagnetischer Adhäsionsvermehrung	09 655
Meyer, Joseph L., in Papenburg a. d. Ems, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 427
Meyer, Karl L. u. E. Nöbner, Schrotholzkirchen Oberschlesiens	03 149, 154
Miami-Erie-Kanal, elektrischer Schiffszug	02 172
Michael, Die Mädchenvolksschule an der Wiedigsburg in Nordhausen	07 489
Michaelis, Wilhelm, Der Kalkmörtel	08 120, 142
Middeldorf, Der Ausbau der Havel-Oder-Wasserstraße (Finowkanal) zum Großschiffahrtswege	01 56, 61
Mielke, Robert, Die Ausstellung „Kunst auf dem Lande“	05 111
— Von nordischer Volkskunst. Von Karl Mühlke (Bücherschau)	06 342
Miethäuser, Arbeiterwohnungen in M.	02 82
— Einküchenhaus	07 69
— Miethaus und Mietkaserne	03 408
— Mietkaserne und Bürgerhaus	02 290
— Terrassenbauweise für M.	07 576
— Berlin, Friedrichstraße 167/168, Haus „Automat“	06 2
— — Lützowplatz 3	01 268
— — Yorkstraße, M. auf dem Baugebäude der St. Bonifaziuskirche	08 426, 442
— Charlottenburg, Cecilienhaus in der Berliner Straße	09 643
— — Mommsenstraße 6	06 121
— — Niebuhrstraße 2 u. 78	06 121, 127
— Kopenhagen, Ficksches Wohn- und Kosthaus	07 69
Miother, Der Rheinhafen Krefeld	06 351
Migula, W., Über die Wirkung eines neuen Mittels „Mikrosol“ gegenüber Hausschwamm	01 367

	Seite
Mikrosol, Mittel gegen Hausschwamm	01 367
Mikultschütz, Schrotholzkirche, jetzt in Beuthen	03 155
Millet, Ausgrabungen	09 188
Militärämter s. Beamte, Versicherungswesen.	
Militärärztliche Bildungsanstalten, Berlin, Kaiser-Wilhelm-Akademie, Neubau	03 64, 172, 188, 201; 04 233
Militärbauten, Exerzierhäuser, Fußbodenbefestigung, Versuche	06 164
— Halberstadt, Kasernen für das 27. Infanterie-Regiment	10 9, 21, 88
— Kiel-Wik, Tropffilteranlage für Abwasser	06 102
— Perleberg, Kasernenanlage für die erste Abteilung des Feldartillerie-Regiments Nr. 39	07 314
— Straßburg i. E., Feldartilleriekaserne	10 466, 473
— — dgl., Offizier-Speiseanstalt	10 475
v. Miller, Oskar, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 331
Millers transportable Kachelöfen	02 500
Milostowo, Kirche, Kanzel	03 607
Milton, Landhaus	08 227
Minarett, Assuan	07 568
— Luxor	07 567
— Smyrna	07 578
Minden s. a. Preisbewerbungen.	
— Bahnhof, elektrischer Drescheibenantrieb	04 582
— Gesellschaftshaus „Ressource“	10 339, 342
— Kreishaus	07 31; 10 337, 342
— Regierungsgebäude	03 213; 07 1
— — Bemalung der Innenarchitektur	08 255
— Stadttheater	07 349; 10 339, 341, 376
Mineralith-Fußbodenbelag	02 643; 04 510
Ministerien s. a. Beamte.	
— London, Kriegs-M.	02 47
— — Ministerial-Dienstgebäude	02 47
— Straßburg, Ministerial-Dienstgebäude	03 481
Mirowitz (Böhmen), Schützenwehr in der Moldau	04 571
Mischmaschinen, Vorrichtung an Vorratsgefäßen zur fortlaufenden Entnahme bestimmter Mengen	08 476
Mississippi, Mündung am Südwestpaß, Verbesserung für die große Schifffahrt	06 162
— Regulierung von St. Louis bis New-Orleans für den Seen-Golf-Großschiffahrtweg	07 650
Mitteland-Kanal	01 35, 37, 45
Mittel-Steinkirch (Kr. Lauban), evangel. Kirche	08 162
Mittelwalde (Schlesien), evangel. Kirche	01 465
Moabit s. Berlin.	
Möbel s. Hausgerät.	
Möbus' Einführung von Preßluft ins Erdreich bei Gründungen im Grundwasser	08 260
— Eisenbetonbohle für Grundbauten	08 56
Modelle, Berlin, Schwebebahnviadukt Gesundbrunnen—Alexanderplatz—Neukölln (Rixdorf), architektonische Ausgestaltung	06 550
— Mainz, Zitadelle	07 432
— Nauheim, Badeanlage und Verwaltungsgebäude	09 5
Mühlenwarf (Ostfriesland), evangel. Kirche	08 164
Mühnetalsperre, architektonische Ausgestaltung	08 61
Mohr, Otto, Beitrag zur Theorie des Raumbauwerks	02 205, 634
— Zur Berechnung der Raumbauwerke	03 237, 402, 641
Mohr-Denkmal	05 76
Mohr u. Federhoffs Fördergurtkrane	06 240
— Selbstgreifer für geschichtete Rundhölzer	09 523
Mohrman, K., Aus dem Leben eines deutschen Künstlers (K. W. Hase †)	02 166
— Hubert Stier †	07 357
Moji (Japan), Eisenbahnhauptgebäude	05 102
Moldenhauer, F., Zur Verringerung von Unglücksfällen auf Straßenbahnen	01 132

	Seite		Seite		Seite
Molen s. a. Häfen.		Moormann, Verseuchung von Brunnen	04 23	Mörtel, Wunnerscher Isoliermörtel	03 531, 644
— Bauart der äußeren M. der Häfen mit Rücksicht auf die Gewalt der Wellen	05 523	— Über Versuche mit gemauerten Trägern	01 474; 03 366	— Wunners wasserdichtender Mörtelzusatz	06 30
— Durchbrochene Hafen-M.	08 327	— Winddruck auf runde Säulen	02 570	— Zementkalkmörtel	09 537, 586, 595, 639; 10 43
— Verätzen gemauerter Blöcke vor M.	02 512	— Wirkung des Windes auf flache Dächer	04 306	Mörtelbereitung, Aschers Mörtelmisch- und Förderwagen	04 32
— Vorlagen aus Betonblöcken mit Eisen- einlagen	02 195	— Hausschwammforschungen. Die Len- zitesfäule des Koniferenholzes. Von Dr. Richard Falck (Bücherschau)	10 257	— Gilbreths Mischvorrichtung für Zement- mörtel und Beton	03 520
— Esbjerg auf Jütland, Hafen	06 110	Moosdorf u. Hochhäuslers Ventil für Dampfkastenbäder	01 36	— Mörtelmischer (Bauart Steinbrück- Schmelzer) für die Normenprüfung	02 335; 10 191
— Hoek van Holland, Nordmole, Rettungs- station	09 498	Moospackungen bei Brunnen	04 216	— Vorrichtung an Vorratgefäßen zur fort- laufenden Entnahme bestimmter Mengen	08 476
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Hafeneinfahrt bei Brunsbüttel, Verlandungswir- kungen der M., Modellversuche	06 201, 427	Morbach (Hunsrück), Eisenbahnpfungs- gebäude	04 359	Mörtelputz s. Putz.	
— Pillau, Südermolenkopf, Sicherungs- arbeiten	05 396	Morbegno, Adda-Eisenbahnbrücke	03 478	Mosaiken, Aachener Münster, Aus- schmückung mit M.	02 143
— Seebügge, M. mit Freipaß, Strömungs- verhältnisse	08 232, 327	Morgenstern u. Ponsens Aufzug für leichte Waren	02 312	— Berlin, St. Jakobikirche, M. in der Apsis	09 277
— Stolpmünde, Hafen, Schlußsteinlegung	03 495	Moritz, Karl, Baukosten des neuen Stadt- theaters in Köln	04 343	— Jerusalem, Marienkirche auf dem Sion	10 163
— Tanger (Marokko)	05 616	— Die Entwicklung des modernen The- aterbaues	04 477, 485	— London, Gemäldegalerie in Whitechapel, Mosaikbild für die Front	01 318
— Urk (Zuidersee), Fischereihafen	04 161	— Haus Osthoff in Bielefeld und Haus Erne in Bingen	04 285	Masalkpflaster s. Pflaster.	
— Vorupör und Hanstholm (Jütland) Lee- molen	06 174	St. Moritz im Engadin, Ausgrabungen, Überreste der alten Heilquellen- fassung, vorgeschichtliche Anlage und Funde	07 292	Moscheen s. a. Kirchen.	
— Wilhelmshaven, Beanspruchung bei Ebbe- und Flutwechsel	04 93	Mörtel s. a. Zementmörtel.		— Assuan, Dorf-M. zwischen A. und Edfu	07 568
Möller, A., Neue Untersuchungen über den Hausschwamm	03 137	— Abbinden des M.	09 594	— Kairo, Grabstätte und M. auf dem Mokattam	07 567
Möller, M., Spundwände aus Eisen	06 117	— Alter M., vom ehemaligen Französischen Waisenhaus in Berlin, Untersuchung	07 668	— M. Jbn-Tulun	07 567
— Uferschutzanlagen	01 379	— Asbestzement, wasserdichter Putzmörtel	06 30	— Konstantinopel, M. des Sultans Mehmed	07 579
Müllers Eisenbahnwagen mit Vorrichtungen zur Verhütung der Folgen von Zusammenstößen	10 498	— Baumörtel, Verbesserung durch Zement- zusätze	07 137	— Vorhof einer Sultans-M.	07 579
— Uferbefestigung	02 193, 617; 04 497, 498; 06 30; 10 633	— Eisen im Kalk-, Gips- und Zement- mörtel, Versuche	06 21	Moskau, Ringbahn	01 416, 09 296
Molsberg (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fach- werkhaus	09 258	— Eisen im Zement-M., Verhalten	02 183, 618	Möszbauers Eisenbahnschranke	10 460
Mombassa (Britisch-Ostafrika), Macupa- brücke der Uganda-Eisenbahn	08 98	— Eisenteile in Kalk-, Zement- und Gips- mörtel, Rostbildung	02 183, 641; 04 507	Motivhaus s. Vereinshaus.	
Mönch, Hafenbaudirektor Marine-Ober- baurat Gromsch †	10 675	— Erzzement-M. bei Seebauten	04 443; 06 22	Motorboote mit Spiritusbetrieb	04 145
Monier, Joseph, in Paris †	06 250	— Festigkeit in den Bauwerken, Versuche	05 65	Motorluftschiffahrt s. Luftschiffahrt.	
Monierbauten, Eiseneinlagen, Verhalten	03 158	— Folgen des Gebrauchs unrichtig zu- sammengesetzter M.	09 537, 586, 595, 639; 10 43	Motorwalze für Dichtungsarbeiten	10 7, 671
— Monierplatten zu Uferschälungen Bruch- versuche	06 30	— Frostschutz durch Zusatz von Calcium	03 152	Mouen (Normandie), Kirche St. Malo	10 397
— Straßenbahngleise in Asphaltstraßen, Verwendung von Monierplatten	03 494	— Gips-M., Prüfung alter G.	04 457, 554	Moullins (Mosel), Betonbrücke, Gelenk- quadern aus Beton	08 395
— Berlin, Uferschälung an der Unter- wasserstraße	03 158	— — Verwendbarkeit als Mauer-M.	01 51; 02 183; 04 457	Mount-Lavinia (Ceylon), Bahnhof	09 9
— Kolbergmünde, Uferschälung aus Monierplatten	04 498	— Haft- und Scherfestigkeit, einheitliches Prüfungsverfahren	08 142	Müggelee bei Berlin, Königl. Institut für Binnenfischerei	08 421
— Lauenburg, Hafen, Bollwerk aus Eisen mit Monierplatten	06 30	— Hydraulische M., M. aus hydraulischen Kalken	03 423	v. Mühlenfels, Über die skandinavischen Eisenbahnen	10 243
Münnich, Die neuen Gerichtsbauten in Berlin und seinen Vororten	07 619	— — Verhalten im Meerwasser, Unter- suchungen	01 50, 486; 02 180, 182, 614; 04 444, 446; 06 21; 07 138; 10 258, 620, 632	Mühlhausen i. Th., Marienkirche, Stoff- windfang	06 662
— Neuere Hebe- und Versetzvorrichtungen bei Bauausführungen	05 415, 419	— — aus Wasserkalken, mörteltechnischer Wert der Kalke	06 6, 49	Mühlheim a. d. Ruhr, Amtsgericht und Gefängnis	03 258
— Otto Schmalz †	06 529	— Hydraulische Zuschläge von Traß, Hoch- ofenschlacke und Ziegemehl, Ver- suchsergebnisse	09 16, 28	— Kettenbrücke, alte, und ihr Ersatz	07 631
Montabaur, Schloß	09 268	— Kalkmörtel, Erhärtung im Mauerwerk aus Ziegelsteinen und Kalksand- steinen, Haftfestigkeit	09 214	Mühlke, K., Der Neubau des Martha- hauses in Schleswig	02 173
— — Neueindeckung des großen Turmes	08 287	— — Prüfung auf Kalkhydrat und Wasser- gehalt	07 276	— Der Neubau der Reichsbank in Schleswig	01 592
Montevideo s. a. Preisbewerbungen.	03 187	— — Vorschriften für Prüfung und Ver- wendung	05 143	— Der Neubau eines Wasserturms in Husum	03 432
Mont-Saint-Michel, Deich nach dem Fest- lande, Wiederbeseitigung	10 484	— — Wesen und Wirkungsweise	08 120, 142	— Die Nordischen Freilichtmuseen und ihre Übertragung auf deutsche Ver- hältnisse	07 88
Monumentalbauten s. Bautätigkeit, Ziegel- bauten.		— Prüfung von abgebundenem (erhär- tetem) M. auf mechanische Zusam- mensetzung (Mischungsverhältnis)	07 240	— Wanderausstellung des Vereins zur Förderung der Kunstarbeit in Schles- wig-Holstein	02 201
Moorhoden s. a. Baugrund, Grundwasser.		— Terrasit, trockenes Mörtelgemisch aus hydraulischem Bindemittel und far- bigem Sand	08 512	— Entwürfe für Kleinwohnungen in Stadt- und Landgemeinden. Von L. F. Karl Schmidt (Bücherschau)	08 88
— Behandlung und Gründung auf M.	04 423	— Traß-M., Versuche	02 183, 614; 04 451; 06 22	— Die Erbauung von Kleinwohnungen (Bücherschau)	06 419
— Beton- und Zementbauten, Verhalten im M.	08 624	— Traß-, Kalk-, Sand-M., Einfluß der Mischungsverhältnisse auf die Festig- keit	07 344	— Die Haustypengebiete im Deutschen Reiche. Von Dr. Willi Peßler (Bücher- schau)	08 510
— Ostpreußen, schwimmende Gründung im M.	09 330	— Traß- und Zement-M., Verwendung für Talsperrenmauerwerk	03 90, 349	— Platz und Monument. Von A. E. Brinckmann (Bücherschau)	10 268
Moormann, wasserdichte Abortgruben	02 594	— — Zusammensetzung	09 537, 585, 596, 639; 10 43	— Preisgekürnte Entwürfe zu Bauern- und einfachen Bürgerhäusern für den Regierungsbezirk Minden und das Fürstentum Schaumburg-Lippe (Bücherschau)	08 87
— Beitrag zur Entstehung der Gesteine	02 56	— Wasserdruck, Fortpflanzung des W. im M., Versuche	01 51; 02 183	Muldenklipper s. Arbeitsbahnen.	
— Über die Druckwirkung des Rostes	06 442			Mülheim a. Rh. s. a. Preisbewerbungen.	
— Die Erhaltung der alten Städtebilder	04 398			— Bahnhofsempfangsgebäude	10 210
— Gesundheitschädliche Wirkung der Grundwasserschwankungen	02 366			Müllers Aufzug mit senkrechter Antrieb- spindel	03 508
— Zur Hausschwammfrage	04 107, 389, 390; 09 54, 248			Müller, Artur, Grundverankerung und Holzverbindungen bei Feldscheunen und Baracken	06 270
— Einiges über die Holzwespe	09 501			Müller, B., Stoßblasen am Untergurt eiserner Binder	10 234
— Rückstauverschluß im Flutgebiete	01 75, 347				
— Chemische Schutzmittel des Bauholzes	10 475				
— Die Trockenlegung feuchter Wände	01 355				
— Verbesserung von Zimmeröfen	06 200				

	Seite
Müller, C., Tachymeter für Meßtischaufnahmen	05 511
— Rechentafel nebst Sammlung häufig gebrauchter Zahlenwerte. Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Bücherschau)	10 588
Müller, Heinrich, in Kassel †	09 83
Müller, Herm., in Heizöfen einzubauender Gliederkessel	09 352
Müller, Johannes, Zeichentisch mit Sitzbank für Schul- und Versammlungsräume	06 542
Müller, Karl, Moritz Lochner †	08 603
Müller, Karl Theodor, in Koblenz †	08 200
Müller, Konrad, Weiche für Hängebahnen	06 673
Müller, Richard, Herstellungsverfahren wasserdichter, trogförmiger Betonkörper für Untergrundbahnen	09 284
Müller, Siegmund, Zur Berechnung mehrfach statisch unbestimmter Tragwerke	07 23, 255
— Eisenbetonunterzüge als Plattenbalken	07 116
Müller-Breslau, Heinrich, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 536
— — zum auswärtigen Mitglied der schwedischen Akademie der Wissenschaften ernannt	09 8
— — zum Ehrenmitglied des Kaiserl. Instituts der Wasser- und Wegebauingenieure Kaiser Alexander I. in Petersburg erwählt	10 616
— Zur Berechnung von Gitterbalkenträgern mit gekrümmten Gurtungen	01 453
— Zur Berechnung des Raumfachwerks	03 65, 298, 509, 523, 642
— Über die Berechnung von Zweigelenbögen	04 654
— — Zweigelenblechbogen	05 160, 288
— Der neue Dom in Berlin	05 140
— Über parabelförmige Einflußlinien und die Berechnung des Zweigelenbogens	03 113; 06 234
— Über räumliche Fachwerke	02 49, 61, 429, 501
— Zur Frage der Standsicherheit von Fabrikschornsteinen	07 449
— Über die Messung der Größe und Lage unbekannter Kräfte (Winddruck, Erdruck), die auf ruhende Körper wirken	04 366
— Das statisch bestimmte mehrteilige Netzwerk Mehrtensscher Bauart	05 651
— Die französischen Eisenbahnen im deutschen Kriegsbetriebe 1870/71. Von Hermann Budde (Bücherschau)	03 628
Müllerverbrennung, Frankfurt a. M., M- und Schlammabseparationsanstalt in Niederrad	09 352
Müllerverladestellen s. Abfallstoffe.	
Münch, Rudolf, in Koblenz †	01 492
München s. a. Ausstellungen, Baugewerkschulen, Bücherschau, Hochschulen, Preisbewerben, Vereine, Versammlungen.	
— Augustinerstock und ehemalige Augustinerkirche	01 595; 02 60, 107
— Ausstellungsbauten 1908, Ausstellungshalle I	08 491, 494
— — Haupteingang	08 490
— — Hauptrestaurant	08 497
— — Künstlertheater	08 492
— — Lageplan	08 490
— — Teehaus im Vergnügungspark	08 498
— — Verbindungsgang zwischen Halle III und Theatercafé	08 495
— — Verwaltungsgebäude	08 491
— Baupolizeiordnung, Staffelbauordnung	04 638
— — Bebauungsplan	03 435
— — Brücken, Cornelius-Br.	02 555
— — Max-Josef-Br.	02 427
— — Maximilians-Br., stählerne Walzgelenke	06 463
— — Reichenbach-Br., Verschiebung	02 294
— — Feuerwehrhaus an der Boschetsriederstraße	05 454
— — Galerie Heinemann	04 417
— — Gesandtschaftsgebäude, Kgl. preuß.	09 533

	Seite
München, Geschäftshaus Franz Fischer u. Sohn in der Theatinerstraße	04 311, 313
— — für die Münchener Neuesten Nachrichten	06 244, 277
— Hauptfeuerwache	07 294, 297
— Hubertusbrunnen vor dem Nationalmuseum	08 449
— Kirchen, Augustiner-K., Erhaltung	08 675
— — Frauen-K., Glasgemälde	09 121
— — Rupertus-K.	02 198
— Landwirtschaftsrat, Auskunftstelle für landwirtschaftliche Bauten	01 634
— Marianum	02 249
— Museen, Deutsches M. (von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik)	03 336; 04 31, 152, 163, 462, 560; 05 623; 06 143, 155, 553, 612
— — dgl., Festschmuck zur Grundsteinlegung	07 51, 61, 94, 190
— — dgl., Führer durch die Sammlungen und Besuchszeit	08 96
— — dgl., Stiftungen für den Bau	10 663
— — Schackgalerie	09 533
— Nornenbrunnen am Karlsplatz	08 450
— Schule an der Boschetsriederstraße	05 454
— — an der Hirschbergstraße	05 441
— — Baugewerk-Sch., Unterricht über volkstümliche Bauweise	03 579
— — Volkssch. an der Flurstraße	08 213
— — Volksschulhaus am Dom Pedroplatz	03 2
— Straßenbild Neuhauser Straße mit Michaelskirche, Augustinerkirche und Türmen der Frauenkirche, Erhaltung	08 675
— Technische Hoch-Sch., Versuchsanstalt und Auskunftstelle für Maltechnik	04 259
— Theater, Prinzregenten-Th.	01 565, 617
— Turn- und Gesellschaftshaus des Männerturnvereins	10 329, 332
— Universitätsbauten, Anatomie	08 17, 44
— — Irrenklinik, Heizkammern der Krankenküchenräume	06 408
— Vereinshaus des Turnvereins „Jahn“	06 460
— — Waldfriedhof	08 669
— — Wohnhaus v. Feilitzsch	06 584
— — May	02 162
München-Gladbach, Wasserturm	10 276
Münchensegung, Preußisches Baupolizeirecht. Von Dr. Constanz Baltz (Bücherschau)	10 8
Münden (Hannover), St. Blasikirche, Hochwassermarken am Strebepfeiler	08 628
Munderkingen (Donau), Betonbrücke, Scheitel- und Kämpfergelenke von Eisen	06 463
Mundt, A., Baukunst und dekorative Skulptur der Renaissance in Deutschland. Von Julius Hoffmann (Bücherschau)	09 656
Münster i. W. s. a. Preisbewerben.	
— Hüffer-Stiftung, orthopädische Heilanstalt	04 274
— Oberpräsidium und Dortmund-Ems-Kanalverwaltung	06 587
— Schillergymnasium	08 82
— Universitätsbauten, Physikalisches Institut	03 144
— Universitätsbibliothek	09 198
Münsterkirchen s. Kirchen.	
Museen s. a. Ausstellungen, Sammlungen.	
— Bau-M., Begründung von Bauarchiven und B.	05 448; 06 469
— Freilicht-M., nordische, und ihre Übertragung auf deutsche Verhältnisse	07 88
— Gemäldesäle, Oberlichter	04 543
— Aachen, Technische Hochschule, Reiff-M.	10 238
— Baden-Baden, Kunsthalle	10 418
— Berlin, Altes M., Erneuerungsarbeiten	04 43
— — Kaiser-Friedrich-M.	04 529, 543
— — Kunstgewerbe-M., Auslage von Bedingungen und Unterlagen zu Preisbewerben im Lesesaal	10 20
— — dgl., Neubau der Unterrichtsanstalt	06 296, 310, 319
— — dgl., Umbau	06 638

	Seite
Museen, Berlin, Kunstgewerbe-M., Vorlesungen	01 8, 476; 02 488; 03 6, 500; 04 19, 495; 05 8, 519, 636; 06 541; 07 28, 540; 08 8, 544; 09 31, 526; 10 12, 512
— — Märkisches M.	08 332, 401, 405
— — dgl., Probabelastung von Ramm-pfählen	07 243
— — Neubauten auf der Museumsinsel	10 198
— — Neues M., Ausgrabungen aus Abusir (Ägypten)	02 636
— — Pergamon-M.	01 624; 02 274, 288
— — dgl., Zeus-Altar	02 277
— — Verkehrs- und Bau-M.	05 51; 06 648; 07 135
— Darmstadt, Landes-M.	06 622, 634
— — Messel-Büste	10 564
— Flensburg, Kunstgewerbe-M.	03 448
— Florenz, Dom-M., Sängerbühnen des Donatello und des Luca della Robbia, Wiederherstellung	01 161
— Glasgow, Gemäldegalerie	01 447
— Helgoland, Biologische Anstalt, Aquariengebäude	05 470
— Kiel, Kunst-M.	10 477
— London, Gemäldegalerie in Whitechapel	01 316
— Lübeck, Reckheizung	03 88
— Magdeburg, Kaiser-Friedrich-M.	06 663, 669
— — Städtisches M.	01 290
— Mainz, naturwissenschaftliches M. auf dem Gelände des ehemaligen Reichklara-Klosters	05 533
— — Römisch-germanisches M., Jupiter-säule	06 218
— München, Bayerisches National-M., Sammlung oberdeutscher Glasmalereien	09 121
— — Deutsches M. von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik	03 336; 04 31, 152, 163, 462, 560; 05 623; 06 143, 155, 553, 612
— — dgl., Festschmuck zur Grundsteinlegung	07 51, 61, 94, 190
— — dgl., Führer durch die Sammlungen und Besuchszeit	08 96
— — dgl., Stiftungen für den Bau	10 663
— — Schackgalerie	09 533
— Nürnberg, Bayerisches Gewerbe M., v. Faber-Stiftung	03 579
— — dgl., kunstgewerbliche Meisterkurse	01 228
— — Germanisches M., Erweiterung	05 520
— — Germanisches National-M., 50jährige Jubelfeier	02 310
— Paris, Abend- und Wander-M. für das Kunstgewerbe	02 155
— Posen, Kaiser-Friedrich-M.	04 174
— — dgl., Ausstellungs- und Festhalle	05 375
— Ravenna	01 474
— Saalburg bei Homburg v. d. H., Limes-M.	07 95; 08 146; 09 149; 10 147
— Tarent, Museo Nazionale	01 616
— Wien, K. K. historisches M. der österreichischen Eisenbahnen	02 372
— — K. K. technologisches Gewerbe-M., Unterrichtsanstalten, 25 jähriges Bestehen	04 412
— — Technisches M. für Industrie und Gewerbe, Grundsteinlegung	09 352
Muesers Metalleinlage für Betonkörper	06 269
Musiksale s. a. Konzertsäle.	
— Backnang (Württemberg), Lehrerseminar	10 146
— Berlin, Hochschule für Musik, Trauerschmuck bei der Gedächtnisfeier für A. v. Menzel	05 153
— — Mozartsaal am Nollendorfpark	06 541
— Frankfurt a. M., Festhalle	09 354, 365
— Paris, Trocadero-Palast, akustische Untersuchungen	09 302
— Pfullingen	09 50, 55
— Posen, Königliche Akademie, Festsaal	10 49
Musiktempel, Dortmund, M. neben dem Stadttheater	09 525
Muskau, Postbrücke über die Lausitzer Neiße, Pfeilergründung auf Braunkohlenuntergrund	10 243

	Seite		Seite		Seite
Mußigbrodt, Die orthopädische Heilanstalt Hüffer-Stiftung in Münster i. W.	04 274	v. d. Nahmers Strahlrohr mit Wasser-schleier	07 676	Neudorf (Kr. Schwerin a. d. W.), Scheune mit Hochtenne	01 215
Muthesius, H., zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 256	Nakouz, Zur Eröffnung des Königsberger Seekanals	01 553	Neudorf bei Potsdam, Bethlehemkirche	01 556
— in Berlin, zum Korrespondierenden Ehrenmitglied des Kgl. Instituts Britischer Architekten in London und zum Korrespondierenden Mitglied des Kaiserl. Architektenvereins in St. Petersburg ernannt	07 244	— Der Südermolenkopf bei Pillau	05 396	Neuenhagen, evangel. Kirche, Gestühl, Altar und Kanzel	03 595, 606, 607
— Die Arbeiterwohnungspolitik des Londoner Grafschaftsrates	01 398	— Schiffshebewerk	08 8	Neufahrwasser, Böschungspflaster am Ostseestrande	08 190
— Der VI. internationale Architektenkongreß 1904 in Madrid	04 225	Nantes, Fährbrücke	04 250	— Evangel. Kirche	05 187
— Der VII. internationale Architektenkongreß in London	06 398, 403	Nara (Japan), Eisenbahnenempfangsgebäude	05 102	— Kathol. Kirche, Kanzel	06 652
— Die Bedeutung und gesetzgeberische Behandlung des Verkehrs mit Straßenlokomotiven in England	04 313, 318	Narten, G., u. Hockemeyer, Beschaffung eines Sicherheitstores für die große Hafenschleuse in Harburg	02 595	— Uferdeckwerk vor Westerplatte	08 188, 190
— Einige örtliche Bedingungen der Hausanlage in England	02 475	Nasmyth, James, Hundertjahrfeier des Geburtstages	09 223	Neuhof, evangel. Kirche, Gestühl, Altar und Kanzel	03 595, 606, 607
— Der Betrieb von Schankwirtschaften durch gemeinnützige Gesellschaften in England	02 67	Natorp, Beitrag zur Berechnung der Eisenbetonstützen bei einseitiger Belastung	04 587	Neukloster (Kr. Buxtehude), evangel. Kirche	05 49, 164
— Die neue Gemäldegalerie in Whitechapel in London und die volkstümlichen Kunstausstellungen im Londoner Osten	01 316	Naturdenkmäler, Bayern, Brückenbau und Heimatschutz	10 604	Neukölln (Rixdorf), Amtsgericht und Gefängnis	02 612
— Über das Moderne in der Architektur	04 236	— Deutschland, Heimatschutzbund	04 124, 184; 05 288	— Fabrikbau Hermannshof	06 93
— Preisschrift für die Anlage einer Heilstätte für Lungenkranke in England	02 96	— Mont-Saint-Michel, Wiederbeseitigung des Deiches nach dem Festlande	10 484	— Gasanstalt, Behälterturm	04 97
— Alfred Waterhouse †	05 459	— Niagarafälle, Erhaltung	06 156, 370	— Polizeidienstgebäude	05 156
— Der Wettbewerb für das Denkmal der Königin Viktoria in London	01 352, 585	— Preußen, Gesetz gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden	07 464, 473, 565	Neumann, Paul, Druckkräfte bei Mauerwerk unter Ausschluß von Zugspannungen	01 370
— Das Bauschaffen der Jetztzeit und historische Überlieferung. Von Fritz Schumacher (Bücherschau)	02 72	— — dgl., Ausführungsanweisung	07 473, 565; 09 73	Neumann, R., Die Verstärkung von Trägern aus Schweißisen durch Aufnieten von Platten aus Flußeisen	03 175
— Deutsche Bildhauerkunst im 13. Jahrhundert. Von Hasak (Bücherschau)	01 242	— — Maßnahmen gegen bauliche Verunstaltung von Landschaften	08 57	Neumarkt (Schlesien), evangel. Kirche	07 554
— Geschäfts- und Ladeneinrichtungen. Von Cremer u. Wolfenstein (Bücherschau)	01 172	— — Mitwirkung der Bauverwaltung zur Erhaltung der N.	05 57	Neumeister, A., Karlsruher Neubauten	01 102, 113
— Geschäfts- und Warenhäuser (Bücherschau)	01 172	Naturdenkmalpflege, Preußen, Staatliche Stelle für N., Grundsätze für die Wirksamkeit	07 129	Neumühl (Kr. Königsberg N.-M.), evangel. Kirche, Orgel	06 656
— Hochbaulexikon. Von Dr. Gustav Schönemark (Bücherschau)	05 144	Nauheim, Inhalatorium in Bad N.	04 160	Neumbuster (Holstein), Amtsgericht und Zentralgefängnis	07 81
— Das gesunde Haus. Von Dr. O. Kröhnke u. H. Müllenbach (Bücherschau)	03 164	— Kurbad, Badeanlagen	09 4	— Windturbine für die Kläranlage	06 153
— Das japanische Haus. Von F. Baltzer. (Bücherschau)	03 306	— — Dampfwaschanstalt	09 153	Neunzehnhain (Erzgebirge), Talsperre zur Wasserversorgung von Chemnitz	06 249
— Das moderne Landhaus. Von Joseph Aug. Lux (Bücherschau)	05 100	— — Gärtnerei mit Parkgerätehalle und Parkwartwohnhaus	09 555	Neu-Pasing bei München, protestantische Himmelfahrtskirche	04 413
— Kulturarbeiten. 1. Bd.: Hausbau. 2. Bd.: Gärten. Von Paul Schultze-Naumburg (Bücherschau)	02 641	— — Kaffeehaus am Ballspielplatz	10 514, 516	Neu-Ruppin, Klosterkirche, Ausstattung mit Türmen	08 281
— Ruskin in deutscher Übersetzung (Bücherschau)	01 219	— — Konzertsaal	10 501	Neustadt (Oberschlesien), Arbeiterkrankenhaus	05 294
— Turin 1902 (Bücherschau)	03 88	— — Kurhaus	10 502	— Evangel. Kirche, Kanzel	06 651
Mitterhelme s. Heimstätten, Krankenhäuser. Mutung s. Bergbau.		— — dgl., Küchenanlage	10 506	— Kirche, Orgel	03 625
Mütze, Julius, in Koblenz †	06 180	— — Maschinen- und Kesselhaus	09 145	Neustadt am Rübenberge (Hannover), Amtsgericht	04 292
Mykene, Sitzbadewanne aus M.	09 561	— — Neuanlagen	09 2, 14, 17	Neustettin, evangel. Kirche	08 303, 305
v. Mylkes Topf- und Eimerträger für Wasserleitungsbecken	03 452	— — dgl., Übersichtsplan	09 5	— — Kanzel, Altar und Orgel	10 403, 411, 415
Myslowitz, Amtsgericht	02 482	— — Terrasse vor dem Kurhaus, Umgestaltung	10 501, 506	Neu-Weilensee, Amtsgericht und Gefängnis	03 429
Myslowitz-Grube (Oberschlesien), Spülversatzverfahren beim Kohlenbergbau	06 323	— — Verwaltungsgebäude	09 14, 17, 19	Neuwirth, Joseph, Beiträge zur Baugeschichte des Stiftes Klosterneuburg. I. Donato Felice von Chemitz und seine Tätigkeit im Stifte Klosterneuburg. Von Dr. Wolfgang Pauker (Bücherschau)	08 60
Nachdruck, architektonische und technische Zeichnungen, Schutz gegen N.	01 418	— — Wandelhalle mit Verkaufsläden	10 515, 516	— Die kirchliche Baukunst des Abendlandes. Von Dr. G. Dehio u. G. v. Bezold (Bücherschau)	02 250
Nachrufe s. Todesfälle.		— Kurhaus	09 2	— Die Stellung Mährens in der Kunstgeschichte. Von August Prokop (Bücherschau)	05 301
Nachlicht, Leo, Die Ausstellungsbauten auf der Weltausstellung in St. Louis	04 602, 618	— Sanatorium von Dr. Grödel	09 210	Neuyork, Brücken, Drehbrücke	06 263
Nägel, Draht-N. aus zwei Teilen für Holzverbindungen	01 60	Naumann, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 599; 09 398	— — East River-Br., Williamsburger Br., zweite Br. zwischen N. und Brooklyn	04 117, 141
— Schnells Ausziehhvorrichtung	09 134	Naumburg a. d. Saale, Dom, Standbildgruppe Markgraf Eckardt und Uta	01 245	— — dgl., zweite Br. zwischen N. und Brooklyn, Hilfsänge-Br. zur Aufhängung der Drahtseile	01 587
Nagels Universalzeichenwinkel	04 496	— Erhaltung des alten Stadtbildes	03 285, 324	— — dgl., Blackwellsinsel-Br., dritte Br. zwischen N. und Long Island	04 117, 137; 09 164
Nagel u. Kaemps Ansaugvorrichtung für Saugbagger mit Druckwasserspülung	03 476	Naurother Hof bei Molsberg (Westerwald), Wasserschlöbchen	09 266	— — dgl., Blackwellsinsel-Br., Verwendung von Nickelstahl	09 283
Nagold (Schwarzwald), Gasthof zum Hirsch, Einsturz	06 199	Navigationsschulen s. Schulen.		— — dgl., Manhattan-Br., vierte Br. zwischen N. und Brooklyn	04 117, 118, 136; 05 324; 07 250
Nagoya (Japan), Eisenbahnenempfangsgebäude	05 102, 110	Neapel, Gesetz zur Förderung der gewerblichen Entwicklung	05 152	— — Harlem River-Br. bei Kingsbridge, Auswechslung der Drahtbrücke	06 483
		Nebelings doppellagige Falz- und Isolierplatte	02 576	— — Hoch- und Untergrundbahn, Straßenerweiterung	07 251
		Nebelsignale, elektrische Wellen im Nebelsignaldienst, Versuche	09 570	— Eisenbahnen, Pennsylvania-Untergrundbahn durch N. nach Long-Island	04 517
		Nebenbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.		— — Pennsylvaniaabahn, Erweiterungsbauten	08 541, 636
		Neckelmann, Skjold, in Stuttgart †	03 321	— Elektrische Untergrundbahnen	04 575
		Neeb, E., Die Jupitersäule in der Steinhalle des Mainzer Museums	06 218	— Güterbahnhof der Zentralbahn von Neu-Jersey in der Vorstadt Bronx	07 388, 400
		— Die Zitadelle der Festung Mainz und ihre Erhaltung	07 430	— Hafen, Verbesserung der Zufahrt	01 515
		Nehus, Über Elektrizitätswerke der Schweiz	04 616	— Hudson-Tunnel	04 517; 08 589, 686
		Nernstlampe	01 19, 208		
		Nesslerland bei Emden, Quarantäne-Anstalt	05 417		
		Nestles Sandtopf zum Ausrüsten von Gewölben	02 156; 06 464		
		Netter u. Jacobis Schneefanggitterstütze	06 318		
		Netze, Ausbau der N. in der Oder-Weichsel-Wasserstraße	01 35, 37, 45		
		Netzwerkträger s. Träger.			
		Neubauten, Paris, Schutzgerüst für N.	03 162		

	Seite
Neuyork, Kirchen, Kathedrale St. John the Divine, Chorsäulen aus poliertem Granit	05 231
— dgl., Krane für den Baubetrieb	05 416
— Verkehr	06 518
— zwischen N. und Brooklyn	09 207
— Wasserversorgung, Kroton-Palperre	06 433, 589; 09 148, 332, 576
Newcastle-on-Tyne, Vereinswirtsbaubaus der gemeinnützigen Gesellschaften	02 68
Newport (Mon.), Fährbrücke	04 249
Neys Mauerdübel	01 196
Ngamo, Bahnhofgebäude im Tropengebiet	10 324
Niagara, Schützen- und Grundwehr bei Buffalo am Eriesee	02 79
— Stauwerk bei Buffalo am Eriesee	05 593
Niagarafälle	10 483
— Eisenbetonbrücken	01 571
— Eisperre	09 244
— Erhaltung der Naturschönheit der N.	06 156, 370
— Kraftanlage der Elektrizitätsgesellschaft von Ontario	06 301, 304
— Ontario-Kraftleitung	09 572
Nickelstahl s. Stahl.	
Niedock (Kr. Karthaus, W.-Pr.), evangel. Kirche	08 3
Niederelbert (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkhaus	09 259
Niederlande, Attachés, Technische, Berichte der preußischen Techn. A.	05 229
— Zuideersee, Trockenlegung	08 143
Nieder-Ramstadt, Forstwartwohnung Emmelinenhütte	06 336
Nieder-Roßbach (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkhäuser	09 260
Niederschläge s. Flußgebiete.	
Niederschlagsmessungen, Regen- und Abflußmengen bei großen Regengüssen	07 321, 328
— Chagresgebiet, Niederschlag und Abflußmenge, Beziehungen	03 369
Niederweimar bei Marburg, Dorfkirche, Turmhelm	09 670
Niederwutzen, Oderbrücke	04 594
Niemann, Offene Durchlässe und Ersatz dafür	04 179
Niemecks Urkundenkapsel	06 294
Niemeceks ummantelter Gasheizofen	07 263
Niemelers Einmündungsschacht für Rohrleitungen	07 588
Niemeyer, Das landwirtschaftliche Bauwesen der landwirtschaftlichen Körperschaften in Preußen	09 123
Nienburg a.d. Weser, Königl. Progymnasium	07 426
— Wohnhaus Schütte	06 415
— Weserbrücke	04 587
Niese, A., Max Görz †	10 621
Niessens Kunstpflasterstein Bauxit	04 260
Niete, Stärken und Bezeichnungen, einheitliche, für den deutschen Brücken- und Eisenhochbau	10 425
Niethammer, in Kriebstein, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
Nietverbindungen s. Eisenkonstruktionen, Eisenverbände.	
Nijehove (Holland), Backsteinkirche, Gliederung der Fensterleibung	05 430
Nikaragua-Kanal	01 173, 182; 02 132; 03 244
Nikolajew, Leuchtturm für den Schwarzmeer-Seekanal	03 556, 577
Nikolassee bei Wannsee, Landhaus E. Blunck	05 485
Nil, Melioration des Niltals und die Insel Philae	02 536; 03 331
— dgl., Tempelschriften	08 184
— Sickerstofführung und Wasserstand des N. bei Kairo	10 471
— Stauanlage bei Assuan	06 129, 432; 09 333
— Auskolkungen im Sturzbott	09 191, 333, 408
— Erhöhung des Staudammes	09 333, 408, 447
— Wehr in Assiut	09 394
— an der Deltaspitze	09 394
— von Esneh	09 396
— in Zifta	09 394
Nimrud (Kalach), Ausgrabungen, Bemalung auf Backsteinwänden	05 154

	Seite
Ninive, Königspalast, Wandschmuck aus Alabasterplatten mit Darstellungen in Flachwerk	05 155
Nipkow, Paul, Fahrstraßensicherung (Muster Nienhagen)	01 401
— Über Verhütung der Drahtbrüche und zwangsläufige Signalsperren	01 514
Nischni-Novgorod a. d. Wolga	08 454
Nitze, H., Belastungsgleichwerte	07 128, 318
— Die Einflußlinie für den Kämpferdruck des Dreigelenkbogens	04 353, 488
Nitschmann, F., Eduard Scholkmann †	09 295
— Der Spülversatz beim Kohlenbergbau	06 323
— Zugmeldewerk für Warteräume und Bahnsteige	09 400
Nivellements s. Höhenbestimmungen.	
Nivellin, Unterboden für Linoleum	07 679
Nivellierinstrumente s. Meßwerkzeuge.	
Noack, Weitere Mitteilungen über Strohdächer und Rohrdächer	08 374
— Wohnungen für ländliche Arbeiter (Bücherschau)	08 581
Nogat, Abschließung der N.	10 462
— Regulierung	08 487
Nolets hydraulisches Schiffshebwerk mit hydrostatischem Gewichtsausgleich	06 326
Norba, Ausgrabungen	02 296; 04 75
Norddeich, Hafen, Leitwerke, Abdeckungen mit Betonklötzen	10 620
Norden, Reichsbanknebenstelle	06 375
Nordhausen, Beamtenwohnhäuser	09 592
— Mädchenvolksschule an der Wiedigsburg	07 489
Nördlingers Verfahren zum Betrieb eines Olpissoirs	05 440
Nord-Platte-Fluß (Wyoming in Nordamerika), Patfinder-Staudamm	09 576
Normalien für Hausentwässerungsleitungen s. Kanalisation, Rohrleitungen.	
Normalprofile für Walzisen s. Eisen.	
Normands Vorrichtung zur Aufspeicherung von Luft unter Druck	03 472
Normandie, Fachwerkbauten	02 361, 364, 373
— Landkirchen, holzgedeckte, in der N. (Bücherschau)	10 397
Northwich (England), Drehbrücken über den Weaverfluß	03 180
Norvals Pont, Eisenbahnbrücke über den Oranjefluß, Zerstörung und Wiederherstellung im Burenkriege	09 545
Norwegen, Baugesetze	08 507
— Eisenbahnen, Egersund—Flekkelfjord	04 596
— Kleinwohnungen in Städten	09 161
— Wasserkräfte, Nutzbarmachung	08 202
Nubien, Baudenkmäler, Erforschung	08 184
Nullachse, mißbräuchliche Benennung der Schwerpunktachse durch N.	01 195
Nürnberg s. a. Ausstellungen, Bücherschau, Hochschulen, Preisbewerben, Versammlungen.	
— Ausstellungsbauten, Bayerische Jubiläums-Landesausstellung 1906	04 206, 216, 227, 331, 341
— dgl., Festhalle	06 407
— dgl., Gebäude der historischen Ausstellung der Stadt N.	06 523
— dgl., Gebäude für das Kunstgewerbe	06 405
— dgl., Gebäude für die Staatsforstaussstellung	06 407
— dgl., Haupteingang	06 405
— dgl., Hauptindustriengebäude	06 406
— dgl., Lageplan	06 291
— dgl., Prinzregentenbrunnen im Staatsgebäude	06 404
— Verwaltungsgebäude	06 406
— Kirchen, St. Sebald, Baugeschichte	01 296
— dgl., Wiederherstellung	04 163; 05 541
— Krankenhaus, neues städtisches	06 430
— Museen, Bayerisches Gewerbe-M., v. Faber-Stiftung	03 579
— dgl., kunstgewerbliche Meisterkurse	01 228
— Germanisches M., Erweiterungsbauten	05 520
— Germanisches National-M., 50jährige Jubelfeier	02 310

	Seite
Nürnberg, Poliklinik	03 94
— Rauch- und Rußplage, Verminderung	03 352
— Stadttheater	05 638, 643, 649
— Verkehrsverbesserung am Laufer Schlagturm	07 472
— am Weißen Turm	03 449
— Wohnhaus Adlerstraße 25, Abbruch	05 223
Nuß' Stahlpanzerung für Tresormauerwerke	09 139
Nußbaum, H. Chr., Ist die zerstreute Bauart der Krankenhäuser ein Erfordernis?	03 197
— Die Dichtstellung von Terrassen und Altanen	04 476
— Die Gestaltung und Ausstattung der Gebäude im Sinne der Wärmewirtschaft	01 561
— Zur Hausschwammfrage	04 271, 390
— Die Verminderung der Geräuschübertragung in Musikschulen	06 141
— Verminderung der Rauch- und Rußplage in Nürnberg	03 352
— Verputz und Malerei auf dauernd oder zeitweilig feuchten Wänden	05 356
— Die Wahl der Fenstergröße für Wohnräume	01 513
— Gesundheit und weiträumige Stadtbauung, Von Th. Oehmcke (Bücherschau)	04 344
Nußdorf bei Wien, Donau-Kanal, Wehranlage	04 571
Nyholms Bewegungsvorrichtung von Schützen, Schleusentoren und ähnlichen Verschlusskörpern	08 568; 10 592
Nymphenburg, Gemeindeschulhaus	01 183
Oase El-Charge in der libyschen Wüste, wirtschaftliche Erschließung	10 609
Ob, Dampfschiffverkehr	06 642
Obellischen, Kirche, Orgel	03 623
Ober-Aastrup (Kr. Hadersleben), Kleinbahnstationsgebäude	02 494
Oberbergamt Bonn	04 150
Oberförstereien, Altenkirchen (Rheinland)	07 397
— Grebenau (Hessen)	08 197
— Hammerheide, Kr. Friedeberg (Neumark)	10 563
— Kirtorf (Hessen)	08 196
— Langenschwalbach (Reg.-Bez. Wiesbaden), Wohnhaus	01 273
Oberhausen (Rheinland) s. a. Preisbewerben.	
— Amtsgericht und Gefängnis	10 534
Oberkassel bei Bonn, Zementfabrik des Bonner Bergwerks- und Hüttenvereins, Eisenbetonbau	10 139
Oberlichter s. a. Dachdeckungen, Fensterverschlüsse.	
— Beleuchtung von Gemäldesälen	04 543
— Degenhardts Dachdeckung mit Glas tafeln	02 140, 184
— Dichtungsmittel, Stucatine	01 171
— Mannstaedts Sprosseneisen	10 44
— Staudingers Glasdeckung für O.	02 464
— Zeitschners Oberlichtdoppelfenster für einstöckige Gebäude	10 123
— Berlin, Akademie der Künste, Dienstgebäude am Pariser Platz, Ausstellungssäle, Glaseindeckung der Dächer	07 468
Obernelsen (Reg.-Bez. Wiesbaden), Kirche	09 273
Oberrealschulen s. Baufach, Prüfungen.	
Oberschöneweide, Stubenrauchbrücke über die Spree	08 365
— Treskowbrücke über die Spree	08 365
Oberschütte, Ludwig, in Frankfurt a. M. †	04 240
Oberverwaltungsgericht, Berlin, Dienstgebäude	04 52
Oberzenzheim (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkhaus	09 258
Ob-Jenissel-Kanal	03 55
— Um- und Ausbau	10 179
Observatorien, Petersburg, ehemaliges kaiserliches O.	03 269
— Potadam, Astrophysikalisches O., Kupelgebäude für den großen Refraktor	05 374

	Seite		Seite		Seite
Oechelhäuser , in Dessau, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 331	Ofenrohrwandbüchse	02 368	Orgelgehäuse , Lianno (Kr. Schwetz), evangel. Kirche	06 657
Ochs' Dübelstein aus gebranntem Ton	02 40	Offermann, C. , Neue argentinische Staatsbahnen	02 394, 492	Liegnitz, Kaiser-Friedrich-Gedächtnis-Kirche	10 416
Ockfen (Saar), Weinbaudomäne	06 86	— Der Hafen von Buenos Aires und seine Zukunft im Zusammenhang mit dem La Plata	03 185, 194	— Neumarkt (Schlesien), evangel. Kirche	07 556
Oder, M. , Neue Betriebsvorschriften für die Eisenbahnen Österreich-Ungarns	05 135	— Vergebung von Kanalisationsarbeiten in Montevideo	02 380	— Neumühl (Kreis Königsberg N.-M.), evangel. Kirche	06 656
— Eisenbahnbauten in der Schweiz	08 578	Offizierspolsenanstalt , Berlin, Kaserne am Kupfergraben	02 400	— Neustettin, evangel. Kirche	10 415
— Herstellung besonders breitflanschiger I-Träger	03 112	— Straßburg i. E., Feldartilleriekaserne	10 475	— Trebnitz, kathol. Pfarrkirche	03 221
— Albert Jäger †	08 32	— Wilhelmshaven, Marine-O.-Sp., Beleuchtungsart für den großen Festsaal	02 578	— Werden a. d. Ruhr, Abteikirche	10 422
— Luigi Vianello †	07 452	Oginski-Kanal	06 577	Oria in Apulien, Kastell	05 306
— Anordnung der Abstellbahnhöfe. Von W. Cauer (Bücherschau)	10 520	Oehlmann , Das neue Rathaus in Liegnitz	06 169, 182	Ornamentik , Vergleichende Formenlehre des Ornaments und der Pflanze (Bücherschau)	09 343
— Das Entwerfen und der Bau von Lokomotivschuppen. Von Cornelius (Bücherschau)	09 348	Ohlsdorf bei Hamburg, Friedhofkapelle	09 613	Orostinis Belichtungstabelle für photographische Aufnahmen	02 184
— I grandi trafori alpini Fréjus, San Gottardo, Sempione ed altr gallerie eseguite a perforazione meccanica. Von G. B. Biadego (Bücherschau)	09 160	Ohlsson , Auf Biegung beanspruchte Druckstäbe	10 344	Orth, August , in Berlin †	01 249
— Hilfwerte für das Entwerfen und die Berechnung der Brücken mit eisernem Überbau. Von F. Dirksen (Bücherschau)	03 472; 05 348	Oehmecke , Baugenossenschaft „Freie Scholle“ in Berlin	07 181	Orths Gewölbe mit drei Gelenken für Brücken und Hochbauten	02 156
— Die Schaltungen der elektrischen Stellwerke nach den Systemen Siemens u. Halske und Jüdel. Von Kroeber (Bücherschau)	05 364	— Über das Wärmeleitungsvermögen verschiedener Fußbodenbeläge	09 367	Ortsbild s. Dörfer, Städtebilder, Straßenbilder.	
— Wasser-, Licht- und Kraftversorgung kleiner Städte. Von Twistel (Bücherschau)	05 76	— Gartenkunstbestrebungen auf sozialem Gebiete (Bücherschau)	08 192	Osaka (Japan), Eisenbahnpfanzgebäude	05 102
Oder , Hochwasser-, Deich- und Vorflutverhältnisse an der oberen und mittleren O., Regelung	04 193, 195; 05 181	— Die Spekulation im neuzeitlichen Städtebau. Von Dr. Rud. Eberstadt (Bücherschau)	07 278	— Straßenbrücke	05 103, 124
— Hochwasserverhältnisse und Hochflut vom Juli 1903	03 545	— Die städtische Bodenaufteilung in England und ihre Vergleichung mit deutschen Einrichtungen. Von Dr. Rudolf Eberstadt (Bücherschau)	09 81	Oesby (Kr. Hadersleben), Kirche, Erhaltung des Bleidaches	02 319
— Kanalisierung der O. von der Mündung der Glatzer Neiße bis Breslau	04 202; 05 182	Öl zur Beruhigung der Wellen	09 96	Osmung Lühlampe	01 200
— — Finanzbeirat	06 668	Olbrich, Joseph , in Darmstadt †	08 444	Osnabrück , Krankenhauskapelle am Kronprinzenwall	08 557
— Regulierung der O.	04 113	Oldenburg s. a. Beamte, Prüfungen. — Reichsbanknebenstelle	10 489	— Plümersturm am Schloßwall	08 573
— Regulierung von Breslau bis Fürstenberg a. d. O., Versuchsbauten	04 202; 05 182	Oelenheinz, Leop. , Die Bayerische Jubiläums-Landesausstellung in Nürnberg	06 291, 404	— Ratsgymnasium	08 565, 573
— Schiffbarkeit, Vergrößerung der Niedrigwassertiefe	01 35, 37, 46	— Nürnbergs Bürgerhäuser und ihre Ausstattung. Von Dr. Fritz Traugott Schulz (Bücherschau)	10 180	— Reichsbankstelle	06 385
— Vorflut in der unteren O., Verbesserung	01 35, 37, 46; 04 193, 340; 05 181	Ölgernchverschluß s. Geruchverschluß.		— Spielplatz Klushügel, Unterkunfthalle	06 17
— Wasserstraßenbeirat	08 72	Ollas' Mauersäge für Trockenlegungsarbeiten	06 585	— Steinwerke alter Bürgerhäuser	09 134, 135
Oder-Elbe-Kanal	01 251	Oliva , Königliches Schloß, Außenbemalung	08 485	Ossigs Verfahren zur Herstellung von Zementbetonpfählen	07 552
Oder-Spree-Kanal , Schleuse in Wernsdorf, Spill- und Heizanlage	01 592	Ölplissoir s. Aborte, Bedürfnisanstalten.		Oesten, G. , Eine Neuerung in der Bauart offener Sandfilter zur Wasserversorgung	09 285
— Uferbefestigungen mit Betonplatten	02 193	Oels , Königl. Gymnasium, Neubau	03 161	Ostendorf, Friedrich , Über das alte Rathaus in Dortmund und dessen Wiederherstellung	01 309, 310
Oder-Weichsel-Dniester-Kanal	01 251	Olschöwen (Kr. Angerburg), evangel. Kirche	05 31, 178	— Das neue Rathaus in Duisburg	03 14, 29
Oder-Weichsel-Wasserstraße , Ausbau	01 35, 37, 45; 04 193, 201; 05 182	Olsens Druckprüfmaschine	09 524	— Schlösser der romanischen Zeit in Deutschland	02 185
— Wasserstraßenbeirat	08 72	Olympia , Heraion, Wiederaufrichtung zweier Säulen	05 597	— Über den Verschluß des Profanfensters im Mittelalter	01 177, 187, 192, 205
Öfen s. a. Heizungen.		Operationsgebäude s. Operationssäle, Krankenhäuser, Unversitätsbauten.		Österbro (Dänemark), Bahnhofsgebäude	06 273
— Dauerbrand-O., Ausnutzung der Brennstoffe	02 109	Oppeln , Dienstgebäude für die Wasserbauinspektion	06 315	Osterode a. Harz , Karls Teich	07 176
— Eiserne O. in Landschulen	04 231	— Schloß (Regierungsgebäude), Erweiterungsbau	07 409	Osterode (Ostpreußen), Kanalabwässer, landwirtschaftliche Verwertung	06 114
— Eschs eiserner O.	05 488	Oppenheimer, Leopold , Eine Anwendung des Satzes von der kleinsten Formänderungsarbeit	05 228	Österreich s. Hochschulen.	
— Gasheiz-O., Iloubens Ablenblech bei Gegenzug	08 191	Oppermann, Ludwig , in Hildesheim †	09 427	Österreich-Ungarn , Attachés, Technische, Berichte der preußischen Techn. A.	05 229
— — Niemeczeks ummantelter G.	07 263	Orangerie s. Gewächshaus.		— Denkmalpflege, Entsendung von Vertretern Ö. zu den preußischen Tagen für D.	10 464
— Kachel-O., bessere Ausnutzung des Brennstoffs und Rauchverhütung	06 200	Oranienburg , Amtsgericht und Gefängnis	08 457	— Eisenbahnen, neue Betriebsvorschriften	05 135
— Brucks K. mit eisernem Heizkasten	02 499	Orenstein u. Koppels Feststellvorrichtung für Muldenkipper	05 252	— — Görz-Triester Bahn	03 358
— Millers transportable K.	02 500	— 4000. Lokomotive	10 588	— — Karawankenbahn (Villach—Klagenfurt—Abling)	03 343; 05 436
— Kokskörbe mit Gasabsauger für Neubauten	09 100	Orgelemporen s. Emporen.		— — Karawankentunnel, Förderanlage auf der Nordseite	06 149
— Schmelz-O., Timmes elektrischer Schm.	08 203	Orgelgehäuse	03 621	— — Pyhrn-Bahn (Klaus-Selztal)	03 358
— Stiers Unterbeschickungsfeuerung	05 388	— Altsorge (Kr. Filehne), evangel. Kirche, O. und Orgelbühne	10 414	— — Tauernbahn (Schwarzach—St. Veit—Bad Gastein)	03 342; 05 435
— Verbrennungs-O. für Abfallstoffe, Keidels V. für Kleinbetrieb mit Gasfeuerung	08 200	— Brinnitz (Oberschlesien), kathol. Kirche	06 656	— — Wocheiner Bahn (Abling—Görz)	03 357; 05 436
— Wächters Dauerbrand-O.	07 280	— Dahlem bei Berlin, St. Annenkirche	07 173	— Eisenbahnbrücken mit eisernen und hölzernen Tragwerken, Bau und Unterhaltung, Vorschriften	04 580
— Wiesners Heiz-O.	09 272	— Damerau (Kr. Kulm, W.-Pr.), evangel. Kirche	10 415	— Technische Versuchsanstalt	10 228
Ofenkachel , Albesers O.	07 120	— Flensburg, St. Jürgenkirche	08 314; 10 423	— Tragwerke aus Eisenbeton, Vorschriften über die Herstellung	08 285
Ofenrohr , Abdichtungshülse, Edelers A.	08 531	— Fürstenwalde a. d. Spree, St. Marien-Domkirche	10 576	— Versuchsanstalten	04 444
— Denner u. Funkes Kamineinsatzstein	04 484	— Gramtschen (Kr. Thorn), evangel. Kirche	10 415	— Wasserstraßen, Gesetzentwurf, betr. den Bau von W.	01 249, 295
— v. Knoblauchs O. mit Gewindegängen	07 513	— Greppin (Kr. Delitzsch), evangel. Kirche	06 657	Osterröfeld , Eisenbahndrehbrücke über den Kaiser-Wilhelm-Kanal, Wiederherstellung des beschädigten Mauerwerks eines Brückenpfeilers durch Zement einspritzung unter Wasser	07 352
— Krauses Rohrverbindung	05 536	— Höchst a. M., kathol. Kirche	10 299, 424	Ostheim-Stuttgart , Fabriklagerhaus	08 528
— Kühns Kaminbüchse	04 328	— Klein-Dreidorf (Kr. Nakel), evangel. Kirche	06 655	Ostpreußen , Anlage und Bauart freistehender Gebäude	09 325, 329
— Wandbüchse, Kraus' W.	09 207				

	Seite
Petersburg, Paläste, Sommer-P. Peters des Großen	01 142; 03 268
— Winter-P. Peters des Großen	01 157; 03 268
— Ringbahn	01 120
— Seekanal nach Kronstadt, Vertiefung	06 132
— Schlüters Wirken in P.	01 126, 141, 156
Petersensselbstzeichnende Peilvorrichtung zur Aufnahme von Flußquerschnitten	01 376
Petit-Couronne (Normandie), Dorfkirche	09 670
Petroleum s. Erdöl.	
Petroleumhäfen s. Häfen.	
Petzolds Handspurmaß	05 192
Petzolds Rückstauvorrichtung für Spülaborte	02 576
Pfahlrost s. Bangrund, Gründungen.	
Pfahlschuhe s. Pfahlwerke, Spundwände.	
Pfahlverband s. Strandschutzbauten.	
Pfahlwände s. Strandschutzbauten.	
Pfahlwerke, Ausziehen von Pfählen, Troßbachs Verfahren	09 151
— Betonpfähle, Herstellung durch Einstampfen von Beton mittels Vortreibrohres und Vortreibpfahles	08 512
— Züblins Verstrebung zwischen R. bei Bauten unter Wasser	09 540
— Betonumbüllung hölzerner Pfähle. Schutz gegen den Seewurm	07 226
— Eisenbetonpfähle, Anwendung zu Gründungen	06 126
— Hennebiques E. für Ufermauern	06 84
— Herstellung und Einrammen	08 469
— Janssens Blechrohrbetonpfahl	09 164
— Schiffshaltepfähle, Schlaghaube	10 446
— dgl. Wirtschaftlichkeit	10 446
— Schlaghaube	08 470
— Verbinden von E. unter Wasser. Consideres Verfahren	10 612
— Züblins E.	09 482, 516
— Larssens Verfahren zum Einrammen von Betonhohlkörpern	07 120
— Pfahlausziehmaschine	03 231
— Pfahlschuhe, Brauchbarkeit	04 278, 324, 388
— Rammpfähle, Kossels hohler R. aus Eisenbeton	08 224
— Schlaghaube für Eisenbetonpfähle	06 126; 07 533
— Tragfähigkeit in nachgiebigem Baugrund	04 162; 07 243
— dgl. Magens' Meßvorrichtung	04 564
— Rammtiefe bei Bohlwerken, Berechnung	03 273, 649; 04 440; 09 220
— Uferdeckwerke aus Eisenbeton	10 634
— Widerstand der Pfähle gegen das Ausziehen	07 243
Pfahlwurm, Schutzmittel gegen den Pf.	06 23, 27, 30; 07 226
Pfalz s. Paläste.	
Pfarrhäuser, Berlin, Pf. zur Marthakirche	04 480, 487
— Freindiez, Pf. am Zentralgefängnis	09 280
— Gollub, (Kr. Briesen)	08 178
— Gößlershausen (Kr. Strassburg i. Westpreußen), evangel. Kirche und Pf.	05 189, 191
— Hallig Hooge	09 341
— Kassuben (Kr. Stallupönen)	08 179
Pfeifer, Hermann, in Braunschweig, Ruf an die Technische Hochschule in Hannover	04 163
Pfeifer, R. u. H. Diethelm, Berechnung von Eisenbetonträgern für $x \geq d$ bei $\sigma_c = 1000 \text{ kg/cm}^2$	10 361
Pfeifer s. a. Fachwerk, Festigkeit.	
— Eisenbeton-Pf., Berechnung und Ausführung	04 257
— Ferro inclave-Bauweise	04 259
— Pohlmannsche Stütze	09 315
— Querverstärkung (Querarmierung), wissenschaftliche Begründung	07 109
Pferdebahnen s. Straüenbahnen.	
Pferdeställe s. Ställe.	
Pfetten s. Dächer.	
Pflanzenformen, Vergleichende Formenlehre des Ornamentes und der Pflanze (Bücherschau)	09 343
Pflanzenschauhäuser, Frankfurt a. M., Palmengarten	07 283

	Seite
Pflaster s. a. Asphaltpflaster, Bahnen, Deckwerke, Fußböden, Uferbefestigungen.	
— Asphalt-Pfl., Magdeburg, Asphaltplatten auf Betonprismen	03 410
— auf Betonprismen	09 426
— Asphaltsteinplatten	02 44
— Bauxit, Kunstpflasterstein	04 260
— Brücke rampen, zweckmäßige Befestigung	05 220
— Fußwegbelag aus Kiesbetonsteinen	02 195
— Holz-Pfl., Leipzig, Hartholz-Pfl.	03 413
— Mosaik-Pfl. für Fußsteige in Straßen mit starkem Gefälle	03 308, 343; 04 99
— Pfl. auf steilen Fahrstraßen	03 507, 519
— Pfl.-Platten für städtische Straßen	06 341
— Stampf asphaltstraßen	10 399
— Stein-Pfl., deutsches Pflastersteingewerbe, wirtschaftliche Lage	10 647
— Fugenverguß mit Bitumen ohne Betonunterlage	10 12
— mit Fugenverguß ohne Betonunterlage	09 426, 526
— Kleinstein-Pfl.	09 526; 10 243
— dgl. auf Betondielen mit Drahteinlage	03 86, 411
— dgl. auf Betonprismen-Unterlage	03 411; 10 215
— dgl. Streifen auf Betondielen in Pfl. aus anderen Steinen	07 202
— Straßenbausteine, Widerstandsfähigkeit gegen Stöße, Versuchsergebnisse	09 660
— Zementmakadam-Pfl., Jautreus Fahrbahnbefestigung	03 554
— Ziegel-Pfl. in Amerika, Dehnung bei großer Hitze	02 132
— Berlin, Straßenpflasterungen	02 450, 465
— Leipzig, Kosten von Straßenpflasterungen	01 271
Pflaume, Hermann, in Köln †	01 396
Pflegeanstalten s. Heimstätten, Krankenhäuser.	
Pförtnerhaus, Buch, Heimstätte für Brustkranke	07 107
— Camberley, Pf. für Waverley Court	08 230
— Kiel, Psychiatrische und Nervenlinik	02 459
Pforzheim s. a. Preisbewerbungen.	
— Technischer Bürgermeister	07 193
— Rathaus, Glasmalerei	01 547
Pfullingen, Konzertsaal und Turnhalle	09 50, 55
— Landgut Erlenhof	07 187
— Schönbergturm auf der schwäbischen Alb	07 326
Pfützner, H., Berechnen und Entwerfen von Lüftungs- und Heizungsanlagen. Von Dr.-Ing. H. Rietschel (Bücherschau)	10 386
Pharus s. Leuchtturm.	
Philadelphia, Bahnhofshalle der Pennsylvania-Eisenbahn	06 516
— Wasserversorgung, Filteranlage für den oberen Roxboroughbehälter	02 124
Phlae, Baudenkmäler der Insel Ph., Zerstörung	03 331; 08 184
— Tempelruinen, Überflutung	09 408, 410, 447, 452
Phleps, Hermann, Die farbige Ausstattung der Rokokobauten in Danzig	08 485
— Alte Holzhäuser aus der Rheinpfalz	09 559
— Die Rokokobauten Danzigs	08 488
— Das ehemalige Schöffenhaus der Rechtstadt Danzig	08 389
— Danziger Barock (Bücherschau)	10 92
— Siebenbürgisch-sächsische Kirchenburgen. Von Emil Sigerus (Bücherschau)	10 181
Photogrammetrie s. Meßbildaufnahmen.	
Photographien s. Ausstellungen, Gesetzgebungen.	
Photographische Aufnahmen, Ausrüstung für Lichtbildaufnahmen	05 566
— Baudenkmäler, Vorarbeiten für Bauausführungen, Vorschriften	04 381
— Belichtungszeit für Aufnahmen, Orostinis Belichtungstabelle	02 184
— Belichtungszeitmesser	05 204
— Hydraulische Untersuchungen, Gestalt frei fallender Wassertropfen	03 135

	Seite
Photographische Aufnahmen, Hydraulische Untersuchungen, Verwendung lebender Photographieen	02 602
— Katatypie, neues Kopierverfahren	03 162
Photometer s. Meßwerkzeuge.	
Physikalisches Institut s. Universitätsbauten.	
St. Pierre-Azif (Normandie), Fachwerkbauten	02 361, 363
Pillau, Südermolenkopf, Sicherungsarbeiten	05 396
Pinol, P.-Anstrich auf feuchte Wände	02 219
Pintsch, Richard, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 22
Pintschs Druckrahmen für Fallfenster von Eisenbahnwagen	09 347
— Gasdruckregler	06 104
— Glühkörperhalter für Invertglühlampen mit schwingbarem Brennerrohr	06 466
— Leselampe für Eisenbahnwagen	06 586
Pirna, Elbbrücke, Hebung eines gesunkenen Kahnens	07 216
Pisa, Dom, Weihwasserbecken	01 368
Pissoire s. Aborte, Bedürfnisanstalten.	
Pitchpine-Holz, Verwendung als Brückenbelag	06 24
Pitotsche Röhre s. Meßwerkzeuge.	
Pitsch, L., Baurat Karl Heinze in Stendal †	09 424
Pittners Verfahren zur Sicherung der Sohle in Wasserläufen mittels Eisenbetonplatten	06 626
Pittsburg, Bahnhofshalle der Wabash-Eisenbahn	06 517
— Monongahela-Brücke der Wabash-Eisenbahn	06 263
— Wehre, bewegliche für den Alleghany und Ohio	07 672
Plakate s. Schrifttafeln.	
Pläne s. Karten, Zeichnungen.	
La Plata, Hafen	03 194
La Platastrom, Sohlengestaltung und Schiffahrtstraße	03 185, 194
Platos Zeitkontakt für Eisenbahnen	10 296
Platt, Befestigung von Fußsteigen in Straßen mit starkem Gefälle	03 344; 04 99
— Die Erhöhung der Bahnsteige auf der Berliner Stadtbahn	03 61
Plattenbalken s. Träger.	
Plattierung, kupferplattiertes Zinkblech für Gesimsabdeckungen	04 512
— Wachwitz' Schweißverfahren für Unedelmetalle zum Zwecke der Pl.	03 400
Plätze s. a. Bebauungspläne, Marktanlagen, Stadterweiterungen.	
— Brüssel, Place Royale, Tieferlegung	04 60
— Darmstadt, Luisenplatz	01 303
— Marktplatz	01 303
— Erfurt, Friedrich-Wilhelms-Pl., Ausgestaltung	01 631
— Hildesheim, kleiner Domhof, Umgestaltung	05 496
— München, künstlerische Ausgestaltung von Brunnen als Schmuck öffentlicher Pl.	08 449
Plauen s. a. Preisbewerbungen.	
— Rathaus	08 676
— Syratalbrücke	03 555
Plock, Dienst-, Wohn- und Wirtschaftsgebäude für hessische Forstbeamte	04 637
— Neuere Staatshochbauten im Kreise Rensheim in Hessen	06 136
Plön, Schwimmhalle beim Kadettenhause	10 449
Pfiddemann, in Breslau, Verleihung des Titels eines Stadtältesten	09 158
— Die Festbauten für das siebente deutsche Sängerbundesfest in Breslau 1907	07 669
Pfiddemann, Richard, in Breslau †	10 77
Po, Wasserstraßen im Pogegebiet	05 527
— Ausbau	03 437
— Pohlmanns Bulbeisendecke	06 545; 09 314
— Eisenbetonstütze	09 315
Polack, Max, in Berlin †	10 448
Polanowitz, evangel. Kirche	03 150
Polder s. Eindiehlungen.	
Polikliniken s. Krankenhäuser, Universitätsbauten.	

	Seite		Seite		Seite
Polizeibauinspektoren s. Beamte.		Portale, Mainz, Benediktinerkloster auf dem Jakobsberg, Fremdenbau, Eingang	07 430	Pötschs Gefrierverfahren zur Trockenhaltung von Baugruben	06 595
Polizeidienstgebäude s. a. Verwaltungsgebäude.		— — Wohnhäuser, Bentzelscher Hof, Mitternachtsgasse 1	10 166	Pötschs Massivdecke Germania, Belastungsprobe	06 49
— Aachen	10 354	— — dgl., Neutorstraße 3, Haustür	10 166	Potsdam s. a. Preisbewerbungen.	
— Berlin, P. in der Magazinstraße, Massivdecken, Probbelastungen	09 313	— — Zitadelle, Eingangstor	07 430	— Erziehungsanstalt, Kaiserin-Augusta-Stiftung	04 322
— Charlottenburg	07 517	— — dgl., Eingang des Kommandeurbaues	07 430	— Glienicker Brücke	07 624
— — Gründung auf Eisenbetonpfählen	07 530	— Metz, Dom, Hauptpforte an der Westseite	03 241, 284	— Handels- und Gewerbeschule für Mädchen	09 26
— Hamburg, Polizeiwache am Klingberg	09 615	— Mouten (Normandie), Kirche St. Malo	10 397	— Observatorium, astrophysikalisches O., Kuppelgebäude für den großen Refraktor	05 374
— Kassel	08 462	— Naheim, Kurbad, Verwaltungsgebäude	09 16	— Regierungsgebäude	03 213; 08 9
— Kiel	09 541	— Posen, Landesversicherungsanstalt, Haupteingang	10 565	Prag s. Hochschulen.	
— Köln	07 367, 377	— Saint-Loup-Hors-Bayeux (Normandie), Dorfkirche	09 658	Prahme, Anstrichmittel, Versuchergebnisse	02 218
— Wilhelmshaven	08 95	— — Stade, Land- und Amtsgericht, Haupteingang	07 394	— Hebe-Pr. zum Leichten von Lastkäbren	10 506, 516
Polizeiverordnungen s. a. Baupolizei, Veröffentlichungen.		— Stettin, Hauptzollamt, Haupteingang	09 173	— See-Pr. (Seeleichter)	02 343
— Preußen, Dampfpflüge, Beförderung auf Chausseen und Betrieb in der Nähe von Chausseen und anderen öffentlichen Wegen	08 501	— Straßburg i. E., Feldartilleriekaserne, Offiziersspeiseanstalt, Haupteingang	10 475	Praslis Segmentklappwehr	08 305
Polizeiwachgebäude, Berlin, P.-W. im Tiergarten	01 128	— — Kirche zu Jung-St.-Peter, Erwins-P.	09 518	Präbe, E., Hartholzplaster	03 413
Pollák-Virágischer Schnelltelegraph	03 101, 116, 140, 496	— Tondern, Kreishaus, Haupteingang	10 433	Präzisionsnivollemeuts s. Höhenbestimmungen.	
Pollitzer, E., Zulässige Durchbiegung von Trägern	10 87	— Trier, Geschäftsgebäude der Katasterverwaltung	06 431	Pregel, Hochwasser, Vorbeugung gegen H.	01 285
Polsterers Fußbodenbelagplatte aus Hirnholz	03 404	— Kirchenportal, Entwicklung (Bücherschan)	10 167	Preisbewerbungen s. a. Stiftungen, Verdünnungen, Verdünnungswesen.	
Polte, in Magdeburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 388	Portlandzement s. Zement.		— Apulische Wasserleitung, Herstellung, Instandhaltung und Betrieb	03 455, 461
Polytechniken s. Hochschulen, Technische.		Porträts s. Bildnisse.		— Auslage von Bedingungen und Unterlagen zu Pr. im Lesesaal des Kunstgewerbemuseums in Berlin	10 20
Poolzig, Das Einfamilienhaus auf der Ausstellung für Handwerk und Kunstgewerbe in Breslau	04 547	Porzellane, Sévres-P.	02 514	— Bayerisches Kriegsministerium, Entwürfe für Kochherdanlagen in Mannschaftsküchen	02 320
Pompeji, Ausgrabungen, dorische Säule	02 64	— — Architekturstücke aus Steingut mit Porzellanschmelz	02 514	— Deutsche Gesellschaft für Volksbäder, Plakatentwurf	03 388
— in Leben und Kunst (Bücherschau)	01 375	— — P.-Kastensteine	02 516	— Deutscher und Österreichischer Alpenverein, Mitgliedskarte	02 172, 432
Pont l'Évêque (Normandie), ehemaliges Stadthaus	02 362	Posen s. a. Preisbewerbungen.		— Grundsätze für das Verfahren bei öffentlichen Wettbewerben	04 463; 05 264, 443
Poppelsdorf bei Bonn, Landwirtschaftliche Akademie, Institut für Molkereiwesen, Gartenobstbaukunde und Bienenzucht	06 177	— Akademie, Königliche	10 46	— Pr. für größere Eisenbrücken und Eisenhochbauten, Wettbewerb oder Verdünnung?	06 83
Portale, Baudenkmäler (Kirchen), Änderung mit Rücksicht auf die Verkehrssicherheit	03 93	— Amtsgericht	10 429	— Regeln für das Verfahren des Preisgerichts bei öffentlichen Wettbewerben	02 438
— Aachen, Polizeidienstgebäude, Haupteingang	10 354	— Bebauung des Umwallungsgeländes	04 263, 605	— Regelung internationaler Wettbewerbestimmungen	08 296
— — Technische Hochschule, Eisenhüttenmännisches und Metallurgisches Institut, Haupteingang	10 253	— Bibliothek, Kaiser-Wilhelm-B.	02 518	— Schulhaus-Pr., Angabe der Zimmergrößen	01 432
— Altenritte (Landkreis Kassel), evangel. Kirche, Haupteingang	08 15	— Dienstwohnhaus für den Konsistorialpräsidenten und den Generalsuperintendenten	10 133	— Über die Kennworte bei Pr.	05 220
— Berlin, Gemeindeschule in der Grenzstraße	01 620	— Festschmuck zur Enthüllung des Kaiser-Friedrich-Denkmal	02 455	— Verband deutscher Arch.- u. Ing.-Vereine, Österreichischer Ing.- u. Arch.-Verein und Schweizerischer Ing.- u. Arch.-Verein, Titelblatt des Werkes: Das Bauernhaus in Deutschland, Österreich-Ungarn und der Schweiz	01 71, 451; 02 444, 464
— — Gemeindeschule in der Samariterstraße, Rektorenhaus	07 106	— Gymnasien, Auguste-Viktoria-G.	03 633	— Verein deutscher Eisenbahnverwaltungen, Preisausschreiben für Erfindungen usw.	02 179; 04 343; 06 140
— — Geschäftshaus Spindlershof	03 445	— Kanalisation, Wasserspülabortstoffe, Eduardsfelder Rohrleitung	01 596	— Verein deutscher Verblendstein- und Terrakottenfabrikanten, Preisaufgabe	02 196, 204, 396, 463
— — Marthakirche, Haupt-P.	04 485	— Landesgenossenschaftsbank	10 14	— — Verblendziegelbuch	09 539
— — Rudolf-Virchow-Krankenhaus, Haupteingang	07 626	— Landesversicherungsanstalt	10 565	— — Wohn- und Geschäftshaus	02 196
— — Standesamt an der Fischerbrücke	01 483	— Museen, Kaiser-Friedrich-M.	04 174	— Verein für niedersächsisches Volkstum, Förster- und Oberförsterwohngebäude nebst Stallungen und Scheunen	07 410
— Dahlem, Arndtgynasium, Haupteingang	09 571	— — dgl., Ausstellungs- und Festhalle	05 375	— Verwendung von Modellen	03 260
— — Königin-Luisen-Stiftung, Haupteingang	08 135	— — Residenzschloß	04 43; 10 453, 472	— Werke der Bildhauerkunst, Verfahren bei staatlichen Bauten	05 381
— Danzig, Polizeidienstgebäude	06 397	— — Truppenübungsplatz, Abwässer-Kläranlage	03 585	— Wettbewerbe für Entwürfe zu Bauern- und einfachen Bürgerhäusern, Verbreitung und Benutzung der Vorbilder	06 45
— — Technische Hochschule	04 456	— — Wasserversorgung, Grundwasser und Tiefengrundwasser	06 260	— Zentralverband der Gemeindebeamten Preußens, Preisausschreiben „Baubauungsplan und Bodenpolitik in den Gemeinden“	05 636
— Darmstadt, Gerichtsgebäude	06 479	Posen-Lazarus, Christuskirche	08 301, 303	— Aachen, Häuser am Münsterplatz	09 92, 296
— — Landesmuseum, Haupteingang	06 634	Posen-Wilda, evangel. Kirche	08 295	— — kathol. Pfarrkirche nebst Pfarrhaus	03 323
— Dresden, Rathaus, Haupteingang zum Ratskeller	10 582	Post, Th., Über Seberkräfte bei Talsperren	07 574	— — Plakat der Stadt A.	04 207, 428
— — dgl., Haupteingang an der Ringstraße	10 584	Postgebäude, Berlin, Postzollabfertigungsstelle III auf dem Packhof	02 254	— Achdorf bei Landshut, Pfarrkirche	06 132, 281
— Düsseldorf, Gymnasium, Königliches, Haupteingang	07 404	— Breslau, Post- und Telegraphendienstgebäude am Dominikanerplatz	01 241		
— — Südfriedhof, Haupteingang	10 443	— Frankfurt a. M., Oberpostdirektionsgebäude	08 478		
— Hamburg, Dienstgebäude für die Landherrenschaften am Klingberg, Haupteingang	09 615, 616	— — Postamt III an der Ecke der Neuen Zeil und Langenstraße	09 450		
— — Navigationsschule	06 450	— Hamburg, Fernsprechamt	08 150		
— Jerusalem, Marienkirche auf dem Sion	10 170	— — Zentralfernprechamt	02 445		
— Köln-Nippes, Realgymnasium, Haupteingang	09 118	— Kassel, Post- und Telegraphen-Dienstgebäude	03 393		
— Königshütte (Oberschlesien), kathol. Kirche, Haupt-P.	04 433	— Koblenz, Oberpostdirektionsgebäude	07 221		
— Magdeburg, Staatsarchiv, Haupteingang	09 597	— Kopenhagen, Fernsprechhauptamt	08 504		
		— — Fernsprech- und Zeitungsbüschchen	08 503		
		— Metz, Haupt-P.	05 406		
		— Trier, Um- und Erweiterungsbau, Hetzerdach über dem Fernsprechsaal	10 561		
		— — Vohwinkel, Bahn-P.	08 638		
		Postverkehr, Berlin-Yokohama über Sibirien	04 44		
		Postwesen, Bayern, Verkehrsministerium			
		— — Verwaltungsordnung	07 33		

	Seite
Preisbewerungen, Allenstein, Rathaus	10 32, 52, 123, 284
— Alte Land bei Hamburg, Altländer Häuser	09 552; 10 98
— Altona i. W., Sparkassen- und Polizeiwachtgebäude	09 111, 207, 222
— Altenberg (Rheinland), Dom, Orgel und Orgelbühne	03 380, 579
— Altenessen, Reform-Realgymnasium mit Direktorwohnung	05 104, 364
— — Öffentliches Schlachthaus	03 343, 500
— Altenkirchen, Kreissparkassengebäude	05 80, 268
— Altona a. d. Elbe, Hallenschwimmbad	07 383; 08 76
— Ammerschweier, kath. Pfarrkirche, Erweiterungsbau	04 316, 327, 520, 535
— Amsterdam, Königlicher Palast	02 64
— Anklam, Kreishaus	04 291, 303, 608
— Ansbach, Volksschulhaus	03 639; 04 52
— Antwerpen, Stadterweiterung	10 591, 670
— Apolda, städtische Sparkasse mit Ständesaal, Sitzungssaal usw.	06 132, 390
— Argentinien, Dampfbagger	01 76
— Arnstadt, Bürgerschule mit Turn- und Festhalle auf dem Arnberge	08 403, 412, 627
— Aschersleben, Bestehorn-Haus, Jugend- und Volkshaus	06 199, 370
— Außig, Theater	07 27, 172
— Baden-Weststadt, Volksschule	07 572; 08 124
— Barmen, Bebauungsplan für das Wülfinfsche Baugelände	08 111, 116, 328
— — Rathaus	08 167, 183, 524
— Basel, Bahnhofsaufnahmegebäude, Fassadenentwürfe	03 123, 159, 239, 331
— — Kunstmuseum	09 411; 10 140
— — Rathaus, Um- und Erweiterungsbau	05 133, 145, 152, 204
— — Mittlere Rheinbrücke, Neubau	01 308, 324; 02 20, 101, 117
— Bautzen, Fassadenentwürfe	04 307, 315, 600; 05 51
— — König-Albert-Denkmal	10 460
— Bensheim a. d. Bergstraße, Volksschule	05 519, 532; 06 91
— Bergen (Norwegen), Eisenbahn- und Hafenanlagen	01 48; 03 294
— Bergisch-Gladbach, Progymnasium	06 574; 07 135
— Berlin, Achenbach-Brücke, architektonische Ausschmückung	03 276, 412
— — Akademie des Bauwesens, Ausnutzung zeitweilig geringer Gefälle für Kraftanlagen an Flußwehren	10 161, 175
— — dgl., vergleichende Darstellung neuerer Anlagen zur Ausnutzung der Wasserkräfte	08 357, 383; 09 161, 170; 10 174
— — dgl., künstlerische Gestaltung des westlichen Abschlusses des Pariser Platzes	06 530; 07 60, 179, 269
— — dgl., künstlerische Gestaltung von Eisenkonstruktionen im Gebiete der Architektur u. des Ingenieurwesens	08 33, 84; 09 161, 169; 10 174
— — dgl., künstlerische Gestaltung von Wasseranlagen im Städtebau der Gegenwart	08 437, 455; 10 174
— — dgl., Modellskizze für eine Medaille	08 13, 217
— — dgl., Modellskizze für die goldene Medaille	09 169, 171
— — Akademie der Künste, Staatspreis für Architekten	01 71, 308; 02 491; 03 147, 424; 04 152; 05 472; 06 155, 518; 07 251, 256; 08 571; 09 194, 607; 10 131, 319
— — dgl., Staatspreis für Bildhauer	01 71, 308; 03 147; 06 155
— — Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, Geschäftsbaus	05 80, 99, 113
— — Architektenverein, Erbbegräbnisse	03 295, 416
— — dgl., Schinkelpreis	01 111, 124, 576, 628; 02 124, 588; 03 68, 104, 123, 579, 592; 04 87, 123, 600; 05 27, 87, 124; 06 92, 128; 07 20, 135, 633; 08 46, 124; 09 47, 118, 131, 622; 10 11, 131, 140, 636

	Seite
Preisbewerungen, Berlin, Architektenverein, Wilhelm-Strauch-Stiftung, Preisaufgabe	10 332
— — dgl., Torbau in Steglitz	08 403, 655
— — dgl., Vereinspreisaufrage	01 248
— — Aschinger-Hotel am Potsdamer Platz	05 88
— — Ausstattung des Fünfundzwanzigpfennigstückes	08 403; 09 48
— — Ausstellungshalle der zweiten Ton-, Zement- und Kalkindustrienausstellung, Fassadenentwürfe	09 24, 132
— — Beamtenwohnungsverein, Bebauung eines Grundstücks in Charlottenburg	04 7, 259
— — Bebauung von Groß-Berlin, Grundplan	08 594, 604; 09 663; 10 167, 187, 273
— — Berliner Lokalanzeiger, Wandkalendar für 1902	01 87, 456
— — Bund der Landwirte, Verwaltungsgebäude	09 335, 620
— — Deutsche Gesellschaft für Volksbäder, Abhandlung über Volksbäder	01 343
— — dgl., Entwürfe für ein Dorfbad	06 70, 281
— — dgl., Erlangung von Papiertüchern zum Abtrocknen der Hände	10 498
— — Deutscher Verein von Gas- und Wasserfachmännern, Entwürfe zu Gasbeleuchtungskörpern	03 77, 228, 288
— — Einladungs-, Speise- und Tischbelegkarten für Festlichkeiten der Stadt	10 448
— — Elektrische Untergrundbahn, Überdachung der Treppen-Auf- und Abgänge	02 563
— — Elektrizitätswerke, architektonische Ausbildung von Bogenlichtkandelabern	02 344
— — Freie Photographische Vereinigung, Lichtbildaufnahmen aus der Mark Brandenburg	10 259
— — Probenstraßengelände, Bebauungspläne	04 11, 99
— — Geschäftshaus der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	04 526
— — Geschäftshaus für die Firma Hartwig u. Vogel am Spittelmarkt	07 396, 480
— — Gesellschaft für plastische Malerei, Entwürfe zu Innendekorationen	05 472
— — Gesellschaft für Volksbäder, Plakatentwurf	04 459; 05 51
— — Große Berliner Straßenbahn, Geschwindigkeitsmesser für Triebwagen elektrischer Straßenbahnen	01 227; 02 420
— — Handelshochschule	04 319
— — Handwerkskammer, Verwaltungsgebäude	09 163, 243
— — Hypothekenbank am Reichstagsplatz	10 563
— — Internationale Ausstellung für Feuer- und Feuerrettungswesen 1901, Ausstellungsbauten	01 11, 59, 76
— — Kaiser-Wilhelm-Akademie	10 309, 324
— — dgl. für das militärärztliche Bildungswesen, Neubau	03 64, 172, 188, 201; 04 233
— — Königliches Opernhaus, Neubau	10 472
— — Krankenhaus der jüdischen Gemeinde	06 353, 658
— — Kriegsministerium, fahrbare Feldküchen	06 334
— — dgl. und Ministerium für Landwirtschaft, Vorspannmaschine mit Spiritusmotor	02 155; 03 48
— — Kunsthandlung Keller u. Reiner, Speisezimmer	01 84, 216
— — Landesausstellungsgebäude, Festsaal	03 88, 394
— — dgl., Umgestaltung	02 73, 83
— — dgl., Umgestaltung der Architekturabteilung der Kunstausstellung	04 107
— — Leipziger Platz, Umgestaltung	03 88
— — kath. St. Marien-Pfarrkirche nebst Pfarrhaus und Küsterwohnung	03 75
— — Märkisches Museum	08 332, 401, 405
— — Ministerium der geistlichen usw. Angelegenheiten, Taufmedaille	01 552

	Seite
Preisbewerungen, Berlin, Ministerium der öffentlichen Arbeiten usw., Hydraulisches Bindemittel, wissenschaftliche Arbeiten über die chemischen Vorgänge beim Erhärten	04 321, 444; 09 25, 31, 209
— — dgl., Vorrichtung zum Messen des Winddruckes	02 1, 7; 04 321, 346
— — Mitteleuropäischer Motorwagenverein, Geschwindigkeitsmesser für Kraftwagen	05 87
— — Motivhaus	01 95, 239, 500; 02 39, 581, 587, 616
— — Patentamt	01 432
— — Reichs-Marineamt, Dienstgebäude in der Königin-Augusta-Straße	10 395, 560
— — Schillerpark	08 7, 32, 124, 300
— — Schlichting-Stiftung, Preisaufgaben	02 136; 04 651; 07 232, 560
— — Schwebebahn Gesundbrunnen—Alexanderplatz—Neukölln (Rixdorf), architektonische Ausbildung des Bahnviaduktes	06 550
— — Synagoge und Religionsschule	07 612, 624; 08 199
— — Terraingesellschaft am Neuen Botanischen Garten, Aufteilung von Baublöcken	07 564
— — Ton-, Zement- und Kalkindustrie-Ausstellung 1910, Ausstellungshalle	10 347
— — Umschlag für die „Berliner Architekturwelt“	07 548; 08 19
— — Verband deutscher Zentralheizungs-Industrieller, Schriften zur Aufklärung über das Wesen von Zentralheizungsanlagen	08 156
— — Verein deutscher Eisenbahnverwaltungen, Preisausschreiben für Erfindungen, Verbesserungen usw.	08 354
— — Verein für Eisenbahnkunde, Preisaufgaben	01 312, 528; 03 6; 05 287; 06 326
— — Verein der Kalksandsteinfabriken, Über Herstellung und Eigenschaften der Kalksandsteine	09 162
— — Verein für deutsches Kunstgewerbe, Gehäuse für eine Standuhr (Dienuhr)	02 248
— — dgl., Grabsteine und Urnen aus keramischem Stoff oder aus Kunststein	09 655; 10 92
— — dgl., Kachelöfen	09 586; 10 8
— — dgl., Möbelgruppen	09 312
— — dgl., Plakat für das Hansatintefäß	07 452
— — dgl., Straßenmasten und Straßenschilder	10 483
— — dgl., Verbandszeichen für den Verband Berliner Spezialgeschäfte	01 236, 295
— — dgl., Vogelbrunnen	07 599
— — Verein deutscher Maschineningenieure, Beuth-Pr.	01 60; 02 7, 438, 608; 03 620; 04 31, 615; 05 636; 07 107, 664; 08 7, 664; 10 640
— — dgl., Entwürfe für Betriebsmittel für schnellfahrende Personenzüge	02 112; 03 64
— — dgl., Untersuchung über die Bedingungen des ruhigen Laufes von Drehgestellwagen für Schnellzüge	05 279
— — Verein für religiöse Kunst in der evangelischen Kirche, Entwürfe zu einem Kelch, einer Abendmahlkanne und Patene	06 617; 07 118
— — Verein der Wasserfreunde, Badeanstalt	01 35
— — Vereinigung Berliner Architekten, Preisaufgaben	03 300
— — dgl., Seemannserholungsheim	08 328
— — Rudolf-Virchow-Denkmal	05 628; 06 52
— — Richard-Wagner-Denkmal	01 12, 295, 548
— — Warenhaus A. Wertheim, Erweiterungsbau	09 632, 640; 10 63, 65, 75
— — Zoologischer Garten, Erweiterung des Hauptwirtschaftsgebäudes	08 635
— — dgl., Umgestaltung der Baulanlagen	07 320, 355, 547

	Seite		Seite		Seite
Preisbewerungen, Bern, Denkmal zur Erinnerung an die Begründung der Internationalen Telegraphenunion	10 52, 495	Preisbewerungen, Bremen, Verein für niedersächsisches Volkstum, Förster- und Oberförsterwohngebäude nebst Stallungen und Scheunen	08 32	Preisbewerungen, Danzig, Geschäftsgebäude der Kgl. westpreussischen Provinzial-Landschafts-Direktion, Fassadenentwürfe	04 7, 172
— dgl. an die Gründung des Weltpostvereins	02 576; 03 485; 04 31, 520	— Bremerhaven, städtische Sparkasse	01 528; 02 64	— Geschäftshaus der Firma A. F. Sobr, Jopengasse 1, Fassadenentwürfe	10 522, 563, 658
— Bernburg (Anhalt), Deutsche Solvay-Werke-Aktiengesellschaft, Entwürfe für eine Arbeiterkolonie	01 343, 548	— Breslau, Bebauungsplan für die Erweiterung des Zoologischen Gartens und für das benachbarte Ausstellungsgebiet	10 653, 671	— Kriegerdenkmal	01 35, 252
— Bettenhausen, Schulhaus	04 48	— Erlöserkirche	01 84, 87, 312	— Landesversicherungsanstalt Westpreußen, Fassadenentwurf	02 348, 535, 563
— Betzdorf, Progymnasium	04 239, 271, 452	— Geschäftshaus der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Kultur	05 143, 336, 347	— Verein zur Erhaltung und Pflege der Bau- und Kunstdenkmäler, Fassadenentwürfe für Neu- und Umbauten	02 204, 235, 523; 03 239, 272
— Beuthen, Kreisständehaus	01 203	— Häusergruppe in der Kaiser-Wilhelm-Straße	07 464; 08 32	— Danzig-Schellmühl, Bebauungsplan	09 60, 71, 312
— Schützenhaus und Schießhalle	10 671	— Häuser Ring 26 u. 27, Fassadenzeichnungen	07 548; 08 7, 176	— Darmstadt, Bankgebäude der Darmstädter Volksbank	05 220
— Biebrich a. Rh., Bauliche und gärtnerische Ausstattung eines städtischen Geländes	06 281	— Kaiserbrücke, künstlerische Ausgestaltung	05 22, 28, 203; 10 597	— dgl. für die Hessische Landes-Hypothekbank	04 484; 05 80, 87
— Bielefeld, Bankgebäude der Gewerbebank	06 658	— evangel. Kirche nebst Pfarrhaus und Gemeindehaus der St. Barbara-Gemeinde	07 396, 687	— Bismarck-Säule auf dem Dommersberg	04 388, 584
— dgl. der Westfälisch-Lippischen Vereinsbank	10 120, 284	— Konzert-Aktiengesellschaft, Gesellschaftshaus, Erweiterungs- und Umbau	01 612, 628; 02 220	— Brunnen im Hofe der Landesbaugewerbeschule	08 76, 140
— Kaiser-Wilhelm-Denkmal	03 104; 04 99	— Pauluskirche nebst Pfarrhaus und Gemeindehaus (St. Barbara-Gemeinde)	08 8	— Empfangsgebäude auf dem neuen Hauptbahnhof	07 448, 491; 08 84, 86, 111, 116, 118, 121
— Mädchenmittelschule	08 40, 47, 199	— St. Salvatorkirche	03 388, 629	— Ernst-Ludwig-Verein, Arbeiterwohnhäuser	04 628; 05 256, 372, 496, 544; 06 420
— Synagoge	02 267	— Sängerkapelle	07 669	— Grabmal des Architekten Heinrich Döring	05 143
— Bieleitz (Osterr. Schlesien), Friedhofanlage der evangel. Pfarrgemeinde	09 193, 247, 351	— Schliesisches Museum für Kunstgewerbe und Altertümer, Umschlagblatt der Zeitschrift „Schlesien“	08 363	— Hallenschwimmbad	04 615, 624; 05 328, 364
— Bingerbrück, Bismarck-Denkmal auf der Elisenhöhe	09 564; 10 159, 303	— Schmuckbrunnen auf dem Universitätsplatz	01 84, 324	— Hessische Landesausstellung für freie und angewandte Kunst 1908, Platzgestaltung und einstweilige Bauten	07 190, 288
— Blaubeuren (Württemberg), Schulgebäude	08 524, 680	— Verein zur Hebung des Fremdenverkehrs, Plakatentwurf	02 143	— Zeitschrift „Innendekoration“, herrschaftliches Wohnhaus eines Kunstfreundes	01 275
— Bochum, Allgemeiner Knappschaftsverein, Verwaltungsgebäude	06 606	— Bromberg, Bismarck-Turm	09 404, 663	— Delmenhorst, Deutsche Linoleumwerke Hansa, Linoleummuster	03 135, 309
— Bismarck-Turm	08 460, 676	— Handwerker- und Kunstgewerbeschule	05 144, 387	— Gestaltung und Bebauung des Marktplatzes, Bau eines Rathauses und Spritzenhauses	08 432
— Bonn, Bebauungsplan für das Gelände der ehemaligen Sternorkaserne in Verbindung mit einem Theaterbauplatz	07 552; 08 111	— Kreishaus	03 352, 547	— Rathaus	09 10
— Eisklub, Vereinshaus	05 603; 06 116	— Brunn, Amtsgebäude der Handels- und Gewerbekammer	07 320, 447	— Dessau, Synagoge	04 352
— Gesellschaftshaus und Geschäftsräume für eine Weinhandlung	07 372, 560	— Dom St. Peter und Paul, Wiederherstellung	01 95, 571, 576; 02 89	— Waisenhaus	03 460; 04 84
— kath. Kirche	01 295, 576	— Generalregulierungsplan der Stadt B.	01 275; 02 96	— Diedenhofen, Gymnasium mit Realabteilung und Direktorwohnung	05 548, 568; 06 179
— Landwirtschaftlicher Verein für Rheinpreußen, Anleitung zur Herstellung ländlicher Bauten	04 192; 05 231, 240	— Künstlerhaus	08 124	— Döbeln, Rathaus	07 280, 612
— Monumentalbrunnen vor der Münsterkirche	01 124	— Buchholz i. Sa., Turnhalle mit Feuerwehrdepot	10 159, 247	— Dockenhuden bei Blankenese, Krankenhaus	03 464, 471, 593
— Bottrop i. W., Gymnasium	07 499, 664	— Bückeburg, Rathaus und Theater	07 16	— Donauerschingen, Rathaus und Gebäude der Spar- und Waisenkasse	08 624; 09 123
— Boxhagen-Rummelsburg, Realgymnasium	05 203	— Buenos Aires, Monumentalbrunnen	09 608; 10 68, 167	— Donau-Oder-Kanal, Schiffshebewerk bei Aujezd (Mähren)	03 234, 352; 04 196, 207, 239, 560, 600; 05 125, 136
— Realprogymnasium	04 635, 651	— Poliklinik José de San Martín	09 480	— Dorpat, Deutsches Theater	08 612, 624; 09 184
— Bozen, Sparkassengebäude	01 35, 271	— Technische Hochschule	07 499, 572; 08 216, 686	— Dorstfeld, evangel. Kirche	01 35
— Brake (Oldenburg), Realschule	08 420	— Buer (Westfalen), Amtshaus	09 159, 399	— Dortmund, Bankverein, Geschäftshaus	06 269
— Braunschweig, St. Jakobi-Gemeinde, evangel.-luther. Kirche mit Konfirmandensälen, Pfarrwohnungen und Kirchendienerwohnung	07 587, 593; 08 240	— Mädchenschule	10 371, 544	— Bebauung der Umgebung des neuen Bahnhofsempfangsgebäudes	10 464
— Verein für Heimatschutz, landwirtschaftliche Höfe	09 111, 132, 346	— Realschul- und Gymnasialgebäude	05 192	— Fassadenentwürfe für die Umgebung des alten Rathauses	05 215; 06 84
— Bredeneu bei Essen, Realgymnasium	10 476, 662	— Bünde i. Westf., Realprogymnasium	06 32, 223	— Geschäftshaus der Firma Ludwig Clemens, Erweiterungsbauten	06 211, 545
— Bregenz, Gymnasium	08 443, 448, 635	— Bunzlau, Bebauungsplan	10 271, 296, 571	— Häusergruppe des Beamten-Wohnvereins	03 448
— Bremen, Altenheim im Park von Tenover	09 8, 19, 176, 272	— Cannstadt bei Stuttgart, Mineralbad, Gebäude für Wirtschafts- und Geselligkeitszwecke beim Kursaal	05 532	— Provinzialausstellung für Hotel- und Restaurationsbetrieb usw., Hotelentwurf für eine Industriestadt	07 56, 288
— Brücke über die kleine Weser, architektonische Ausschmückung	01 100, 195	— Celle, Saalbau mit Bühne und Klubräumen, sowie Wirtschaft und Konzertgarten	07 572, 655; 08 111	— Stadttheater	01 308, 536; 05 6, 19, 23
— Gymnasium und Realvollanstalt	01 444, 456, 624; 02 119	— Charlottenburg, Bebauungspläne für das Gelände Witzleben	02 331	— Synagoge	04 521
— Häuserblock am Kaiser-Wilhelm-Platz	04 364; 05 170, 203	— Kandelaberentwürfe	03 196	— Dresden, Akademie der bildenden Künste, Fresken für ein Wohnzimmer	03 440
— Kaiserbrücke über die Weser	10 412, 440	— evangel. Kirche für die Luisengemeinde	03 149	— dgl., Staatspreis	07 436
— Moltke-Denkmal	10 70	— Rathaus	01 350	— Annenkirche, Umgestaltung des Innern	02 535; 03 272
— Osterholzer Friedhof	09 547, 552; 10 123	— Sebillertheater	04 291, 448, 452	— Architektenverein, Erbbegräbnis	03 391
— Parkhaus im Bürgerpark	09 399, 622; 10 11	— Vereinshaus Kurfürstenstraße 115/116	07 118, 246	— 3. deutsche Kunstgewerbeausstellung, Arbeiterwohnhäuser	05 400, 416, 448
— Polizeigebäude	03 88, 276, 310	— Zierbrunnen auf dem Steinplatz	05 8		
— Schwabauer Vorstadt, Bebauungsplan	09 149, 345	— Chemnitz, Bismarckturm auf der Bornauer Höhe	02 391, 535		
— Stadthaus, neues	03 239, 392; 04 31, 87, 99, 119, 133, 152, 227; 07 400; 08 124, 140	— Dienstgebäude für die Kreishauptmannschaft und die Amtshauptmannschaft	01 171, 184		
— Verein für Feuerbestattung, Bestattungshalle	02 248, 463, 488, 491	— Doppelbezirksschule	08 96, 263		
— Verein „Lüder von Bentheim“, Fassaden in alt-bremischer Bauart	01 148	— Lutherkirche	04 332, 352, 608		
		— Realprogymnasium	08 263, 556		
		— Dahlhausen (Ruhr), Elementarschule	09 216		

	Seite
Preisbewerungen, Dresden, 3. deutsche Kunstgewerbeausstellung, Diele eines bürgerlichen Landhauses	05 400, 416
— — dgl., Lesezimmer für das städtische Museum in Königsberg i. Pr.	05 400, 416
— — dgl., Möbelausstattung für eine Arbeiterwohnung	05 400, 416
— — dgl., Zimmer eines Kunstfreundes	05 400, 416
— — Deutsche Städtausstellung 1903, Plakat	01 604; 02 244
— — Handelskammer-Dienstgebäude	08 443, 624
— — Hygieneausstellung 1911, Aufteilung des Geländes	10 79
— — Kapelle f. d. Ehrlich'sche Schul- u. Armenstiftung	02 380, 572
— — evangel.-lutherische Kirche in Dr.-Altstadt	01 287
— — König-Georg-Denkmal	07 127, 540
— — Königsächsisch-Finanzministerium, Verhütung von Rauchsäden	08 524
— — Königl. Wasserhaudirektion, architektonische Ausgestaltung der Weißeritz-Talsperren bei Klingenberg und Malter	08 319
— — Künstlerhaus	03 323
— — Rathaus	01 95, 139, 154, 166, 223, 355; 03 24, 64, 359, 371, 384, 519 04 268
— — Sächsischer Architekten- und Ingenieurverein, Miethäuser in Mittelstädten und industriellen Landgemeinden	06 128, 281; 08 88
— — Sächsischer Heimatschutz-Landesverein, Miet-Kleinwohnungen im Einzelgrundstück für sächsische Städte	10 599
— — Theaterplatz, künstlerische Ausgestaltung der Nordseite	03 323, 604
— — Dresden-Altstadt, Schauspielhaus	10 220
— — Dresden-Neustadt, Königsufer, künstlerische Gestaltung	10 495
— — Dresden-Plauen, Bebauungsplan	09 92, 100, 379
— — Drontheim, Hafenanlagen	09 620
— — Duisburg, Börsengebäude	07 560; 08 86, 140, 160
— — Rathaus	03 14, 29
— — Duisburg-Wanheimerort, evangel. Kirche	05 228, 280
— — Durban (Natal), Stadthaus	02 572
— — Düren, Bismarck-Turm	06 180, 265, 382
— — Dürkheim, Kriegerdenkmal vor dem Bahnhofgebäude	09 620; 10 92
— — Düsseldorf, Allgemeine Gartenbauausstellung 1904, Ausgestaltung des Geländes	03 176, 259, 307
— — Brunnenndenkmal	08 367
— — Entwässerung des Itterbachgebiets, Gutachten	09 535; 10 8
— — Gemeindehaus der evangelischen Gemeinde	09 414, 654
— — Kunstausstellungsgebäude	04 401, 410
— — Rheinischer Verein zur Förderung des Arbeiterwohnungswesens und Firma Krupp in Essen, Möbelzeichnungen	01 356, 552, 595
— — Synagoge	01 35, 52
— — Warenhaus der Firma Leonhard Tietz A.-G.	06 458, 638
— — Zoologischer Garten, Saalbauverweigerung	03 323, 495
— — Eberswalde, Rathaus	02 344, 575
— — Eckernförde, Realschule	07 408, 619
— — Eger (Böhmen), Dominik-Kreuzinger-Volksbücherei	06 346
— — Volks- und Bürgerschulgebäude	08 584
— — Eisenach, Johannistal, Bebauungsplan	08 468, 498, 680; 09 31
— — Kurbad, Trink- und Wandelhalle nebst Musikpavillon	05 632; 06 91
— — Platz am Frauenplan, Ausgestaltung	08 636; 09 132
— — Eisleben, Realschule nebst Turnhalle und Direktorwohnung	05 124, 139, 352
— — Elberfeld, Gebäudeentwürfe in bergischer Bauart	10 167, 436
— — Geschäftshaus im Anschluß an das „Alte Rathaus“	10 120, 384
— — Elbing, Reform-Realgymnasium mit Realschule	09 132, 376

	Seite
Preisbewerungen, Elmshorn, evangel.-lutherische Kirche	10 292, 497
— Emden, höhere Töchterschule mit Lehrerinnenseminar	02 575; 03 228
— Englad, Heilstätte für Lungenkranke, Preisschrift	02 96
— Erbenheim, Rennbahn für Pferde- und Automobilrennen	05 36, 364
— Erding bei München, Häusergruppe am „schönen Turm“, Ausgestaltung	02 236
— Erfurt, Reihenlandhäuser	07 343, 596, 607
— Eschweiler-Pumpe, Arbeiterkolonien	03 460, 476; 04 315
— Essen (Ruhr), Brunnenentwürfe	03 289, 512
— — Kathol. St. Engelbert-Kirche	10 412
— — Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern	10 87, 292
— — Logengebäude	08 212
— — Maschinenbauschule	08 8, 260
— — Rathaus, Erweiterungsbau	10 476, 495
— — Schul- und Klosteranlage der Congregatio Beatae Mariae Virginis	09 440, 632
— — Synagoge	07 675; 08 340
— — Töchterschule mit Seminar	02 344, 360, 575
— — Essen-Rütterscheid, Gemeinde- und Pfarrhaus	08 47
— — Eßlingen a. N., höhere Mädchenschule	03 512
— — Eupen, Kriegerdenkmal	10 591
— — Feuerbach, Rathaus	07 164, 332
— — Flensburg, Friedhofkapelle	08 315, 419
— — Sparkassengebäude	07 668; 08 176
— — Florenz, Stadtmitte und Stadtviertel jenseits des Arno, Umgestaltung	01 467
— — Forchheim, Progymnasium	02 616
— — Forst i. d. Lausitz, höhere Mädchenschule	07 332, 651
— — Frankenhäuser (Kyffhäuser), Bebauungsplan	08 484, 496; 09 8
— — Frankfurt a. M., Ausstellungshalle	06 179, 553, 639; 09 354, 365
— — Bebauung städtischer Grundstücke an der neuen Braubachstraße	05 170, 336, 366, 369
— — Friedhofsbauten	06 32, 43, 334, 348
— — Gesellschaft für wirtschaftliche Ausbildung, Preisaufgabe über die Selbstkostenberechnung industrieller Betriebe	07 190
— — Hafenkopf im Osthafen, architektonische Ausgestaltung	10 371
— — Hessen-Nassauische Baugewerkschaft, Berufsgenossenschaft, Verwaltungsgebäude	08 443, 455, 571
— — evangel. Kirche	01 444, 499, 612, 628; 03 257
— — Krankenhaus der israelitischen Gemeinde	09 399, 619
— — Kunstplastik-Gesellschaft, Gummistempelmuster zur Herstellung von Preßputzbeleidung	08 680; 09 56, 283
— — Luftschiffahrtsausstellung, Entwürfe für Ballonhallen	09 247
— — höhere Mädchenschule (Viktoriaerschule)	02 575
— — Neubauten auf städtischem Gelände in der Altstadt (Braubachstraße)	03 123, 308; 04 600
— — Rathaus, malerische und bildnerische Ausschmückung von Wand- und Gewölbeflächen	04 11
— — Synagoge	04 319, 520; 06 120, 506
— — Verein zur Förderung des Arbeiterwohnungswesens, Entwürfe für den Bau von ländlichen Anwesen für Kleinbauern und Industriearbeiter in der Provinz Hessen-Nassau	03 335, 575
— — Frankfurt a. M.-Sachsenhausen, evangel.-lutherische Lukaskirche	09 655; 10 175
— — Frankfurt a. d. O., Rathaus, Erweiterungsbau und neues Geschäftsgebäude	08 140, 159, 344
— — Freiberg in Sachsen, Bebauungspläne für ein Villenviertel	03 98, 587
— — Dom, Ausbau	06 672; 07 60, 536, 572
— — Freiburg i. Br., Geschäftshaus der Freiburger Zeitung	06 425, 429, 627
— — Kollegiengebäude für die Universität	02 64, 83, 480, 491, 505, 513, 526

	Seite
Preisbewerungen, Freiburg i. Br., Krematorium	07 596; 08 203
— — Stadttheater	01 312, 324, 576; 02 20
— — Freising, Rathaus	03 519
— — Friedberg i. H., Doppelwohnhaus für Arbeiter	03 310, 440
— — Kriegerdenkmal	02 280
— — Turn- und Festhalle	07 448, 460; 08 46
— — Vorschuß- und Kreditverein, Geschäftshaus	06 234, 382
— — Wasser- und Aussichtsturm	07 56, 216
— — Friedenau, Rathaus	06 530, 578; 07 132
— — Friedrichshafen (Bodensee), Gesellschaft „Luftschiffbau Zeppelin“, Luftschiffhalle	08 536, 627, 635; 09 178
— — Fulda, Neukanalisation der Stadt F.	01 188
— — St. Gallen, Saalbau auf dem Untern Brühl, Abschlußwand, bewegliche, zwischen Haupt- und Nebensaal	08 111
— — Genf, Bebauungsplan	01 432
— — Wasserkraftwerk bei La Plaine	08 634
— — Geringswalde, Rathaus	03 460
— — Gerthe (Landkreis Bochum), Amtshaus	08 279, 475
— — Gießen, Kleinwohnungsbauten des evangelischen Arbeitervereins	10 179
— — bürgerliches Wohnhaus und Arbeiterwohnhaus	08 156
— — Mädchenschule	01 595; 02 124
— — Gladbeck i. W., Bebauungsplan	10 387
— — Gleiwitz, Lokomotivreparaturwerkstätte	04 31, 615
— — Rathaus	09 159, 654
— — Glogau, Kriegerdenkmal	07 163, 179, 267, 410
— — Glückstadt, Geschäftshaus der Spar- und Leihkasse	01 463, 571
— — Godesberg a. Rh., evangel. Kirchengemeindehaus	02 36, 196
— — Görlitz, evangel. Kirche nebst Doppelpfarrhaus	10 371, 636
— — Oberlausitzer Ruhmeshalle mit Kaiser-Friedrich-Museum, Figurengruppen	01 312
— — Realgymnasium und Oberrealschule	09 504; 10 140
— — Wohnhaus Zeise	10 495, 640
— — Gotha, Schloß Friedenstein, Denkmal für Herzog Ernst den Frommen	02 8
— — Gothenburg, Bebauungsplan	01 199, 223, 603
— — Hafenbauplan	03 628; 04 588, 600, 656
— — Gotenburg (Schweden), Kalkonstruktionen	07 202
— — Graudenz, Bebauungspläne für das Baugelände am Tuscherdamm	03 239, 309
— — Grevesmühlen (Mecklenburg), Turnhalle	08 576; 09 8
— — Griesheim a. M., Gemeindeverwaltungsgebäude	09 404, 654
— — Großlichterfelde, Realgymnasium	07 363, 619
— — Grunewald, Gemeindeschule	03 236, 307
— — evangel. Kirche	01 107, 308, 312
— — Schulhaus	01 163, 308
— — Guajaquil (Ekuador), Unabhängigkeitsdenkmal	06 199
— — Guben, Bismarck-Aussichtsturm	06 155, 353
— — Haag, Friedenspalast	05 411, 423, 620; 06 269; 07 80
— — Musterentwürfe für Schlachthäuser in den Niederlanden	08 376, 655
— — Hagen i. W., Theater mit Konzert- und Festsaal	09 195, 243, 504, 560, 640
— — Halberstadt, Plakat zur Hebung der Verkehrsbestrebungen	09 216
— — Halle a. d. S., Gesellschaftshaus für die Neumarkt-Schützengesellschaft	07 651, 655; 08 203
— — Städtische Hallen-Schwimm- und Badeanstalt	07 288, 332, 584
— — Verwaltungsgebäude für die städtische Sparkasse	10 647, 670
— — Haltern i. W., Bebauungsplan	10 332
— — Hamborn, Rathaus	01 419, 524; 02 73, 106, 112
— — Hamburg, Ausstellungsgebäude	09 235
— — Bismarck-Denkmal	01 300, 312; 02 20, 30, 42, 52; 06 308, 507
— — Empfangsgebäude auf dem Hauptbahnhof	01 8, 52, 53, 65, 77, 89

	Seite		Seite		Seite
Preisbewerbungen, Hamburg, Geschäfts-		Preisbewerbungen, St. Johann a. d. Saar,		Preisbewerbungen, Köln - Braunsfeld,	
haus Wentzel u. Hirsekorn . . .	04 404	Bebauungsplan . . .	05 268; 06 32	Krankenhaus . . .	03 82
— — Oberlandesgericht . . .	04 59	— — Umgestaltung der Obertorstraße	08 443, 453; 09 60	— Komotau (Böhmen), Bezirkskranken-	04 548
— — Stadtpark . . .	07 463; 08 96, 376	— — Johannsburg (Ostproußen), Kreis-		— Königsberg i. Pr., Fassadenentwürfe	
— — Verwaltungsgebäude der Hamburger		krankenhaus . . .	05 591	für den neuen Platz zwischen dem	
Freihafen-Lagerhausgesellschaft . . .	02 8, 179	— — Kairo, deutsche evangel. Kirche	09 132, 399	Königl. Schloß und Schloßteich	03 288, 448
— — Vorlesungsgebäude . . .	07 674; 08 289	— — Karlsbad, Kolonnadenbau zwischen		— — protestantische Kirche nebst Wohn-	
— — Wassertürme, Ausgestaltung	06 507;	Mühlbrunnen, Marktbrunnen und		gebäude für Pfarrer, Organisten und	
	07 70	Schloßbrunnen . . .	06 192, 216, 534	Küster der Tragheimer Kirchengem-	
— — Wohnhäuser für Arbeiter und Be-		— — Städtisches Kurhaus . . .	10 460	meinde . . .	08 263, 328, 627, 635
amte auf dem Grundstück Alster-		— — Schloßbrunnenanlagen . . .	09 247, 435	— — Konzert- und Gesellschaftsbaus	04 560; 05 28
höhe . . .	07 298, 571	— — Karlsruhe, Bahnhof-Aufnahmegebäude		— — Pläne zur Freilegung des Königlichen	
— — Zeitschrift „Werkstattsplauderei“,		04 584, 596; 05 160		Schlösses . . .	01 252, 271, 408, 440
Titelkopf . . .	08 448	— — Denkmal Großherzog Friedrichs I.		— — Schloßteichbrücke	09 108, 675; 10 19
— — Zivilgerichtsgebäude, figürlicher		09 316; 10 316		— — Wohngebäude für mittlere Bevöl-	
Schmuck . . .	03 416	— — Kassel, Architekten- und Ingenieur-		kerungsschichten und Aufteilung	
— — Hamburg-Ohlsdorf, Zentralfriedhof, Tor-		Verein, Denkmal für Ungewitter		eines Baugeländes . . .	05 300, 612
pfilerreliefs am Haupteingang	10 32	05 612; 06 68, 70		— — Kopenhagen, Christiansburger Schloß,	
— — Hamn i. W., Amtshaus . . .	01 475	— — Bankgebäude der Firma S. J. Wert-		Wiederaufbau	04 353, 624; 05 196,
— — Hanau, Kreisbaus . . .	01 605	hauer . . .	06 494; 07 56	280, 524, 548	
— — Turnhalle . . .	02 621	— — Fulda-Strassenbrücken	06 234, 574;	— — Kätnerhäuser in Dänemark . . .	08 176
— — Hannover, Architektonische Ausgestal-		07 63, 74, 87		— — Koschütz bei Dresden, Verwaltungs-	
tung eines Wasserturms . . .	09 195	— — evangel. Kirche . . .	03 147, 159, 182	gebäude . . .	02 172
— — Beamtenwohnungsverein, Beamten-		— — reformierte (Oberneustädter) Kirche	03 188, 512, 535	— — Köthen, Hospital nebst Doppelwohn-	
wohnhäuser hinter der Eilenriede		03 107, 452		haus für Pfarrer und Einfamilien-	
bei H. . .	01 300, 404, 467	— — Rathaus	01 451, 456; 02 244, 320,	haus für den Oberbürgermeister	01 524, 564; 02 20
— — Bebauung der Bennigsenstraße		356, 379, 385, 409; 03 77; 05 233		— — Kötzschenbroda, Schulhaus . . .	01 392, 499
09 272, 286; 10 8		— — Ständehaus, Erweiterungs- und Um-		— — Krefeld, Corneliusstift . . .	09 563
— — v. Bennigsen-Denkmal	03 544; 04 343	bau . . .	02 348, 587	— — Lutherkirche . . .	04 353
— — Bismarck-Säule . . .	01 284, 528; 02 120	— — Vaterländischer Frauenverein (Rotes		— — Realgymnasium . . .	10 7
— — Provinzialständehaus, architektoni-		Kreuz), Krankenpflegeanstalt	05 488,	— — Krimmitschau, Bezirksschule . . .	05 567
sche Ausstattung des Sitzungssaales		496; 06 164		— — evangelisch - lutherische Kirche	07 219, 396
03 471, 629		— — Kiel, Aushängeplakat für die Bier-		— — Kristiania, Bauten für eine elektrische	
— — Stadthalle und Ausstellungshalle	10 92, 98, 123, 384	brauerei A. Schifferer . . .	04 448	Kraftanlage an den Wasserfällen	
— — Hannover-Bothfeld, Kirche . . .	09 184, 328	— — Hotel des Kaufmanns W. Jacobsen	07 80	Wittenberg-Halfredsfossen in Glom-	
— — Harburg, Handwerkskammer, Verwal-		— — Rathaus	03 68, 77, 531, 544, 569,	men . . .	01 444; 02 11, 20, 36
tungsgebäude . . .	10 255, 451	592, 610; 04 87, 535		— — Verein Heimwohl, Kleinwohnungen	09 162
— — Harzburg, Landhäuser . . .	06 91, 104, 265	— — Warenhaus . . .	06 120, 223	— — Dt. Krone, Volksschule . . .	01 184, 634
— — Havana auf Kuba, Präsidentschafts-		— — Wohn- und Geschäftshäuser . . .	07 372	— — Kronenburg i. E., kathol. Kirche	09 475
palast . . .	10 476, 564	— — Kirchnerne, Amtsgebäude . . .	06 192, 326	— — protestantische Kirche . . .	03 575
— — Heide i. H., Mädchenschule mit Pen-		— — Klein-Machnover Schleuse am Teltow-		— — Kronstadt (Siebenbürgen), Bebauungs-	
sionat . . .	06 617; 07 112	kanal, architektonische Ausgestaltung	03 392, 544	plan . . .	10 187
— — Realschulgebäude . . .	03 147, 460	— — Klein-Zabrze (Oberschlesien), höhere		— — evangel. - sächsische Stadtpfarrge-	
— — Heidelberg, Rathaus, Um- und Erweite-		Töcherschule . . .	04 178, 535; 05 196	meinde, Schulbauten . . .	01 119, 360
rungsbau . . .	09 475; 10 179, 268	— — Kleve, Hohenzollernbrunnen . . .	06 32, 417	— — Kronstadt (Ungarn), Gymnasium mit	
— — Helsingborg (Schweden), Stadterweite-		— — Koblenz, evangel. Kirche . . .	01 131	Realschule . . .	10 387
rungsplan . . .	05 323; 06 70	— — Realgymnasium . . .	03 24, 236, 265	— — Kufstein, Oberrealschulgebäude . . .	09 159
— — Herne, Gestaltung des Marktplatzes		— — Volksbank . . .	01 603; 02 120	— — Labr i. B., Friedhofanlage	03 416, 428,
und des Rathauses	09 261, 296,	— — Kolberg, Entwürfe für die neue Quell-		604, 651	
324, 426, 440		wasserleitung . . .	02 112, 420	— — Städtisches Verwaltungsgebäude	08 167, 300
— — Rathaus . . .	10 187	— — Kreishaus . . .	02 260, 380	— — Landau (Pfalz), Festhalle	03 547, 612;
— — Heringsdorf, Bismarck-Warte	05 280,	— — Kolmar i. E., höhere Mädchenschule	07 536; 08 140	04 172	
400, 411		— — Waisenhaus . . .	05 328, 340, 579	— — Landeck, Wohn- und Logierhäuser	07 94, 107, 320
— — Hessen-Nassau (Prov.), Entwürfe für		— — Wirtschaftsgebäude in den Mars-		— — Landshut in Bayern, Stadterweiterungs-	
den Bau von ländlichen Anwesen		feldanlagen . . .	06 224, 363	plan . . .	06 530
für Kleinbauern u. Industriearbeiter		— — Köln a. Rh., Aufstieg zwischen der		— — Lankwitz bei Berlin, Rathaus	09 654;
03 385, 575		Komödienstraße und dem Platz vor		10 175	
— — Hilden, Volksschulen, Fassadenentwürfe		dem Oberlandesgericht, Ausgestal-		— — Realgymnasialgebäude . . .	05 359, 584
08 188, 277		tung . . .	10 360	— — Lauban, Restaurationsgebäude auf dem	
— — Hildesheim, Landhaus mit Verblend-		— — Beamtenwohnungsverein, Bebauung		Steinberge, Um- und Erweiterungs-	
steinfronten . . .	06 402; 07 70, 107	eines Grundstückes . . .	08 612, 686	bau . . .	02 420; 03 123, 147
— — Hirschberg i. Schl., Mädchenschule		— — dgl., Wohnhausgruppe . . .	09 149	— — Lehe, Erweiterung einer Parkanlage	08 96, 104, 328
07 56, 348		— — Geschäftsbaus der Gebr. Stollwerck	04 99, 367	— — Leipzig, Geschäfts- und Wohnhaus am	
— — Hohe Acht (Eifel), Kaiser-Wilhelm-Turm		— — Gesellschaft für rheinische Ge-		Naschmarkt . . .	05 280; 06 8
07 112		schichte, rheinische Glasmalereien		— — Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	06 529; 07 276, 288, 327, 357, 370
— — Hohenstein-Ernstthal, Altersheim (Hos-		vom 13. bis zum Anfang des		— — Neubauten auf dem Gelände am	
pital) . . .	09 411, 547	16. Jahrhunderts . . .	09 399	ehemaligen Töpferplatz, Altstadt	05 411; 06 116
— — Honnef a. Rh., Stiftsgebäude nebst		Handelshochschule	03 162, 171, 507,	— — Rathaus, Heizungs- und Lüftungs-	
Küchen- und Gärtnerhaus der Elly		512, 540, 549, 568, 575; 04 83		anlage . . .	04 524
Hölterhoff-Böcking-Stiftung	02 136, 383	— — Häuserfronten an der altstädtischen		— — Superintendentur und Küsterei der	
— — herrschaftliches Wohnhaus . . .	04 472	Rheinuferstraße . . .	01 252, 444, 451	Thomaskirchengemeinde . . .	01 95
— — Horburg bei Kolmar i. E., evangel.		— — Krankenhaus und Altersversorgungs-		— — Verlag Seemann u. Ko., Fassaden	
Dorfkirche . . .	04 651; 05 22, 227	anstalt . . .	03 308, 309, 575, 592	städtischer Wohnhäuser . . .	01 87, 312
— — Hörter a. d. Weser, Gymnasium	09 159, 504	— — evangel. Kirche auf dem Wormser		— — Volksheilstätte L in Sorg i. Voigtl.	01 380, 571
— — Iansbruck, evangel. Kirche nebst Pfarr-		Platz . . .	01 355, 576	— — Lichtenberg bei Berlin, Bebauungsplan	08 47, 54, 279
haus . . .	03 104, 111, 259	— — Kunstgewerbe- und Handwerker-		— — Lichtenthal bei Baden-Baden, evangel.	
— — Palais Taxis (Postgebäude), Um- und		schule . . .	09 424; 10 7	Kirche . . .	05 256, 411, 423
Erweiterungsbau . . .	07 596	— — Modellz. einer Straßenlaterne	07 511, 687	— — Linden, Bebauungsplan . . .	01 284, 504
— — Restaurationsgebäude am Berg-Isel		— — kathol. Pfarrkirche zum hl. Paulus	03 639, 643		
08 111		— — kathol. St. Pauluskirche . . .	04 204		
— — Iserlohn, Hallenschwimmbad	05 280, 463	— — Rhein-Strassenbrücke . . .	10 420		
— — Jägerndorf (Österr. Schlesien), Spar-		— — Villen am Deutschen Ring	09 184, 346		
kassengebäude . . .	04 472, 488, 635	— — Wohnhausfassaden, mustergültige	10 624		
— — Jena, Oberrealschule mit Sternwarte					
10 495, 497, 560					
— — Universitätsgebäude . . .	03 380; 04 31				
— — Jever, Glockenturm der evangelischen					
Kirche, Umbau und Höherführung	01 355, 456				

	Seite
Preisbewerbungen, London, Denkmal der Königin Viktoria	01 352, 585
— — Verwaltungsgebäude des Grafschaftsrats	07 216, 219, 572; 08 86
— — Lörrach i. B., Arbeiterwohnhäuser der Firma Ph. Suchard	05 603; 06 176
— — Loschwitz, Brunnen	03 399
— — St. Louis, Weltausstellung 1904, Ankündigungssinnbild	02 404
— — dgl., Luftfahrzeug	02 404
— — Lübeck, Bauten am Burgtorzingel auf dem früheren Tivoligrundstück	05 140, 143, 251
— — Bebauungsplan für das Gebiet am Holstenor	06 179, 187, 370, 487
— — Geschäftsgebäude der Kommerzbank	08 308, 363, 531
— — St. Johannis-Jungfrauenkloster, Neubau	02 480, 488
— — Stadttheater mit Saalbau	06 187, 382
— — Verein der Kunstfreunde, Fassadentwürfe zu Wohn- und Geschäftshäusern	01 159, 207, 215, 312, 587
— — Wohnhaus am Marienkirchhof	02 492
— — Lüdenscheid (Westfalen), Amtshaus	08 403, 412, 564
— — Ludwigsburg, Gymnasial- und Realschulgebäude	08 156
— — Verein für Fremdenverkehr, Plakatentwurf	06 418
— — Ludwigshafen a. Rh., Volksschulhaus	07 27, 94, 276
— — Lüneburg, Sparkasse des Landkreises L.	09 622; 10 175
— — Lünen a. d. Lippe, Progymnasium	07 491
— — Schützenhaus	09 379
— — Luxemburg, Industrie- und Handelsschule	03 152
— — Madrid, Kasino	03 448
— — Magdeburg, Kaiser-Friedrich-Museum	06 663, 669
— — Städtisches Museum	01 290
— — Magra-Straßenbrücke zwischen Capriogliola und Albiano	09 20
— — Mährisch-Ostrau, evangel. Kirche	04 353, 575
— — Mährisch-Schönberg, deutsches Vereinshaus	01 35
— — Mailand, Internationale Ausstellung 1906, Entwürfe für oberitalienische Arbeiterwohnungen	05 620
— — Lombardische Genossenschaft für öffentliche Arbeiten, erdbebensichere Häuser	09 399, 476
— — Vereinigung der italienischen Eisenbahningenieure, gefahrlose Kuppelungen	09 511
— — Mainz, Bankhaus	01 40
— — Justizgebäude mit Provinzialarresthaus	03 272, 579, 601, 611, 612
— — Kreybig-Denkmal	01 287, 564
— — Pflegerinnenheim	02 112, 324
— — Synagoge nebst Gemeindehaus	10 531
— — schloßartige Villa	08 104, 315
— — Mannheim, Bebauungsplan für die östliche Stadterweiterung	07 232, 572
— — Christuskirche	04 331
— — Denkmal des Großherzogs Friedrich I. von Baden	09 235; 10 44
— — Handwerkskammer, Meisterbriefentwürfe	03 531
— — Neckarstraßenbrücke	01 252, 260, 265, 277, 293, 306, 311, 333; 08 277, 316
— — Oberrheinische Versicherungsgesellschaft, Geschäftshaus	06 215, 458, 584
— — Zentralfriedhof	07 80, 499
— — Marburg (Lahn), Schulhaus	03 272, 416
— — Mariager Fjord bei Hadsund, Brücke	01 344
— — Mariendorf bei Berlin, Realgymnasium	07 651, 655; 08 228
— — Mayen, kathol. Kirche	03 404, 599
— — Mecklenburg, Heimatbund, kleinbäuerliche Gehöfte (Büdnereien und Häuslereien)	06 672; 07 244
— — Meerane (Sachsen), Wilhelm-Wunderlich-Park, architektonischer Aufbau mit Wasserhecken	08 367, 584
— — Meiningen, Schulhaus	07 8, 343
— — Meißen, Entwürfe für Wandplattenbekleidung	08 133
— — Ofen- und Porzellanfabrik (vorm. C. Teichert), Kachelöfen	09 504

	Seite
Preisbewerbungen, Meißen, Realschule mit Progymnasium	02 631; 03 228
— — Mengede, Amtshaus	03 116
— — Meran, Wohn- und Geschäftshaus	10 472
— — Metz, Beamten-Baugenossenschaft, Bebauung eines Grundstücks	08 419, 571
— — Bebauungsplan des Blockes 33 im südlichen Stadterweiterungsgebiet	07 202, 383
— — Gewerbehans	05 167, 423
— — Hauptpersonenhahn, Hochbauten	01 616, 624; 02 248, 292, 295, 298, 316, 327; 04 234
— — kathol. Kirche im Stadtteil Queuleu	08 595, 648; 09 108
— — Minden (Reg.-Bez.), Entwürfe für Bauernhäuser und einfache Bürgerhäuser	05 227, 584, 591; 06 45; 08 87
— — Minden, Friedhofhalle für den neuen Gemeindefriedhof	04 315, 327, 520, 596
— — Mönhetalsperre, architektonische Ausgestaltung	07 348, 576; 08 61
— — Montevideo, Kanalisationsarbeiten	02 380
— — Palast für die gesetzgebenden Körperschaften	03 507
— — Mörs, Bebauungsplan für die Umgebung des alten Grafenschlosses	05 567
— — Kreissparkasse	10 395, 571
— — Müggelberge bei Köpenick, Bismarckwarte	01 71
— — Mülhausen i. E., Brunnen auf dem Rathausplatze	03 628; 04 232
— — Oberrealschule	10 259
— — Saalbau	06 79, 394, 446
— — Sparkasse	08 624
— — Mülheim (Ruhr), Brücke als Ersatz der alten Kettenbrücke	07 631
— — Rathaus	10 451
— — Verkehrsverein, Plakatentwurf	10 92
— — München, Architekten- und Ingenieurverein, Vereins-Preisaufgaben	02 236
— — Brunnen auf dem Kostorplatz	03 524
— — dgl. auf dem Theaterplatz	03 524
— — Deutsches Museum	06 143, 155, 553, 612
— — Dienstgebäude für das Verkehrsministerium und für das Zentralbriefpostamt	03 629, 638; 04 155, 206
— — Polizeigebäude (Augustinerstock)	08 655, 674; 09 376
— — bayerische Postwertzeichen	08 47, 289
— — Zeitschrift „Dekorative Kunst“, monumentale Bank	01 11
— — dgl., Rahmen für Böcklinbilder	01 119, 392
— — München-Gladbach, Kaiser-Friedrich-Halle im Kaiserpark	01 175, 380
— — Münster a. Stein, evangel. Kirche	02 452, 463; 03 47
— — Münster i. W., Kriegerdenkmal	06 598
— — Lambertusbrunnen	07 80
— — Provinzial-Museum	01 395, 408; 02 64; 03 176
— — Sparkasse des Landkreises Münster	09 504
— — Westfälischer Bankverein, Geschäftsgebäude nebst Direktorwohnung	05 591; 06 152
— — Neheim, Rathaus	01 95, 324
— — Neukölln (Rixdorf), Deutsche Linoleum- und Wachtuch-Kompagnie, Linoleummuster	03 198, 335
— — Gasanstalt	04 97
— — Neumünster, evangel. Kirche	09 346, 607
— — Neunkirchen, kathol. Kirche	09 192, 499
— — Neuß a. Rh., kathol. Bürgergesellschaft, Gesellschaftshaus	08 392, 536
— — Museum	09 222, 411
— — Neustadt (Westpreußen), Kreisshaus	08 216, 396
— — Rathaus	06 326, 530
— — Neu-Westend bei Berlin, Baublockaufteilung	03 544, 568
— — Bebauungspläne	04 52
— — Nieder-Barnim, Wohnhäuser in den zum Kreise N.-B. gehörigen Gemeinden	07 511, 08 156
— — Niederschönhausen bei Berlin, Gemeindegemeinschaft	06 8, 176
— — Rathaus	08 11, 279, 289
— — Nienburg a. d. W., Rathaus, Erweiterung	02 235, 260, 404

	Seite
Preisbewerbungen, Nürnberg, Baugesellschaft für Kleinwohnungen, Arbeiter- und Beamtenwohnhäuser	08 60, 160, 203
— — Bayerisches Gewerbemuseum, Entwürfe für Korbmöbel	03 236, 380
— — Bayerische Jubiläums-Landes-Ausstellung 1906, Ausstellungsgebäude	04 206, 216, 227, 331, 341
— — Kleinwohnungsbäuser für die Gartenstadt N.	10 522, 671
— — Luitpoldhaus	05 400, 603
— — Monumentalbrunnen auf dem Melanchthonplatze	04 75, 83, 332
— — dgl. am Spittlerortgraben	04 206
— — Oberhausen (Rheinland), Rathaus mit Saalbau	10 384, 427, 591
— — Ober-Schöneweide bei Berlin, Rathaus	02 631; 03 147, 283, 300
— — Odenwald, Neunkircher Höhe, Aussichtsturm	05 423, 567
— — Oderberg i. österr. Schlesien, städtisches Hotelgebäude	06 494
— — Offenburg (Baden), Krankenhaus	07 103, 354
— — Oberrealschule	10 671
— — Oldenburg (Stadt), Landtagsgebäude	01 236, 239, 408
— — Ministerial- und Landtagsgebäude für das Großherzogtum O.	08 332, 344, 676
— — Oldenburgische Spar- und Leihbank, Geschäftshaus	09 256, 272, 424, 435
— — Ols i. Schl., Volksschulgebäude	09 31, 340
— — Örlikon (Zürich), Schulhaus	02 112, 367
— — Oppeln, Monumentalbrunnen auf dem Minervaplatz	01 312
— — Österreich, Schiffshebewerk bei Aujezd im Donau-Oder-Kanal	04 196, 207, 239, 560, 600; 05 125, 136
— — Pankow, evangel. Kirche	10 420, 612
— — Paris, Maschinen und Vorrichtungen mit Alkoholbetrieb	01 463; 02 120
— — Pasewalk, höhere städtische Mädchenschule	03 604; 04 172
— — Passau, Baulinienplan des Stadtbezirks St. Nikola	09 323, 516
— — Patras (Griechenland), St. Andreas-Kathedrale	02 548; 04 353
— — Peine, höhere Mädchenschule	08 468; 09 71, 92
— — Perleberg, höhere Mädchenschule	05 336, 524
— — St. Peter (badischer Schwarzwald), Forstwarthaus	08 443, 448, 612
— — St. Petersburg, v. Bessersches Haus, neue Fassade	02 8, 11, 192
— — Denkmal für Kaiser Alexander II.	10 332
— — Kanalisation der Stadt	01 444
— — Ochtabrücke über die Newa	05 401
— — Palais- und Ochta-Brücken	02 202; 04 59
— — Troitzky-Brücke über die Newa	04 42
— — Pforzheim, Städtisches Hallenschwimmbad	02 159, 468, 488, 512
— — Stadterweiterungsplan und Bebauungsplan	06 346; 07 107
— — Pillkallen, Vorschußverein, bankmäßiges Geschäftshaus	09 570
— — Pirmasens, Bismarck-Denkmal	10 208, 448
— — Plauen i. V., Gesellschaftshaus	03 295; 04 7
— — evangel.-lutherische Kirche der Markugemeinde	06 95, 290
— — Lutherhaus	05 91, 208
— — Rathaus	08 460, 664, 676; 09 427, 560
— — Stadtpark	02 616; 03 11, 176
— — Pommern, Bismarck-Denkmal der Provinz P.	10 307, 591
— — Posen, Denkmal Kaiser Friedrichs III.	01 76
— — Familienwohnhaus für Arbeiter	03 308, 440
— — Landesversicherungsanstalt	10 565
— — dgl., Geschäftshaus	06 168
— — dgl., ländliche Arbeiterwohnhäuser	07 163, 511; 08 581
— — dgl., Verwaltungs- und Quittungskartengebäude	05 435

	Seite		Seite		Seite
Preisbewerbungen, Posen, Ständehaus nebst Dienstwohnung für den Landtagsmarschall und den Landeshauptmann	10 384	Preisbewerbungen, Schöneberg bei Berlin, Bebauungsplan für das Südgelände	10 411, 484	Preisbewerbungen, Stuttgart, Verlag von Julius Hoffmann, farbige Entwürfe von modernen Innenräumen	07 383
— Synagoge	04 139, 268	— Häuserfassaden am Bayerischen Platz, Preisverteilung	10 332	— Württembergischer Verein für Handelsgeographie, Museum für Völker- und Länderkunde	09 216, 392
— Potsdam, Bebauungsplan für den westlichen Teil der Brandenburger Vorstadt	04 364, 400	— — Rathaus	09 413; 10 123	— Sulz (Ober-Elsaß), Knabenschule mit Turnhalle und Pfortnerwohnhaus	08 116
— Prag, Verband deutscher Molkereien und Milchwirte in Böhmen, Musterpläne für Genossenschaftsmolkereien	09 235	— — Stadtpark	06 402, 422; 07 60	— Sydney (Neu-Süd-Wales), Überbrückung des Hafens	01 68
— Pymont, Badehäuser, Neubau	03 323, 471	— Schramberg, Realschule	04 87, 259	— Tarnowitz, Kreissparkassengebäude	04 572, 584
— Ratibor, evangel. Kirche nebst Pfarr- und Gemeindehaus	07 343	— Schwabach bei Nürnberg, Volksschule	03 531, 628	— Tegel, Fahrkartenverkaufshalle, Bedürfnisanstalt usw. am Tegeler See	04 64, 206
— Recklinghausen, evangel. Kirche	08 167	— Schwäbisch-Gmünd, Fachschule mit Anbau für städtische Sammlungen	07 94, 447	— Teltowkanal bei Berlin, elektrischer Schiffszug	02 36, 320, 331, 344
— — Kreishaus	02 488, 516; 03 24	— Schweiz, Grundsätze für das Verfahren bei architektonischen Wettbewerben	08 624	— Tempelhof bei Berlin, Realgymnasium	09 82, 340, 379
— — Rathaus	04 284; 08 549	— Schwerin i. M., Knabenschule	09 399; 10 8	— Teplitz-Schönau, Kursalon und Heilbad	05 36, 51, 88, 400
— Regensburg, Neubau der v. Müllerschen Töcherschule	01 275, 488	— Siegburg, Kreishaus	07 614	— — Realschule	02 267, 311
— Reinerz, Kurbad, Bebauungsplan	10 159	— — Siegen, Festhalle	01 451; 02 208, 260	— Thorn, Kirche der St. Georgengemeinde	01 548; 02 124
— — dgl., Neubauten	09 404	— — Kleinwohnungen im Siegerlande	09 675	— — Turm für die altstädtische evangel. Kirche	01 217
— — Wohn- und Logierhäuser	07 94, 107, 320	— Sigmaringen, Fürst Leopold von Hohenzollern-Denkmal	08 584	— Tilsit, Geschäfts- und Wohnhaus des Vorschußvereins	08 146, 367
— Remscheid, Stadtparkhalle	01 107	— Sinzig, Mosaikplatten- und Tonwarenfabrik A.-G., Muster für Fußböden	02 468, 587	— — Gewerbeausstellung 1905, Musterentwürfe für Familienhäuser und Arbeiterhäuser in landhausmäßiger Bebauung	05 191, 203, 387
— Rendsburg, Armenhaus	06 650; 07 135	— Sofia, Justizpalast	06 554; 07 60	— Tondern, Kreisverwaltungsgebäude	05 400, 548, 572; 06 10; 10 432
— Reutlingen, Saalbau mit Gesellschaftshaus	09 440, 675	— Solln bei München, kathol. Pfarrkirche	03 307	— Treptow bei Berlin, Kirchen-, Pfarr- und Schulbauten	08 56, 67, 332
— Rheinbilderplakat für die am Rheinweg beteiligten Eisenbahnverwaltungen	06 574; 07 70	— Spandau, Rathaus	08 76, 104, 167, 354	— Triberg i. Schwarzwald, Kurhaus und Festhallenbau nebst Ausstellungshalle	06 128, 155, 394
— Rheinbrücke bei Laufenburg	10 234, 248, 407	— Spremberg (Lausitz), Realgymnasium	08 216, 228, 272, 498	— Trier (Reg.-Bez.), Vorbilder für ländliche Bauausführungen	03 579, 592; 06 45
— Rheine i. W., Städt. Gymnasium	03 639; 04 331	— Stahnsdorf bei Berlin, Südwestfriedhof	07 488, 500, 548; 08 228	— Trier, Fassaden am Hauptmarkt	03 424
— Rheinsberg i. d. Mark, Deutsches Presseheim	03 207	— Steele, Gymnasium	02 8	— — Mosel-Straßenbrücke	10 571, 612
— Riga, Arbeiterwohnhäuser	08 84, 340	— Steglitz, Fassaden für ein Realgymnasium	06 67, 182, 191	— — kathol. Pfarrkirche St. Paulus	03 300
— — Große Gilde, Ausgestaltung des Hofes und Errichtung eines Brunnens	05 472	— — Kirche nebst Pfarrwohnhaus	10 243	— Triest, israelitischer Tempel	03 620; 04 368
— — Rathaus	01 124	— — Platz vor dem Rathause, Ausgestaltung	09 118, 283	— Troisdorf—Abtaltbahn—Sinzig, Eisenbahnverbindung und Rheinbrücke	08 46
— — drittes Stadttheater, Vorentwürfe	09 31, 351	— — Torbau auf dem Gelände der Berliner Terrain- und Bau-Aktiengesellschaft	08 403, 655	— Troppau, Schmetterhaus, Neubau	01 467, 616
— Rom, Palazzetto Farnesina, Ausbau	03 375	— Stendal, Bau- und Sparverein für Eisenbahnbedienstete, Wohnhäuser mit kleinen Wohnungen	08 111, 124, 352	— Tübingen, Oberrealschule	06 422; 07 12
— Rosario (Argentinien), Hafengebäude	01 76, 380	— Stettin, Bugenhagen-Kirche	02 292, 584, 599, 616	— Turin, Handelskammer, Erfindung oder Entdeckung zum Nutzen der praktischen Volkswirtschaft	10 175
— Rostock, Knabenschulhaus	08 524	— — Vereinshaus des Vereins junger Kaufleute	01 223, 260, 444, 488	— Tuttingen, Bezirkskrankenhaus	06 434
— Friedrich-Franz-Knabenschule	09 100	— Stockholm, Straßenbrücke über den Norrstrom	07 383; 08 216	— Ulm, Ausgestaltung der Umgebung des Münsters	05 567; 06 382, 506
— Rothenburg o. d. T., Amtsgericht	03 64, 104	— Stolpe bei Berlin, Bebauungsplan	07 607; 08 199	— — Garnisonkirche, evangel.	05 636
— — Verband akademischer Architektenvereine deutscher Sprache, Verbandsdiplom	03 276	— Straßburg i. E., Gemeinnützige Baugenossenschaft, Erbauung der Gartenvorstadt Stockfeld	09 399	— — Ulzen, Realgymnasium	01 312, 343, 475
— Rottweil, Schulhaus	04 519	— — Gewerbehaus (Dienstgebäude der Handwerkerkammer für Elsaß-Lotharingen)	06 8	— Vierlande, Verein für Vierländer Kunst und Heimatkunde, Wohnhäuser	03 104
— Rüdersdorf (Rittergut) bei Berlin, Landhaussiedlungen	08 635; 09 92, 328	— — kathol. Magdalenenkirche	09 111, 475	— — dgl., Wohnzimmermöbel	03 558
— Rudolstadt, Rathaus am Markt	08 488, 498; 09 71	— — Sparkasse	01 539	— Villingen (Schwarzwald), Realschule	07 107
— Ruhleben bei Berlin, Trabrennbahn	07 94; 08 156	— — Umgestaltung des Kleberplatzes	10 412, 436, 636	— Wahren bei Leipzig, Rathaus	05 500
— Ruhrort, Rheinbrücke	04 270, 347, 372, 395, 425, 492, 621, 622, 652	— — Verwaltungsgebäude für die Südwestliche Baugewerks-Berufsgenossenschaft	05 340, 463	— Walchensee, Gewinnung von Wasserkraften	08 460, 468; 09 388
— — Rhein-Straßenbrücke	06 312	— — Waisenhaus	05 292, 484	— Waldenburg (Schlesien), Knappschaftslazarett	04 204, 216, 404
— Saarbrücken, Bebauungsplan für die Ortslage „Triller“	09 118, 451, 576, 622	— Striesen (Dresden), evangel.-luth. Kirche, Betsaal bezw. Gemeinde- und Pfarrhaus	02 204, 468	— — Volksschulhaus	03 612, 628; 04 132
— — Krankenhaus	02 248, 476, 480	— Stuttgart, Fachzeitschriften „Süddeutsche Möbel- und Bauschreiner“ und „Süddeutscher Tapezierer und Dekorateur“, bürgerliche Wohnungseinrichtung	09 286	— Waldkirch, Volksschule, Erweiterungsbau	08 636; 09 71
— — Straßenbrücken über die Saar	09 485, 523, 535	— — Gebäude für die Generaldirektion der Staatsbahnen	10 31, 56, 323, 343	— Warnemünde, Kurhaus	09 60, 71, 399
— Saarlouis, Einfamilienwohnhäuser in Landgemeinden des Kreises S.	08 328	— — Gewerbeschule, städtische	09 399	— Weinheim a. d. Bergstraße, Festplatzentwürfe	04 584, 616
— — Kriegerdenkmal der 30er	10 19	— — Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	10 624	— — Festplatz auf dem Wachenberg	06 259
— Salzburg, Modelle und Entwürfe für Gegenstände zur Erinnerung an Stadt und Land S.	05 228	— — Hoftheater	04 291; 08 183, 191, 571, 578, 590, 636	— Weißenfels, Oberrealschule nebst Gymnasialabteilung	07 526; 08 228
— — Mozarthaus	09 596; 10 280	— — Markthalle	10 571	— Weißeritz-Talsperren bei Klingenberg und Malter, architektonische Ausgestaltung	08 319, 531
— Satzweil, Landwirtschaftsschule (Realschule)	07 472, 480, 674	— — Rathaus	05 199	— Weißwasser (Oberlausitz), Rathaus	10 612
— Schaumburg-Lippe, Entwürfe für Bauernhäuser und einfache Bürgerhäuser	05 227, 584, 591	— — Verein für christliche Kunst in der evangelischen Kirche Württembergs, Abendmahls- und Taufgefäße	10 131	— Weser bei Münden, Wehr-, Schleusen- und Kraftanlage	08 46
— Schirmeck (Unter-Elsaß), Männergenesungsheim	07 70, 108			— Westerland auf Sylt, Warmbadehaus	07 219, 288, 408, 464; 09 125
— Schkenditz, Rathaus	09 655; 10 234				
— Schleiz, Kuranstalt mit Bädern	04 364, 411, 585				
— Schlettstadt, Städtisches Gymnasium	05 567, 579; 06 143				
— Schmalkalden, Rathaus, Wiederaufbau	01 499; 02 147				
— Schöneberg bei Berlin, Aufteilung und Bebauung eines Baublocks im Westgelände	03 404, 558				

	Seite
Preisbewerungen, Wetter a. d. Ruhr, evangel. Kirche	03 620
— Wetzlar, Kreissparkassen- und Geschäftsgebäude	10 52, 216
— Wien, Direktion für den Bau von Wasserstraßen, Entwürfe für bewegliche Wehre 06 466; 07 202;	08 304
— — Donaukanal-Brücke	08 167
— Wiesbaden, Bebauung des Dernschen Geländes	05 314
— — vierte evangel. Kirche	06 334
— — Kriegerdenkmal im Nerotal 01 226, 499	
— — Kuranlagen, Umgestaltung	05 473
— — Landeshaus für den Bezirksverband des Regierungsbezirks W. 02 380, 391, 631	
— — Museum	07 447, 459; 08 76
— Wiesdorf (Rheinland), Rathaus 07 20, 27, 267	
— Wilhelmshaven, Friedhofanlage mit Kapelle und Totengräberhaus 05 152, 304	
— — Hochbauten an der neuen Seeschleuse	05 560, 584; 06 142
— — Seemannshaus 01 236, 343; 03 337, 341	
— Wilmersdorf b. Berlin, Kanzel für die St. Ludwigskirche	01 131, 143, 239
— — Rathaus 04 588; 05 44, 352, 359;	08 76; 09 359; 10 63
— — dgl., Erweiterungsbau 01 159, 171 343	
— — Rüdeshheimer Platz, künstlerische Ausgestaltung	10 591, 612
— — Verein der Kalksandsteinfabriken, Bezeichnung für die Erzeugnisse der Kalksandsteinfabriken	08 412
— — Viktoria-Luisenschule, Neubau 01 159, 171, 343	
— Windsheim (Mittelfranken), kath. Kirche 02 236	
— Witten a. d. Ruhr, Berger-Denkmal auf dem Hohenstein	03 620
— — Realgymnasium, Erweiterungsbau 04 608, 624; 05 408	
— Wittenau bei Berlin, Rathaus	09 194
— Worms, Anlage eines Rosengartens	05 500; 06 128
— Wupperfeld - Barmen, Kirche nebst Pfarr- und Gemeindehaus 06 356, 617	
— Würzburg, Kreistaubstummennanstalt	05 312, 340, 496, 508
— Wurzen, Krankenhaus	07 491; 08 76
— — Teppichfabrik, Muster für Smyrnatappiche	02 427, 512
— Zehlendorf, Doppelvillen am Bahnhofplatz	03 300, 416
— — Empfangsgebäude auf Vorortbahnhof Z.-Beerenstraße	03 300, 359
— — Gymnasium mit Turnhalle und Direktorwohnung 02 8; 04 185, 189, 651	
— — Oberrealschule mit Turnhalle 10 284, 624	
— Zeitz, Rathaus, Erweiterung 05 8, 22, 36, 268, 313	
— Zerbst, Friedhofkapelle	05 620; 06 128
— — Kreishaus	01 175, 275
— Zittau, Schauseiten von Gebäuden 07 491, 499; 08 116, 140	
— Zoppot, Ostseebad, Kurhausanlage	08 40, 47, 383; 09 406
— Züllichau, Heimstätte für Kranke	05 435
— — herrschaftliches Wohnhaus 05 404, 532	
— Zürich, Kunstmuseum	02 616; 03 300
— — Polytechnikum, Um- und Neubauten	10 55
— — Universitätsbauten	08 116
— — Walchebrücke über die Limmat 10 495	
— Zweibrücken (Pfalz), Krankenhaus nebst Pfründnerhaus	07 383; 08 124
— Zwickau, König-Albert-Museum	10 395
Preisertellungen s. a. Auszeichnungen, Preisbewerungen, Stiftungen.	
— St. Louis, Weltausstellung 1904	05 462
Prenzlau, Richtstein	04 416
Prerau (Mähren), Schiffshebewerk im Donau-Oder-Kanal	05 125, 136
Pressel, Konrad, Vom Simplontunnel 07 118	
Preßluft s. Druckluft.	
Preßprich, Die deutsche Städteausstellung in Dresden: Kanalisation	03 565
— — Der Tiefbau	03 552
Prétreville (Normandie), Dorfkirche 09 670	

	Seite
Preußen s. a. Attachés, Auszeichnungen, Beamte, Hochschulen, Prüfungen, Statistik, Stiftungen, Techniker.	
— Arbeiterschutzbestimmungen, Überwachung der Bauten in bezug auf Einhaltung der A.	10 217
— — Baukosten, einmalige Beiträge zu Unterhaltungs- und kleineren Neubauten	08 205
— — Verrechnung der bei den Restenfonds des Extraordinariums eintretenden Mehrkosten	07 389
— Bauleitungskosten, Ansatz und Verrechnung im Staatshaushalt	05 193
— Bauordnungen für das platte Land 09 553	
— Bauverwaltung, allgemeine, Bezeichnung der örtlichen Dienststellen	10 629
— Bauwesen, Allgemeine Bauverwaltung im Ministerium der öffentlichen Arbeiten, Neugestaltung der Zentralinstanz	03 32, 189
— Bauwissenschaftliche Versuche, Ergebnisse in den Jahren 1902 und 1903	04 443, 449, 457, 497, 505, 510
— — jährliche Nachweisung	04 103
— Bergwerksbetriebe, baupolizeiliche Prüfung, Genehmigung und Abnahme von Tagebauten	06 435
— Denkmalpflege, Baudenkmäler (Kirchen), Änderungen an den Portalen und Türen mit Rücksicht auf die Verkehrssicherheit	03 93
— — Beseitigung oder Veränderung von Baudenkmalern oder Bauresten mit Denkmalwert, Vorschriften zur Förderung der D.	07 130
— — Naturdenkmäler, Mitwirkung der Bauverwaltung	05 57
— — Pflicht der politischen Gemeinden zur Erhaltung ihrer Denkmäler	03 425
— — staatliche Behörden, Zuständigkeit bei Veräußerung, Veränderung und Wiederherstellung von Denkmälern	04 381
— — Veräußerung, Veränderung, Wiederherstellung und Abbruch von Baudenkmalern, Unterlagen für Genehmigungsanträge	05 477
— Eisenbahnbrücken, Vorschriften für das Entwerfen eiserner Brücken	03 301; 04 376; 07 140
— Eisenbahnen, Erweiterung und neue Nebenbahnen 02 88; 03 116; 04 206; 05 169; 06 192; 07 228; 08 183;	09 183; 10 228
— — Personenverkehr	01 319
— eisenbahn-fachwissenschaftliche Vorlesungen 01 175, 504; 02 172, 516; 03 176, 519; 04 206, 535; 05 227, 508; 06 211, 541; 07 218, 560; 08 224, 240, 556; 09 216, 547; 10 208, 560	
— Eisenbahnverwaltung, Bezeichnung der örtlichen Dienststellen	10 641
— Eisenbetonkonstruktionen bei Hochbauten, Berechnung und Ausführung, Bestimmungen	08 241
— Elektrische Starkstromanlagen, polizeiliche Anforderungen an nicht Bahnbetriebszwecken dienende Anlagen zum Schutze vorhandener Reichstelegraphen- und Fernsprechleitungen	09 265
— Elektrische Straßenbahnen und straßenbahnähnliche Kleinbahnen, Sicherheitsvorschriften	06 560
— Erinnerungszeichen für die Bediensteten der Staatseisenbahnverwaltung	05 69
— Feuerlöschwesen, polizeiliche Regelung, Gesetzentwurf	03 111; 05 257
— Fluchtliniengesetz, Ausführungsvorschriften	05 568
— — Ergänzung	05 164
— Flußregulierungen	04 112
— Gefängniswesen, geschichtliche Entwicklung	01 563
— Geldaufwendungen für Wegebauzwecke	08 627
— Gesetz über den Nogatabschluß	10 462

	Seite
Preußen, Gesetz gegen die Verunstaltung von Ortschaften und landschaftlich hervorragenden Gegenden 07 464, 473, 565	
— — Ausführungsanweisung 07 473, 565;	09 73
— Gesetz betr. die Zahlung der Beamtenbesoldung und des Gnadenvierteljahres, Ausführungsvorschriften 08 341	
— Gesundheitspflege im Städte- und Wohnhausbau, Vorlesungen für Baubeamte	02 88, 179
— Gewerbeordnung, Ausführungsanweisung, Prüfung der Vorlagen für gewerbliche Anlagen	02 517
— — Genehmigungsanträge zu gewerblichen Bauanlagen, Prüfung durch die Kreisbauinspektoren	05 161
— Hochbauten, Eisenbetonkonstruktionen, Berechnung und Ausführung, Bestimmungen	04 253, 258
— — dgl., Grundsätze für die Anwendung der Bestimmungen	04 258
— — Staats-H. 1900	01 537
— — dgl. 1901	02 537
— — dgl. 1902	03 648
— — dgl. 1903	04 640
— — dgl. 1904	06 9
— — dgl. 1905	07 21
— — dgl. 1906	07 677
— — dgl. 1907	09 43
— — dgl. 1899 u. 1900, Baukosten	01 163
— — dgl. 1900 u. 1901, Baukosten	02 196
— — dgl. 1901, Baukosten	03 208
— — dgl. 1902 u. 1903, Baukosten	04 156
— — dgl. 1903 u. 1904, Baukosten	05 424
— — dgl. 1904 u. 1905, Baukosten	06 211
— — dgl. 1905 u. 1906, Baukosten	07 464
— — dgl. 1906 u. 1907, Baukosten	08 352
— — dgl., Bauart mit Rücksicht auf Feuersicherheit und Verkehrssicherheit	10 545
— — dgl., Ermittlung von Preisen für Unterhaltungsarbeiten, Mitwirkung von Sachverständigen aus den Kreisen des Handwerks	09 109
— — dgl., Feuerlöschrichtungen	10 110
— — dgl., Statistik	05 380
— Hochbauverwaltung, Entlastung der Lokal- und Provinzialbehörden von minder wichtigen Arbeiten 07 429, 441	
— — Kassen- und Rechnungsführung bei den Bauten der H.	10 229
— — Maßhalten bei Ausführung von Staatsbauten	08 437
— — Superrevision von Entwürfen und Bauanschlüssen für staatliche Neu- und Reparaturbauten	08 437
— — Übersicht über die Aufgaben der H.	05 373
— Hochbau- und Wasserbauverwaltung, Stellennachweis für Hilfstechner 10 422	
— Hochwasser, Verhütung der Hochwasserschäden	04 112
— — Wasserausschuß	01 285
— — und Eiswachtdienst	03 465
— Kirchenbauten, Vorbereitung	01 125
— Kleinbahnen, elektrische Kl. mit Gleichstrombetrieb, polizeiliche Anforderungen an den Bau und Betrieb 04 101	
— — und Privatanschlußbahnen, Ausführungsanweisung 02 481, 589; 05 13	
— — dgl., Ausführungsanweisung, Nachtrag	06 555; 08 589; 10 513
— Krankenversicherungsgesetz, Bestimmungen für Beamte der allgemeinen Bauverwaltung	04 133
— Landeskultur, Verbesserung bei der Herstellung und dem Ausbau der Wasserstraßen	05 182
— Militärbauverwaltung, Änderung in den Dienstbezeichnungen	04 656
— Naturdenkmalpflege, Staatliche Stelle für N., Grundsätze für die Wirksamkeit	07 129
— Pflege heimatischer Bauweise, Maßnahmen	08 57
— Rechnungswesen, Vereinfachung der Rechnungslegung und Justifikation, Vorschriften der Oberrechnungskammer	06 355

	Seite		Seite		Seite
Preußen, Reinhaltung der Gewässer	01 145, 149	Preußen, Verdingungswesen, Vergebung von Leistungen und Lieferungen, allgemeine Verfügung für die Wasserbauverwaltung	07 113	Preußen, Wasserwirtschaft, Sammelbecken, Anleitung für Bau und Betrieb	07 525
— Schifffahrt, Elbe, Verbesserung des Fahrwassers und Förderung der Seeschifffahrt nach Hamburg, Altona und Harburg (Köhlbrandvertrag)	09 379	— dgl., Zulassung der Hinterlegungs-scheine der Preußischen Zentral-genossenschaftskasse	07 389	— dgl., Verhütung von Hochwassergefahren in der Provinz Brandenburg und im Havelgebiet der Provinz Sachsen, Gesetzentwurf	04 193, 195, 340
— Schifffahrtsgabgaben	09 389	— dgl., Zulassung nichtpreußischer Staatsangehöriger	07 313	— Wasserausschuß	01 289
— Schifffahrt- und Hafenpolizei in nicht-fiskalischen Häfen, Ausübung durch die örtlichen Polizeibehörden	10 593	— Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten	03 477; 07 73	— dgl., Auflösung	03 57
— Schulen, ländliche Volksschulhäuser, Bau und Einrichtung	02 460	— dgl. und für die Ausführung von Leistungen und Lieferungen	01 397; 04 617; 06 547	— dgl., Gutachten über Maßnahmen zur Vorbeugung gegen Hochwassergefahr im Memel-, Pregel- und Weichselstromgebiete	01 285
— Staatshaushalt, Anmeldungen für den St., Nachweisungen der Bedürfnisse zu Land- und Wasserbauten	06 25	— Vertragstrafen, Ermäßigung oder Erlaß für den Bereich der allgemeinen Bauverwaltung	10 209	— dgl., Gutachten über Maßnahmen zur Vorbeugung gegen Hochwassergefahr im Weser- und Emsgebiete	02 424
— für 1901	01 21	— Vervielfältigung von Verdingungsunterlagen, Herstellungskosten	03 453	— Wohlfahrtspflege, Bauberatungstellen	10 627, 663
— für 1902	02 21	— Verpachtung von fiskalischen Verkehrsabgaben und Fahrgerechtigkeiten	02 325; 08 149; 10 613	— Wohnungsfürsorgegesetz, Baudarlehen an untere Beamte und ständige Arbeiter der allgemeinen Bauverwaltung	06 335
— für 1903	03 32, 33, 48	— von staatlichen Grundstücken im Bereiche der Wasserbauverwaltung	03 117	— Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen in Staatsgebäuden, Herstellung und Unterhaltung, Anweisung	09 297
— für 1904	04 43, 46, 52, 62	— Vorarbeitskosten bei Bauausführungen, Verrechnung	05 197	— Verminderung der Betriebskosten	10 317
— für 1905	05 36, 37, 51, 53	— Wasserbauten, Staats-W. 1900	01 635	— Zuständigkeit der Provinzialbehörden bei baulichen Maßnahmen	10 141
— für 1906	06 33	— dgl. 1901	03 376	— Baupolizeirecht (Bücherschau)	10 8
— für 1907	07 37, 68	— dgl. 1902	05 203	— Prévôt, C., Wohnhaus Schütte in Nienburg a. d. W.	06 415
— für 1908	08 21, 184	— dgl. 1903	06 223	— Prices Schalenflügel für Geschwindigkeitsmessungen in Flüssen	06 81
— für 1909	09 33	— dgl. 1904	07 587	— Priene, Ausgrabungen	09 188
— für 1910	10 33, 220	— dgl. 1905	08 147	— Baureste aus Pr. im Pergamon-Museum in Berlin	02 290
— Staatswissenschaftliche Fortbildungskurse	10 350, 375	— dgl. 1906	08 432	— Priester, Alfred, Die Bauführung. Von K. Knöll (Bücherschau)	10 208
— Straßen, Chausseenetz, Entwicklung unter der Selbstverwaltung	05 361	— dgl. 1898, Baukosten	01 60	— Prietze, Die zweckmäßigste Schleusenart bei einer Flußkanalisierung	06 367, 377
— Straßenbahnen mit Maschinenbetrieb, Bau- und Betriebsvorschriften	06 555; 08 589	— dgl. 1899, Baukosten	01 635	— Prinz, E., Die Trockenhaltung des Untergrundes mittels Grundwassersenkung	06 594
— Straßenverkehr, Dampfpflüge, Beförderung auf Chausseen und Betrieb in der Nähe von Chausseen und anderen öffentlichen Wegen	08 501	— dgl. 1900, Baukosten	03 376	— Prinzscher Funkenfänger für Lokomotiven	01 476
— Superrevision von Entwürfen und Bauanschlüssen für staatliche Neu- und Reparaturbauten	07 429, 589	— dgl. 1901 u. 1902, Baukosten	05 196	— Pritter bei Swinemünde, evangel. Kirche	03 209
— Talsperren	04 113	— dgl. 1903, Baukosten	06 223	— — Kanzel	03 607
— Telegraphen- und Fernspreibleitungen, Einwirkung der Anlage und des Betriebes elektrischer Kleinbahnen, polizeilicher Schutz	04 101	— dgl. 1904, Baukosten	07 587	— Privatanzuschubbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.	
— Verdingungen, Spiritusmotore für Motorboote	04 145	— dgl. 1905, Baukosten	08 147	— Probelastungen s. Belastungsproben.	
— Verdingungswesen, Allgemeine Bestimmungen betr. die Vergebung von Leistungen und Lieferungen	06 53, 58	— dgl. 1906, Baukosten	08 432	— Probebrand s. Brandprobe.	
— Bauausführungen, deren Kosten im Staatshaushalt in Teilbeträgen gefordert werden	06 25	— Wasserbauverwaltung, Arbeiter, ständig beschäftigte in invalidenversicherungs-pflichtige, Nachweisung	10 422	— Probolino (Java), Eisenbahnempfangsgebäude	09 79
— Bedingungen für die Lieferung von Dampfschiffen	02 611	— Arbeiterwohlfehleinrichtungen	02 53	— Probst, E., Die Bedeutung der Schubspannungen in Plattenbalken aus Eisenbeton	06 59, 256
— Bevorzugung der einheimischen Erzeugnisse	05 525	— Ausstellung in St. Louis	04 109, 551, 586, 596	— Zulässige Spannungen im Hoch- und Brückenbau	10 596
— Eisenbrücken und Eisenhochbauten, größere, im Bereiche der Wasserbauverwaltung, Ausarbeitung der Entwürfe	08 301	— dgl. in Paris 1900	01 32, 48	— Probsts Holzbalkenzwischendecke aus Hohlsteinen	06 453
— Eisenkonstruktionen, Anfertigung, Lieferung und Aufstellung zusammengesetzter E., Vertragsbedingungen	09 505	— Leistungen für die Eisenbahnverwaltung, Erstattung der Kosten	08 629	— Profleisen s. Eisen.	
— dgl., Zugrundelegung des Rechnungsgewichts statt des eigentlichen Gewichts bei Vertragsabrechnungen über größere zusammengesetzte E.	10 421	— Schiffe und Bagger, Genehmigung zur Veräußerung	06 97	— Promotionsordnung s. Hochschulen, Prüfungen.	
— Erdarbeiten, Bodenuntersuchungen vor Ausschreibung von E.	10 282	— Stellennachweis für Hilfstechner	04 565	— Prötts elektrischer Luftbefeuchter	05 508
— Erlös aus Verdingungsunterlagen	05 513	— Tätigkeit der W., Übersicht	04 109	— Prüfungen s. a. Auszeichnungen, Brücken, Hochschulen, Messungen, Pegel, Untersuchungen, Versuche.	
— Glaserarbeiten, technische Vorschriften bei der Verdingung und Ausführung	07 57	— Wasserstraßenbeiräte	07 157; 08 69	— Diplom-Ingenieure, Zulassung zur zweiten Staatsprüfung	03 447, 589; 06 157
— Schiedsgerichte bei Verträgen über Staatsbauten	10 281, 421, 481	— dgl., Gesamt-Wasserstraßenbeirat	08 149	— Diplom-Pr., Dresden	04 23
— Steinmetzarbeiten bei Hochbauten, technische Vorschriften bei der Verdingung und Ausführung	07 58	— Wasserstraßen, Herstellung und Ausbau von W.	05 181	— für Ingenieure an den preußischen Technischen Hochschulen, Ersatz für die Vorprüfung und 1. Hauptprüfung für den Staatsdienst im Baufache	02 580, 609
— Streikklausel in Vertragsbedingungen	01 41	— dgl., Einzelaufgaben	05 600	— Doktor-Ingenieur-Pr., Dresden	04 23
— Tiefbauarbeiten im Werte von 100 000 Mark und mehr	10 281, 421	— dgl., Gesetzentwurf	01 35, 37, 44; 04 193, 200	— Berlin, Technische Hochschule, Diplom-Pr. für Architekten	02 357
— Vergebung von Arbeiten und Lieferungen an Handwerkervereinigungen	08 301	— dgl., Grundsätze für das Verfahren bei der Annahme von Arbeitern und die Arbeiterfürsorgeeinrichtungen	07 165	— dgl., Diplom-Pr. für Ingenieure	01 184
— Vergebung von Leistungen und Lieferungen, allgemeine Bestimmungen	09 109, 110	— Wasserversorgung und Abwasserreinigung, Versuchs- und Prüfungsanstalt in Berlin, Vorlesungen für Wasserbaubeamte	04 207	— Braunschweig, Diplom-Pr., gegenseitige staatliche Gleichstellung und Anerkennung in Br. und in Preußen	04 601
		— Wasserwirtschaft, Emschergebiet, Vorflutregelung und Abwasserreinigung, Gesetzentwurf	04 127	— Pr. für den Staatsdienst im Baufache, Gleichstellung der Vorprüfung und der ersten Hauptprüfung in Br. und Preußen	01 385
		— Freihaltung des Überschwemmungsgebietes der Wasserläufe, Gesetzentwurf	04 193, 198	— Deutsches Reich, Kaiserliche Marine, Pr. für das Schiffbaufach und das Schiffsmaschinenbaufach, Vorprüfung und erste Hauptprüfung, Ersetzung durch die Diplom-Pr.	03 500
		— Kanalvorlage	05 11		
		— Landesanstalt für Gewässerkunde	02 21, 237		
		— dgl., Arbeitsplan für 1902 und 1903	02 609		
		— dgl., Geschäftsanweisung	02 517, 541		
		— Oder, Regelung der Hochwasser-, Deich- und Vorflutverhältnisse an der oberen und mittleren O.	05 181		
		— dgl., Gesetzentwurf	04 193, 195		
		— untere Oder, Havel, Spree, Lausitzer Neiße und Bober, Verbesserung der Vorflut	05 181		
		— dgl. in der unteren Oder, Havel und Spree, Gesetzentwurf	04 193, 840		

	Seite		Seite		Seite
Prüfungen, Deutsches Reich, Kaiserliche Marine, Zulassung der Marineschiffbau- und Maschinenbaumeister zur Doktor-Promotion	03 500	Puech-Chabals Verfahren zur Verbesserung der Sandfiltration durch Vorfilter	08 408; 09 402	Quedefeld, Der Hafen von Esbjerg auf Jütland	06 109
— Elsaß-Lothringen, Vorschriften über die Ausbildung und Pr. für den Staatsbaudienst	04 484	Puerto Sauce, Hafen	03 187	Quels, Talsperre bei Marklissa	04 113
— Hessen, Diplom-Pr., gegenseitige staatliche Gleichstellung und Anerkennung in H. und Preußen	06 157; 07 245	Puller, E., Beitrag zur Ermittlung des Rauminhaltes von Körpern	04 342	Quellen, Aufsuchen von Q. mit der Wünschelrute	05 461, 619, 642, 645; 06 90, 380, 657; 09 201, 413, 526; 10 374, 634
— Pr. für den Staatsdienst im Baufache, Gleichstellung der Vorprüfung und der ersten Hauptprüfung in H. und Preußen	01 41	— Zur Berechnung des neuen Zeichendreiecks	01 112	— im Simplontunnel	06 194
— dgl., Oberprüfungsamt, Technisches, Mitglieder	06 52	— Zeichnerische Darstellung der Spannungen einer Kreiskuppel	03 172	— Speisung von Wasserleitungen, Gesetz über die Erhaltung von Qu.	03 308
— dgl., Zulassung der Oberrealschüler	01 177	— Zur Erdmassenberechnung	05 207	Raabe, Die Erhaltung und Weiterbildung der Eigenart des Stadtbildes von Insterburg	10 76
— Oldenburg, Vorschriften über die Ausbildung und Pr. für den Staatsbaudienst	10 353	— Zur Flächenberechnung	03 6	— Das Landgestüt Georgenburg und das Zuchtgestüt Zwion (Ostpreußen)	08 585
— Preußen, Diplom-Pr. bei den Technischen Hochschulen, ständige Regierungskommissare	03 229	— Berechnung von Gleisverlegungen	03 110	Rabitz' Uferbefestigung	01 73; 02 193, 617; 03 498
— — Diplomhaupt-Pr., Ergebnisse	07 88, 651; 08 571; 09 564; 10 592	— Hilfsmittel zur Winkelbestimmung in Gradmaß	02 40	Rabitz-Schäfers Verschlusseinrichtung an Nottüren	08 366
— — Doktorpromotionen an den preuß. Technischen Hochschulen	07 675; 09 564; 10 592	— Inhaltbestimmung von Wegerampen	04 598	Radiatoren s. Heizungen.	
— — Landmesser-Pr.	02 29, 481; 03 69; 04 65, 529; 05 30, 513; 06 45, 335; 07 31, 493; 08 194; 09 61, 405; 10 81, 321	— Schnellmesser, ein Schiebetrachymeter für lotrechte Lattenstellung	01 510	Radke, Joh., Neuere städtische Hochbauten in Düsseldorf	07 222, 233, 401, 413, 434
— — Pr. zum Doktor-Ingenieur, Zulassung der staatlich geprüften Bauführer und Baumeister	02 580, 609	— — II, ein Schiebetrachymeter für lotrechte Lattenstellung	03 206	Radomno (Kr. Löbau), kathol. Kirche	05 247
— — dgl., Zulassung von Diplom-Ingenieuren fremdstaatlicher Hochschulen	03 495	— Die wagerechte Seitenkraft des Erd-drucks	01 216, 452	Raffael in seiner Bedeutung als Architekt	09 475
— — Pr. für den Staatsbaudienst, Ergebnisse	01 392; 02 404; 04 367; 05 399; 06 458	— Trägheitsmoment eines Kreisabschnitts	02 540	Rahusdorf, Bahnhof	05 575
— — dgl., Gleichberechtigung außerpreußischer Oberrealschulen	01 177	— Verschiedene Neigungen an Zeichendreiecken	01 440	Rambean, Ludwig, in Oppeln †	10 600
— — dgl., Oberprüfungsamt, Technisches, Mitglieder	02 149; 03 633; 05 198; 08 177	— Neue Zeichenvierecke	01 538; 04 108	Ramsch, G., Beitrag zur graphischen Statik	01 635
— — dgl., Probearbeiten, alte, Rückgabe	01 13; 02 609; 03 69, 241, 633; 04 25, 617; 05 29, 626; 06 45, 659; 07 30, 657; 08 13, 681; 09 1, 22, 665; 10 31, 659	Puls' schmiedeeiserne Treppe mit Wangenträgern	04 76	— Bestimmung des größten wagerechten Schubes eines Bogenträgers für einen beweglichen Lastenzug	02 244
— — dgl., Pr.-Ämter, Auflösung	04 345, 352	Pumpen, Brandenburgs Druckpumpe für Hausbewässerungen	04 636	Rammarbeiten s. a. Gründungen, Pfahlwerke, Spundwände.	
— — dgl., Pr.-Ämter, Technische, Mitglieder	02 397, 505	— — elektrisch betriebene Druckpumpe	04 636	— Gesang beim Rammen	09 379, 500, 588
— — dgl., Vorprüfung und 1. Hauptprüfung, Ersetzung durch die Diplom-Pr.	02 580, 609; 03 89	— Glasers ventillose Plungerpumpe	07 688	Rammen, Grapengeters Dampf-R.	02 524
— — dgl., 2. Hauptprüfung, Meldung zum Eintritt in die Pr.	02 297	— Siemens-Schuckerts Entstäubungspumpe	07 587	— Menck u. Hambrocks Dampf-R.	07 68
— — dgl., 2. Hauptprüfung, Zulassung von Diplom-Ingenieuren	03 589	— Wasserstrahlpumpe	07 60	— Ricklefs' Explosions-R.	08 216
— — dgl., Zulassung der staatlich geprüften Bauführer und Baumeister zur Doktor-Promotion	02 580, 609	Putz s. a. Deckenputz.		Rammpfähle s. Bohlwerke, Gründungen, Pfahlwerke, Spundwände.	
— — Regierungsbaumeister-Pr.	07 540; 08 556; 09 632; 10 495	— Asbestzement, wasserdichter P.	04 512; 06 30	Rammstößel, Rohrablenkung mittels R.	08 87
— — Vorschriften über die Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Baufache	01 125; 02 41, 261, 297, 580, 609; 06 157, 255; 07 49; 09 601	— Asphaltputz zur Trockenlegung feuchter Wände	01 355; 02 219	Rampenlack, wasserdichter Anstrich für Lehm- und Zementestriche	06 51
Sachsen, Pr. für den Staatsbaudienst, Ergebnisse	02 36; 03 11, 411; 04 23, 31; 05 36; 06 32; 07 127; 09 31	— Ausblühungen des Mauerwerks	01 372, 404	Bank, Turn- und Gesellschaftshaus des Männerturnvereins München	10 329
Prüfungsanstalten s. Versuchsanstalten.		— Bims Kiesputz	09 155	Rankwell (Vorarlberg), Pfarrkirche	08 345
Prüfungsmaschinen s. a. Maschinen.		— Fachwerkhäuser in den Tropen, Drahtputzverkleidung	10 548	Raps, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 427
— Druckfestigkeitsmaschine (Bauart Martens) für Probekörper aus Zementmörtel und Beton	10 521, 544	— Gipsmörtel, Schädlichkeit als Malgrund	07 511, 619	Rasch, Die Gesetzesvorlage über neue Wasserbauten in Frankreich	01 185
— Druck-Pr. in den Vereinigten Staaten	09 524	— Gips-P.	07 489; 09 178	— Karl Theodor Müller †	10 200
Prüßmann, Adolf, Zur Frage der Schiffshebewerke	05 581	— Helolit-P.	06 81	Raschdorff, J., in Berlin, Feier des 80. Geburtstages	03 322, 336, 352
— Sparbecken für steile Schleusentreppen mit kurzen Haltungen	06 153	— Malgründe und ihre Behandlung	07 510, 619	— zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 356
Prüßmann, Adolf, in Hannover †	08 329	— Marmorzement-P.	06 31	Raschkow, Kirche, Orgel	03 623
Prüßsche Wand	04 511	— Milchalkverputz für Malereien auf dauernd oder zeitweise feuchten Wänden	05 356	Rassow, Über Untersuchung von Mauersteinen	07 230
Puchlers Buckelblechfüllung für feuersichere Türen	04 460	— Mörtelmischungen	09 640	— Zur Wünschelrutenfrage	10 636
Puchstein, Gegenkrümmungen in Bahngleisen	06 414, 442	— Terrasit, trockenes Mörtelgemisch aus hydraulischem Bindemittel und farbigem Sand	08 512	Rastatt, Schloß, Holzeinlagen im Mauerwerk	03 148
		— Wände, freitragende, aus Steinen oder Platten, Sittigs Bauweise	05 500	Rastenburg, Herzog-Albrecht-Schule (Reformgymnasium)	08 58
		— Wasserbehälter, Schutzanstrich bei kohlenensäurehaltigem Wasser	06 126, 478	Rateau, C. E. A., in Paris, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 317
		— Wunnerscher Isoliermörtel	03 531, 644	Rathäuser, Alsfeld in Hessen, Wiederherstellung	05 116
		— wasserdichtender Mörtelzusatz	06 30	— Artern	08 660
		— Zierputzbauweise beim Neubau des Land- und Amtsgerichts I in Berlin	06 76	— Augsburg	02 425
		Pützer, Friedrich, Leydheckersches Wohnhaus in Darmstadt	04 437	— Basel, Um- und Erweiterungsbau	05 133, 136, 145, 149, 152, 204
		— Zur Trockenhaltung und Trockenlegung feuchter Wände	05 190	— Battenberg, Fachwerkhaus	09 260
		Pyramiden, Ägypten, Totentempel der P.	10 217	— Bozen	10 366
		— Cheops-P., zeichnerische Konstruktion, Bildungsgesetz der Quadratur	10 491	— Bremen, Stadtbaus, Neubau	04 87, 99, 119, 138, 152, 227
		— Maßverhältnisse der ägyptischen P.	10 205, 490	— Bückeburg, R. und Theater	07 16
		Pyrmont, Amtsgericht und Gefängnis	09 69	— Charlottenburg	01 350
		Quarantäneanstalt auf Nesserland bei Emden	05 417	— Dortmund, Wiederherstellung	01 14, 29, 309
		— Ostswine bei Swinemünde	08 548	— Dresden	01 95, 139, 154, 166; 03 24, 64, 359, 371, 384; 04 268; 05 353, 356; 10 581, 584, 593, 596
		Quebek, Brücke über den St. Lorenz-Strom	06 263; 09 112	— Duisburg	03 14, 29
		— Einsturz	07 580, 595, 609, 624; 08 336, 562, 622	— Freiburg i. Br., Glasmalerei	01 547
		— Worthingtons Entwurf einer Bogenbrücke aus Nickelstahl in Wölfbauart	10 558	— Fürstenwalde a. d. Spree	10 573
		Quebrachholz s. Holz.		— — Ausbau und Erneuerung	08 270, 273
				— Heilbronn	05 446
				— Herborn	09 262
				— Kassel	02 244, 320, 356, 379, 385, 409; 03 77, 05 233, 236
				— Kiel	03 68, 77, 531, 544, 569, 592, 610; 04 87, 535

	Seite
Rathhäuser, Leipzig 03 12; 05 502, 507, 529, 540, 543, 561	561
— — altes R. auf dem Marktplatze, Erhaltung	03 587
— — Erweiterungsbaun	06 152
— — Heizungs- und Lüftungsanlage	04 524
— Liegnitz	06 169, 182
— Lübeck, Dach über dem Hansasaal	08 433
— Mannheim, R. nebst Pfarrkirche	06 451
— Pforzheim, Glasmalerei	01 547
— Plauen	08 676
— Pont l'Évêque (Normandie), ehemaliges Stadthaus, Fachwerkhaus	02 362
— Recklinghausen (Westfalen)	08 549
— Rehe, Fachwerkhaus	09 260
— Rothenburg o. d. T., Zimmedung der Kuppel und Laterne	02 92
— Stuttgart	05 199
— Zeit, Instandsetzung und Erweiterung	05 8, 22, 36, 268, 313
Rathen, Elbregulierung, Stechers Bauweise	06 338
Rathenau, Emil, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 328
Rathenow, Amtsgericht und Gefängnis	07 97
— Pfarrkirche St. Maria u. Andreas, Reste des mittelalterlichen Außenanstrichs	07 674
Rathke, Walzenwehr bei Brahnau	05 292
Rathshof bei Königsberg i. Pr., Gartenstadt	09 250
Ratze, Matthäus Dimel in Berlin †	06 586
Ratzel, Friedrich, Zur Fertigstellung des Friedrichsbaues im Heidelberger Schloß	05 633
— Das neue Rathaus in Duisburg	03 14, 29
— Der Schloßhof in Heidelberg in neuer Gestalt	02 29
Ratzel, Friedrich, in Karlsruhe †	07 387
Rauch, Christian, Die Kirche in Segeberg	04 161, 295
Räucherhaus, Martinis freistehendes R.	07 180
Rauchfänger, Köhlers R. für Lokomotivschuppen	10 208
Rauchplage, Eisenbahntunnel japanischer Gebirgsbahnen, Ölfeuerung für Lokomotiven	02 400
— Nürnberg	03 352
Rauchrohrbüchse, Denner u. Funke Kamineinsatzstein	04 484
— Kühns Kaminbüchse	04 328
Rauchsicherheit s. Feuersicherheit.	
Rauchspies' Verfahren zur Herstellung wasserdichten und ausschlagfreien Zements	04 75
Rauchverhütung, Kachelöfen, Verbesserung zur R.	06 200
— Langer-Marcottysche Rauchverbrennungsapparate auf fiskalischen Dampfbooten	03 81
— Marcottys Vorrichtung zur Rauchverbrennung	05 26, 29
— Rauchverbrennungseinrichtung, Bauart Marcotty, auf fiskalischen Dampfbooten	06 277
— — Bauart Marcotty u. Rißmann, auf fiskalischen Dampfbooten	05 29
— Sagan, städtischer Schlachthof, Dampfkesselanlage	03 587
Raumfachwerk s. Fachwerk.	
Rauminhalt s. Körperberechnung.	
Räumungskraft s. Wasserkraft.	
Ravenna, Baptisterium S. Giovanni in fonte, Wiederherstellungsarbeiten	01 461
— Grabmal des Theoderich	08 168
— Kirchen, S. Apollinare in Classe, Wiederherstellungsarbeiten	01 461
— — S. Apollinare nuovo, Wiederherstellungsarbeiten	01 461
— — S. Vitale, Hauptaltar	01 473
— — dgl., Kuppelzwicker	01 8
— — dgl., Wiederherstellungsarbeiten	01 461, 472
— Mausoleum der Galla Placidia, Wiederherstellungsarbeiten	01 461
— Museum	01 474
— Theodorichpalast	01 474
Realschulen s. Schulen.	
v. Reber, Franz, in München, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 422

	Seite
Rechenschleier, Lösung von Gleichungen 3. Grades	03 559
— Winkelmessung mit Hilfe des R.	07 267
Rechentafel, Crelles R.	05 453
— Zimmermanns R.	05 637
Rechins Vorrichtung zum Schleifen und Reinigen der Bleistiftspitzen	01 384
Rechnung, Gleichungen 3. Grades, Lösung auf dem Rechenschleier	03 559
— Näherungsformeln der Ausgleichsrechnung	03 46
Rechnungswesen s. a. Kassenwesen.	
— Bauten der Justizverwaltung, einmalige und außerordentliche Ausgaben	07 385
— Bureaueassen bei Wasser- und Hafenaubauspektionen	10 389
— Eisenkonstruktionen, Vertragsabrechnungen von größeren zusammengesetzten E., Zugrundelegung des Rechnungsgewichts statt des eigentlichen Gewichts	10 421
— Kassen- und Rechnungsführung bei den Bauten der Staatshochbauverwaltung	10 229
— Leistungen der Wasserbauverwaltung für die Eisenbahnverwaltung, Erstattung der Kosten	08 629
— Richtigkeitsbescheinigungen unter Kostenrechnungen	10 1
— Staatshaushalt, Beiträge, einmalige, zu den Unterhaltungs- und kleineren Neubauten	08 205
— — Kostenverrechnung für die von der Reichsdruckerei gelieferten Drucksachen	08 253
— — Verrechnung der bei den Restenfonds des Extraordinariums eintretenden Mehrausgaben	07 389
— Staatshochbauten, Nachweise über den Stand der Baumittel	07 101
— Vereinfachung der Rechnungslegung und Justifikation, Vorschriften der Oberrechnungskammer	06 355
Rechtskünde, Ausbildung der Architekten und Ingenieure in der R. an den Technischen Hochschulen	10 461, 481
Rechtsschreibung, neue deutsche R.	02 617; 03 19, 476
Rechtsprechung, Beleuchtung von Brücken über öffentliche Gewässer	09 665
— — Dampfkessel, Rauchverhütung	03 587
— Denkmäler, Erhaltung der im Besitz von Stadtgemeinden befindlichen D.	03 425
— Eisenkonstruktionen in Warenhäusern, polizeiliche Forderung der feuersicheren Umkleidung freiliegender E.	02 266
— Grenze, Bauen über die Gr.	04 634
— Vereinbarungen von Unternehmern beim Ausschreiben von Bauarbeiten	09 21
— Verunstaltung der Städte und öffentlichen Plätze durch Neubauten und bauliche Veränderungen	05 235
— Vorausleistungen beim Wegebau	08 281
Rechtsstreitsachen gegen Baubeamte, Erhebung des Konflikts	04 357
Recksche Warmwasserheizung	03 71, 88
Reckens Fischschleuse	06 80
Recklinghausen (Westfalen) s. a. Preisbewerungen.	
— Amtsgericht und Gefängnis	09 378
— Rathaus	08 549
Redlich, Die Berücksichtigung von Kinderspielplätzen in den Bauordnungen	06 444
— — von Zu- und Durchfahrten in den Bauordnungen	07 523
— Die erste Staffelbauordnung in den Reichsländern	10 637
— Vorsicht beim künstlichen Austrocknen von Rohbauten	07 219
— Handbuch des Wohnungswesens und der Wohnungsfrage. Von Dr. Rudolf Eberstadt (Bücherschau)	09 232
— Die württembergische Bauordnung. Von Gustav Kälber u. Eugen Mörrieke (Bücherschau)	10 592
Redlich, Julius, in Boppard †	07 312
Redtenbacher, Ferdinand, 100. Geburtstag, Feier der Technischen Hochschule in Karlsruhe	09 351

	Seite
Regenmessungen, Regen- und Abflusmengen bei großen Regengüssen	07 321, 328
Regenschreiber s. Meßwerkzeuge.	
Regensburg, Ausgrabungen, Bruchstück eines weiblichen Bildwerks	05 264
— — Festungsmauer der Castra Regina	05 264
— Kirchen, Minoriten-K., Glasgemälde	09 121
Regierungsbauführer, Regierungsbaumeister s. Auszeichnungen, Bau-fach, Beamte, Prüfungen.	
Regierungsbausekretäre s. Beamte.	
Regierungsgebäude s. a. Dienstwohnhäuser, Verwaltungsgebäude.	
— Bromberg, Um- und Erweiterungsbaun	01 413
— Düsseldorf, Gründung auf Eisenbeton-pfählen	09 482, 516
— — Präsidialgebäude	04 470
— Frankfurt a. d. Oder	05 375; 06 567, 575
— Hildesheim, Balkendecken im alten Landdrosienwohnhaus, Zustand der Auflager im Mauerwerk	02 633
— Koblenz	03 213, 217
— Königsberg i. Pr., Oberpräsidial- und Regierungsgebäude, Erweiterungsbaun	01 629
— Köslin, Erweiterungsbaun	01 496
— Liegnitz, Erweiterung	05 265
— Minden	03 213; 07 1
— — Bemalung der Innenarchitektur	08 255
— Münster i. W., Oberpräsidium und Dortmund-Ems-Kanalverwaltung	06 587
— Oppeln, Erweiterungsbaun	07 409
— Potsdam	03 213; 08 9
— Trier, Geschäftsgebäude der Katasterverwaltung	06 431
Regowischlense (Havel), Fischweg in der Freiarche	08 611
Regulierungen s. Flußregulierungen.	
Rehbergs fugendicht schließender Fußboden	01 148
— Holzfußbodenbefestigung an eisernen Deckenträgern	01 140
Rehbock, Th., Großherzog Friedrich I. von Baden, seine Stellung zur Technischen Hochschule Friedericiana in Karlsruhe	07 569
— Großh. badischer Finanzminister Dr.-Ing. Max Honsell †	10 369
Rehe (Reg.-Bez. Wiesbaden), Rathaus	09 260
Rehorst, Karl, Das neue Rathaus in Leipzig	05 502, 529, 540, 561
Reibung in Brückengelenken	01 197
— Versuche mit Kugeln aus Elfenbein und Galalith	08 108
Reich, Druckversuche mit gußeisernen Röhren mit beweglicher Muffen-verbundung	09 230
— Atlas und Lehrbuch der Hygiene, mit besonderer Berücksichtigung der Städtehygiene. Von Dr. W. Prausnitz (Bücherschau)	09 548
— Die Platz- und Straßenanlage v. Salzburg. Von Ferdinand v. Feldegg (Bücherschau)	09 427
Reichenbach i. Schl., Amtsgericht und Gefängnis	03 173
Reichle, C., Eine einfache Vorrichtung zum Aufstau von Niederwasser in Bach- oder kleineren Flußgerinnen	06 232
Reichsbankgebäude, Hamborn, Reichsbanknebenstelle	10 489
— Hamm, Reichsbankstelle	06 386
— Heidenheim a. d. Brenz, Reichsbanknebenstelle	06 376
— Holzminden, Reichsbanknebenstelle	06 374
— Kiel, Reichsbankhauptstelle	06 384
— Lörrach in Baden, Reichsbanknebenstelle	04 281
— Norden, Reichsbanknebenstelle	06 375
— Oldenburg, Reichsbanknebenstelle	10 489
— Osnabrück, Reichsbankstelle	06 386
— Rendsburg, Reichsbanknebenstelle	06 373
— Schlieswig	01 592
— Waldenburg i. Schl., Reichsbanknebenstelle	06 372
— Wermelskirchen, Reichsbanknebenstelle	06 375
— Wilhelmshaven, Reichsbankstelle	06 387
— Würzburg	05 599

	Seite		Seite		Seite
Reichsdruckerei s. Drucksachen.		Rhein, Zuführung von Abwässern, Zu-	06	Ritter, in Lüneburg, zum Doktor-Ingenieur	03
Reichshaushalt s. Deutsches Reich.		ständigkeit zur Untersagung	307	ernannt	135
Reichsschatzamt Berlin, Erweiterungsbauten	07	— Arbeiten der Rheinstrombauverwaltung	01	Ritter, Hermann, Die neuen Pflanzen-	07
Reichstagshaus, Berlin, Kuppel, Raum-	682	1851 bis 1900 (Bücherschau)	314, 322	schaubäuser im Palmengarten in	283
fachwerk der K., Berechnung	01	Rhein-Elbe-Kanal	35, 37, 44	Frankfurt a. M.	283
— dgl., Raumbachwerk der K., zeichnerische Berechnung	01	Rhein-Hannover-Kanal	04	Ritter, Paul, in Nürnberg †	07
Reimann, Bretterbekleidung für Scheunen und Schuppen	08	Rhein-Herne-Kanal	05	Ritter, Wilhelm, in Zürich †	06
— Ansiedlungsbauten in den Provinzen Posen und Westpreußen. Von Paul Fischer (Bücherschau)	04	— Wasserstraßenbeirat	08	Ritters Formstein zur Herstellung von Zwischenwänden	07
Reinhardt, Die englischen Eisenbahnen Südafrikas	10	Rheiu-Marno-Kanal, Umbildung des Querschnitts im Betriebe	05	— Heberspülvorrichtung für Aborte	04
— Graphische Flächenberechnung	03	Rhein-Weser-Kanal	05	Ritz' Anordnung zum Auffaugen der Klappen an Klappenwehren	07
Reinicke, R., Neubau der Karmeliter-schule in Frankfurt a. Main	02	— Finanzbeirat	06		
— Neubau der Musterschule in Frankfurt a. Main	02	Kanalbaudirektionen	06	Rixdorf s. Neukölln.	
Reinigung s. Abwässer, Entwässerung, Filter, Kanalisation, Bohrleitungen, Saugluftentstäubung, Straßenreinigung.		193, 215, 217	217	Rixsons Türschließer für durchschwingende Türen	07
Reiseprämien s. Auszeichnungen.		— Talsperren im oberen Quellgebiet der Weser	07	Rjoandefall bei Myrdall in Norwegen	10
Reiserts Wage	04	v. Rheinbaben, Staatsminister, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09	Rjukanfall in Telemarken in Norwegen	10
Reisestipendien s. Stiftungen, Studienreisen.			398		483
Reißmüller, Der Eisenbetonbau. Von C. Kersten (Bücherschau)	06	Rheinkles s. Kies.		Robins' Förderbänder für Erde, Schuttter usw.	02
	674; 07	Rheinpfalz, Holzhäuser, alte	09	Rückners Drehtür	08
	652; 09	Rheinprovinz, Beamte, Landesbauratstellen	01	Rocques (Normandie), Dorfkirche	09
	620	— landwirtschaftliches Schulwesen	08	Röddenau, Eisenbahnempfangsgebäude	08
Reißner, H., Über die Knicksicherheit ebener Bleche	09	— Umlegung von Grundstücken zur Erschließung von Baugeländen, Gesetzentwurf	04	Roeders Schiffshebewerk zum Fördern über den trockenen Scheitel	09
Reitbahn, Berlin, frühere R. auf dem Hofe der ehemaligen Akademie der Künste, Unter den Linden	08	Rheinstrombauverwaltung, Geschäftsbereich	08	— selbstregelndes Schwimmwehr	08
— frühere R. der Garde-Kürassiere, alte Bohlenbinderhalle	07	Rhodes Lampe für elektrisches und Gaslicht	07	Rogges geteiltes Muffenrohr	05
Reklame s. Ankündigungswesen.		Rhusol-Linoleat	04	Rohde, Hermann, Die Landesversicherungsanstalt in Posen	10
Reklameschilder, elektrische Beleuchtung	01	457; 06	22	Rohrbekleidung, Lapiditkork	04
Reliefs s. Bildwerke.		Richter, Erfahrungen beim Bau einer Uferbefestigung aus Eisenfachwerk, insbesondere bezügl. Bruchigkeit und Schweißbarkeit des Flußeisens	07	Rohrbrunnen, Grundwasserabsenkung mittels R.	06
Renard, Heinrich, Marienkirche und Kloster auf dem Sion in Jerusalem	10	— Neuere Klappbrücken in Königsberg i. Pr.	07		596, 608
	153, 162, 165, 169		17	Röhren s. Rohrleitungen.	
Reudenburg, Amtsgericht und Gefängnis	06	Richter, Bernh., Der städtische Vieh- und Schlachthof in Krimmitschau in Sachsen	04	— Absenken mittels Rammstößels zur Erreichung nachgiebiger Erdschichten	08
— Reichsbanknebenstelle	06	Richters Einrichtung zur Erzeugung einer Wellenbrandung in Baderäumen	03	— eiserne R., Einlage von Eisenbeton, Erhöhung der Druckfestigkeit	10
Rennbahn, Bahnhof R. im Grunewald bei Berlin	10	Richtstein, Prenzlau	04	— Kabelröhren aus Zementbeton	02
Rennes, Landwirtschaftliche Lehranstalt	04	Richtungslinie s. Festigkeit, Träger.		Röhrenmast, Mannesmanns R. für Leitungen	06
	653, 655	Riecklofs Explosionsramme	08	Rohrgeflecht als Deckenputzträger, Befestigung an eisernen Trägern	06
Rentabilität s. Wirtschaftlichkeit.		Riecks Antrieb für Wegschraken und Tore	06	Rohrleitungens. a. Dücker, Kabelleitungen, Wasserversorgung.	
Rentenanstalt, Stuttgart, Allgemeine R.	04	Riedler, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02	— Abzweigöffnungen, Freses Wagen oder Schlitten zur Ermittlung von A.	09
Rentenbank, Stettin	01	616; 04	308	— Asphaltierte Rohre, Grundanstrich gegen das Durchschlagen des Asphaltüberzuges	06
Restaurantionen s. Gastwirtschaften, Hotels, Weinhäuser, Wirtschaften.		Riefel, Das Kreisamt in Dieburg	05	— Berechnung von Kreisquerschnitten und normalen Eiquerschnitten	10
Retortenhäuser s. Gasanstalten.		Riegel, Über den Wert gekrümmter Straßen	09	— Bleirohrverbindung ohne Lötung	03
Retfigs zweisitzige Schulbank	02	Riemann, Beiträge zur Sicherung des Gleises bei tonigem Untergrunde und Ausführungskosten	03	— Dampfleitungen, Schumachers Hänge-eisen für Rohrschellen	05
Rettinger, Sorgs R.	05	— Die Lützower Kirche in Charlottenburg	07	— Drainrohrleitungen, Valenthorns Staukasten	08
Rettinger, Hoek van Holland, Rettungsstation auf der Nordmole	09	549, 623	623	— Feucht u. Fabis Abfallrohr für Dachrinnen	02
Reuleaux, Franz, in Berlin, zum Ehrenmitglied des Vereins für Eisenbahnkunde ernannt	02	Rieppel, Anton, in Nürnberg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02	— Gas- und Wasser-R., schmiedeeiserne, einheitliches Gewinde	03
— zum Doktor-Ingenieur ernannt	03	536; 03	331	— Grundablässe von Staubecken, Bachmanns Absperrschieber	09
— in Charlottenburg †	05	Riesenburg (Westpreußen), Realschule	07	— Hausentwässerungsleitungen, Geiger-scher Rückstauverschluß	06
Reuters Hebelade zum Aufheben gefüllter Säcke	04	549	549	— Normalien	02
Reuther, Oskar, Das Wohnhaus in Bagdad	10	326; 08	528; 09	02	438; 03
	621	78, 89, 528; 09	50	05	447; 04
Reuthers Wasserpfeifen mit selbsttätiger Entleerung	01	Das neue Lehrerseminar in Backnang in Württemberg	10	06	447; 05
Reutlingen, Arbeiterdorf für die U. Gminderschen Fabriken	08	— Oberbaurat E. Mayer in Stuttgart †	10	07	447; 06
Reverdy, Wie kann die Stellung der Techniker in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern gehoben werden?	08	Die Pfarrkirche von Rankweil in Vorarlberg	08	08	447; 07
	483	— Die Verbesserung der Wohnverhältnisse der Altstadt in Stuttgart	06	09	447; 08
Rhadern (Waldeck), Bauerngehöft, Wohnhausneubau	10	Wettbewerb für Entwürfe zum Neubau der Königlichen Hoftheater in Stuttgart	08	10	447; 09
Rhein, Bedeutung der Niedrigwasserstände des R.	08	— Württembergische Bauausstellung 1908 in Stuttgart	08	11	447; 10
— Bodensee als Staubecken und der R. vom Bodensee bis Straßburg-Kehl	07	Rimrott, Fritz, in Danzig, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10	12	447; 11
— Hochwasser	10	427	427	13	447; 12
— Schiffahrt	08	Rincklake, Aug., Käsefarbanstrich	03	14	447; 13
— Entwicklung der Rheinflotte	08	Rincklakes Netzdecken und Netzwände	01	15	447; 14
— Sicherheitshafen an der Lorelei	04	Rinne, F., Gesteinskunde (Bücherschau)	01	16	447; 15
— Wirtschaftsgeschichte des R.	04	625, 627	627	17	447; 16
	471, 474	Rinteln, Weserhafen	02	18	447; 17
		— Kaimauern, Brunnengründung	02	19	447; 18
		v. Ritgen, O., Über die Feuersicherheit der Bauten	01	20	447; 19
		— Die Hohkönigsburg im Elsaß. Von Bodo Ehardt (Bücherschau)	08	21	447; 20
			628	22	447; 21

	Seite
Rohrleitungen, Rohranschlüsse, unterirdische, zwischen Hausleitung und Straßenrohr, Herstellung durch Bohrarbeit	10 440
— Rohrkanäle, Geigers Spülwagen	09 359
— — kreisrunde, aus Beton, Probebelastungen	09 340
— Rohrschelle, Bertrams R.	07 464
— — Sauer's R.	01 584; 04 76
— — Steinmetz' federnde R.	09 527
— Sachs' Kanalrinne	09 56
— Spreizenhalter für Rohrgräben	08 532
— Steinzeugröhren, Stoßdichtung, Verbesserung	09 328
— Thomas' Reinigungsflanschen für Abflußleitungen	05 524
— Ton-R., doppelte Kugelflanschenverbindung	04 428
— Wasserleitungen, Schutzanstrich bei säurehaltigem Wasser	06 126, 478
— — Vorrichtung zur Verhütung des Einfrierens	05 512
— Wolfsholz' Geruchverschluss	01 536
— Zementrohre mit Fuß	08 200
— Zementrohre, Einbetten in Lehmboden	05 143
— Zementrohrleitungen, Leitsätze für Ausführung von Z.	06 125
— Athen, Tonrohre von der Wasserleitung des Peisistratos	05 559
— England, Krankenhäuser, Rohrführung der Entwässerungsrohre	10 129
Rohrschieber s. Rohrleitungen.	
Rohrschlüssel, Volz' R.	09 512
Rolläden, ausstellbare R., selbsttätiger Verschluss	01 236
— Fuchs' R.-Aufzug	02 643
Rollschütze s. Schütze, Talsperren.	
Roloff, P., Der geplante Alpenkanal und die Röhrenscheule von Caminada	08 165
— Der deutsche Wasserstraßenverkehr im Jahre 1900. Von Sympher (Bücherschau)	03 401
— Wasserwirtschaftliche Vorarbeiten. Von Sympher (Bücherschau)	04 292
Rom s. a. Versammlungen.	
— Arbeiterwohnhäuser der Eisenbahner und Tramarbeiter	05 252
— Ausgrabungen, alter Stadtplan	01 276; 03 159
— — Forum Romanum	01 463
— — Geschichte der A.	02 444; 04 96; 08 420
— Brücken, Ponte Cavour	01 347
— Denkmal, Viktor-Emanuel-D.	01 360
— Kirchen, S. Cecilia in Trastevere, Wiederherstellung	02 60
— — S. Maria in Cosmedin, Wiederherstellung	01 112
— Palazzetto Farnesina, Ausbau	03 375
— Pantheon, Baugeschichte	03 82
— — Kuppelgewölbe und Grundmauern, Untersuchung	03 82
— Porta Sanqualis	01 348
— Sammlungen römischer Altertümer, Entstehung und Verbleib	02 444; 04 96; 08 420
— Stadtbefestigungen im 16. Jahrhundert	03 520
— Stadterweiterung	09 140, 180, 348
— Tiberregulierung, Beschädigungen an den Ufermauern	01 512, 573, 582
— Villa Madama	01 209
— Wohnhaus, gotisches, des Bischofs Johannes Burckard	08 460
Römer, Zeichengeber für den Verschiebedienst im Bahnhof Ruhrort	01 511
Rönnebeck, Richard Cramer †	06 481
Roque, San (Argentinien), Talsperre	07 469, 471
Rosario (Argentinien), Hafengebauten	01 76, 380
Roschecks Spannvorrichtung für Kopierrahmen	01 404
Rosenberg am Frischen Haff, Hafen (Oberschles.), Wallfahrtskirche St. Anna	03 270
— — — — —	03 150
Rosenblatts verstellbare Wölbelehre	03 284
Rosenfeld, Karl, Das Wasserwerk für die Gerichts- und Gefängnisbauten in Berlin-Moabit	07 501
Rosko (Kr. Filehne), evangel. Kirche	08 36
Roßbach, Arwed, in Leipzig †	03 19

	Seite
Roesemann u. Kühnemanns Zugseilklemme für Seilbahnen	01 224
Roessingers Klappenwehr	09 340
Röbles Zonendecke, Belastungsprobe	09 313
Rost s. Feuerungsanlagen.	
Rostbildung, Betoneiseneinlagen, Verhalten im Meerwasser	10 484
— Druckwirkung des Rostes	06 442
— Einwirkung von säurehaltigem Wasser	06 156, 478
— Eisen im Zementmörtel	04 183
— Eisenbleche, plattierte, Schutz gegen R.	03 400
— Eisenteile in altem Mauerwerk	02 183, 641; 04 507
— Metaldächer, Lindbergs Verfahren zum Schutz gegen R.	10 476
— Verhalten verschiedener Eisenarten gegen R.	02 642
Rostschutzmittel s. Anstrich.	
Rotenburg (Hannover), Wohnhaus Machunsky	07 194
Roth, Gleislage in Kurven	08 198
Roth, Gustav, Die Pferdebahn Ibarra-Patzcuaro im Staate Michoacan in Mexiko	01 414
Roth, Karl, Das neue Rathaus in Dresden	05 353; 10 581, 593
— — in Kassel	05 233
Roths Schienenstoßanordnung	04 324
— Schutzanstrichmittel „Inertol“	06 480
Rothe, Staatsminister, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 207
Rothenburg o. d. T., Baumeisterhaus	02 601
— — — — —	05 542
— St. Jakobskirche, Instandsetzungsarbeiten	05 542
— Rathaus, Zinndeckung der Kuppel und Laterne	02 92
Rothsteins Vorrichtung zum Verschieben des Wagenkastens bei Kippwagen	04 180
Rots (Normandie), holzgedeckte Landkirche	10 397
Rottenburg a. N., Dom, Neubau	04 448
Rotterdam, Hafen, Kaimauern, schwimmende (Eisenbetontröge)	09 656
— — — — —	02 244
Rüttscher, Wilhelm, in Mühlhausen i. Th. †	01 552
Roudolf, Leuchtfeuer für Luftschiffe	10 654
Roumare (Normandie), Dorfkirche	09 658
Rowald, Stadtbaurat Georg Bockelberg †	02 84
— — — — —	01 71
— Das Luther-Denkmal in Hannover	01 71
— Die älteste Kunst, insbesondere die Baukunst der Germanen von der Völkerwanderung bis zu Karl dem Großen. Von Albrecht Haupt (Bücherschau)	09 139
Röxe bei Stendal, evangel. Kirche	05 82, 176, 177
Ruebens Luftschiffhalle mit zeitweise entfernbarem Dach	10 32
Ruberold-Dach- und Wandpappe	04 511; 06 51; 10 543
Rublack, P., Über zweckmäßige Durchbildung der Wände von Badeanstalten	06 543
Rüdel, Neuere Eisenbahnhochbauten	02 590; 03 289, 490, 502; 04 357, 405, 414; 05 573; 06 620, 632; 09 418, 429, 437
— Der Wettbewerb um den Entwurf für das Empfangsgebäude auf dem neuen Hauptbahnhof in Hamburg	01 53, 65, 77, 89
— Meisterwerke sarazenisch-normannischer Kunst in Sizilien. Von Th. Kutschmann (Bücherschau)	02 160
Ruden, Bühnen und Deckwerke am Nordstrande	08 186, 188, 189
Rüdigers Festhaltevorrichtung beim Begehen der Treppen	02 524
Rüditz bei Bernau i. d. Mark, Fleischverwertungsanstalt	09 226, 237
Rudolph, A., Elektrischer Schiffzug	06 571, 674
— Die Petroleumdauerlampe „Bauart Wigham“	04 435
Rudolstadt, Landgericht und Fürstl. Amtsgericht	06 379, 381

	Seite
Rügenwaldermünde, Parallelwerk am Ostseestrande	08 188
Rühle, Gewölbte Eisenbahnbrücken mit eingeschränkter Gewölbebreite	03 296
Rühle v. Lillienstern, A., in Berlin †	07 276
Rühliches Stromabnehmer	04 400
Rühlmanns Webrklappe für Notauslässe von Abwässerkanälen	07 513
Ruhrort, Amtsgericht nebst Gefängnis	01 541
— — — — —	04 116
— — Eisenbeton-Uferbefestigung	10 634
— — — — —	04 587
— — Häfen, vereinigte, Duisburg-R.	07 103
— — — — —	07 484
— — — — —	08 466, 469
— — Kirche, kath., Erweiterungsbau	02 266
— — — — —	06 312
— — — — —	04 270, 347, 372, 395, 425, 492, 621, 622, 652
— — — — —	01 536
Ruinen s. Baureste, Wiederherstellungsbauten.	
Rungsted (Dänemark), Bahnhofsgebäude	06 272
Runkel a. d. Lahn, Schloß und Lahnbrücke	09 263, 267
Rupkes Vorstoßschiene für Steintreppen	04 436
Ruppel, F., Der neuere Krankenhausbau vom wirtschaftlich-technischen Standpunkt	07 614
— — — — —	07 597
— — Der Wettbewerb für das Bismarck-Denkmal in Hamburg	02 30, 42
Ruprecht, Der Wettbewerb für Beamtenwohnhäuser in Hannover	01 467
— — — — —	04 99, 119, 138
Rush, Lewis u. Mc. Chintocks Herstellung von Betonpfehlern mit Vortreibrohr und Vortreibpfahl	08 512
Rußland s. a. Statistik.	
— — — — —	03 268
— — — — —	08 657; 09 72, 497
— — — — —	04 296
— — — — —	08 349
— — — — —	07 399
— — — — —	02 272, 420
— — — — —	07 399
— — — — —	05 12
— — — — —	01 444
— — — — —	05 160
— — — — —	05 64
— — — — —	03 124
— — — — —	08 212, 376
— — — — —	05 548
— — — — —	02 416; 07 399
— — — — —	06 458
— — — — —	01 394
— — — — —	05 192, 404
— — — — —	09 560
— — — — —	02 416
— — — — —	03 111
— — — — —	01 148, 296; 02 159, 368; 03 296; 04 124, 284; 05 160; 06 422; 07 128; 08 536; 09 675; 10 579
— — — — —	04 535; 08 648
— — — — —	02 476; 03 399; 04 436; 09 676
— — — — —	03 124
— — — — —	06 69
— — — — —	07 262, 399, 687; 08 236
— — — — —	10 188
— — — — —	10 451, 672
— — — — —	03 128

	Seite
Rußland, Eisenbahnen, Asien, Statistik	04 533
— Astrachaner E.	03 308
— Chinesische Ostbahn	02 160; 03 134
— Czenstochau—Siradz, geplante Linie mit Abzweig nach Praszki (schlesische Grenze)	07 118
— Kjachta—Peking	03 240
— Moskau—Kasan—Kischtim	01 394
— Moskau—Reval	07 399
— Moskau—Wladimir—Wolynsk	05 404
— Nordbahn St. Petersburg—Perm	05 55
— dgl.—Wologda—Wjätka	01 394; 02 160
— Nordibirische oder Polar-E.	07 399
— Orenburg—Taschkent	02 159, 348
— Perm—Jekaterinenburg—Tscheljabinsk, Zweiglinien	05 192
— Perm—Kungur—Jekaterinenburg	05 192, 404
— Perm—Tschussowaja	05 404
— St. Petersburg—Wologda—Wjätka	05 404, 532
— St. Petersburg—Wologda—Wjätka—Perm—Tscheljabinsk	07 655
— St. Petersburg—Wologda—Wjätka—Wladiwostok	08 376
— Polar-Ural-E.	01 416
— Schwarzmeer-E.	02 208
— Sibirische E.	01 356; 03 344; 04 124
— dgl., zweigleisige Ausgestaltung	08 156; 09 56
— dgl., Erkrankung der Unterbeamten	05 75
— dgl., Leistungen zur Zeit des russisch-japanischen Krieges	07 183
— dgl., Luxuszüge Moskau—Irkutsk	02 404
— dgl., Omsk—Tomsk, neue Linie	05 192
— dgl., Vergrößerung der Leistungsfähigkeit	04 232, 380
— Südostbahnen	01 276
— südsibirische E.	09 256
— Sutschanske Zweigbahn	07 675
— Tawda-E. im Ural	02 548
— Tjumen—Omsk	05 44
— Transbaikal-E., Baikall-Umgebungsbahn	04 82, 132, 232, 344, 352
— dgl., Baikall-Umgebungsbahn, Truppenbeförderung	04 132
— turkestanisch-sibirische E.	05 299
— Erdölvorkommen bei Maikop im Kubangebiet Kaukasiens	10 451, 672
— Hafen von St. Petersburg, Ausbau	06 132
— Winterhäfen für die Binnenwasserstraßen	02 228
— Hängebahnen, (Drahtseilbahnen) in Sibirien	10 188
— Kanäle, Kaspi-Schwarzmeer-K.	01 432
— Marien-Kanalnetz	02 216
— Ostsee—Weiße Meer-K.	04 428
— Saïma-K. (Finnland)	08 452
— See-K.	03 251
— dgl. Petersburg—Kronstadt, Vertiefung	06 132
— dgl. vom Schwarzen Meere zur Ostsee	01 8
— Kraftwerke in Kaukasien	10 659
— Schifffahrt, Binnen-Sch., Statistik	05 312
— Handelsflotte	10 400
— Ob- und Jenissei-Dampf-Sch.	06 642
— Telegraphen- und Fernsprechwesen, Statistik	04 124
— Turkestan, Bewässerungsanlagen	07 179
— Wasserstraßen, Amu-Darja-W.	04 29
— Binnen-W., europäische Bau- und Brennholzbeförderung	10 579
— Düna-Dnjepr- und Düna-Wolga-W.	10 68
— große sibirische W.	04 459
— künstliche im europäischen R.	05 505, 510
— Marien-Kanalnetz	07 290; 08 452
— Ob-Jenissei-W., Ausbau	10 179
— in den Ostseeprovinzen, Schiffbarmachung	04 95
— Ostsee-Schwarze-Meer-Kanal	09 522
— Statistik	04 296
— geplante Verbesserung der Binnen-W.	07 655
— Weißrusslands und des Oberen Dnjeprgebietes, Flößerei und Schifffahrt	06 576
Rüstvorrichtungen s. Gerüste.	

	Seite
Ruthmeyers Motorerdwalze	10 671
v. Rutkowski-Schefflers Fußverlängerung	03 98
Rutschen s. Fördervorrichtungen.	
Rutschungen, Einschnittsrutschungen im blauen Letten und ihre Beseitigung	08 286
— Sicherung des Gleises bei tonigem Untergrunde	03 45
— Schüttungen aus Rheinkies, Verhalten gegen ansteigendes Wasser	04 420
Rybinsk a. d. Wolga	08 455
Ryes (Normandie), Dorfkirche	09 659
Saal, Die Strafanstalten und Gefängnisse in Preußen. Von Dr. C. Krohne u. R. Ueber (Bücherschau)	01 563
Saalburg bei Homburg v. d. H., Kaiserzelt und Zuschauertribüne für das Automobilrennen	04 382
— Mithras-Heiligtum, Ausgrabung	05 259
— Römerkastell, Ausgrabungen	06 95;
— Limes-Museum	07 95; 08 146; 09 149; 10 146
— Wiederaufbau	05 259
Saale, Schifffahrt	06 100
Saarbrücken s. a. Preisbewerbungen.	
— Hafen, Taschenverladung in Schiffsgesäßen	04 361
— Straßenbrücke über die Saar	09 485, 523, 535
Sacconi, Giuseppe, in Rom †	05 511
Sachs, L., Fabrikbau Hermannshof in Neukölln (Rixdorf)	06 93
Sachs' Kanalrinne	09 56
Sachsa im Harz, Logierhaus Knoop	05 301
Sachse, A., Neigung von Böschungen	01 139
Sachsen s. a. Prüfungen.	
— Eisenbahnen, Abänderung der Vorschaltlichter, Versuche	02 121
— Elektrische Straßenbahnen und Drahtseilbahnen, Statistik	01 152; 02 204; 03 183; 04 239
— Gesetzgebung, Baugesetz, Bestimmungen über Holzfachwerkbau	04 308
— Staatshaushalt für 1904/05	03 639
— Talsperrenanlagen für das Weißeritzgebiet	04 448
— Wassergesetz	10 408
— Wasserwirtschaft	02 132
Sachsen-Weimar (Großherzogtum), Wasserversorgung, Gesetz über die Erhaltung der zur Speisung von Wasserleitungen dienenden Quellen	03 308
Sadowa, Bahnhof	05 577
Sagan, Schlachthof, Dampfkessel, Rauchverhütung, Fensteranlage für die Beobachtung der Schornsteinmündung	03 587
Säle s. a. Festsäle, Konzertsäle, Museen, Musiksäle.	
— Berlin, Kaiser-Wilhelm-Akademie, Offiziersspeisesaal	10 326
— dgl., Senatsitzungssaal	10 327
— Dresden, Rathaus, Sitzungssäle	10 594
— Minden (Westfalen), Kreishaus, Kreistagsaal	10 338, 340
— Tondern, Kreishaus, Kreistagsaal	10 434
— Trier, Post- und Telegraphengebäude, Fernsprechsäle, Hetzerdach	10 561
Saïma-Kanal (Finnland)	08 453
Saint-Loup-Hors-Bayoux (Normandie), Dorfkirche	09 658
Salinen s. Kurbäder.	
Salin; Vorrichtung zur selbsttätigen Rückführung von Gleissperren	10 56
v. Saltzweil, Kreisständehaus in Bromberg	06 362
Salz (Reg.-Bez. Wiesbaden), Fachwerkhäuser	09 261
— Kirche	09 273
Samarkand (Russisch-Turkestan), Drahtseilbahn für die Kohlenförderung	08 455
Sammelbecken, Preußen, Anleitung für Bau und Betrieb von S.	07 525
Sammelweiher s. Talsperren.	
Sammlungen s. a. Museen.	
— Baustoffe, S. auf geschichtlicher Grundlage	04 616; 05 448; 06 469
— Berlin, Technische Hochschule, Sammelausstellung der deutschen chemischen Industrie	04 625

	Seite
Sammlungen, Berlin, Simonsche S., Tiergartenstraße, Galerie mittelalterlicher Kunstwerke	09 441
— Dessau, Anhaltische Kunsthalle	03 175
— Florenz, Uffizien, architektonische Handzeichnungen	01 234; 02 359
— München, Bayerisches Nationalmuseum, S. oberdeutscher Glasmalereien	09 121
— Pringsheimsche S., Gold- und Silbergerät	06 526
— Schack-Galerie	09 533
— Rom, Kunst-S. römischer Altertümer, Entstehung und Verbleib	02 444; 04 96; 08 420
Samotschin, Mangel eines Architekten in S.	03 236
San Franzisko s. a. unter Franzisko.	
— Zickzackfahrwege für steile Straßen	06 212
Sanatorien s. Heilanstalten, Krankenhäuser.	
Sand, Unterscheidungsmerkmale von S. und Kies	10 218
Sandbeton s. Beton.	
Sandgleise s. Eisenbahnbetrieb, Eisenbahnerbau.	
Sandmann, J., Der Rotherhitze-Themsetunnel	06 552
Sandstein, Dehnungskoeffizienten, Versuche	01 163
— Druckbeanspruchung, zulässige	10 108, 110
— Stuben-S., schwäbischer, technische Verwendbarkeit	10 674
— Testalin, Schutz gegen die Verwitterung von S.	01 75
— Verwitterungserscheinungen am Kölner Dom	08 472; 09 586, 595, 640
Sandstrahlgehlöse, Bestimmung des Widerstandes gegen Abnutzen und Verschleiß der natürlichen Baugesteine durch S.	10 417
— Reinigung alter, verschmutzter Werksteinansichten durch S.	10 412
Sandstreuer s. Eisenbahnfahrzeuge, Straßenbahnen.	
Sandtopf s. a. Gewölbe.	
— zum Senken schwerer Lasten bei den alten Ägyptern	02 390
Sängerfesthalle, Breslau	07 669
Saqqarah, altägyptische Gräber, Sandtöpfe zum Senken des Sargdeckels	02 390
Sarajevo (Bosnien), Kanalisation	01 78
Sarkophage s. a. Steinsärge.	
— heidnische und christliche S. in römischen Kirchen	02 444
— Aachen, Münster, S. vom Grabmal Karls des Großen	08 522
— Giseh, S. des Chafre in der zweiten Pyramide	10 426
— Metz, Grabmal Ludwigs des Frommen in St. Arnulf	08 523
Sarots fahrbarer Eisenbahnwagenschieber	10 56
Sarrazin, Otto, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	03 57
— zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 555
— zum Doktor der Philosophie ernannt	07 428
— Eisenbeton oder Betoneisen?	08 184
— Zur neuen Rechtschreibung	02 617
Saß, Karl, Portlandzement in Beton	03 608
Saß' Muffenrohrverbindung	07 620
Saß, Die Bebauungspläne im Hinblick auf Höhenlage und Kanalisation	05 404
Sasse, Bankgebäude für Kredit- und Sparvereine	08 521
Sassenhausens rhomboidische Dachplatte	03 536
Saßnitz, Eisenbahnfähre S.—Trelleborg	09 361
Sassos Bordschwelle aus eisenverstärktem Beton	10 532
Sattig, Friedrich, in Erfurt †	02 256
de la Sauce u. Kloss' Eisengerippe für Fachwerkbauten	02 72
Sauers Rohrschelle	01 584; 04 76
Sauerborn, Die Provinzial-Hebammenlehranstalt in Elberfeld	06 145, 160
Sauerstoff, Schneidverfahren, autogenes, bei Eisenteilen mittels Sauerstoffstromes	09 148
Sauerzaps Asbestschutzmittel für Holzwerk	01 216

	Seite
Säuglingsheim s. Helmstätten, Krankenhäuser.	
Säuglingspflege s. Krankenhäuser.	
Saugluftentstäubung, Borsigs Druckluftsauger	08 247
— Siemens-Schuckerts Entstäubungspumpe	07 586
Saugmaschine zum Entstauben von Teppichen und dergl.	05 68
Säulen s. a. Betonbauten, Bildsäulen, Denkmäler, Feuersicherheit.	
— Eisenbeton-S., Bechers E.-S.	04 155
— — Ferro inclave-Bauweise	04 259
— — Querverstärkung (Querarmierung), wissenschaftliche Begründung	07 109
— Grauit- und Sandstein-S., Kalkmörtelfugen statt Bleiplatten zwischen den Werkstücken	09 594
— Olympia, Herakion, Wiederaufrichtung zweier Säulen	05 597
— Neuyork, Kathedrale St. John the Divine, Chorsäulen aus poliertem Granit, Herstellung und Aufstellung	05 231
v. Sauter, Karl, in Stuttgart †	02 384
Sauvage (Mosel) bei Metz, Betonbrücke, Gelenkquadern aus Beton	08 396
Sauvours Druckluftsaugstreuher	09 160
Scarborough (Yorkshire, England), Meeresuferstraße	09 207
Schaar, Rudolf, Die Schwebebahn Barmen—Elberfeld—Vohwinkel	01 270
Schachtabdeckungen, niederklappbarer Griff für Schachtdeckel	04 476
— Geigersche umklappbare Sch.	07 513
— Vogels Sch. mit beweglich gelagerten Roststäben	04 124
Schaeede, B., Der Neubau der Charlottenburger Brücke	09 290
Schadenbach (Hessen), Forstwartwohnhaus	08 208
Schäfer, H. A., Der Einsturz des Markus-turmes in Venedig	02 384, 599
— Die Holzeinlagen im Turme von Jung St. Peter in Straßburg	04 157, 177
Schäfer, Karl, in Karlsruhe, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— — 25 jährige Lehramtsjubilaeum	03 320, 335, 352, 368, 380; 06 142
— Ein altes Denkmal der Holzbaukunst	03 353
— Denkschrift über die Wiederherstellung des Meißner Domes	02 553
— Das Erwinportal an der Kirche zu Jung-St. Peter in Straßburg	09 518
— Vom Otto-Heinrichs-Bau in Heidelberg	02 436
Schäfer, Karl, in Karlsruhe †	08 260, 265, 290
— — Bildnis	06 352
— Gedächtnisfeier im Berliner Architektenverein	08 624
— Denkmal in der Technischen Hochschule in Berlin	09 271, 559
— Gesammelte Aufsätze und nachgelassene Schriften	09 649
Schäfers Formeisen als Fuß- oder Druckring für Eisenkonstruktionen	03 308
Schäffer, Th., Zur Frage der Standsicherheit von Stauwehren	06 432
Schäffer u. Walckers Klemmvorrichtung für Gasschläuche	01 176, 262
— Wassersparer für Springbrunnen	03 574
Schafställe s. Ställe.	
Schalk, Heinrich, Die Aufrihtung eines umgestürzten Leuchtturmsenkastens	09 509
Schall, Anwendung des Sch. zur Bestimmung der Meerestiefe	05 412
Schalldämpfung, Boeckers Holzplatten	04 20
Schallehn, Kleinpflasterstreifen in Pflaster aus anderen Steinen	07 202
— Pflasterunterbettung aus Betondielen mit Drahtgewebeeinlage und mit Betonschwellen als Widerlager	03 86
Schaller, L., Beitrag zur Untersuchung der Knickfestigkeit gegliederter Stäbe	09 110
— Verwendung von Nickelstahl im Brückenbau	10 373
Schallübertragung in Musikschulen, Verminderung der Sch.	06 141
Schankwirtschaften s. Wirtschaftshäuser.	

	Seite
Schaper, Ausbildung schiefwinkliger, oben offener Balkenbrücken	06 498; 07 384
— Auswechslung der Stadt- und Ringbahnbrücken über den Humboldt-hafen in Berlin	07 597
— Bahnsteigballen aus Eisenbeton	09 571
— Die Bauziffer der Hauptträger eiserner Brücken	09 123
— Brücken in Bergbaugebieten	07 687
— Zum Brückenwettbewerb in Saarbrücken	09 523
— Fritz Dircksen †	07 183
— Eigengewichte von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	09 176, 244, 324
— Einfluß wiederholter Belastung auf die Festigkeit des Eisens	07 679; 08 147
— Fehlerhafte Fachausdrücke im Eisenbrückenbau	09 264
— Nachprüfung der Berechnung von Trägheitsmomenten	06 419
— Nachspannen ausgebogener Flacheisenstäbe mittels des Thermitverfahrens	10 158, 302
— Pressung, zulässige, der Lagersteine und des unter den Lagersteinen liegenden Mauerwerks	09 663
— Schneidverfahren bei Eisenteilen mittels Sauerstoffstromes	09 148
— Ursachen des Einsturzes der Brücke über den St. Lorenzstrom bei Quebec	08 836
— Verstärkung eiserner Brücken	07 219
— Zerstörung einer Brückenfahrbahn durch einen entgleisten Zug bei Les Ponts-de-Cé (Loire)	08 164
— Biegung, Schub und Scherung in Stäben von zusammengesetzten und mehrteiligen Querschnittformen. Von R. Sonntag (Bücherschau)	10 628
— Musterbuch für Eisenkonstruktionen. Von C. Scharowsky. Neubearbeitet von R. Kohnke (Bücherschau)	08 356
— Vorschriften für das Entwerfen der Brücken mit eisernem Überbau auf deutschen Schutzgebietsbahnen (Bücherschau)	09 20
Schäpers Hebelade	01 380
Scharfenbergs Zug- und Stoßvorrichtung für Mittelpufferkupplungen	09 584
Schätzkes Schieberfenster	06 589
Schaudt, Emil, Das Bismarck-Denkmal in Hamburg	06 308
Schaufenster s. Fenster.	
Schaumann, Neue Lübecker Bauordnung	03 335
Schaumburg, Kirche, Kanzel	03 607
— — Orgel und Taufstein	03 623, 624
Schauspielhaus s. Theater.	
Scheffler, H., in Braunschweig †	03 416
Schefflers Dachfenster	01 528
Scheibe, R., Über das Schienenwandern	05 554
Schell, Wilhelm, in Karlsruhe †	04 172
Schenectady am Erie-Kanal, elektrische Schiffzugesanlage	06 495, 571
Scherfestigkeit, Stauwehren, Scherspannungen im Mauerwerk	07 574, 680
Scherls einspuriges, durch Kreisell im Gleichgewicht gehaltenes Fahrzeug	09 404
Schermann, Das Landschulheim am Solling bei Holzminden	10 182
Scheunen, Feld-Sch., Grundverankerung und Holzverbindungen durch Winkelkasschen und Bolzen	06 270
— mit Hochtenne	01 215
— in Ostpreußen	09 326
— Rohr- und Strohdächer, Vorzüge	08 325, 374
— Verbretterung für Fachwerk-Sch.	08 144
Schevens Einrichtung zum selbsttätigen Kanalspülen	08 104
Scheveningen, Fischereihafen	03 504
Schlick, C., Das neue Königliche Theater in Kassel	09 453, 470
Schiebeläden s. Fensterläden, Wände.	
Schiedsgerichte s. Verdingungen.	
Schienen, Schienenstoß s. Eisenbahnoberbau, Straßenbau.	
Schienenbiegungsmesser für Straßenbahngleise in Asphaltstraßen	04 503

	Seite
Schienenengländer, Dudziks Befestigungswinkel für Sch.	08 564
Schiffahrt s. a. Kanäle, Schiffshöbewerke, Schleusen, Seezeichenwesen, Verelne, Wasserstraßen.	
— Beförderungskosten für Massengüter auf Wasserstraßen, theoretische Berechnung	08 237
— Binnenschiffahrt, Wert und Einrichtung gemischter Transporte	05 521
— Drahtseil-Verladebahnen	02 270
— Erscheinungen bei der Fahrt eines Schiffes	06 438
— Großschiffahrtkanäle, voraussichtlicher Betrieb	07 144
— Hebeprahme zum Leichtern von Lastkähnen	10 506, 516
— Kongreß für Sch. in Düsseldorf 01 395; 02 40, 256, 329, 341, 345	
— — Drucksachen	05 323
— — Kongreßschriften	02 345
— — Wasserbau- und Schiffahrtsausstellung	02 345
— — 1905 für Sch. in Mailand 03 412, 484; 04 412; 05 8, 459, 498, 521, 525	
— — 1907 für Sch. in Washington	08 123
— — 1908 für Sch. in St. Petersburg 07 633; 08 260, 272, 377	
— — Ausflüge	08 451
— — 1912 für Sch. in Philadelphia	10 572
— Norddeutscher Lloyd, Rechenschaftsbericht für 1909	10 428
— Not unter den Kleinschiffen	04 600
— Polizeiverordnungen, Zeitschriften für die Veröffentlichung der P.	04 345, 477
— Schiffahrtsabgaben auf künstlichen Wasserstraßen	02 341
— Schiffwiderstand, Einfluß auf den Bau und Betrieb von Kanälen	01 345
— — Einfluß der Rückströmungen in Kanälen	05 147
— — Modellversuche	01 50
— — Versuche auf dem Dortmund-Emskanal	01 50, 345
— Schlepp-Sch., elektrischer Schiffzug, Wirtschaftlichkeit	07 512
— — dgl. an den nordfranzösischen Kanälen zwischen Bèthune und Courchelette	01 231
— — amerikanische elektr. Schlepprichtung	06 495, 571, 666, 674
— — elektrischer Schleppzug, Feldmans elektrische Treidelung	01 498
— — dgl., Miami-Erie-Kanal	02 172
— — elektrische Treidelei, amerikanisches und deutsches Treidelssystem	07 288
— — Gerards elektrische Treidellokomotive mit verhältnismäßiger Anfahrtingung	06 497, 666
— — Ladoga-Kanäle, Einführung elektrischer Zugkraft	05 452
— — Mechanischer Schleppezug auf Flüssen, Kanälen und Seen	08 377
— — Rudolphs elektrischer Schleppezug	06 571, 666, 674
— — Teltowkanal, Versuche mit elektrischem Schleppebetrieb	04 444
— — Versuche auf dem Dortmund-Emskanal	01 50
— — Zweckmäßigste Schleusenart bei einer Flußkanalisierung	06 367, 377
— — Zweckmäßigste Schleusenlänge für die Kanalisierung der Mosel	07 149, 171
— Seeprahme (Seeleichter)	02 343
— Strömungsgeschwindigkeiten in Flußmündungen und SeeKanälen, Einfluß auf die Sch.	07 498
— Zugwiderstand der Kanalkähne	05 77, 254, 303
— Amu-Darja-Dampf-Sch.	04 29
— Amur u. Nebenflüsse, Schiffsverkehr	05 46
— Asowsches Meer, Hebung des Wasserspiegels	01 480
— Donau, Schifffahrt der oberen D., Wiederherstellung	04 40
— Dnjepr, Stromschnellen, Schiffbarmachung	07 563
— Elbe, Verbesserung des Fahrwassers und Förderung der Seeschiffahrt nach Hamburg, Altona und Hamburg (Köhlbrandvertrag)	09 379

	Seite
Schiffahrt, Erie-Kanal, elektrischer Schiffzug	06 495, 571
— Kongostrom	07 344
— Main, Güter-, Floß- und Schiffsverkehr	01 344; 02 272; 03 331; 04 332; 05 463; 06 216; 07 182; 08 404; 09 285; 10 332
— Mississippi, Südwestpaß an der Mündung, Verbesserung für die große Sch.	06 162
— Ob- und Jenissei-Dampf-Sch.	06 642
— La Plata-Sch.	03 185, 194
— Pogegebiet, Binnen-Sch.	03 437; 05 527
— Rhein, vom Bodensee bis Straßburg-Kehl	07 543, 556
— — Sch. und Güterverkehr 1891 bis 1906	09 675
— — Wirtschaftsgeschichte des Rh.	04 471, 474
— — Entwicklung der Rheinflotte	08 673
— — Jahresbericht d. Zentralkommission für 1907	08 527
— — dgl. für 1908	09 567
— — dgl. für 1909	10 583
— Saale-Sch.	06 100
— Suez-Kanal, Verkehr	01 611
— Themse, Verbesserung des Fahrwassers	03 253
— Viktoria-Nyanza-See, Dampferdienst der Uganda-Eisenbahn	08 102
— Weichsel, Erfolge der Regulierung	02 293
— Weser, Verkehrsgebiet	03 345
— Wolga-Sch.	08 454; 10 68
— Amerika, Güterverkehr auf den großen Seen von Nord-A.	09 264
— Berlin, Eisenbahn- und Wasserverkehr	07 526
— — Schiffsverkehr	01 112; 02 236; 03 136; 04 208; 05 239; 06 178; 07 251; 08 316, 643, 660; 09 150
— Charlottenburg, Schiffsverkehr	03 208; 04 280; 05 336; 06 282; 07 300; 08 355, 643, 660; 09 203
— Deutsches Reich, Binnen-Sch., Statistik	01 38
— — Führer auf den Sch.-Straßen	03 686
— — Karte des Wasserstraßen-Verkehrs	03 401
— Finnland, Kanäle, Verkehr	02 512
— Preußen, Sch.-Abgaben	09 389
— Rotterdam, Schiffsverkehr	02 244
— Rußland, Binnen-Sch., Statistik	05 312
— — Europäische Binnenwasserstraßen, Bau- und Brennholzbeförderung	10 579
— — Fahrzeuge, Benennung und Beschreibung	06 577
— — Handelsflotte	10 400
— — Wasserstraßen in den Ostseeprovinzen, Schiffbarmachung	04 95
— — Wasserstraßen und Eisenbahnen in wirtschaftlicher Beziehung	06 69
— — Wasserstraßen im europäischen R.	05 505, 510
— — Wasserstraßen Weißrusslands und des oberen Dnjeprgebiets, Flußerei und Sch.	06 576
— Swansea, Hafenverkehr	05 50
— Tsingtau (Kiautschou), Steinbeförderung mit chinesischen Booten	07 446
Schiffahrtskanäle s. Kanäle.	
Schiffahrtspolizei s. a. Strompolizei.	
— in nichtfiskalischen Häfen, Ausübung durch die örtlichen Polizeibehörden	10 593
Schiffahrtstraßen s. Kanäle, Wasserstraßen.	
Schiffahrtszeichen s. a. Leuchtfeuer, Seezeichen, Versuchsanstalten.	
— Leuchtbacken und -bojen, Petroleumdauerlampe Bauart Wigham	04 435
— Nebelsignale, elektrische Wellen	09 570
Schiffaufschleppe, Magdeburg, Helling auf der Königl. Werft	02 418
Schiffbau, 2000 Jahre Kriegsschiffbau	08 488
— Anstrichmittel eiserner Fahrzeuge, Versuchsergebnisse	02 218, 615; 04 457; 06 23
— Dampfschiffe, Bedingungen für die Lieferung von D.	02 611
— — Tunnelschrauben-D.	08 408
— Marine-Glue zum Abdichten der Schiffsdecke	06 23

	Seite
Schiffbau, Metallbauplatte für Zwischenwände und Decken	04 496
— Versuchsanstalten, öffentliche V.	02 160
— — Querschnitte ausgeführter V.	03 191
— — Berlin, V. für Wasserbau und Sch.	01 50; 02 181, 613; 03 189; 04 443, 449, 507, 512, 587
— — Bremerhaven, V. des Norddeutschen Lloyd	01 50; 03 191
— — Dumbarton bei Glasgow, V. der Schiffswerft „Leven Shipyard“	03 191
— — Haslar bei Gosport, V. der Admiralität	03 191
— — Spezia, Schiffsmodell-V.	03 191
— — Übigau bei Dresden, Schiffsmodell-V. der Aktiengesellschaft Kette	02 181, 614
— — dgl., V. zur Prüfung von Schiffswiderständen und hydrometrischen Instrumenten	04 43, 443; 05 272
— — Washington, V. der Marine	02 181; 03 191
Schiffe, Beförderung auf geneigten Bahnen, Ganz' Einrichtung zur gleichmäßigen Unterstützung	07 186
— Doppelschraubendampfer „George Washington“	10 522
— Fährschiffe der Linie Saßnitz-Trelleborg	09 364
— Mastenkranschiff	09 466
— Rheinflotte, Entwicklung	08 674
— „Titanic“ und „Olympic“, Riesenschiffe der White-Star-Linie	09 504
— der Wasserbauverwaltung, Genehmigung zur Veräußerung noch brauchbarer Sch.	06 97
— Rußland, Handelsflotte	10 400
— Schifferbörse, Ruhrort, Neubau	01 536
— Schifferheim, schwimmendes Sch. zur kirchlichen Fürsorge für Fluß- und Kanalschiffer	04 338, 575, 585
— Schifferkinderheim	04 338
— Schiffseichordnung für die Elbe usw.	06 319
— Schiffsgeschwindigkeiten, Knoten oder Meilen?	05 580
— Schiffshaltfähle aus Eisenbeton, Wirtschaftlichkeit	10 446
— eiserne Sch.	10 448
— Schiffshobewerke, Cardots Sch. mit drehbarem Schwimmkörper	01 588
— Felten u. Guilleaumes Hebevorrichtung mit Hilfe von Gegengewichten	10 628
— — Sicherheitsvorrichtung	09 560
— Fördern von Schiffen über den trockenen Scheitel	09 347
— Kammerers Sch. für Trockenförderung	07 588
— Nakoz' Sch.	08 8
— Nolets hydraulisches Sch. mit hydrostatischem Gewichtsausgleich	06 326
— Paulitschkys Sch.	04 500
— Schleusen und mechanische Hebewerke, wirtschaftlicher Vergleich	05 522, 581
— Walzenschiff mit Trogzylindern	05 215
— Weißhuhns Sch. mit ausbalanzierendem zweiarmligen Hebel	01 500
— Donau-Oder-Kanal, Sch. bei Aujezd	03 234; 04 196, 207, 239, 560, 600
— — Sch. bei Prerau	05 125, 136
— Schiffsunfälle, Pirna, Elbbrücke, Beseitigung eines gesunkenen Kahns	07 216
— Schiffswerft, Stettiner Maschinenbau-Aktiengesellschaft Vulkan in Bredow bei Stettin, Bautätigkeit	10 522
Schiffswiderstand s. Schiffahrt.	
Schilder s. Meisterzeichen.	
Schild u. Loreys Ankerseilen für Bauzwecke	01 260
Schilfpflanzungen, Uferbefestigung mit Sch.	01 73; 02 195, 618
Schiller, Brückenüberbauten aus Holz	10 214
— Über die Kennworte bei Wettbewerben	05 220
— Wagerechte und Senkrechte	07 70
Schilling, B., Die neue Königliche Maschinenbauschule in Köln	05 284
Schilling, E., Gasheizung für Kirchen	07 139
Schimpff, Gustav, Das (Niederdruck-) Druckluftstellwerk der „International Pneumatic Railroad Signal Co.“	02 369

	Seite
Schimpffs Wasserkran mit gelenkig gegliedertem Ausleger	06 482
Schneckels Winde zum Ziehen von Eisenbahnwagen	02 304
Schluzersche Reinigungsvorrichtung der Abwässer	02 145, 486
Schippel, Richard, Über Metalldeckungen	02 440
Schlachthöfe, Berlin, Beseitigung und Vernichtung gefallener Tiere und von Tierteilen	09 226, 237
— Krimmitschau, Schlacht- und Viehhof	04 276
— Sagan, Dampfkessel, Rauchverhütung, Fensteranlage für die Beobachtung der Schornsteinmündung	03 587
— Bau, Einrichtung und Betrieb öffentlicher Schl. (Bücherschau)	03 518
Schlackenbeton, Schlackensand s. Beton.	
Schlammeheber, Wagners Schl. für Senkgruben	07 688
— Winters Schlammfänger	07 588
Schlammverwertung s. Abwässer, Kanalisation.	
Schlauchkupplung, Storz' Schl. mit Bajonettverschluß	03 184
Schlauchverbindungen, Bräuers Sch.	01 260
— Klemmvorrichtung für Gasschläuche	01 176, 262
Schleppkraft s. Wasserkraft.	
Schlesien, Bergbau in Oberschlesien, Einwirkung auf die Oberfläche, insbesondere auf Gebäude	02 137, 154, 303, 356, 456
— Schrotholzkirchen Oberschlesiens	03 149, 154
Schleswig, Kirchen in Nord-Schleswig, Erhaltung der Bleidächer	02 319
— Marthabaus, Vereinshaus des Vaterländischen Frauenvereins	02 173
— Reichsbankgebäude	01 592
Schleswig-Holstein, Kunstgewerbe, Verein für Förderung der Kunstarbeit, Wanderausstellung	02 201
— Westküste, Uferschutzbauten	04 110
Schleppings Secura-Decke, Belastungsprobe	03 651
Schleusen s. a. Stele.	
— Betonmauerwerk mit Eisenbekleidung an den Kanten der Häupter	04 451
— Dammbalkenverschlüsse	05 250
— Fischschleuse	06 80
— Heberverschlüsse bei Kammerschleusen	08 288
— Hennebiques kastenartige Mauern aus Eisenbeton	09 60
— Röhren-Schl. von Caminada und der Alpenkanal von Genua zum Bodensee	08 165
— Schachtschleuse ohne Wasserverbrauch mit Seitenkammern	07 256
— Schleusentore, Bewegungsvorrichtung für Klappstore	09 172
— — eiserne, Anstrichmittel	02 219, 615
— — dgl. und hölzerne, Anlage und Unterhaltungskosten	02 342
— — hölzerne, am Saima-Kanal, Halseisen mit Rollenkratz	08 454
— — Nyholms Bewegungsvorrichtung	08 568; 10 592
— — Segmenttore	07 604
— — Stemmtor, aufrichtbares, mit bogenförmigem Rollkörper	10 80
— — Wandbekleidung, Steinmetz' Metallbauplatte	04 496
— — Whittings Schl.	10 216
— See-Schl., Drempeel und Sohle, Gestaltung mit Rücksicht auf neuere Schiffsräume	02 215
— Sparbecken für steile Schleusentreppen mit kurzen Haltungen	06 153
— Spar-Schl., Tentscherts Doppelkammer-Schl.	03 20
— Theorie der Schleusenkörper	05 275
— Trogschleuse auf Walzen und Federn	08 362
— Umlaufkanäle, Rollschütz mit beweglicher Gummidichtung	10 568
— Wasserbewegung in Dockhäfen	05 438
— Wasserverbrauch bei Schleusen	04 170, 244; 09 122, 254

	Seite		Seite		Seite
Schleusen, Wirtschaftlicher Vergleich von Schl. und mechanischen Hebewerken	05 522, 581	Schlösser, Meissen, Schl. und Dom mit den neuen Westtürmen	08 583	Schmieden, Heinrich, in Berlin, Feier des 70. Geburtstages	05 256
— Zweckmäßigste Art bei einer Flußkanalisierung	06 367, 377	— Montabaur	09 268	— — zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 106
— — Länge für die Kanalisierung der Mosel	07 149, 171	— — Neueindeckung des großen Turmes	08 287	— — Verleihung der goldenen Medaille der Akademie des Bauwesens	09 163, 170
— Zylinderschlütz, Tiburtius' selbsttätiges Z.	06 442; 07 392; 09 412	— Naurother Hof bei Molsberg, Wasserschloßchen	09 266	Schmieden u. Boethke, Die Heilstätten für die Arbeiter der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft bei Melsungen in Hessen und bei Schreiberhau in Schlesien	04 563, 573
— verkürztes Z. mit oberer Flanschdichtung	10 240	— Oppeln, ehemaliges Piasten-Schl. (Regierungsgebäude), Erweiterungsban	07 409	— Das Johanniterkrankenhaus in Altena in Westfalen	07 684
— Bremen, Weser-Schl., Nyholms Bewegungsvorrichtung der Schleusentore	08 569	— Oria in Apulien	05 306	— Das Offizier-Versammlungshaus in Berlin	10 57
— Dortmund-Ems-Kanal, Schl. bei Meppen, Bruch des Oberhauptes und betriebsfähige Wiederherstellung	04 545	— St. Pierre-Azif (Normandie), Pächterwohnhaus, Fachwerkhau	02 361	Schmitteröl, Versuchsergebnisse	02 219, 616
— Erie-Kanal, Umbau	07 8, 508	— Posen, Residenz-Schl.	04 43; 10 453, 472	Schmiltan (Kr. Schneidemühl), kathol. Kirche	05 247
— Harburg, Hafen-Schl., Sicherheitstor	02 595	— Rastatt, Holzeinlagen in altem Mauerwerk	03 148	Schmitt, Eduard, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 392
— Hemelingen, Schleppzug-Schl., Larbens eiserne Spundwand	09 435	— Runkel a. d. Lahn	09 268, 267	Schmitz, Bruno, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
— Main-Schl. bei Würzburg	07 60	— Strelna	01 157	— Haus „Automat“, Friedrichstraße 167/168	06 2
— Meppen, Schleppzug-Schl., Bewegungsvorrichtung für das Klapptor	09 172	— Torgelow bei Waren (Mecklenburg)	06 501	— Das Weinhaus Rheingold in Berlin	07 198, 210, 213
— Mühlhofer Schl. in der Brahe, Neubau	03 419	— Weilburg a. d. Lahn	09 267	Schmitz, Joseph, in Nürnberg, Berufung als Dombaumeister nach Straßburg	02 468
— Panamakanal, Flut-Schl.	07 97	— Weltersburg	09 266	— Die neue Friedhofanlage in Meran	08 358
— Saima-Kanal (Finnland), Schl. von Rättijärvi	08 453	— Windhof bei Weilburg, Sommer-Schl. mit Gutshof	09 266	— Die neue katholische Kirche in Königs-hütte in Oberschlesien	04 429, 433
— Spree-Oder-Kanal, zweite Schl. bei Fürstenberg	06 506	Schlösser, Türschlösser s. a. Eisenbahn-oberbau, Eisenbahnstellwerke	03 160	— Die katholische Kirche in Zirndorf in Bayern	04 650
— Veere, Doppel-Schl., Unterspülungen	03 474	— Grubes Buchstabenschloß	03 160	— Konradin Walther †	10 282
— Weichsel, Einlaß- und Schiffs-Schl. bei Montauer Spitze	10 463	Schlüpmann, Die Lüderitzbahn im Dü-nengürtel	07 416	Schmohls Klappenwehr	02 268
— Wernsdorf, Oder-Spree-Kanal, Spill- und Heizanlage	01 592	Schlußsteinlegung, Stolpmünde, Hafen, Molenbauten	03 495	Schmuckgegenstände s. Kunstgewerbe.	
Schleusentüren s. Türen.		Schlüter, Andreas, Nachrichten aus Schlü-ters Leben	10 640	Schnapp, Wasserverbrauch beim Betriebe von Schiffahrtsschleusen	09 254
Schleusner, Arno, Zur Berechnung von Zweigelenkbogen	10 590	Schlüters Wirken in Petersburg	01 126, 141, 156	Schneedruck, Einheitsgewicht des Schnees und Schneelasten, Versuche	10 24
— Eisenbetonunterzüge als Plattenbalken	07 239	Schmalspurbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.		— Schneebelastungsannahmen für Dächer	10 106, 570
Schlick s. a. Seeschlick.		Schmalz, Otto, Die Ausbildung des Mörtelputzes beim Neubau des Land- und Amtsgerichts I in Berlin	06 76	Schneefanggitterstütze, Netter u. Jacobis Sch.	06 318
— Elbwasser bei Brunsbüttel, Verschlickung der Mündung des Kaiser-Wilhelm-Kanals	06 201, 427	— Zur Beurteilung des Wertes von Kal-ken für die Verwendung beim Bauen	06 6	Schneehöhen, Messung und Meldung der Schn. im öffentlichen Wetterdienst	10 79
Schliemann, Verwendung von Dampf-pflugwinden beim Aushub tiefer Baugruben	10 283	Schmalz, Otto, in Berlin †	06 529	Schneider, Albert, in Harzburg †	10 248
Schlipmann, Die Zukunft des alten Botanischen Gartens in Berlin	06 255	Schmedes, Zinkräummasche als Abbauver-satzstoff in Bergwerken	06 20	Schneider, C., Das Verhalten hydrau-lischer Bindemittel im Seewasser	10 258
v. Schillerholz, Joseph, in Stuttgart †	07 289	Schmelzers Ergänzungsschiene für abge-nutzte hölzerne Treppenstufen	02 120	Schneider, Friedrich, Die Wiederher-stellungsarbeiten am kurfürstlichen Schloß in Mainz	03 452
Schlöbcke, Das feuersichere Gernentz-Strohdach	09 322	Schmelzofen, Timmes elektrischer Schm.	08 203	Schneider, Friedrich, in Mainz †	07 522
— Über Stroh- und Rohrdächer	08 428	Schmick, Über Wasserkraftverhältnisse in Skandinavien und im Alpenge-biet. Von Holz (Bücherachau)	01 196	Schneideverfahren (autogenes) bei Eisen-teilen mittels Sauerstoffstromes	09 148
Schlömilch, Oskar, in Dresden †	01 82	Schmidlin, K., Über Einschnittsrutschun-gen im blauen Letten und ihre Be-seitigung	08 286	Schnells Nägelanziehvorrichtung	09 184
Schlör, Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen. Von S. Frhr. v. Gaisberg (Bücher-schau)	04 272	Schmidt, Albert, Einheimische Gesteine in Kunst und Kunstgewerbe	09 410, 419	Schnellbahnen s. Elektrische Eisenbahnen, Verkehrsweisen.	
Schlösser s. a. Paläste.		Schmidt, Ernst, in Togo †	04 71	Schneuzer, Entwurf zu Rollschützen mit beweglicher Gummidichtung	10 568
— Arolsen, Residenz-Schl.	08 320	Schmidt, F. G., Versuche über die Räu-mungskraft des fließenden Wassers	08 144	Schoeck, Verwendung von Walzträgern zu Eisenbahnbrücken	02 180
— Berlin, Königl. Schl., Baugeschichte	02 564	Schmidt, H., Ein neues Abwässerklär-verfahren	07 291	Schöbels Bauanker mit gekrüpfem Splint	09 132
— Georgenburg bei Insterburg	08 585	— Zur Frage der Kanalisationen und der Abwässerbesichtigung	02 486	Schöffenhau, Danzig, ehemaliges Sch. der Rechtstadt	08 389
— Hadamar	09 268	Schmidt, K., Erfolge der Regulierung der Weichel	02 293	Scholer, Betriebsergebnisse des Baggers Nikolaus, Bauart Frühling, des Kaiserlichen Kanalamts in Kiel	06 279
— Heidelberg, Friedrich-Bau, Erhaltung und Erneuerung	04 1, 14; 05 543, 633	— Salzgehalt des Ostseewassers in der Danziger Bucht	02 368	— Die Erweiterung des Kaiser-Wilhelm-Kanals	07 461
— — dgl., Wiederherstellung	03 399	Schmidt, Wilhelm, Über Betonmauerwerk	01 369, 479	Scholer, Nikolaus, in Kiel †	08 612
— — dgl., Gläserner Saalbau, Wiederherstel-lung	02 3	Schmidt, Wilhelm, in Schleswig †	07 488	Scholkmann, Eduard, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	09 61
— — Otto-Heinrich-Bau, Erhaltung und Erneuerung	01 557, 624; 02 3, 19, 29, 93, 436, 561; 03 73, 159; 04 284; 05 495, 543; 06 298; 10 50, 371	Schmidt, Wilhelm, in Wilhelmsböhe bei Kassel, Verleihung der goldenen Medaille der Akademie des Bau-wesens	10 175	— Einiges über die Einrichtung der Weichen- und Signalstellwerke	01 632
— — dgl., Erneuerung des Figuren-schmucks	08 433	Schmidt's Einrichtung zur Befeuchtung von Arbeitsräumen mit warmer Luft	05 584	— Einrichtung des Badfeldes bei elektri-scher Streckenblockung	02 279
— — dgl., oberer Fensterfries	02 562	Schmiedearbeiten, Osnabrück, Ratsgym-nasium, Treppengitter	08 574	Scholkmann, Eduard, in Berlin †	09 295
— — dgl., Giebel auf der Hoffront nach dem Wetzlarer Skizzenbuch	02 434, 437, 486, 561			Scholtes' Sandstreuer für Schienenfabr-zeuge	08 228
— Herborn	09 267			Scholz, Arit u. Krauses Hakenverschluß zur Verriegelung geschlossener Eisenbahnschranken	05 92
— Katharinental bei Reval, Festsaal	03 269			Schönborn bei Dobrilugk, Dorfkirche	05 4, 5
— Limburg a. d. Lahn	09 267			Schönes Strahlrohr	04 448
— Mainz, kurfürstliches Schl., Wiederber-stellung	03 452				
— Marienburg i. Westpr., Hoch-Schl., Ein-weihung	02 273				
— — dgl., Kapitelsaal	02 275				
— — dgl., Kreuzhof	02 275				
— — dgl., Schloßkirche St. Maria, Lett-nergitter und Hochmeisterstuhl	02 275				

Schöneberg bei Berlin s. a. Preisbewer-
bungen.

- Amtsgericht 03 454
- — Bebauungsplan 03 450
- Bahnhof Ebersstraße 09 419
- Hauptkirche, Neubau 07 14
- Untergrundbahn, elektrische 10 625
- — dgl., Haltestelle Stadtpark 10 625
- Schönemann, Karl, in Berlin † 05 648
- Schönermark, Gustav, zum Geschäfts-
- fürher des Verbandes deutscher
- Architekten- und Ingenieurvereine
- gewählt 04 608
- Hohle Mauern 05 267
- Das heraldische Ornament in der Bau-
- kunst. Von E. Zellner (Bücherschau)
- 04 84
- Schoenfelder, Die Erweiterungsbauten
- für das städtische Krankenhaus in
- Liegnitz 01 255, 261
- Schöpfwerke, Speisung von Schleusen-
- kanälen 01 410, 424
- Briare, Schleusenkanal, Dampf-Sch. 01 412
- Kanal von Bourgogne, Wasserkraft-Sch.
- 01 424
- Schöppe Feuer- und Wärmemelder 02 500
- selbsttätiger Feuermelder 08 639
- Schorlemmer, R., Zeichnerische Ermitt-
- lung des A-Polygons für Träger auf
- zwei Stützen verschiedener Stütz-
- weiten mit Hilfe eines einzigen
- A-Polygons 04 100
- Schorusteine, Eisenbeton-Sch. 09 162
- Formsteine, Franks F. 10 627
- Glanzruß, Verhalten von Kalksand-
- steinen bei Gl. 09 336
- Haus-Sch., Einwirkung auf die Aus-
- nutzung der Brennstoffe 02 109
- Lokomotivschuppen, Fabels Rauch-
- ableitungsrohr 03 160
- Standfestigkeit, Beanspruchung durch
- Winddruck 02 570
- — Bestimmungen für die Berechnung
- 02 297; 07 449
- — Zur Frage der St. von Fabrik-Sch. 07 449
- Voigtmanns Schablone zur Herstellung
- von runden Sch. 01 164
- Berlin, ehemaliges Borsigsches Eisen-
- werk in Alt-Moabit, Abbruch des
- Sch. 02 369
- Straßburg i. E., Feldartillerie-Kaserne,
- Aussteigeluken für die Schornstein-
- feger 10 467
- Schorustein-Aufsätze s. a. Schorustein-
- köpfe.
- Busses Sch.-A. 01 396
- Gebhardt's Schornsteinabdeckung 09 100
- Harrachs Sch.-A. 07 182
- Jankowskis Funkenfänger 08 424
- — Rußabstreicher bei Rauch- und
- Funkenfängern 08 424
- Johns Befestigungsvorrichtung für
- Sch.-A. 03 56
- — zusammenlegbarer Sch.-A. 03 56
- Kalischs Sch.-A. 09 476
- Kettmanns Funkenfänger 04 496
- Kühns Sch.-A. 04 252
- Ludwigs Sch.-A. 01 392
- Mareks Sch.-A. 06 216
- Marquardt's Sch.-A. 06 266
- Schürmanns Sch.-A. 07 687
- Storps Sch.-A. 06 673
- Weickels Sch.-A. 07 584
- Schorustein-köpfe, Jahns Ziegelstein für
- Sch. 04 508
- Schradin, Geschäftshaus Franz Fischer
- u Sohn in München 04 313
- Schränke, Ausstellungsschrank für Zeich-
- nungen usw. 07 592
- Feuersichere Schr. 06 192
- Hermanns feuersichere Isolierplatten
- 10 440
- Katasterkarten-Schr. 06 575
- Urkunden-Schr. für Archive 07 591
- Schranken s. Eisenbahnschranken.
- Schraubepfähle für Leinpfadstege 06 30
- Neuyork, Unterwassertunnel der Penn-
- sylvania-Untergrundbahn, Gründung
- auf Schr. 04 519
- Schreiber, A., Über Logarithmenpapiere
- 09 574

Schreibers Wasserstoß-Abfangvorrichtung
vor Gebäudewasserleitungen 10 52

- Schreiberhan in Schlesien, Heilstätte
- Moltkefels für Arbeiter der preu-
- Bisch-hessischen Eisenbahngemein-
- schaft 04 565, 573
- Schreibmaschine zum Pollák-Virág'schen
- Schnelltelegraph 03 103, 140
- Schreibmittel, Erdmanns Aktendeckel 05 268
- Schreibpapier mit Marken oder Wasser-
- zeichen für das Einheften von
- Schriftstücken 05 268
- Schrifttafel, Keeses Klauenplatte für
- Sch. an Eisenbahnschienenständern
- 01 356
- Schroeder, August, Ministerialdirektor
- in Berlin, zum Doktor-Ingenieur
- ernannt 05 64
- — zum Ehrenmitglied des Architekten-
- vereins in Berlin ernannt 09 158
- Schroeder, Die Verwendung und Be-
- wahrung von Lärchenholz zu Bau-
- zwecken 04 488
- Schröder, M., Mägewerk oder Spreng-
- werk? 01 159
- Schröders isolierter Lötfeuertopf 04 72
- Schrödter, E., in Düsseldorf, zum Doktor-
- Ingenieur ernannt 03 77
- Schroth, Johannes, Die neue Herz-Jesu-
- Kirche in Ettlingen in Baden 07 453
- Schrothholzkirchen s. Holzbauten, Kir-
- chen.
- Schubert, Das Bettungssieb 05 22
- Zur Ermittlung des Gewichtes eiserner
- Brücken 03 172
- Das dreilagige Pappdach mit Jute-
- gewebeeinlage 04 172
- Schubert, Alfred, Dunstschlot für Stal-
- lungen 03 412
- Schubert, E., Über Vorgänge unter einer
- Eisenbahnschwelle 03 85
- Schubert, Ernst, in Jena † 07 311
- Schubfestigkeit s. Festigkeit.
- v. Schübler, Adolf, in Stuttgart † 04 36
- Schulbänke, schwellenlose Kombinations-
- Sch. 05 468
- Zur Schulbankfrage 04 269
- Rettigs zweisitzige Sch. 02 616
- Weidners Sch. „Schwellenlos“ 02 112
- Schulbaracken 04 210
- Schüle, F., Zulässige Spannungen im Hoch-
- und Brückenbau 10 595
- Schulen s. a. Baugewerkschulen, Gym-
- nasien, Hochschulen, Lehranstalten.
- Abmessungen der Ausgänge, Flure und
- Treppen 10 546
- Anlage der Schulgebäude, gesundheit-
- liche Anforderungen 04 212
- — Orientierung 04 205, 212
- — Pavillonanordnung 04 210
- Baugewerk- und Maschinenbau-Sch.,
- deutsche öffentliche 10 268
- Bestimmungen über die Feuersicherheit
- 01 99
- Dorf-Sch., neuere, im Regierungsbezirk
- Wiesbaden 09 279
- Fach-Sch. mit Berechtigung für den
- mittleren technischen Staatsdienst
- 03 545, 645; 04 117, 197, 233, 589;
- 05 317; 06 1, 567; 08 385, 461, 605;
- 09 493
- Fenstergröße der Sch.-Klassen 10 351
- Gesundheitspflege, internationaler Kon-
- greß 1904 in Nürnberg 03 507;
- 04 205, 210, 230
- Heizungen, gesundheitlicher Wert
- niedrig temperierter Heizkörper 04 211
- Land-Sch., Bau und Einrichtung 04 231
- Musik-Sch., Verminderung der Geräusch-
- übertragung 06 141
- Preisbewerungen, Angabe der Zimmer-
- größen 01 432
- Schifferkinderheim 04 338
- Tagesbeleuchtung, Prüfung der T. in
- Schulräumen 02 107; 04 205, 230
- — Helligkeitsprüfer 03 470; 04 231
- Treppen, Grünwalds staubfreie Tr. 09 132
- Treppengeländer, Handlaufverzierung
- gegen das Abrutschen auf Tr. 03 388, 428
- Waldschule in Westend bei Charlotten-
- burg 05 652; 06 526

Schulen, Alt-Friedrichsdorf (Reg.-Bez.
Frankfurt a. d. O.), zweiklassiges
Schulhaus 02 461

- Basel, Töchter-Sch. am Kohlenberge
- 06 360
- Berlin, Gemeinde-Sch. in der Christiania-
- straße 03 59
- — dgl. in der Dunckerstraße, Wand-
- fries im Kinderhort 03 59
- — dgl. in der Grenzstraße 01 620, 623
- — dgl. in der Samariterstraße, Portal
- des Rektorenhauses 07 106
- — Gemeinde-Doppelschule in der Greif-
- enhagenener Straße 07 105
- — Kunstgewerbemuseum, Neubau der
- Unterrichtsanstalt 06 296, 310, 313
- Bernsee bei Arnswalde, ein- oder zwei-
- klassiges Schulhaus 02 461
- Breslau, Sch. an der Gartenstraße mit
- Durchgang zur Markthalle 09 77
- Charlottenburg, Gemeindehaus Kaiser-
- Friedrich-Andenken, Kleinkinder-
- Sch. 08 125
- Dahlem, Königin-Luisen-Stiftung
- 08 133, 136
- Düsseldorf, Luisen-Sch. an der Bastions-
- und Kasernenstraße 07 433 434
- — Real-Sch., städtische, an der Scharn-
- horststraße 07 413
- — Volk-Sch. an der Gneisenaustraße
- 07 235, 236
- — dgl. in Hamm 07 222, 225
- — dgl. an der Lindenstraße 07 236
- — dgl. an der Stoffeler Straße 07 233, 235
- Erfurt, Handwerker- und Kunstge-
- werbe-Sch. 05 318
- Frankfurt a. M., Karmeliter-Sch. 02 495
- — Muster-Sch. (Realgymnasium) 02 114
- — Sachsenhäuser Real-Sch. 03 82
- Friedberg i. Hessen, Großherzogliche
- Augustiner-Sch., Gymnasium und
- Real-Sch. 01 433, 448
- Gumbinnen, Friedrich-Sch. 04 515
- Halle a. d. S., Franckesche Stiftungen,
- Lateinische Haupt-Sch. 07 296
- Hamburg, Lehrinnenseminar in der
- Freiigrathstraße 09 629
- — Navigations-Sch. 06 448
- — Real-Sch. in Barmbeck 09 628
- — Volk-Sch. am Bullenuser Damm
- 09 631
- Herborn, hohe Sch. (früher Universität)
- 09 262
- Hildesheim, Baugewerk-Sch. 03 245
- Holzminden, Baugewerk-Sch., 75jährig-
- es Bestehen 06 618
- — Landschulheim am Solling 10 182
- Jülich, landwirtschaftliche Sch. 08 685
- Koblenz, Realgymnasium 03 24, 236, 265
- Köln, Königl. Maschinenbau-Sch. 05 284
- Krefeld, gewerbliche Fortbildungs-Sch.
- 03 533
- Kulm (Westpreußen), Königl. Real-Sch.
- 10 423
- Lübeck, Ernestinen-Sch. 06 27, 29, 46
- Mainz, höhere Mädchen-Sch. auf dem
- Gelände des ehemaligen Reichklara-
- Klosters 05 533
- München, Baugewerk-Sch., Unterricht
- über volkstümliche Bauweise 03 579
- — Sch. und Feuerwehrrhaus an der
- Boschetsrieder Straße 05 454
- — dgl. an der Hirschbergstraße 05 441
- — Volk-Sch. am Dom-Pedro-Platz 03 2
- — dgl. an der Flurstraße 08 213
- Nordhausen, Mädchen volks-Sch. an der
- Wiedigsburg 07 489
- Nymphenburg, Gemeinde-Sch. 01 183
- Potsdam, Handels- und Gewerbe-Sch.
- für Mädchen 09 26
- — Kaiserin-Augusta-Stiftung 04 322
- Preußen, ländliche Volksschulhäuser,
- Bau und Einrichtung 02 460
- Rennes, Landwirtschafts-Sch. 04 653
- Rheinprovinz, niederes landwirtschaft-
- liches Schulwesen 08 685
- Riesenburg (Westpreußen), Real-Sch.
- 07 549
- Schleswig, Haushaltungs-Sch. im Mar-
- thahaus des Vaterländischen Frauen-
- Vereins 02 173

	Seite		Seite		Seite
Schulen, Stettin, Gemeinde-Doppel-Sch. in Grabow	07 561, 570	Schulz, Fritz Traugott, Ein Alt-Nürnbergers Wohnhaus in Gefahr	05 223	Schwarzmeer-Ostsee-Kanal	03 251
— Stuttgart, Fangelsbach-Sch.	06 437, 444	— Deutsche Fachwerkbauten der Renaissance. Von Ferdinand Correll (Bücherschau)	03 128	Schwebbahnen, Feldmanns Berg-Seil-aufzug	02 477, 523
— — Königin Katharinastift, höhere Töchter-schule	03 583, 590	— Der Friedhof und seine Kunst. Von Georg Hannig (Bücherschau)	09 208	— Wirtschaftlichkeit	08 8
— — Sch. am Lerchenrain in Heselach	10 2, 4	— Geschichte der Befestigung von Straß-burg i. E. Von F. v. Apell (Bücher-schau)	04 380	— Barmen—Elberfeld—Vohwinkel, ein-schienige Schw.	01 270
— Tingleff, Volkshochschule	10 437	— Geschichte der christlichen Kunst. Von Dr. Eugen Gradmann (Bücher-schau)	02 588	— — dgl., Ausführung und Betrieb	02 413
— Westend bei Charlottenburg, Wald-schule	05 648; 06 526	— Kunstpflege in Posen. Von Georg Minde-Pouet (Bücherschau)	02 572	— Berlin, Schw. Gesundbrunnen—Alexan-derplatz—Neukölln (Rixdorf), archi-tektonische Ausbildung des Bahn-viaduktes	06 550
— Wetzlar, Lehrerseminar	07 437	— Romanische Baukunst und Ornamentik in Deutschland. Von Theodor Kutschmann (Bücherschau)	03 100	— — Nord-Südbahn	02 563; 03 4
— Wien, k. k. Technologisches Gewerbe-museum, 25 jähriges Bestehen	04 412	— Die Stadt Nürnberg im Jubiläumsjahre 1906. Von Dr. v. Schuh (Bücher-schau)	06 674	— Hamburg	03 466
— Zaborze, ehemaliges Schulhaus, Berg-schadenrisse	02 155	— Die Trauts. Von Christian Rauch (Bücherschau)	08 300	Schwechten, Franz, große goldene Me-daille für Kunst erhalten	06 347
Schülerheimkolonie, Dahlem, Arndt-gymnasium und Sch.	09 565, 578	Schulz, Otto, Die neue St. Josefskirche in Würzburg-Grombühl	03 42	— Das neue Residenzschloß in Posen	10 453, 472
Schüllers Hängegerüst	01 480	Schulze, Friedrich, in Berlin, Ütritt in den Ruhestand, Dank- und An-erkennungsschreiben der Präsidenten beider Häuser des Landtages	09 80	Schweden, Eisenbahnen	10 243
— Vorrichtung zur Verhinderung des Wanderns der Eisenbahnschienen	09 412	Schulze, F. W. Otto, Die Belastung der Baukonstruktionen durch Schnee. Von Dr.-Ing. L. Schaller (Bücher-schau)	10 24	— — Versuche mit elektrischem Betrieb	09 377
Schultes Muffendichtung für Gas- und Wasserleitungsrohre	05 580	Schumachers Hängeisen für Rohrschellen	05 452	— — Wasserkräfte, Ausnutzung	08 202
Schultheiß Patentdrahtdecke für Gips-putz auf Holzwerk	06 51	Schumann, C., Die Folgen des Gebrauches unrichtig zusammengesetzter Mörtel	10 43	Schwedler, Gustav, in Erfurt †	04 576
Schultz, Alfred, Unterstaatssekretär in Berlin †	04 595	Schumann, Über Misch- und Trennver-fahren bei der Kanalisation von Städten	02 333	Schweißung mittels Sauerstoffstromes (autogene Schw.)	09 148, 526
Schultz, Hans W., Geheimer Baurat Scholer †	08 612	— Schwimmerverschluß des Zweileiter-Regenschachtes	02 335, 428, 444	— Thompsons elektrische Schw.	04 23
Schultze, A., Die Ergänzung der Kanali-sation Stralsunds	07 92, 108	Schuppen, Verbretterung für Sch.	08 144	— Wachwitz' Schweißverfahren für Un-edelmetalle zum Zwecke der Platt-ierung	03 400
— Ernst v. Haselberg †	05 464	— San Franzisko, Hafen	07 226	Schweiz s. a. Preisbewerbungen.	
Schultze, Friedrich, Das alte römische Amphitheater vor den Toren von Metz	02 631	Schurich, Max, Zur Berechnung statisch unbestimmter massiver Balken	05 229	— Eisenbahnen, Albulabahn	05 205
— Der achte internationale Architekten-kongreß in Wien	08 289, 296	— Die Kreiskuppel	01 360	— — Bernabahn	08 580
— Das Arndtgymnasium in Dahlem und sein Schülerheim	09 565, 578	Schürmanns Schornstein- und Lüftungsaufsatz	07 687	— — Bodensee—Toggenburg-E.	08 578
— Die Baukunst auf der Großen Berliner Kunstausstellung	01 269, 304, 328, 339; 02 362; 04 325, 339; 09 459	Schüttgerüste s. Gerüste.		— — dgl., Sitter-Brücke, Seilförderbahnen	08 579
— Die internationale Baukunstausstellung in Wien	08 342	Schüttung s. Dammschüttung.		— — Davos—Flisur	08 579
— Die Brennerei in Metzelthin bei Templin (Uckermark)	03 417	Schütz s. a. Stauanlagen.		— — dgl., Landwasserbrücke bei Wiesen, Lehrgerüst	08 579
— Die neuen Fabrikgebäude der Hildes-heimer Sparherdfabrik A. Senking in Hildesheim	03 525	— Ausbildung größerer Sch. bei hohem Wasserdruck	09 673	— — Jungfraubahn	05 389
— Holzeinlagen in altem Mauerwerk des Regierungsgebäudes in Hildesheim	02 633	— Bewegungsvorrichtung, Nyholms B.	08 568, 10 592	— Elektrizitätswerke	04 616
— Das Märkische Museum in Berlin	08 401, 405	— Roll-Sch., Bewegung unter hohem Druck, Versuche	04 228; 05 62	— Wasserversorgung, Statistik	10 140
— Das neue Motivhaus in Charlottenburg	02 581	— — mit beweglicher Gummidichtung	10 568	Schwellen s. Eisenbahnoberbau.	
— Neuere englische Landhäuser	08 217, 225, 229	— Segment-Sch. u. Walzenwehr, Vergleich beider Wehrformen	07 592, 604; 08 639	Schwemmsteine, Feuersicherheit rheini-scher Schw.	03 272
— Zur Pflege heimatlicher Bauweise, ins-besondere auf dem Lande	04 431, 437	— Triebwerk, selbsttätige Ein- und Aus-schaltungsvorrichtung	08 639	Schwerpunktachse, mißbräuchliche Be-nennung der Sch. durch Nullachse	01 195
— Die zweite Ton-, Zement- und Kalk-industrienausstellung in Berlin	10 345	— Zylinder-Sch., verkürztes, mit oberer Flanschdichtung	10 240	Schwesternhaus, Charlottenburg, Cecili-enhaus	09 643
— Das neue Volksschulhaus am Dom-Pedro-Platz in München	03 2	— — Tiburtius' Z. für Schleusen, Tal-sperren usw.	06 442; 07 392; 09 412	— — Gemeindehaus Kaiser-Friedrich-An-denken	08 125
— Wettbewerb um Entwürfe zu einem Geschäftshause der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft in Berlin	05 113	Schüttes Lapidonfußboden	02 642	— — Kaiserin-Auguste-Viktoria-Haus	09 493
— Der Wettbewerb für den Neubau des Rathauses in Dresden	01 154, 166	Schutzdächer s. Dächer, Gerüste.		— — Säuglings- und Mütterheim in West-end	09 318
— Bürgerliche Baukunst. Von Bruno Specht (Bücherschau)	03 138	Schutzgerüste s. Gerüste.		— Schleswig, Marthahaus des Vaterländi-schen Frauenvereins	02 173
— Das englische Haus. Von Hermann Muthesius (Bücherschau)	05 330	Schutzschiene s. Eisen.		— Stettin	07 561
— Neubauten der Stadt Berlin. Von Ludwig Hoffmann (Bücherschau)	03 57	Schwabe, Herm., in Berlin, zum Ehren-mitglied des Vereins für Eisenbahn-kunde ernannt	02 555	Schwieger, Heinrich, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 164
— Veröffentlichungen zugunsten hei-mischer Kunst und Bauweisen (Bücherschau)	05 401	Schwamm s. Hausschwamm.		— — Verleihung der Verdienstmedaille	07 73
Schultze, Richard, Neubau der Haupt-kirche in Schöneberg bei Berlin	07 14	Schwanhelm i. Hessen, Forstwarthofreite	04 639	— — Verleihung der goldenen Medaille der Akademie des Bauwesens	09 163, 170
Schulz, Bruno, Die Kahrie-Dschamisi in Konstantinopel. Von Alexander Rüdell (Bücherschau)	09 214	Schwarz, Hans, Eiserner Bettungsabschluß	03 388	Schwimmanstalten, Schwimmhallen s. Badeanstalten.	
Schulz, Fritz Traugott, Erweiterungsbauten am Germanischen Museum in Nürnberg	05 320	— Verwandlung der Durchgangsbahnhöfe in Blockstrecken	03 280	Schwimmbecken s. Badeanstalten.	
— Die 50 jährige Jubelfeier des Germani-schen Nationalmuseums in Nürnberg	02 310	— Wellenförmige Abnutzung von Eisen-bahnschienen	05 64	Schwimmdecken s. Docks.	
— Die neue Poliklinik in Nürnberg	03 94	Schwarz' Weichenhandverschluß	04 248	Schwirle (Kr. Schwerin a. d. W.), kathol. Kirche	05 246

Seite		Seite		Seite	
	Seemellen s. Mellen.		Selbstfahrer, Warnungszeichen im Ver-		Siegburg, Kreisbau 07 614
	Seen im Zuge eines Flußlaufs, Einwirkung		kehr mit Kraftwagen 07 389		Siegwartbalken 05 592
	auf den Abflußvorgang 06 138, 224		— Wirkung der S. auf die Straßendecke		Siegwartbalkendecke 09 314
	Seeschlick, Verwertung für die Land-		— England, Eisenbahnen, S.-Betrieb		Siele, Hebersiele mit selbsttätiger Ent-
	wirtschaft, Versuche 03 409		— — dgl., S. der Taff Vale-Bahn 04 188		lüftung zum Ent- und Bewässern
	Seesselberg, Friedrich, Die schöpfe-		— — Nordostbahn S.-Betrieb Ost Hartle-		der eingedeichten Marschen 07 345
	rischen Antriebe der Denkmalpflege		pool—West Hartlepool 03 64		— Georgswerder auf Wilhelmsburg bei
	— Die dritte deutsche Kunstgewerbe-Aus-		— — Vorortbahnen, S.-Betrieb 03 64, 507		Hamburg, Bewässerungs-Hebersiel
	stellung in Dresden 06 413		— Hannover, Automobillöschzug, An-		— Hamburg, Stammsiel, Tunnelbauweise
	Seestrandbefestigungen s. a. Strand-		schaftungs- und Betriebskosten 06 211		mit Druckluftbetrieb 03 567
	schutzbauten.		Sellgenhal bei Landshut, Glasgemälde		— Isensee-Niederstricher Deich- und
	— Dünenbau und Dünen Schutzwerke an		aus Kloster S. 09 121		Schleusenverband, Bewässerungs-
	der preußischen und pommerschen		Selmers Eiseneinlagen mit hochgebogenen		Hebersiel 07 346
	Ostseeküste 04 111; 08 185		Enden für Eisenbetonkörper 09 264		— Sielacht Wurthfleth, Hebersiel 07 346
	— Dünenflugsand, Befestigung durch Ze-		Seminare s. a. Lehrerseminare, Schulen,		Siemens' Drahtglas 09 205
	mentmörtel 04 446; 06 22		Vorlesungen.		— Glasbaustein 03 212
	— Helgoland, Schutzmauer für die Düne		— Backnang in Württemberg, Lehrer-S.		— Röhrenzonggeräte für Ozonwasserwerke
	— Ost- und nordfriesische Inseln, Dünen-		10 142		06 573
	schutzwerke 06 345		— Hamburg, Lehrerinnen-S. Ecke Freilig-		v. Siemens, Wilh., in Berlin, zum Doktor-
	Seezelchen, Versuchsräume für S. in Berlin		rath- und Angerstraße 09 629		Ingenieur ernannt 05 279
	— Dünensand, Befestigung durch Ze-		Semper, Gottfried, Unmaßgebliche Vor-		Siemens u. Halskes Abzweigdose für
	mentmörtel 04 446; 06 22		schläge zur Erhaltung und Wieder-		elektrische Leitungen 01 380
	— Helgoland, Schutzmauer für die Düne		herstellung des Domes in Meißen		— elektrische Fernzeiger im Eisenbahn-
	— Ost- und nordfriesische Inseln, Dünen-		— Backnang in Württemberg, Lehrer-S.		betriebe 02 97
	schutzwerke 06 345		10 142		— Motorläutewerk mit Sichtsignal 03 317
	Seezeichenwesen, Nachrichtendienst über		Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen 08 553		— Stromschlußvorrichtung an Blockwer-
	Veränderungen im S. der deutschen		Senff, Das Senffische Haus in Hildesheim		ken 01 84
	Küsten, Verzeichnis der Aushang-		— Backnang in Württemberg, Lehrer-S.		— Vorrichtung zum gleichzeitigen Aus-
	stellen 05 625		10 142		führen beliebig vieler Bewegungen
	Segeberg, Kirche, Baugeschichte 04 73, 164, 295, 307		Sengbachtalsperre bei Solingen 07 168, 170		— Zeichengeberanlage auf Bahnhof Lu-
	Segment s. Kreisabschnitt.		Senkkasten s. Gründungen.		zern 02 169, 176
	Segni, Ausgrabungen 03 100		„Senkrechte“ und „Wagerechte“, sprach-		Siemens-Schuckerts Bogenlampen 06 340
	Seibt, Wilhelm, in Berlin, zum Delegierten		licher Mißbrauch 07 70; 09 192, 264		— Entstäubungspumpe 07 586
	des Reichs zur Internationalen Erd-		Senkung s. Mauerwerk.		— Hauswasserleitungsanlage mit elektro-
	messung bestellt 07 420		Serafini, A., Über die Möglichkeit einer		motorisch betriebener Pumpe 08 444
	— zum Doktor-Ingenieur ernannt 09 345		neuen Bauart von Büchereien 04 378		— Sicherheitseinrichtung gegen das Be-
	— Doergens † 01 72		Serrig (Saar), Weinbau-Domäne 06 97		rühren stromführender Leitungen
	— Feinnivellement durch das Wattenmeer		Sèvres, Porzellan-Manufaktur, Architektur-		in niedrigen Bahntunneln 09 248
	zwischen dem Festlande und Sylt		stücke aus Steingut mit Porzellan-		Siems, Doppeldrehbrücke über den Elbe-
	— Gesetzmäßig wiederkehrende Höhen-		schmelz 02 514		Travekanal 03 555
	verschiebung von Nivellements-		— Entwicklung der Porzellanfabri-		Sievking, Fr., in Hamburg, zum Ehren-
	punkten 02 549; 06 588		kation 02 514		mitglied des Arch.- u. Ing.-Vereins
	— Grundzüge für die Einrichtung von		Seyberth, Über Zugkreuzungen ein-		in Hamburg ernannt 09 223
	Festpunkten für wasserbautechnische		gleisiger Bahnen 10 434		Sievers, Ein neues Werk über Städte-
	Feinnivellements 06 528		Seydel, Ad., Einheitliche Nietstärken und		reinigung. Von F. W. Büsing (Bü-
	— Hebungsercheinungen beim massiven		Nietbezeichnung für den Deutschen		cherschau) 01 458
	Pegelhause im Wattenmeer bei List		Brücken- und Eisenhochbau 10 425		Signale s. a. Eisenbahnsignale, Leucht-
	auf Sylt 09 242		— Versuche zur Klarstellung offener		feuer, Schifffahrtszeichen.
	— Höhenverschiebung von Nivellements-		Fragen im Eisenbrückenbau und		— Köln-Nippes, Eisenbahn-Hauptwerk-
	punkten an der Deime 02 414		Eisenhochbau 09 66		stätte, Zeitsignal- und Feuerlärm-
	— Die hydrostatische Nivellementsanlage		v. Seydewitz, Staatsminister, in Dresden,		anlage, elektrische 10 134
	im Dome in Königsberg i. Pr. 09 357		zum Doktor-Ingenieur ernannt 05 279		Signallaterne s. Eisenbahnsignale.
	— Die nivellistische Prüfung der selbst-		Seyffert, Blockelektrische Festlegung der		Sikkativ, Entzündung ölgetränkter Hede
	tätigen Apparate des Pegelsystems		Fahrstraßen 02 302		durch Zusatz von S. 07 332
	Seibt-Fuß 05 25		— Fahrstraßen-Auflösung, Aufhaltfallen		Silbergeräte s. Goldschmiedearbeiten.
	Seibtsches Feinnivellierverfahren 01 640		des Signalarmes und Freigabe der		Silos s. Speicher.
	Seidel, O. u. P. Müller, Die Seezeichen-		elektrischen Druckknopfsperre durch		Sils-Marla (Oberengadin), Landhaus
	Versuchsräume des preußischen		den fahrenden Eisenbahnzug bei		v. Schelling 08 285
	Ministeriums der öffentlichen Ar-		Anwendung von Wechselstrom 02 264		Silz-Hausland (Kr. Wollstein), evangel.
	beiten in Berlin 05 457		— Federlose Fangvorrichtung für Weichen-		Kirche 08 4
	Seldl, Emanuel, Galerie Heinemann in		antriebe 01 221		Simon u. Helus Gewölbelchrbogen 02 440
	München 04 417		— Vorschlag zur Vervollkommnung der		Simplontunnel 04 532; 05 122, 132;
	— Landhausbauten 06 584		Blocksperrn für Eisenbahn-Signal-		06 194; 07 118
	v. Seldl, Gabriel, in München, zum Dok-		stellwerke 07 134, 146		— Betriebseröffnung 06 290
	tor-Ingenieur ernannt 05 167		Sherfield, Dreifamilienhaus für verheiratete		— Eröffnung 03 600
	— — zum stimmberechtigten Ritter des		Diener 08 231		Sinkstücke, amerikanische Bauart für die
	Ordens pour le mérite für Wissen-		— Landhäuser, Doppel- und Reihenhäuser		Leitdämme des Südwestpasses an
	schaften und Künste ernannt 08 60		08 230		der Mississippimündung 06 162
	Seifenwasser, Berubigung der Wällen		Shumans Verfahren zur Herstellung von		— Herstellung und Versenkung von S. für
	durch S. 09 96		Zementbetonpfählen 07 536, 552, 607		den Abschlußdamm des Wert-
	Selfert, Beitrag zum Gebrauch der Ma-		Slam s. a. Statistik.		Außenhafens in Kiel 09 143
	sachekischen Kraftformel 04 269		— Eisenbahnen 05 578, 588; 08 53; 09 104,		Sitte, Camillo, in Wien † 03 600
	Selfert, R., Über die Genauigkeit von		113, 129		Sittigs Bauweise für freitragende Wände
	Geschwindigkeitsmessungen in Flüs-		— — Arbeiterverhältnisse beim Bau von		aus Steinen oder Platten 05 500
	sen 06 81		E. 09 129		Skalwelt, Der Hafen von London 03 253
	Seilbahnen s. Aufzüge, Drahtseilbahnen,		— Nordlinie nach Paknampo, Eröff-		Skodsborg (Dänemark), Bahnhofsgebäude
	Eisenbahnen, Eisenbahnbetrieb.		nung 06 303		06 274
	Seine, Hochflut und Überschwemmungen		— Unfall 08 544		Skulpturen s. Bildwerke, Wiederherstel-
	in Paris 10 113		Sicherheitsgrad s. Festigkeit.		lungen.
	— — Maßnahmen gegen Ü. 10 175, 673		Sicherheitsmaßregeln s. Feuersicherheit,		Smaland (Schweden), mittelalterliche
	Seltz, Ludwig, in Rom † 08 508		Theater.		Kirchen 08 234
	Selbstfahrer, Ausstellung von S. in London		Sicherheitstor am Dortmund-Ems-Kanal		Smulders' Auflockerungsvorrichtung für
	— Betrieb auf Eisenbahnen, Kleinbahnen		04 587		Saugbagger 07 186
	usw., Wirtschaftlichkeit 04 584		Sickerhaube, Christophs Kiesschutzhaube		— Vorrichtung zum Ausscheiden des
	— Chausseegeldtarif für Kraftfahrzeuge		zur Entwässerung von Buckel-		Wassers aus Baggergut durch die
	04 345; 09 141		Tonnen- und Flachblechen 10 344		Fliehkraft 07 96
	— Dampfspritzen, Versuchsergebnisse		Siderosthen-Lubrose 06 126, 479		Smyrna, Minarett 07 578
	04 246, 307		Sieben, Sprengung einer 17 m weiten ge-		Snoqualmie-Fälle (Amerika), Nutzbar-
	— Einfluß großer Auto-Omnibusse auf		wölbten Wegeüberführung aus Eisen-		machung der Wasserkräfte 01 119
	Chausseen 09 305		beton 09 592		
			Siebenbürgen, Kirchenburgen, Aufnahme		
			10 131		

	Seite
Soest, Freiligrath-Brunnen	10 535
Sohrenbohm (Pommern), Bühnen und Ufermauern	08 187, 189
Sohrman u. Klages' Sandstreuer für Straßen- und Eisenbahnfahrzeuge	06 266
Söldners verstellbarer Klappstuhl „Ideal“	04 484
Solf, Hermann, in Berlin †	09 557
Solf u. Richards, Das neue Dienstgebäude für das Kaiserliche Patentamt in Berlin	05 489, 497
Solingen, Talsperre, Staudamm und Sperrmauer, französisches Urteil über die deutsche Bauweise	05 319, 569; 06 503
Sollingplattendach	10 182
Sommerfeld, A., Vorlesungen über technische Mechanik. Von Dr. Aug. Föppl (Bücherschau)	06 116; 08 96
Sommerhäuser s. Landhäuser.	
Sonne, Eduard, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 512
— Die Rückströmungen in Schiffahrtskanälen	05 147
— Der Zugwiderstand der Kanalkähne	05 77, 303
Sonnenuhr, Hilfsanweisung für das Aufzeichnen einer S.	07 244
Sonning (Themse), Landhaus	08 225, 226
— — Dreifamilienhaus	08 231
Sontop (Kr. Neutomischel), evangel. Kirche	08 52
Sorgs zusammenklappbare Rettungsleiter	05 55
Sotor, Schutzmittel gegen den Bohrwurm	06 23, 30
Spandan, Vorortbahnhof	09 429
Spaugenberg, Über Flächenberechnung	03 99
Spannung s. Beanspruchung.	
Sparkasse, Breslau, Wohlfahrtshaus, Sparkassennebenstelle	10 661
Sparrenhalter s. Dächer.	
Speckstein, Verwendung als Baustoff	01 236, 271
Speele, Eisenbahnempfangsgebäude	08 630
— Nadelwehr an der Fulda, Beschädigung und Wiederherstellung	03 209
Speicher s. a. Archive.	
— Höfts Getreidesilo mit Schraubenbahn und Elevator	03 380
— Verbreiterung für Sp.	08 144
— Berlin, Humboldthafen, Sp.-Räume am Friedrich-Karl- und Kronprinzen-Ufer	08 663, 664
— Krefeld, Rheinhafen, Lagerhaus	06 351
— Ostheim-Stuttgart, Fabriklagerhaus	08 528
— Tanger (Marokko), Hafen, Lagerhaus	05 616
Spongiers Laufringe für Fenster- und Türbänder	07 513
— Metallüberzug an Tür- und Fensterbändern	01 196
Spermauern s. Stauanlagen, Talsperren.	
Speyer, Denkmäler, Luther-Standbild in der Gedächtniskirche	04 441
— Kirchen, Gedächtnis-K.	04 441, 472
Spiekendorff, Walter, Das Cecilienhaus in Charlottenburg	09 643
— Die Charlottenburger Waldschule	06 526
— Festschmuck der Stadt Charlottenburg am 27. u. 28. Mai 1905	05 277
Spiels Gasglühlampe für Decken- und Wagenbeleuchtung	10 674
Spielplatz, Osnabrück, Sp. Klushügel, Unterkunfthalle	06 17
Spill s. Schleusen.	
Spiritus, Bootsmotoren mit Sp.-Betrieb	04 145
— Maschinen usw. mit Sp.-Betrieb, internationale Ausstellung in Paris	02 120
Spiritusbrennerel, Metzeltin bei Templin (Uckermark)	03 417
Spitäler s. Krankenhäuser.	
Spitta, Max, in Berlin †	02 630
Spree, Ausbau der Spree	04 193, 340; 05 181
— Ausbau der oberen Spree	01 35, 37, 46
Spree-Oder-Kanal, Schleusen bei Fürstenberg	06 506
Sprengwerk, „Hängewerk“ und „Spr.“, Bedeutung im Sprachgebrauch	01 159
Sprengwagen s. Straßenbesprengung.	

	Seite
Sprengungen, Betonaufbruch in Straßen durch Spr.	07 191
— Wegeüberführung, gewölbte, aus Eisenbeton	09 592
— Treptow, Spree-Eisenbahnbrücke, Abbruch des Mittelpfeilers	07 212
Springbrunnen, Wassersparer für Spr.	03 574; 04 164, 539
— Berlin, Denkmalanlagen am Platze vor dem Brandenburger Tor	03 572
Spülbecken, doppeltes, aus Ton für chemische Laboratorien	10 194
Spülbottich aus Terrazzo mit Eiseneinlagen für Waschküchen	02 642
Spülpreßschiff der Elbstrombauverwaltung	04 587
Spundwände, Bearbeitung von Spundpfählen	01 571
— aus Bogenblechen	06 178, 574; 09 434
— — Langs Hängeblechbohle	08 656
— Eisenbeton-Spundbohlen	02 131
— — Herstellung und Einrammen	08 469
— — Möbus' Eisenbetonbohle	08 56
— — Schlaghaube	08 470
— aus Formeisen	06 117, 178, 180, 446, 574; 09 434
— Larßens Verfahren zum Einrammen von Betonhohlkörpern	07 120
— Lolats Herstellung aus aneinandergereihten Betonpfählen mittels vorgetriebener, wiedergewinnbarer Senkhülle	08 500
— Pfahlschuhe, Brauchbarkeit	04 278, 324, 388
Spurmaße s. Eisenbahn-Oberbau, Meßwerkzeuge.	
Staatsarchiv s. Archiv.	
Staatsdienst s. Arch. Baufach, Beamte, Diplomingenieure, Prüfungen.	
Staatsbauten s. Bankosten, Bautätigkeit, Feuerlöschrichtungen, Hochbauten, Kassenwesen, Rechnungswesen, Statistik, Verdichtungswesen, Verträge, Wasserbauten.	
Staatshaushalt s. Baukosten, Preußen, Rechnungswesen, Sachsen.	
Staatswissenschaften, Ausbildung der Architekten und Ingenieure in den St. an den Technischen Hochschulen	10 461, 481
Staatswissenschaftliche Fortbildungskurse s. Vorlesungen.	
Stahlfußboden	04 510
Stabsgebäude s. Kasernen.	
Stabvorhänge für Eisenbahnwagenfenster	10 649
— Haltbarkeit	10 579
Stahwerk s. Fachwerk, Festigkeit, Träger.	
Stacken (Bühnen) s. Flußregulierungen.	
Stackwerk s. Strandschutzbauten.	
Stade, Gymnasium, Neubau	01 237, 524
— Land- und Amtsgericht	07 393
Stadenmauern s. Kalmauern.	
Stadtbahnen s. Eisenbahnen, Elektrische Eisenbahnen.	
Stadtbankunst s. Baukunst.	
Stadtbefestigungen, Lübeck, Befestigungsanlagen am Holstentor	06 487
— Nürnberg, Laufer Schlagturm	07 472
— Rom, St. im 16. Jahrhundert	03 520
Städtebau s. a. Ausstellungen, Stadterweiterungen, Vereine, Verkehrswesen, Vorlesungen.	
— Bebauungspläne im Hinblick auf Höhenlage und Kanalisation	05 404, 568
— Grundzüge des St.	06 471
— Unterirdische Bauten der Großstädte	10 316
— Berlin, Bebauungsplan von Groß-Berlin	10 167, 187, 273
— — ehemaliges und zukünftiges, in seiner städtebaulichen Entwicklung	09 170
— England, Gartenstädte zur Lösung der Arbeiterwohnungsfrage	05 120, 138
— Frankfurt a. M., bauliche Entwicklung	10 487
— Handbuch des Wohnungswesens und der Wohnungsfrage	10 396
— Bauliche Zukunft Groß-Berlins (Bücherschau)	10 396

	Seite
Städtebau, Gartenstadtbewegung (Bücherschau)	09 398
— Die Spekulation im neuzeitlichen St. (Bücherschau)	07 278
Städtebilder, Gestaltung neuer Straßennetzlinien in alten Städten	03 598
— Straße, gekrümmte, Wert für male- rische Gestaltung eines St.	09 448, 500, 516
— Verunstaltung der Städte und öffent- lichen Plätze durch Neubauten und bauliche Veränderungen	05 235
— — durch Zementplattendächer mit farbigen Figuren, Zahlen usw.	08 475
— Aachen, Blick vom Dachreiter des Polizeidienstgebäudes	10 354
— Diez a. d. Lahn	09 262, 263
— Dippoldiswalde, Erhaltung des alten St., Bebauungsplan	05 180
— Freiburg i. Br., Tortürme, Erhaltung und Ausgestaltung	06 423
— Herborn	09 262, 263, 267
— Hildesheim, Schutzvorschriften für die Erhaltung des alten St.	04 398
— Insterburg, Erhaltung und Weiter- bildung der Eigenart des St.	10 76
— Jerusalem, Ansicht vom Südbahange des Ölberges	10 165
— Laufenburg am Rhein	10 248
— Limburg a. d. Lahn, Dom St. Georg	09 275, 276
— — Häuser am Bischofsplatz	09 260, 261
— Lübeck, Erhaltung des alten St.	03 335
— — Neubauten im alten Straßenbilde	04 449, 451
— Mainz, Jakobsberg mit Zitadelle, Er- haltung	07 430
— Minden (Westf.), Kreishaus und Um- gebung	10 337, 342
— Naumburg, Erhaltung des alten St.	03 285, 324
— Preußen, Gesetz gegen die Verunstaltung von St.	07 464, 473, 565; 09 73
— — Maßnahmen gegen bauliche Ver- unstaltung von St.	08 57
— Rothenburg o. d. T., Erhaltung des alten St.	05 542
— Runkel a. d. Lahn, Schloß und Lahn- brücke	09 263, 267
— Aufnahmen historischer St. (Bücher- schau)	03 285, 324
Städteentwässerung s. Kanalisation.	
Stadterweiterungen s. a. Ausstellungen, Bauordnungen.	
— Ästhetik der Städte	04 60
— Bebauungspläne, Gesichtspunkte für die Aufstellung von B.	03 95, 164, 217
— — Grundsätze	02 85
— — im Hinblick auf Höhenlage und Kanalisation	05 404, 568
— — schematische Bauweise und hoher Bodenpreis	02 290
— Behandlung städtebaulicher Fragen nach künstlerischen Gesichtspunkten	05 165
— Denkmalpflege, neue Straßennetz- linien in alten Städten vom Stand- punkte der D.	03 598
— Grundzüge des Städtebaues	06 471
— Steigerung der Bodenwerte	03 216, 408, 637
— Antwerpen	01 16; 10 591, 668
— Bayern, Aufstellung von Baulinien- plänen	05 439
— Brüssel, Place Royale, Tieferlegung	04 60
— Dippoldiswalde, Bebauungsplan für die Außenstadt	05 180
— Elberfeld, Bebauungsplan für das Ge- lände Am Katernberg und Hasen- berg	07 477
— — Straßendurchbrüche und Straßen- regelungen	07 142, 161
— Flensburg	03 435
— Frankfurt a. M., Bebauungsplan für die Braubach- und Domstraße	05 170, 336, 366, 369
— Hamburg, innere Stadtteile, neuer Be- bauungsplan	05 74
— Kiel	03 435
— Lübeck, Bebauungsplan für das Ge- biet am Holstentor	06 179, 187, 370, 487

	Seite
Stadterweiterungen, Mainz, Gefährdung der Römersteine	06 617
— — Jakobsberg mit Zitadelle	07 430
— Mannheim	01 422, 429, 436
— Metz	03 435
— Nürnberg, Verkehrsverbesserung am Laufer Schlagturm	07 472
— — dgl. am Weißen Turm	03 449
— Paris, Verwendung des Umwallungsgeländes	10 523
— Posen, Bebauung des Umwallungsgeländes	04 263, 605
— Preußen, Fluchtliniengesetz, Ergänzung	05 164
— — Grundsätze für die Aufstellung von Bebauungsplänen und die Ausarbeitung neuer Bauordnungen	07 29
— Rom	09 140, 180, 348
— Straßburg i. E., Straßendurchbruch durch die Altstadt	07 505
— Stuttgart	01 577, 590, 620
— — Altstadt, neuer Bebauungsplan	06 320
— Ulm	03 218
— — Staffelbauordnung	05 248
— Waldenburg i. Schl., Bebauungsplan	05 9
— Großstadterweiterungen (Bücherschau)	04 558
Stadhäuser s. Rathäuser.	
Stadtmauern, Avignon, Abbruch	01 410
— Bologna, Erhaltung	01 140
— Groningen (Holland)	05 430
— Rom, Servianische St., Porta Sanqualis	01 348
— Sindschirli (Syrien), Ausgrabungen	08 553
Stadtpläne, Antwerpen, Stadterweiterung	10 668, 669
— Babylon, Ausgrabungen	03 382
— Brüssel, Stadt- und Lageplan der Weltausstellung	10 206
— Mannheim, Stadterweiterung	01 423
— Paris, St. mit Angabe der Überschwemmungen	10 114
— Rom, Ausgrabung des alten St.	01 276
— — St. des alten R.	03 159
— Stuttgart, Stadterweiterung	01 577, 590, 620
Stadtsiegel, Groningen (Holland)	05 431
Stahl, Bohrpulver, Ersatz für Seifenwasser	04 507
— Bolzen, Befund beim Abbau einer Bolzengelenkbrücke	08 621
— Buchsen und Bolzen für Eimerketten an Baggern, Versuche	01 75; 02 618; 06 52
— Doppelgelenke für Baggereimerketten	04 507
— Eisenbahnschienen, Prüfung, insbesondere durch die Kugeldruckprobe	08 515; 09 176
— Manganstahl für Eisenbahn-Oberbauten	09 286
— Nickelstahl, Verwendung im Brückenbau	09 283; 10 233, 373, 376, 558
— Panzerung für Tresormauerwerk	09 139
Stahls Luftbefeuchter	01 332
Stahlwerk, Japan, St. auf der Insel Kiuahiu, Eröffnung	02 34
Stahmers Preßluft-Stellwerk	04 167
Ställe s. a. Landwirtschaftliche Bauten.	
— Dunstschlot aus Asphaltfilzpappe	10 216
— Eisenteile im Mauerwerk, Rostbildung	02 642
— Fenster aus Drahtglas	05 488
— Fußbodenbelag aus Zementbeton	01 10
— Lüftung von Viehställen, Dunstschlot aus Asphaltsteinpappe mit Drahtgeflechtanlage	03 412
— — Marquards Aufsatz für Dunstschlote	06 266
— Rindviehställe ohne Futterboden	10 674
— Schafstall auf dem Vorwerk Wischen der Domäne Altenhof, Provinz Posen	03 66
— Stalldünger, Gips als Streumittel gegen den Geruch des St.	03 128
— Aachen, Polizeidienstgebäude, Pferdeshall	10 358
— Charlottenburg, Kaiserin-Auguste-Viktoria-Haus für Ernährung und Pflege von Säuglingen, Kuhstall	09 494

	Seite
Ställe, Georgenburg bei Insterburg, Landgestüt, Hengstestall und Ackerpferdestall	08 587
— — Stallgebäude für ein Vierwärtlerwohnhaus	08 588
— Köln, Polizeidienstgebäude	07 379
— Minden, Stallgebäude des Regierungspräsidenten	07 4
— Ostpreußen	09 326
— Perleberg, Abteilungskaserne des Feldartillerieregiments Nr. 39, Batterie-Pferdestall	07 316
— Pr.-Stargard, Landgestüt, Hengstestall	01 520
— Rüditz bei Bernau i. d. Mark, Fleischvernicklungs- und Verwertungsanstalt	09 227, 240
— Straßburg i. E., Feldartilleriekaserne, Batterieeställe	10 474
Standbilder s. a. Bildwerke, Denkmäler.	
— Heidelberg, Schloß, Erneuerung der St. und Aufstellung der alten	05 633
— Posen, Königl. Residenzschloß, St. am Festsaalbau	10 458
— Wien, Rathauspark, St. der ehemaligen Elisabethbrücke	02 540
Ständers Büchergestell	02 377
Standesamt, Berlin, St. an der Fischerbrücke	01 482
— — dgl., Trauzimmer	07 104
Standfestigkeit, Standsicherheits, Festigkeit, Knickfestigkeit.	
Stargard (Preußen), Landgestüt	01 519
Statik s. a. Festigkeit.	
— Arbeitsgleichung der Baustatik	08 625
Stationsanzeiger s. Eisenbahnbetrieb, Eisenbahnfahrzeuge.	
Stationsgebäude s. Eisenbahn-Empfangsgebäude.	
Statistik s. a. Hochschulen (Technische), Prüfungen.	
— Eisenbahnen der Erde	01 271; 02 227; 03 240; 04 268; 08 280; 10 376
— Eisenbahnschienen, Dauer der Stahlschienen	08 516
— Eisenbahnunfälle	09 676
— Häfen, Wassertiefen der wichtigsten Welthäfen und Abmessungen ihrer Trockendocks	07 203, 252
— Lokomotiven in Deutschland, England und Frankreich, Vergleich	09 560
— Seekanäle	03 251
— Wasserversorgung in Frankreich, Belgien, Schweiz und Luxemburg	10 140
— Afrika, Britisch-Südafrika, Eisenbahnen	10 323
— — Deutsche Schutzgebiete, Eisenbahnen	08 602; 09 585
— — dgl., Eisenbahnen, Betriebsergebnisse 1907	09 156, 618
— — dgl., Eisenbahnen, Betriebsergebnisse 1909	10 601, 613
— Amerika, Güterverkehr auf den großen Seen von Nord-A.	09 264
— — Staudämme in den Vereinigten Staaten	09 576
— — dgl., Baukosten	06 589
— Amur-Schiffahrt	05 46
— Berlin, Eisenbahn- und Wasserverkehr	07 527
— — Schiffsverkehr	01 112; 02 236; 03 136; 04 208; 05 239; 06 178; 07 251; 08 316; 09 150
— — Wasserverkehr, Eisenbahnverkehr und Einwohnerzahl in B. und seinen Vororten	08 646
— Britisch-Ostafrika, Uganda-Eisenbahn	08 103
— Charlottenburg, Schiffsverkehr	03 208; 04 280; 05 336; 06 222; 08 355, 643, 660; 09 203
— Deutsches Reich, Einfuhr ausländischer Gesteine	09 410
— — Eisenbahnen 1899 (u. 1898)	01 297
— — dgl. 1900 und 1901	03 378, 390
— — dgl. 1902 und 1903	05 158
— — dgl. 1904 und 1905	07 265
— — dgl. 1906 und 1907	09 327, 338
— — Schiffahrt, Wasserstraßenverkehr 1900	03 401

	Seite
Statistik, Deutsche Schutzgebiete, Kamerun, Togobahn nebst Landebrücke in Lome, Betriebsergebnisse	09 618
— — Ostafrika, Usambara-Eisenbahn, Betriebsergebnisse	09 617
— — Finnland, Eisenbahnen	10 428
— — Handelsflotte, Kanäle und Eisenbahnen	02 512
— — Hannover, Automobilbeschlag, Betriebskosten	06 211
— — (Prov.), Blitzschläge	01 284
— — Japan, Eisenbahnen	02 95
— — Main-Schiffahrt, Verkehr	01 344; 02 272; 03 331; 04 332; 05 463; 06 216; 07 182; 08 404; 09 235; 10 332
— — Norddeutscher Lloyd, Rechenschaftsbericht für 1909	10 428
— — Norddeutsche Stromgebiete, Wasserstandsverhältnisse, Monatsübersichten	06 24, 84, 143, 200, 242, 306, 366, 418, 474, 534, 586, 673; 07 28, 108, 164, 268, 332, 384, 448, 492, 540, 608, 656; 08 48, 148, 308, 340, 383, 476, 499, 556, 595, 688; 09 31, 92, 159, 337, 400, 499, 588, 632; 10 24, 147, 259, 451, 476, 615, 675
— — Preußen, Chausseenetze	05 361
— — Doktoringenieurpromotionen an den Technischen Hochschulen	09 564
— — Eisenbahnen, Personenverkehr	01 819
— — Geldaufwendungen für Wegebauzwecke	08 627
— — Hochschulen, Technische, Doktoringenieurpromotionen 1901 bis 1907	07 675
— — Regierungsbauführer in der Ausbildung	07 607; 08 624; 09 607
— — Regierungsbaumeister, Prüfungen, Ernennungen, Anstellungen	07 540; 08 556; 09 632
— — Staatshochbauten	05 380
— — dgl. 1900	01 537
— — dgl. 1901	02 537
— — dgl. 1902	03 648
— — dgl. 1903	04 640
— — dgl. 1904	06 9
— — dgl. 1905	07 21
— — dgl. 1906	07 677
— — dgl. 1907	09 43
— — dgl. 1899 und 1900, Baukosten	01 163
— — dgl. 1900 und 1901, Baukosten	02 196
— — dgl. 1901, Baukosten	03 208
— — dgl. 1901 und 1902, Baukosten	04 156
— — dgl. 1903 und 1904, Baukosten	05 424
— — dgl. 1904 und 1905, Baukosten	06 211
— — dgl. 1905 und 1906, Baukosten	07 464
— — dgl. 1906 und 1907, Baukosten	08 352
— — Staatswasserbauten 1900	01 635
— — dgl. 1901	03 376
— — dgl. 1902	05 203
— — dgl. 1903	06 223
— — dgl. 1904	07 587
— — dgl. 1905	08 147
— — dgl. 1906	08 432
— — dgl. 1898, Baukosten	01 60
— — dgl. 1899, Baukosten	01 635
— — dgl. 1900, Baukosten	03 376
— — dgl. 1901 und 1902, Baukosten	05 196
— — dgl. 1903, Baukosten	06 223
— — dgl. 1904, Baukosten	07 587
— — dgl. 1905, Baukosten	08 147
— — dgl. 1906, Baukosten	08 432
— — Rheinischer Städtebund, Wohnungstatistik	05 104
— — Rheinschiffahrt	08 527; 09 567, 675; 10 583
— — Entwicklung der Rheinflotte	08 673
— — Rußland, Binnenschiffahrt	05 312
— — Chausseen und Wasserstraßen	04 296
— — Eisenbahnen	01 148, 296; 02 159; 03 296; 04 124, 284; 05 160; 06 422; 07 128; 08 536; 09 675; 10 579
— — dgl., Betriebsmittel	02 272, 420
— — dgl., Unfälle	02 476; 03 399; 04 436
— — dgl. in Asien	04 533; 08 648
— — Handelsflotte	10 400
— — Lokomotiven	09 560
— — Ob und Jenissei, Dampfschiffsverkehr	06 642
— — Schiffahrt, europäische Binnengewässerstraßen, Bau- und Brennholzbeförderung	10 579

Statistik, Rußland, Telegraphen- und Fernsprechwesen	04	124
— Wasserstraßen im europäischen R., Verkehr	05	505, 510
— dgl., Marien-Kanalnetz	07	290
— Sachsen, elektrische Straßen- und Drahtseilbahnen 01 152; 02 204; 03 183; 04 239		
— Siam, Eisenbahnen	08	53; 09 106
— Stettin—Stralsund (Reg.-Bez.), Wasserstraßen, Ergebnisse von Baggerarbeiten	10	234
— Suez-Kanal, Verkehr	01	611
— Swansea, Hafen, Schiffsverkehr	05	50
— Wolga-Schiffahrt, Verkehr	10	68
Statsmann, Karl, Hessische Holzhauten. Von B. Hanftmann (Bücherschau)	07	610
Stauanlagen s. a. Talsperren, Wehre.		
— Bewegliche St. für Niederwasser in in Bach- und kleineren Flußgerinnen	06	232
— Böckings Vorrichtung zur selbsttätigen Regelung des Unterwasserspiegels	07	420
— Heberanlage zur selbsttätigen Regelung des Wasserspiegels	05	202
— Heyns Heberanlage zur Regelung des Wasserspiegels	04	376
— Segmentschütz und Walzenwehr, Vergleich beider Wehrformen 07 592, 604; 08 639		
— Staukörper, rollbarer, Doells St.	10	674
— — dgl., mit Versenkung	10	80
— Verschlusskörper, rollbarer, mit biegsamer Stauwand	10	80
— Zylinderschütz, für Schiffs- und Floßdurchlässe	01	95
— — Tiburtius' Z.	06	442
— Bodensee als Staubecken und der Rhein vom Bodensee bis Straßburg-Kehl 07 543, 556		
— Eriesec, St. im Niagara bei Buffalo 02 79; 05 593		
— Euphrat, Hindia-Wehr, Umbau	10	266
— Klauenthal i. Harz, Prinzenteich	07	176
— Lauterberg i. Harz, Wiesenbecker Teich 07 159		
— Mesopotamien, Melioration	10	253, 266
— Nil, Assiut-Wehr	09	394
— — Assuan-Staudamm 06 129, 432; 09 333		
— — dgl., Auskolkungen im Sturzbett 09 191, 333, 408		
— — dgl., Erhöhung	09	393, 408, 447
— — Delta-Wehr	09	394
— — Esneh-Stauwerk	09	396
— — Zifta-Wehr	09	394
— Oder, Regulierung von Breslau bis Fürstenberg a. d. O., Probe-Stauwehr 04 202; 05 182		
— Osterode a. Harz, Karls-Teich	07	176
— Preußen, Bau und Betrieb von Sammelbecken, Anleitung	07	525
— Sweetwater-Damm	10	482, 530
— Tigris, Wehr bei Koot	10	267
Staubsauger zum Entstauben von Teppichen, Möbeln usw.		
— Borsigs Druckluftsauger	08	247
— Siemens-Druckluftsauger	07	586
— Essen, Entstaubungsanlage für Eisenbahnpersonenwagen	08	247
Staudämme s. Stauanlagen, Talsperren.		
Staudingers Glasdeckung für Oberlichte	02	464
Stauflächenschnitte s. Zeichnerische Darstellungen.		
Staukasten, Valenthorns St. für Drainrohrleitungen und Wasserkläranlagen	08	572
Staumauern, Abrundung des Fußes einer St. mit Wasserpolder		
— Absteckung bogenförmiger St. 06 540; 09 233		
— Auflösung der St. in Pfeilerstellungen	05	572
— Dichtung des Mauerwerks	07	168
— Elastisches Verhalten des Mauerwerks, Einrichtung zur Beobachtung	05	572
— Lebensdauer der St.	06	167

Staumauern, Gewölbewirkung bogenförmiger St.	05	217
— Standfestigkeit, von St. mit offenen Lagerfugen	08	338, 459
— Standsicherheit, Scherspannungen im Mauerwerk	07	574, 680
— Verteilung der inneren Spannungen im Mauerwerk 06 129, 267, 301, 432; 09 277, 324		
— Traß- und Zementkalkmörtel für Talsperrenmauerwerk	10	43
— Zement- und Traßmörtel für Talsperrenmauerwerk 03 349; 09 559, 639		
— Ban, am Kanal von Monthéliard	01	116
— Hyderabad (Indien), Stauwehr „Meer Allum Lake“, Bogendamm	03	296
— Jersey (Nordamerika), Talsperre für die Wasserversorgung	03	542
— Lingese-Talsperre bei Marienheide 01 165, 115		
— Marklissa, Drainnetz und begehbare Überwachungskanäle	05	571
— Nil, Assuan-Staudamm, Verstärkung	09	408
— San Roque (Argentinien), Talsperre 07 471		
— Urftalsperre	07	167
Stauwehr s. Stauanlagen, Talsperren.		
Stauwerke, Nil-St.	02	536; 03 331
Stavonhagen, W., Antwerpens Erweiterung	01	16
Stecher, O. B., Von den Bauarbeiten am Hafen von Genua	08	424
— Neue Bauweise für Stromregelungen an der oberen Elbe	06	338
— Beseitigung eines gesunkenen Kahnes vor der Pirnaer Elbbrücke	07	216
— Die Straßenbrücke über die Magra zwischen Capigliola und Albiano an der Eisenbahnlinie Parma—Spezia	09	20
Steegs Bücherstell.	05	383
Steffens' Luftfeuchtigkeitsmesser	07	208
Steglitz, Landhaus Kern	01	374
Stein, Hamburger Stadt- und Vorortbahnen	02	65
Steins Eiseneinlage für Zementestrich 02 576		
Steinmann, Oderbrücke	04	324
Steinbach bei Jöhstadt, Waldwärterwohnhaus	06	421
Steinbach a. d. Unstrut, Kirche, alte Dachziegeldeckung	01	248
Steinbach, H., Die Kanalisation von Sarajevo (Bosnien)	01	78
Steinberg (Kr. Gentlin), Dorfkirche, Kanzel	06	652
Steinbrecht, Konrad, in Marienburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07	276
Steinbrücke, Anlage und Betrieb für Talsperrenbauten	04	21
— Fichtelgebirge	09	410, 419
— Lage des deutschen Pflastersteingewerbes	10	647
— Lindenhöhe, Marmorbruch bei Berchtesgaden	04	8
Steinbrück-Schmelzerscher Mörtelmischer für die Normenprüfung 02 335; 10 191		
Steindl, Emerich, in Budapest †	02	476
Steine s. a. Dachziegel, Kunststeine, Mauerwerk, Ziegel.		
— Baugesteine, natürliche, Untersuchungsergebnisse des Königl. Materialprüfungsamtes	10	415
— Bauxit, Kunstpflasterstein	04	260
— Betonhohlquadern, Herstellung mittels Blockmaschine Normandin	04	550
— Betonrand-St. mit Hartgußeisenschutz	07	203
— Beton-St. zur Herstellung hohler Mauern	04	550
— — zur Pflasterung von Deckwerken, Böschungen und Bühnen 03 427; 04 505; 06 30; 10 638		
— — zur Uferdeckung	01	73
— Böttgers mondsichelförmiger Wölb-St.	03	472
— Denners Bau-St., Ersatz für Tuff- oder Schwemm-St.	01	372
— Dübel-St.	01	372
— Einheimische Gesteine in Kunst und Kunstgewerbe	09	410, 419
— Entstehung der Gesteine	02	56

Steine, Festigkeit natürlicher Bausteine	01	558
— Glasbau-St.	03	212
— — aus Drahtglas	07	675
— Kiesel-Beton-St. zu Uferdeckungen 04 452		
— Lager-St. bei Brücken, zulässige Beanspruchung	09	663
— — zulässige Pressung	10	318
— Pflaster-St., deutsche Gesteine	10	647
— Porzellan-Kasten-St.	02	516
— Schwemm-St., rheinische, Feuersicherheit	03	272
— Speck-St., Verwendung als Baustoff 01 236, 271		
— Straßenbau-St., Widerstandsfähigkeit gegen Stöße, Versuchsergebnisse 09 660		
— Untersuchung von Mauer-St.	07	230
— Verwitterung, Testalin als Schutz gegen V.	01	75
— Werksteinansichten, Reinigung mit Sandstrahlgebläse	10	412
— Wetterbeständigkeit der natürlichen Baugesteine	10	417
— — der Bau-St.	09	513
— — Versuche	01	51
— Wirkung schlecht zusammengesetzter Mörtel auf St. 09 537, 586, 595, 640; 10 43		
— Deutsches Reich, Einfuhr ausländischer St., Statistik	09	410
— Köln, Dom, Verwitterungen am Steinwerk 08 464, 472; 09 586, 595, 640; 10 43		
— Tsingtau (Kiautschou), Beschaffung und Bearbeitung von Granitquadern für das Gouvernementsdienstgebäude	07	446
— Württemberg, Stubensandsteine, technische Verwendbarkeit	10	674
Steinfurths Deckplatte für Abflußleitungen	04	636
— Ölgeruchverschluss für Pissoire	04	636
Steingut, Architekturstücke aus St. mit Porzellanschmelz.	02	514
Steinkohlen s. Kohlen.		
Steinles Luftabsaugevorrichtung für Eisenbahnfahrzeuge	03	508
Steinmetz' Metallbauplatte	04	496
— federnde Rohrschelle	09	527
Steinmetzarbeiten, altägyptische Steinsärgel, Senken des Sargdeckels mittels Sandtöpfe	02	390
— Giseh, Sarkophag des Chaf-re in der zweiten Pyramide, ein technisches Meisterstück	10	426
— Granitsäulen im Chor der Kathedrale St. John the Divine in Neuyork 05 231		
— Granit- und Sandsteinsäulen, Kalkmörtelfugen statt Bleiplatten zwischen den Werkstücken	09	594
— Verdingung und Ausführung von St. bei Hochbauten, technische Vorschriften	07	58
Steinsärgel s. a. Sarkophage.		
— altägyptische St., Senken des Sargdeckels mittels Sandtöpfe	02	390
Steinschnitt, Rom, Porta Sanqualis, radialer Fugenschnitt	01	348
Steinschlittungen s. Flußregulierungen.		
Steinwerke, Osnabrück, St. alter Bürgerhäuser	09	134, 135
Stelen s. Denkmäler.		
Stellennachweis für Hülfsarbeiter bei der Wasserbauverwaltung	04	565
Stendal, Gerichtsgefängnis	05	414
Stendsitz (Kr. Karthaus), evangel. Kirche 05 16, 162		
Stephansche Holzgitterträger	07	588, 672
Sterns eiserne Gelenktreppengewinde 02 432		
Sternwarte, Kiel, Universitäts-St., Meridiankreishaus	03	237
Stettin s. a. Preisbewerbungen.		
— Eichungsamt	01	362
— Friedhof III in Ober-Bredow, Kapelle und Leichenhalle	09	604
— Hauptzollamt	09	171
— Hellingkraue der Maschinenbau-A.-G. „Vulcan“	02	260
— Klassenkrankenhaus mit Schwesternhaus	07	561
— Polizeidienstgebäude	06	411, 415

Stettin, Rentenbank	01	362
— Schulen, Gemeinde-Doppelschule in Grabow	07	561, 570
— Staatsarchiv	01	362
Steuer, Die Lage des deutschen Pflastersteingewerbes	10	647
Steuergebäude, Alsfeld	05	33, 35
— Bingen a. Rh.	04	145
— Charlottenburg, Steuerhäuser, frühere, an der Landwehrkanal-Brücke	08	625
— Gleiwitz, Hauptsteueramt	05	621
— Glogau, Hauptsteueramt	07	312
— Halle a. d. S., Hauptsteueramt	04	59
— Hungen (Kr. Gießen), Steuerkommissariat	08	233
Steuer, H., Ausführung von Neubauten innerhalb einer Schutzumhüllung	03	162
— Denkmal für den Architekten Charles Garnier in Paris	03	388
— Einrichtung eines Abend- und Wandermuseums in Paris	02	155
— Fachwerkbauten in der Normandie	02	361, 364, 373
— Internationaler Wettbewerb für ein Stadthaus in Durban (Natal)	02	572
— Von den diesjährigen Pariser Frühjahrsausstellungen	01	493
— Der Park Monceau in Paris als Vorbild für die Erhaltung von Erholungsanlagen inmitten der städtischen Bebauung	03	293
— Von der Porzellan-Manufaktur in Sevres	02	514
— Für Studienreisende in Frankreich	03	108
— Die Umgestaltung des Marsfeldes in Paris	03	65
Stickerelen s. Kunststickerelen.		
Stiehl, E., Einiges über den baulichen Befund am Chore des Wetzlarer Domes	06	228
— Das gotische Haus in Wetzlar	09	135
— Das Königliche Schullehrerseminar in Wetzlar	07	437
— Der Strebpfeilerersatz am Chore des Wetzlarer Domes	06	548
Stoht, O., Baugeschichtliche Doktorfragen	04	73, 295, 307
— Das süddeutsche Bürgerhaus. Von Dr.-Ing. H. Göbel (Bücherschau)	08	264
Stiepers Hängegerüsthalter	01	584
Stier, Hubert, in Hannover †	07	357
Stiers Unterbeschickungsfeuerung	05	388
Stiftsbauten s. Klöster.		
Stiftungen, Boissonnet-St.	01	111, 284; 02 404, 584; 04 192, 364; 05 594; 06 164; 07 19, 226, 651; 08 167; 09 91, 283, 662; 10 255, 636
— Schlichting-St., Preisaufgaben	02	136; 04 651; 07 232, 560
— Stipendien für Kulturtechniker	01	1; 02 13; 03 25; 04 25; 05 29; 06 26
— Aachen, Technische Hochschule	08	376
— Berlin, Akademie der Künste, v. Rohr-St.	08	111; 627
— — Architekten-Verein, Wilhelm-Strauch-St.	10	332
— — Technische Hochschule, Endesche-St.	08	272
— — dgl., Jubiläum-St. der deutschen Industrie	02	35, 355; 06 8
— — dgl., Jubiläum-St. der deutschen Industrie, wissenschaftliche Arbeiten und Berichte, Veröffentlichungen	06	618; 07 572; 08 488; 09 399; 10 495
— Dresden, Akademie der bildenden Künste, Reisestipendium	07	27; 10 636
— — Semper-Reisestipendien	01	595; 03 620; 05 644; 06 152; 07 651
— — Technische Hochschule, Friedrich-Siemens-St., Reisestipendium	06	574, 672; 10 8
— Nürnberg, Bayerisches Gewerbe-Museum, v. Faber-St.	03	579
— Stuttgart, Technische Hochschule, Leins-St.	08	272
Stiftungshaus, Dahlem, Königin-Luisen-St.	08	133, 136
— Erfurt, Christianenheim	10	666
— Münster i. W., Hüffer-St., orthopädische Heilanstalt	04	274
— Potsdam, Kaiserin-Augusta-St.	04	322

Stiftungshaus, Stuttgart, Königin-Katharina-Stift	03	583, 590
— Wien, Versorgungsheim, XIII. Bezirk	05	335
Stillers Holzfuhrer für Profileisten	01	176
Stilo (Unteritalien), Kirche La Cattolica	05	149
Stipendien s. Preisbewerbungen, Stiftungen.		
Stoffels, Das Bootshaus in Hügel	02	149
Stölcker, Rudolf, Zur Berechnung der Plattenbalken aus Eisenbeton	06	105
Stolpmünde, Hafen, Molenbauten, Schlußsteinlegung	03	495
Stoltes Zementstegdiele für gerade Decken, Belastungsprobe	02	642
Stoltenberg, W., Der Sohlendruck von Grundmauerpfählern	06	626
Stonesche elektrische Zugbeleuchtung auf englischen Eisenbahnen	03	225
Stopfbuchsenpackung, Bachs St.	06	52
Storchschnabel s. Zeichenmittel.		
Storkow, Freiwasserkanal, Rechenwehr	06	469
Storps Gründungsweise für Moorbauten	04	423
— Schornsteinaufsatz	06	673
Storz' Schlauchkupplung	03	184
Strack, Johann Heinrich, Zum 100. Geburtstag	05	321, 387
— Gedächtnisfeier des Berliner Architektenvereins für J. H. Str.	06	289
Strafanstalten s. Gefängnisse.		
Strahlrohr, Wasserstrahlrohr von A. Schöne	04	448
Stralsund, Kanalisationserweiterung	07	92, 108
Strandschutzbauten s. a. Seestrandbefestigungen.		
— Betonblöcke und Platten aus Erzzement	06	22; 10 620
— Bühnen und Deckwerke an der preussischen und pommerischen Ostseeküste	08	186
— Arkona, Bühne und Deckwerk	08	190
— Borkum, Uferdeckwerk	08	190
— Cranz	08	189
— Dars (Neuvorpommern), Steinbühnen mit Faschinenunterlage	08	187
— Greifswalder Oie, Bühne und Deckwerk	08	187, 188
— Gr. Horst (Pommern), Ufermauer und Deckwerk	08	189, 190
— Heiligendamm, Deckwerk	08	190
— Heringsdorf, Uferdeckung aus Sandbeton	08	190
— Jasmund (Rügen), Deckwerk am Uskan	08	188
— Kolberg, Pfahlwand	08	188
— Neufahrwasser, Böschungspflaster	08	190
— — Uferdeckwerk auf dem Strande vor Westerplatte	08	186, 187, 190
— Ost- und nordfriesische Inseln	06	343
— Ruden, Bühnen und Deckwerke	08	186, 188, 189
— Rügenwaldermünde, Parallelwerk (Stackwerk)	08	188
— Sohrenbohm (Pommern), Pfahlbühnen mit Steinfüllung	08	187
— — Ufermauer	08	189
— Streckelberg (Usedom), Ufermauer und Böschungspflaster	08	189, 190
— Sylt, Bühne, landseitige Verlängerung aus Stampfbeton	04	446; 06 22; 10 620
— Thiessow, Bühnen und Deckwerke	08	186, 187, 189
— Warnemünde, Pfahlbühnen mit Faschinen	08	186
— Westerplatte bei Neufahrwasser	02	193, 618
— — Deckwerk Bauart Möller	10	633
Straßburg i. E. s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Versammlungen.		
— Bauordnung	10	637
— Brunnen, Reinhard-Br., Wasserversorgung	04	539
— Dienstgebäude, Ministerial-D.	03	481
— Feldartilleriekaserne	10	466, 473
— Kirchen, Jung-St.-Peter, Erwinportal	09	518
— — dgl., Holzeinlagen im Turme	04	157, 177
— — dgl., Wiederherstellung und Bemalung	05	553
— Münster-Baumeister	02	468
— Münster, Langhaus, Bildungsgesetz der Quadratur im Querschnitt und Aufriß	10	490
— Münster-Verein	02	438, 443

Straßburg i. E., Rheinhafen, Stadenmauer	03	554
— Straßbilder aus der Altstadt	07	505, 507
— Straßendurchbruch durch die Altstadt	07	505
— Universitätsbauten, Frauenklinik, Hör- und Operationsaal	06	393
— — dgl., Wascheinrichtung	06	409
— — Pharmazeutisches Institut	07	390
— Zunfthaus der Schmiede	07	507
Straßburgers Handlauf-Verzierung gegen das Abrutschen auf Treppengeländern	03	388, 428
Straßen s. a. Pflaster, Straßenbau, Straßenverkehr.		
— Bürgersteig, Asphaltsteinplatten-Belag	02	44
— — Kiesbetonstein-Belag	02	195
— Gekrümmte Str., Wert für malerische Gestaltung eines Stadtbildes	09	448, 500, 516
— Internationaler Straßenkongreß 1908 in Paris	08	86
— Selbstfahrer, Einfluß großer Aut-Omnibusse auf Chaussees	09	305
— Staubverhütung auf chaussierten Straßen	03	558
— Unterirdische Bauten der Großstädte	10	316
— Döberitzer Heerstraße bei Berlin, Bahnhof Heerstraße an der Vorortbahn Berlin—Spandau	10	537
— — Stößensee-Damm	10	97
— Hamburg, Alsterbecken, Uferstraße	07	35
— London, Unterstraßen	01	551
— Landstraße Mettlach—Ponten—Beeseringen, Zerstörungen durch Aut-Omnibusse	09	305
— Preußen, Chausseegeldfreikarten für Medizinalbeamte und Kreistierärzte	08	605
— — Chausseenet, Entwicklung unter der Selbstverwaltung	05	361
— — Geldaufwendungen für Wegebau-zwecke	08	627
— Rußland, Chaussees, Statistik	04	296
Straßenbahnen s. a. Elektrische Eisenbahnen.		
— Asphaltsteinplatten, Unterlagen für Straßenbahnschienen	02	44
— Gleisverdrückung	06	415, 442
— Gleisverlegung in Asphaltstraßen, Verwendung von Monierplatten	03	494
— Grünerts Vorrichtung zum selbsttätigen Öffnen und Schließen von Schiebetüren an Straßenbahnwagen	07	140
— Laschen, Melauns Kopflasche für stark ausgefahrene Schienenstöße	04	18
— Oberbau, Demerbes O.	01	170, 235
— Pflaster neben den Straßenbahnschienen, Holzpflasterklötze in Asphaltstraßen	01	336, 571
— Sandstreuer für Motorwagen	04	252
— — für Str.-Fahrzeuge	06	266
— — dgl., Sauveurs Druckluft-S.	09	160
— — dgl., Scholtes' S.	08	228
— Schienen, Melauns Fräs-, Feil- und Hobelmaschine für im Gleis liegende Sch.	06	256
— Schienenbiegungsmesser für Gleise in Asphaltstraßen	04	503
— Schienenentwässerung	02	379, 498
— Schienenstoß, Beseitigung stark ausgefahrener Sch.	04	18
— Str.-Wagen, Weskes scherenförmige, sich selbsttätig öffnende Tür	10	580
— Unfälle bei elektrischen Str., neue Form der Wagen	01	107, 132
— Weichen, Stellvorrichtung vom Wagen aus	04	496
— Berlin, Schwebebahn Gesundbrunnen—Alexanderplatz—Neukölln (Rixdorf), architektonische Ausbildung des Bahnviaduktes	06	550
— Freiburg i. Br., elektrische Str., Linienführung am Martins- und Schwabentor	06	423
— Ibarra—Patzcuaro in Michoacan (Mexiko), Pferdebahn	01	414
— Java	09	65
— Kopenhagen, Gleisanordnung auf dem Rathausplatz	01	584

	Seite
Straßenbahnen, Leipzig . . . 01 19; 04 189	189
-- Bauweise in Asphaltstraßen	01 396, 571
-- Haltestellen	03 159
-- Signalvorrichtung, selbsttätige, an Kreuzungen	02 60
-- London, elektrische Unterstraßenbahnen	01 551
-- Preußen, Str. mit Maschinenbetrieb, Bau- und Betriebsvorschriften	06 555; 08 589
-- Sachsen, elektrische Str., Statistik	01 152; 02 204; 03 183; 04 239
Straßenbau, Aufbruch von Beton durch Sprengungen	07 191
-- Bordschwelle aus eisenverstärktem Beton	10 532
-- Brückenrampen, zweckmäßige Befestigung	05 220
-- Bürgersteige, Befestigung in Straßen mit starkem Gefälle	03 308, 343; 04 99
-- Betonrandsteine mit Hartgußeisenschutz	07 203
-- Dampfwalze mit Stachelpflug zum Aufreißen der alten Fahrbahn	04 551
-- Kleinsteinpflaster	09 526; 10 243
-- Kl. auf Betonprismen-Unterlage	10 215
-- Landstraßen, Kleinpflasterstreifen auf Betondielenunterbettung	03 86; 07 202
-- -- Straßengleise	03 530
-- -- dgl., Bochumer Fuhrwerkschiene	04 250
-- Mascheks Kraftformel für die Leistung des Tieres	04 269
-- Moorwege, Anlage und Entwässerung durch Lattendrainage	04 423
-- Pflasterung auf steilen Fahrstraßen	03 507, 519
-- Stampfasphaltstraßen	10 399
-- Steinpflaster, Fugenverguß mit Bitumen ohne Betonunterlage	09 426, 526; 10 12
-- Steinstraßen und Kraftwagen	03 528
-- Straßenbausteine, Widerstandsfähigkeit gegen Stöße, Versuchsergebnisse	09 660
-- Zementmakadam-Fahrbahnen, Jautreus Bauweise	03 554
-- Berlin, Straßenpflasterungen	02 450, 465
-- Charlottenburg, Straßenquerschnitte	03 553
-- Dortmund, Asphaltsteinplattenbelag	02 44
-- Elberfeld, Straßenquerschnitte für das Baugebiet Am Katernberg und Hasenberg	07 478
-- San Franzisko, Zickzack-Fahrwege für steile Straßen	06 212
-- Leipzig, Straßenpflasterungen, Kosten	01 271
-- Magdeburg, Asphaltplattenpflaster auf Betonprismen	03 410
-- -- Asphaltstraßen mit Betonunterpflaster	01 427
-- Preußen, Vorausleistungen beim Wegebau	08 281
Straßenbäume s. Baumpflanzungen.	
Straßenbauwesen, Berlin, geschichtliche Entwicklung	02 450, 465
-- Württemberg	01 502
Straßenbeleuchtung s. Beleuchtung.	
Straßenbesprengung, Hildebrand u. Sauvours Sprengwagen mit Preßgasbehälter	10 204
-- Staubverhütung auf chaussierten Straßen	03 558
Straßenbilder, Masten, eiserne, für elektrische Straßenbeleuchtung, Ausgestaltung	09 436
-- Verunstaltung durch Zementplattendächer mit farbigen Figuren, Zahlen usw.	08 475
-- Dresden, Rathausurm im Straßenbilde	10 582
-- Elberfeld, Str. beim Bahnhof Döppersberg und vom Island	07 142, 161
-- Fürstenwalde a. d. Spree, Rathaus und Marienkirche	10 573
-- München, Neuhauser Straße mit Michaelskirche, Augustinerkirche und Türmen der Frauenkirche	08 675
-- Preußen, Gesetz gegen die Verunstaltung der Straßen und Plätze von Ortschaften	07 464, 473, 565
-- -- Maßnahmen gegen baulich Verunstaltung von Orts- u. Straßenbildern	08 57
-- Straßburg i. E., Altstadt	07 505, 507

Straßenbrücken s. Brücken.	
Straßenbrunnen s. Brunnen.	
Straßendurchbrüche, Straßenregelungen s. Stadterweiterungen.	
Straßenfluchtlinien s. Bebauungspläne, Stadterweiterungen.	
Straßengleis s. Straßenbau.	
Straßenlokomotiven, England, Bedeutung und gesetzgeberische Behandlung des Verkehrs mit Str.	04 313, 318
Straßennamen, Schreibweise, Grundzüge des Allgemeinen Deutschen Sprachvereins	10 125, 131
Straßenreinigung, Beermaans Schrubbermaschine	03 588
-- Straßenstaub, Bekämpfung	04 424, 540
-- -- Schädigung der Bäume durch Staubverhütungsmittel	08 628
-- -- Teeren der Straßen gegen Staubeentwicklung	07 460
-- Berlin	02 118
-- Magdeburg, Straßensinkkasten, Kosten der Reinigung	04 571
Straßenreinigungsdepot, Berlin, Str. am Köllnischen Park	03 61
Straßenstaub s. Straßenreinigung.	
Straßentunnel s. Straßenverkehr, Tunnel.	
Straßenunterführungen s. Brücken.	
Straßenverkehr, Chausseegeldtarif für Kraftfahrzeuge	04 345; 09 141
-- Einfluß großer Aut-Omnibusse auf Chausseen	09 305
-- Internationaler Straßenkongreß 1908 in Paris	08 86
-- Kraftwagen und Steinstraßen	03 528
-- -- Warnungszeichen	07 389
-- -- Wegeschilder	08 681
-- Berlin, Potsdamer Platz, Gefährdung der Torhäuser	07 88
-- -- dgl., Regelung des Str.	06 79, 92
-- Dresden, Verkehrsplan	03 554
-- Elberfeld, Straßendurchbrüche und Straßenregelungen beim Bahnhof Döppersberg	07 142, 161
-- Hamburg, Elbtunnel	04 301
-- London, Rotherhithe-Thamesstunnel	06 552
-- Nürnberg, Verkehrsverbesserung am Laufer Schlagturm	07 472
-- Preußen, Dampfplüge, Beförderung auf Chausseen und Betrieb in der Nähe von Chausseen und anderen öffentlichen Wegen	08 501
-- Straßburg i. E., Straßendurchbruch durch die Altstadt	07 505
-- Stuttgart, Schwabstraßentunnel	03 553
Straßenwalzen, Dampfwalze mit Stachelpflug „Procupine“	04 551
Straßmann, Der Neubau der Fleischverarbeitungs- und Verwertungsanstalt in Rüdnitz bei Bernau in der Mark	09 226, 237
-- Gebäude für Lebensmittelversorgung, Schlachthöfe, Viehmärkte und Markthallen. Von Felix Moritz u. Dr. Eduard Schmitt (Bücherschau)	10 256
-- Handbuch des Abdeckereiwesens. Von Dr. H. Haefcke (Bücherschau)	06 454
Strauchwerkbauten, Drahtschnüre für Str.	01 431
-- -- Ersatz für Faschinenwürste	04 506
-- Faschinenwürste, Ersatz durch verzinkten Eisendraht	06 30
-- Leitdämme, Sandkern mit Faschinenbefestigung	02 351, 357
-- Sinkstücke amerikanischer Bauart	06 162
-- Strauchdecken, Herstellung und Verlegung	04 506
-- Strauchzäune zur Ausbildung der Vorhöfen	08 185
-- Kiel, Abschlußdamm des Werft-Außenhafens, Herstellung und Versenkung von Sinkstücken	09 143
Streckerberg (Usedom), Ufermauer und Böschungspflaster	08 189, 190
Streckenstromschleifer s. Elektrische Eisenbahnen.	
Strecker, Wärmeinheit oder Kalorie?	09 667
Strockert, Wilhelm, in Berlin †	02 191
Strockfuß, Pendlertürbeschlag	03 88
Streikklausel s. Verdichtungswesen.	
Strelna, Schloß	01 157

	Seite
Stribeck, R., in Neubabelsberg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 412
Stribeck, R., aus Stuttgart, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 123
Strohms Abdichtung und Abdeckung übertragender Brandmauern	10 408
Stromgebiete, Niederschlag, Abfluß und Verdunstung in Mitteleuropa	06 279, 672
-- Norddeutsche Str., Hochwasser vom Februar 1909	09 457, 477
-- -- Wasserstandsverhältnisse, Monatsübersichten	06 24, 84, 143, 200, 242, 306, 366, 418, 474, 534, 586, 673; 07 28, 108, 164, 268, 332, 384, 448, 492, 540, 608, 656; 08 48, 148, 308, 340, 383, 476, 499, 556, 595, 688; 09 31, 92, 159, 337, 400, 499, 588, 632; 10 24, 147, 259, 451, 476, 615, 675
Strompolizei, Zuständigkeit zur Untersagung der Zuführung von Abwässern in Flußläufe	06 307
-- Aller, Verwaltung der Str. auf der unteren A.	02 209
-- Weser, Verwaltung der Str. auf der unteren W.	02 209
Stromregulierungen s. Flußregulierungen.	
Stromschnellen, Dnjepr	07 563
Stübgen, J., in Köln, Verleihung der silbernen Ehrenmedaille der „Société Française des habitations à bon marché“ in Paris	02 320
-- zum Doktor-Ingenieur ernannt	04 107
-- in Berlin, zum Ehrenmitglied des Kaiserl. Architektenvereins in St. Petersburg ernannt	07 163
-- Die Frage der Bauordnung im Stuttgarter Außengelände	01 620
-- Neue Baupolizeiverordnung für Paris	03 234
-- Bebauungsplan für Waldenburg i. Schl.	05 9
-- Die Bedeutung neuer Straßenfluchtlinien in alten Städten vom Standpunkte der Denkmalpflege	03 598
-- Ergänzung des Fluchtliniengesetzes	05 164
-- Camillo Sitte †	03 600
-- Die deutsche Städteausstellung in Dresden: Stadterweiterungen, Baupolizei und Wohnungswesen	03 433, 449
-- Von der Stadterweiterung von Posen	04 605
-- Die Stellung der Architekten und Ingenieure zur Wohnungsfrage	02 433
-- Über die Verkehrsanlagen des Kongostaates	07 344
-- Die Wohnungsfrage	01 517, 526
-- Über Wohnungsfrage und Bauordnung	05 167
-- Das Baugenossenschaftswesen in Haarlem in Holland. Von M. P. de Clercq in Haarlem	01 477
-- Esthétique des villes. Von Charles Buls (Bücherschau)	10 519
-- Großstadterweiterungen. Von Ludwig Hercher (Bücherschau)	04 558
-- Jahresbericht des Großherzoglich hessischen Landeswohnungsinpektors für das Jahr 1903 (Bücherschau)	04 460
-- Leitfaden der Hygiene. Von H. C. Nußbaum (Bücherschau)	02 504
-- Aus der fortifikatorischen Vergangenheit von Paris. Von W. Stavenhagen (Bücherschau)	01 536
-- Die soziale Wohlfahrtspflege in Deutschland. Von Dr. H. Albrecht (Bücherschau)	02 63
-- Das Wohnungswesen. Von Dr. Rudolf Eberstadt (Bücherschau)	05 76
Stucatine (pierre simile)	01 171
Stuckarbeiten, Hildesheim, St. Michaelskirche, Reste der südlichen Chorschranke	08 520
Stuckenholz' Greifzange mit Magnet für Krane usw.	04 96
Stuckverzierungen, Danzig, Rokoko-St.	08 486
Stüdemann, Das Gernentz-Strohdach	09 359
Studienreisen s. a. Auszeichnungen, Stiftungen.	
-- Deutsche Gartenstadt-Gesellschaft (Berlin-Nikolassee), St. nach England	08 612; 10 268

	Seite		Seite
Studienreisen i. Frankreich, Empfehlungen an die Behörden	03 108	Suez-Kanal, Erweiterung	01 609
— von Ingenieuren nach St. Louis	04 353	— Verkehr	01 611
— der Kgl. englischen Kommission für Kanäle und Wasserstraßen, St. nach Deutschland	07 350	Sulze, Der Kirchenbau des neueren Protestantismus	05 468, 547
— Mühlkes St. nach Holland	04 83	Sulzer-Steiner, Heinrich, in Wintherthur, zum Doktor-Ingenieur ernannt	03 448
— Preußen, Staatspreis zu St. für die Beuth-Preisauflage	02 488	Sümpfe, Trockenlegung der S., Einfluß auf den Lauf und die Wasserverhältnisse der Flüsse	05 521
— Schmicks St. nach Südwestafrika und Ostafrika	08 19	Superrevision s. Bankkosten.	
— Vereinigung für staatswissenschaftliche Fortbildung, St. in das Moselgebiet	10 350	Surakarta (Java), Eisenbahnenempfangsgebäude	09 79
Stadt, Staatsminister, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 152	Swakopmund, Landungsbrücke, neue	05 545
Stufenwasserhaltung s. Grundwasser.		Swansea, Hafenanlagen	05 50
Stuhl, verstellbarer Klappstuhl „Ideal“	04 484	Sweetwater-Damm	10 482, 530
Stumpf, Die Absteckungen im städtischen Tiefbauwesen. Von Franz Schmidt (Bücherschau)	10 272	Swinemünde, Bauhof	04 586
Stumpfschiebefenster 02 584; 06 51; 10 548		— Kurhaus	01 529, 533
Sturms Kehleindeckung für Klosterdächer	04 260	— Leuchtturm, Instandsetzung	04 632
— Strangfalzziegel	04 512	Sydney (Australien), Hafen	07 252
Sturmhoefel, A., Feuersicherheit der Theater	04 207	— (Neu-Süd-Wales), Überbrückung des Hafens	01 68
— Rangtheater und Amphitheater	02 73	Sylt, Bühne, landseitige Verlängerung aus Stampfbeton	04 446; 06 22; 10 620
— Das Prinzregenten-Theater in München. Von M. Littmann (Bücherschau)	01 565	— Pegelnulppunkt, Feinnivellement durch das Wattenmeer zwischen dem Festlande und S.	06 388
Stuttgart s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerungen.		Symphor, Leo, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 111
— Bautätigkeit, Kunstausschuß	03 587	— Verleihung der Verdienstmedaille	06 70, 73
— Bebauungsplan, Verbesserung der Wohnungsverhältnisse der Altstadt	06 319	— Die Annahme der wasserwirtschaftlichen Vorlagen in Preußen	05 181
— Café, Volks-C. Karlstraße	04 491	— Einzelaufgaben bei den Neu- und Ergänzungsbauten des preußischen Wasserstraßennetzes	05 600
— Dienstgebäude der Königl. Domänen-direktion und der Königl. Forst-direktion	05 221	— Elektrischer Schifffzug in Amerika	06 495
— Eisenbahnanlagen, Umgestaltung	07 237	— Oberbaudirektor Ludwig Franzius †	03 318
— Fabriklagerhaus in Ostheim-St.	08 528	— Oberbaurat Prümann †	08 329
— Festbühne für die Schillerfeier	05 258	— Die österreichische Kanalvorlage	01 249
— Geschäfts- und Wohnhäuser	04 491, 493, 502; 05 58, 70, 84	— Die Reinhaltung der Gewässer	01 145, 149
— — Allgemeine Rentenanstalt	04 490	— Schwimmendes Schifferheim	04 338
— Hoftheater, Brand	02 70	— Der Talsperrenbau in Deutschland	07 159, 167, 175
— Interimtheater	03 21	— Aus der Tätigkeit der preußischen Wasserbauverwaltung	04 109
— — Neubau 03 48; 04 291; 08 183, 191, 571, 578, 590, 636		— Das Verkehrsgebiet der Weser	03 345
— Kunstaustellungsgebäude	10 343, 599	— Die neue wasserwirtschaftliche Vorlage	01 37, 44
— Lusthaus, ehemaliges	03 129	— Die preußischen Wassergesetzvorlagen vom Jahre 1904	04 193, 198
— Baureste	02 599	— Wettbewerb für ein Kanal-Schiffshebewerk in Österreich	03 234
— dgl., Wiederaufbau der Reste	04 155	— Denkschrift über die Donau-Main-Wasserstraße. Von Eduard Faber (Bücherschau)	03 444
— Rathaus	05 199	Synagogen, Dortmund	04 521
— Schulen, Fangelsbach-Sch.	06 437, 444	— — Trauungsbaldachin und Vorbeterpult	04 524
— — Königin-Katharina-Stift	03 583, 590	— — Vorhang des Allerheiligsten	04 524
— Schwabstraßentunnel	03 553	Szarvas, Leo, Die Eisenbahneubauten in Österreich	03 341, 357
— Stadterweiterung	01 577, 590, 620	— Flächenberechnung	02 598
— Stadtplan	01 579	Szerelmeysehe Steinschutzmittel gegen Durchfeuchtung der Außenmauern	04 512; 06 23
— Technische Hochschule, Ingenieur-Laboratorium	02 181	Tachymeter s. Meßwerkzeuge.	
— Wohnhäuser, Einfamilienhäuser am Herdweg	04 245, 247, 261, 265	Tageslicht s. Beleuchtung.	
— — dgl. Sonnenbergstraße 1	04 262, 265	Talbrücken s. Brücken.	
— — Landhaus Eberbach	04 262	Talsperren s. a. Preisbewerungen, Stauanlagen, Staumauern.	
— — dgl. Milczewsky	04 262, 265	— Anleitung für Bau und Betrieb von Sammelbecken in Preußen	07 525
— — am Staffenberg	05 70	— Bauaufsicht, staatliche, bei Talsperrenbauten	08 385
Stuttgart-Heslach, Schule am Lerchenrain	10 2, 4	— Bestimmung des wirtschaftlich günstigsten Stauinhaltes	05 325
Stützen s. a. Pfeiler.		— Erddämme, Böschungen und Bermen	05 570; 06 504
— Hennebiques Decken-St., Erfahrungen	02 46, 72	— — Dichtung	10 4, 671
Stützlinie s. Festigkeit, Wasserdruck.		— — Harzer Teichdamm	07 160
Stützmauern s. a. Betonbauten, Staumauern.		— — Höhengrenze	02 47
— Erddruck auf St., Rechen tafeln	01 525	— Erfahrungen im Bau von T.	08 261
— Hennebiques kastenartige St. aus Eisenbeton	09 60	— Gewölbewirkung bogenförmiger T.	05 217
— Standsicherheit, Verteilung der inneren Spannungen im Mauerwerk	06 129, 267, 301	— Grundablässe, offene, Verschlussvorrichtungen	08 104
Snadicani, Wilhelm Housselle †	10 581	— Hochwasserentlastungsanlagen, im besonderen der Hochwasserschutzbecken, leitende Gesichtspunkte f. d. Ausbau 09 189, 331; 10 76, 481, 530, 572	
— Geheimer Baurat Ernst Schubert †	07 311	— — Stoßbeanspruchung des Abfallbodens	10 76, 481, 530, 572
— Lehrbuch für die Blöschifferfachschulen. Von Düsing (Bücherschau)	07 119	Talsperren, Lebensdauer der T.	06 167
Suchlichs Streckenanschlag	07 228	— Mauerwerk, Verwendung von Traß- und Zementkalkmörtel	03 90, 349; 09 539, 639; 10 43
Suck, Hans, Die schwellenlose Kombinationsschulbank	05 463	— Rollschütze, Bewegung unter hohem Druck, Versuche	04 228; 05 62
Sucksdorf, W., Die Abbindezeit von Zementbeton	08 610	— Sperrmauern, Absteckung bogenförmiger Sp.	06 540; 09 233
Sudhaus, Nauheim, S. der alten Saline	09 3	— Steinbrüche, Anlage und Betrieb für den Bau von T.	04 21
		— Trinkwasserversorgung durch T.	07 169
		— Verschlussvorrichtung der Entnahme- und Entlastungsanlagen der Stau-becken	09 671
		— Zylinderschütz, Tiburtius' selbsttätiges Z.	06 442; 07 392; 09 412
		— Amerika, Staudämme in den Vereinigten Staaten	09 576
		— — dgl., Baukosten	06 589
		— Chemnitz, T. für die Wasserversorgung	06 249; 07 170
		— Denver (Colorado), Lake Cheesman-T.	05 217
		— Deutschland, Talsperrenbau in D.	07 159, 167, 175
		— Ennepe-T.	07 168
		— — Vergrößerung	09 552
		— Eschbach-T. bei Remscheid	07 170
		— Fülbeck-T. bei Altena	07 168
		— Henne-T. bei Meschede a. d. Ruhr	07 160, 169, 177
		— — Intze-Denkmal	07 177
		— Ithaka (Neuyork), Six Mile Creek-T.	05 219
		— Jersey-City (Nordamerika), T. für die Wasserversorgung	03 542
		— Kinlochlewe-Kraftwerk in Schottland	09 203
		— Lingese-T. bei Marienheide	01 105, 115
		— Marklissa	04 113; 07 175
		— — Gepanzertes Umlaufstollen	09 384
		— — Grundablaß, Absperrschieber	09 673
		— — Rollschütz, Bewegungswiderstände, Versuche	05 62
		— — Sperrmauer, Drainnetz und begehbare Überwachungskanäle	05 571
		— Möhne-T., architektonische Ausgestaltung	08 61
		— — Staudamm, Dichtung mit Motorerdwalze	10 671
		— Neuyork, Krotondamm	06 433, 589; 09 148, 332, 576
		— Nil-T. bei Assuan	06 129, 432; 09 333
		— — Auskolkungen im Sturzbett	09 191, 333, 408
		— — Erhöhung des Staudammes	09 393, 408
		— Pathfinder-Damm am Nord-Platte-Fluß (Nordamerika)	09 576
		— Preußen, Anleitung für Bau und Betrieb von Sammelbecken	07 525
		— Rhein-Weser-Kanal, Speisung durch T.	07 176
		— Sachsen, T. für das Weißeritzgebiet	04 448
		— San Roque (Argentinien)	07 469, 471
		— Sengbach-T. bei Solingen	07 168, 170
		— Solingen, Staudamm und Sperrmauer, Vergleich zwischen deutscher und französischer Bauweise	05 319, 569; 06 508
		— Urft-T. bei Gemünd i. d. Eifel	05 228; 07 167, 171, 177; 09 332
		— Vyrnwy-T. bei Liverpool	06 130
		— Waldecker T.	07 176
		— Weserquellgebiet, T. zur Speisung des Ems-Weser-Kanals	05 182
		Tamassos (Cypern), Wandpfeiler-Kapitell von einem Grabe	09 343
		Tanger (Marokko), Hafenanlage	05 614
		Tantallampe	05 132
		Tapeten in Dienstwohnräumen, zulässige Preise	06 383; 10 57
		— Vorrichtung zum Auftragen von Kleister auf T.	04 252
		Tarent, Ausgrabungen	01 616
		— Kirche San Cataldo, Krypta	02 47
		— Museo Nazionale	01 616
		Taucherschacht der Rheinstrom-Bauverwaltung	01 315
		Taucherschiff der preuß. Wasserbauverwaltung	04 115

	Seite		Seite		Seite
Taufsteine, Johanneswunsch, Betsaal	03 624	Tempel, Athen, Akropolis, alter T. der Athene	04 280; 06 132	Theater, Berlin, Schauspielhaus, Umbau	04 291; 05 36
— Höchst a. M., kathol. Pfarrkirche	10 300	— Babylon, Kasr-Hügel, Ninmach-T. Emach, Ausgrabungen	03 382	— Braunschweig, Hof-Th., Umbau	04 535
— Schaumburg, Kirche	03 624	— — Marduk-T. Esagila, Ausgrabungen	03 382	— Bückeburg, Rathaus und Th.	07 16
Techniker s. a. Baufach.		— Birs bei Babylon, Nebo-T. Ezida, Ausgrabungen	03 382	— Charlottenburg, Schiller-Th.	04 291, 448, 452
— Aussichten für T. im Auslande	03 167, 183	— Delfhi, Apollo-T., Ausgrabungen	01 494	— Chicago, Iroquois-Th., Brand	04 85, 88, 125
— deutsche T., Berufung nach dem Auslande	01 252	— El-Charge, Oase in der libyschen Wüste, Hibis-T.	10 611	— — Untersuchung hinsichtlich der Vorschriften für Feuer- und Verkehrssicherheit	04 85, 88
— — Kummer, Berufung nach Uruguay	01 252	— Horiuji bei Nara in Japan	02 507, 545, 547, 559	— Dortmund, Musiktempel neben dem Stadt-Th.	09 525
— Fachschulen mit Berechtigung für den mittleren technischen Staatsdienst	04 117, 197, 233, 589	— Japan, Geschichte der Tempel-Architektur	02 508	— — Stadt-Th.	05 6, 19, 23
— Hebung der Stellung der T. in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern	08 482, 483, 487	— Norba, Ausgrabung	04 75	— Düsseldorf, Apollo-Th.	04 469
— Hilfs-T. bei der Staatshochbau- und Wasserbauverwaltung, Stellennachweis	10 422	— Olympia, Heraion, Wiederaufrichtung zweier Säulen	05 597	— Hamburg, Schauspielhaus	01 2
— Rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Ausbildung der T.	04 386, 440	— Philae, Überflutung der Tempelruinen	09 408, 410, 447, 452	— Hannover, Hof-Th., alter Rambergischer Vorhang	04 515, 564
— Stellennachweis für Hilfs-T. bei der Wasserbauverwaltung	04 565	— Tokio (Japan), Yasukuni-T.	04 77, 89, 104	— — dgl., Umbau	04 514
— Stellung der T. in den öffentlichen und privaten Verwaltungskörpern	09 119, 256, 474; 10 481	— Tsingtau (Kiautschou), chinesischer T.	07 446	— Kassel, Königliches Th.	07 50; 09 453, 470
— Versicherungspflicht der Architekten- und Ingenieurbureaus	06 468	— Uji in Japan, Byodo-in-T., Phönixhalle-Ho-o-do	02 509	— Köln, neues Stadt-Th.	03 118, 121, 125, 127
— Wirtschaftliche Ausbildung	08 547	Tempelschrein, Horiuji bei Nara in Japan, T. mit Buddhahild (Bronze)	02 558	— — dgl., Baukosten	04 343
— Wohnungsfrage, Mitwirkung der T.	01 229, 418, 527; 02 433; 03 297	Temper, Das staatliche Fernheiz- und Elektrizitätswerk in Dresden	01 47	— Lauchstädt, Goethe-Th., Baugeschichte	08 596
— Zivilrechtliche Haftbarkeit der Architekten und Ingenieure	03 447; 06 467	Templin i. d. U.-M., Kreishaus	03 535	— — dgl., Wiederherstellung	08 533
— Alexandrien, Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung	07 262	Teneriffa, Wetterwarte	10 100	— Metz, römisches Amphitheater	02 631
— Baden (Großherzogtum), Honsell, Präsident des Finanzministeriums	06 547, 553	Tentscherts Doppelkammerschleuse	03 20	— Minden (Westf.), Stadt-Th.	07 349; 10 339, 341, 376
— England, Ausbildung zum Ingenieur	03 248, 272	Teppiche, Entstäubungspumpe	07 536	— München, Ausstellung 1908, Künstler-Th.	08 492
— Preußen, Herrenhausmitglieder	08 1	— Vorrichtung zum Entstäuben von T.	05 68	— — Prinzregenten-Th.	01 565, 617
— Samotschin, Mangel eines Architekten in S.	03 236	Terrakotten, Sèvres, Porzellan-Manufaktur, Architekturstücke aus Steingut mit Porzellanschmelz	02 514	— Nürnberg, Stadt-Th.	05 638, 643, 649
— Tientsin, Anstellung von Diplomingenieuren für Wasserbau	09 216	Terralith, Fußbodenbelag	02 235; 04 510, 511; 06 50	— Rio de Janeiro, Stadt-Th., Luftkühlanlage	10 544
— Türkei, Ingenieurstellen für Wege- und Brückenbau	10 243	Terranova-Estrich	04 510; 05 280	— Stuttgart, Hof-Th., Brand	02 79
— Varna (Bulgarien), Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung	07 344	Terrassit	08 512	— — dgl., Interimstheater	03 21
— Wien, Denkmäler für T.	02 548	Terrassen s. Altan, Mauerwerk.	04 510	— — dgl., Neubau	03 48; 04 291; 08 183, 191, 571, 578, 590, 636
Technolexikon	07 679	Terrast-Fußboden	02 642	— Weimar, Hof-Th.	08 36
Teichaus, München, Ausstellung 1908, T. im Vergnügungspark	08 498	Terrazzo mit Eiseneinlagen	02 642	Theaterbrände s. Brände.	
Teer, Straßenbesprengung mit T. gegen Staubeentwicklung	07 460	Terstegges Bohrvorrichtung für Eisenbahnschienen	01 355	Theben, Grabdenkmal der beiden Mentuhotep, Pyramidentempel	10 217
Tegel bei Berlin, Gasaustalt, städtische	06 205, 213, 219	Tessin, Ausnutzung der Wasserkraft	02 143; 05 528	Theiß' Federband für Pendel- und einfache Türen	07 500
Tegel-Waidmannslust, Wohnhäuser der Baugenossenschaft „Freie Scholle“	07 181	— Schiffahrtskanäle	05 527	Themse, Verbesserung des Fahrwassers	03 253
Teich s. Stauanlagen.		Testallin, Schutz gegen Verwitterung von Bausteinen	01 75	Thermen, Tingad, große Süd-Th.	09 562
Teichmüller, J., Vergleiche über die Kosten von Kohlenfadenlampen und Metallfadenlampen	06 541	v. Tetmajer, L., in Wien †	05 88	Thermit, Nachspannen ausgebogener Flacheisenstäbe mittels des Th.-Verfahren	10 158, 302
Teilstungen, Eisenbahnempfangsgebäude	08 630	Teubert, Christian Havestadt †	09 23	Thermometer s. Meßwerkzeuge.	
Telegraphengebäude s. Postgebäude.		— Der elektrische Schiffszug. Von Dr.-Ing. Max Schinkel (Bücherschau)	07 512	Theuerkorns Blinklichteinrichtung für Eisenbahnsignale	03 536
Telegraphenleitungen, Mannesmanns röhrenförmiger Mast für T.	06 370	— Über die Verwendung von Heberverschlüssen bei Kammerschleusen. Von Dr.-Ing. Chr. Havestadt (Bücherschau)	08 288	Thiele, Zur Bestimmung des Wasserverbrauchs bei Schleusenungen	04 244
— Preußen, Einwirkungen der Anlage und des Betriebes elektrischer Kleinbahnen, polizeilicher Schutz	04 101	Thal bei Drulingen (Unterelsaß), protestantische Kirche	03 309	— Schiffswiderstand auf Kanälen	01 345
Telegraphenwesen, Pollák - Virágcher Schnelltelegraph	03 101, 116, 140, 496	Thale im Harz, Förstereigeböft	05 433	— Der Zugwiderstand der Kanalkähne	05 254
— Telegraphendienst im Burenkriege	10 82	Thaler, Das neue Gerichtsgebäude in Darmstadt	06 476	Thiele, Ferdinand Franz, in Berlin †	09 460
— Bayern, Verkehrsministerium	03 502	Thates Stromabnehmer für elektrische Straßenbahnen	04 180	v. Thielen, Staatsminister, zum Ehrenmitglied des Vereins für Eisenbahnkunde in Berlin ernannt	02 535
— Berlin, Ferndrucker im Stadtverkehr	03 496	Theater s. a. Festbühne.		— — Scheiden aus dem Amte	02 314
— Rußland, statistische Angaben	04 124	— Bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb von Th., Polizeiverordnung	01 98; 09 217, 225; 10 161	v. Thielen, Staatsminister †	06 31
Teltowkanal bei Berlin	05 602; 07 20	— Eingänge, zugfreie	08 157	Thieme, Die Aufnahme der Seitenkräfte durch die Wind- und Querverbände eiserner Eisenbahnbrücken	05 486
— Brücke, eiserne, im Zuge der XXI. Straße, Aufstellung durch Auskragung	08 350	— Entwicklung des modernen Theaterbaues	04 477, 485	de Thierry, G., Über durchbrochene Hafemolen	08 327
— Elektrischer Schleppbetrieb, Versuche	04 444	— Feuersicherheit bei Th.	04 181, 207	v. Thiersch, Friedrich, Die Ausstellungs- und Festhalle in Frankfurt a. M.	09 354, 365
— Eröffnung	06 293	— Brandversuche in einem Modell-Th. in Wien	05 584, 634	— Evangelische Garnisonkirche in Ludwigsburg	03 327
Tempel s. a. Ausgrabungen.		— Bühnenschutzvorhänge	06 198	— Das neue Kurhaus in Wiesbaden	07 260, 271
— Agina, T. der Aphaia, Ausgrabungen	07 205	— Ländles eiserner Vorhang mit Wasserberieselung	09 587	Thiessow, Bühnen und Uferdeckwerke	08 186, 189
— Ägypten, Aufnahme von Tempelinschriften der durch Erhöhung des Nilstaudammes gefährdeten T.	08 184	— Littmanns veränderliche Vorbühne	08 39	Thoemer, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	06 70, 73
— — Totentempel der Pyramiden	10 217	— Rang- und Amphitheater	01 617; 02 73	Thofehrus Wagenschieber	01 468
		— Basel, Stadt-Th., Brand	04 535	Tholens, Die Bewässerung Ägyptens und die Stauanlagen im Nil	09 393, 408
		— Berlin, Neues Schauspielhaus und Mozartsaal am Nollendorffplatz	06 541; 07 108	— Die wirtschaftliche Erschließung der Oase El-Charge in der libyschen Wüste	10 609
		— Berlin, Opernhaus, Erhaltung	04 207, 271; 05 495	— Die Trockenlegung und Urbarmachung des Abukir-Sees in Ägypten	10 471
		— — dgl., Neubau	04 43; 10 472	Thomany, Die Feuerbeständigkeit der Kalksandsteine	05 266
		— — dgl., Umbau	10 220	Thomas, A., Die Häfen von Rosenberg, Brandenburg und Fischhausen am Frischen Haff	03 270, 278
				Thomas' Reinigungsflanschen für Abflußrohrleitungen	05 524

	Seite
Thompsons elektrisches Schweißverfahren	04 23
Thorn s. a. Preisbewerbungen.	
— altstädtische evangel. Kirche, Turm	01 217
— Kreishaus	04 4
— Landespolizeigefängnis	05 305
Thumersbach-Zell a. See, Landhaus Dr. Brücke	06 584
Thür, Dr. Georg, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 398
— dgl., Verleihung der Porträtmedaille Seiner Majestät des Königs von Preußen	10 537
— dgl., zum Ehrendoktor der Medizin und Chirurgie ernannt	02 244
— dgl., zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 644
Thyrlot, Franz, Die Großherzogliche Augustinerschule (Gymnasium und Realschule) in Friedberg, Hessen	01 433, 448
— Das neue Gymnasium mit Direktor-Wohnhaus in Zehlendorf bei Berlin	04 185, 189, 646, 651
— Neubau des Vereinshauses der Turngemeinde in Hanau	02 621
Thyssens Herstellung von schmiedeeisernen Muffen an Rohren	07 675
Tiber, Rom, Regulierung der T., Beschädigungen und Einsturz der Ufermauern	01 512, 573, 582
Tiburtilus' selbsttätiges Zylinderschütz für Schleusen, Dockanlagen usw.	07 392; 09 412
v. Tiedemann, Ludwig, in Potsdam †	08 155
Tiefbahnen s. Eisenbahnen, Elektrische Eisenbahnen, Untergrundbahnen.	
Tiefbauarbeiten s. Bodenuntersuchungen, Erdarbeiten, Verdichtungswesen.	
Tiefbauten, Benachrichtigung der Geologischen Landesanstalt bei wichtigeren Bodenaufschlüssen, Funden an Gesteinen usw.	08 309
Tientsin, Diplomingenieurstellen für Wasserbau	09 216
Tierärztliche Institute s. Universitätsbauten.	
Tierkliniken s. Universitätsbauten.	
Tierleichen, Berlin, Hauptsammelstelle am Schlacht- und Viehhof	09 226
— Vernichtungs- und Verwertungsanstalt in Rüditz bei Bernau	09 226, 237
Tierquälereien, Verbinderung von T. bei Bauausführungen	03 569
Tilsit s. a. Preisbewerbungen.	
— Königin-Luise-Brücke	07 573, 664
— Memelutbrücken, Verstärkung der eisernen Überbauten	08 4
Timgad, Thermenanlagen	09 562
Timmes Handgerät zum Verlegen von Belagplatten	07 620
Tinglaff, Volkshochschule	10 437
Titelschutz, gesetzliche Regelung im Bauwesen	09 19, 24, 474
Töchterhorte s. Erziehungsanstalten, Stiftungshäuser.	
Todesfälle, Adler, Friedrich, in Berlin	08 508, 545
— Anderson, Max, in Berlin	07 287
— Angelroth, Hermann, in Wiesbaden	01 348
— Appellus, Oskar, in Berlin	04 495, 505
— Arafalck, Theodor, in Berlin	10 88
— Azurri, Francesco, in Rom	01 356
— Baker, Benjamin, in London	07 320
— Bauer, Friedrich, in Magdeburg	05 360
— Bauernfeind, Gustav, in Jerusalem	05 36
— van Bebber, W. J.	09 548
— Beemelmans, Wilhelm, in Straßburg i. E.	06 189
— Beer, Eduard, in Berlin	06 68
— Bellingrath, Ewald, in Dresden	03 440
— Bentley, J. F., in London	02 120
— Blankenstein, Hermann, in Berlin	10 149
— Bluth, Gustav, Geheimer Baurat, Provinzial-Konservator, in Berlin	01 583
— Böckmann, Wilhelm, in Berlin	02 525
— Bohnstedt, Alfred, in Berlin	06 503
— Bokelberg, Georg, in Hannover	02 84
— Bork, Wilhelm, in Berlin	06 149
— v. Borries, August, in Berlin	06 116

	Seite
Todesfälle, Bramwell, Frederick, in London	03 640
— v. Budde, Staatsminister	06 225, 226
— Canzler, Adolf, in Dresden	03 124
— Christie, Chr., in Drontheim	06 508
— Claus, Heinrich, in Kassel	05 28
— Cloos, Ulrich, in Köln	06 269
— Cramer, Richard, in Berlin	06 481
— Cremona, Luigi, in Rom	03 308
— Crüger, Friedrich, in Erfurt	03 535
— Crugnola, Gaetano, in Induno-Olona	10 496
— Dimel, Matthäus, in Berlin	06 586
— Dircksen, Fritz, in Köln	07 183
— Dr. Doergens, Richard, in Berlin	01 72
— Dresel, Adolf, in Berlin	05 579
— Eggemann, Friedrich, in Berlin	09 500
— v. Ehmman, in Stuttgart	05 628
— Ende, Hermann, in Berlin	07 441
— Ernst, Georg Eberhard, in Berlin	02 260
— Ewald, Ernst, in Berlin	05 12
— Fahl, Hinrich, in Danzig	07 203
— Feldmann, Wilhelm, in Bern	05 328
— Fischer, Gottlieb, in Frankfurt a. M.	09 584
— Frahm, Johann, in Berlin	09 124
— Franzius, Ludwig, in Bremen	03 318, 331
— Frey, Theophil, in Stuttgart	04 416
— Frühling, August, in Dresden	10 427
— v. Fuchs, Wilhelm, in Stuttgart	08 564
— Funke, Adolf, in Straßburg	01 124
— Gaedertz, Alfred, in Berlin	07 610
— Garbe, Heinrich, in Berlin	01 184
— Gause, Karl, in Berlin	07 488
— Geck, Fritz, in Dortmund	04 332
— Gerlich, Eduard, in Zürich	04 548
— v. Geymüller, Heinrich, in Baden-Baden	10 32
— Gier, Aug., in Mühlhausen in Th.	03 576
— Giese, E. F., in Charlottenburg	03 532
— Goering, Adolf, in Berlin	06 638, 646
— Götz, Max, in Düsseldorf	10 621
— Griesebach, Hans, in Berlin	04 266
— Gromsch, in Danzig	10 675
— Großherzog Friedrich von Baden	07 569
— Grove, David, in Berlin	09 648
— Grunert, Kurt, in Berlin	03 9
— Grünhagen, Friedrich, in Essen (Ruhr)	07 680
— Guldenpfennig, A., in Paderborn	08 520, 530
— Haeger, in Berlin	01 120
— v. Hänel, Adolf, in Stuttgart	02 84
— Hartmann, George, in Berlin-Wilmersdorf	10 16
— Hartung, Adolf, in Berlin	10 196
— Hase, Konrad Wilhelm, in Hannover	02 159, 166
— v. Haselberg, Ernst, in Stralsund	05 464
— Hauock, Guido, in Berlin	05 72
— Havestadt, Christian, in Berlin-Wilmersdorf	09 8, 23
— Heinze, Karl, in Stendal	09 424
— Heynerling, Friedrich, in Aachen	06 44
— Heyden, Adolf, in Berlin	02 293
— Hobrecht, James, in Berlin	02 453
— Hoffmann, Emil, in Berlin	01 19
— Holzmann, Philipp, in Frankfurt a. M.	04 268
— Honsell, Max, Großh. badischer Finanzminister	10 369
— Housselle, Wilhelm, in Berlin	10 531
— Hübbe, Heinrich, in Schwerin i. M.	07 112
— von der Hude, in Berlin	08 339
— Illert, Karl, in Halle a. d. S.	07 661
— Intze, Otto, in Aachen	05 14
— Jacobi, Karl, in Schwerin	04 508
— Jacobi, Louis, in Homburg v. d. Höhe	10 558
— Jacobsthal, Joh. C., in Berlin	02 18
— Jäger, Albert, in Augsburg	08 32
— Janensch, Walter, in Berlin	09 196
— Januskowski, Franz, in Dessau	06 418
— Junker, Otto, in Osnabrück	09 336
— Kawerau, Georg, in Stettin	09 231
— Kieschke, Paul, in Berlin	05 169
— Kind, August, in Berlin	05 25
— Klette, Hermann, in Dresden	09 147
— Köhler, Heinrich, in Hannover	03 122
— Kolle, Richard, in Berlin	06 222
— Körber, Walter, in Berlin	06 390
— Kozłowski, Theodor, in Eberswalde	05 605
— Kremser, Viktor, in Berlin	09 448
— Kunisch, in Berlin	01 504

	Seite
Todesfälle, v. Laible, Friedrich, in Stuttgart	06 614
— Lengeling, Wilhelm, in Münster	01 559
— Lentz, Bernhard Hugo, in Hamburg	03 576
— Lessing, Julius, in Berlin	08 160
— Lückfeldt, Ernst, in Düsseldorf	08 160
— Linnemann, Alexander, in Frankfurt a. M.	02 476, 484
— Lochner, Moritz, in Grimma	08 603
— Lodemann, Philipp, in Braunschweig	09 476
— Luntz, Viktor, in Wien	03 532
— Mackensen, Ernst, in Pera	09 449
— Mackenthun, Ernst, in Magdeburg	06 382
— Matthiessen, in Kiel	08 624
— v. Maybach, Albert, in Berlin	04 45
— Mayer, E., in Stuttgart	10 409
— Mecke, in Metz	08 424
— Meidinger, in Karlsruhe	05 536
— Meldahl, in Kopenhagen	08 86
— Menken, August, in Berlin	03 484
— Menne, Alexander, in Berlin	01 12
— Messel, Alfred, in Berlin	09 181
— Messerschmidt, Georg, in Magdeburg	03 228
— Meyer, Franz Andreas, in Hamburg	01 140, 147
— Monier, Joseph, in Paris	06 250
— Müller, Heinrich, in Kassel	09 83
— Müller, Karl Theodor, in Koblenz	10 200
— Münch, Rudolf, in Koblenz	01 492
— Mütze, Julius, in Koblenz	06 180
— Neckelmann, Skjold, in Stuttgart	03 321
— Oberschulte, Ludwig, in Frankfurt a. M.	04 240
— Olbrich, Joseph, in Darmstadt	08 434
— Oppermann, Ludwig, in Hildesheim	09 427
— Orth, August, in Berlin	01 249
— Péch, Joseph, in Budapest	02 632
— Penrose, F. C., in London	03 112
— Peters, Theodor, in Berlin	08 496
— Pflaume, Hermann, in Köln	01 396
— Plüddemann, Richard, in Breslau	10 77
— Polack, Max, in Berlin	10 448
— Prüssmann, Adolf, in Hannover	08 329
— Rambeau, Ludwig, in Oppeln	10 600
— Ratzel, Friedrich, in Karlsruhe	07 387
— Redlich, Julius, in Boppard	07 312
— Reuleaux, Franz, in Charlottenburg	05 428, 434
— Ritter, Paul, in Nürnberg	07 651
— Ritter, Wilhelm, in Zürich	06 553
— Roßbach, Arwed, in Leipzig	03 19
— Röttscher, Wilhelm, in Mühlhausen i. Th.	01 552
— Rühle v. Lilienstern, A., in Berlin	07 276
— Sacconi, Giuseppe, in Rom	05 511
— Sattig, Friedrich, in Erfurt	02 256
— v. Sauter, Karl, in Stuttgart	02 384
— Schäfer, in Karlsruhe	08 260, 265, 290
— Dr. Scheffler, H., in Braunschweig	03 416
— Schell, Wilhelm, in Karlsruhe	04 172
— v. Schlierholz, Joseph, in Stuttgart	07 289
— Schlämilch, Oskar, in Dresden	01 82
— Schmalz, Otto, in Berlin	06 529
— Schmidt, Ernst, in Togo	04 71
— Schmidt, Wilhelm, in Schleswig	07 488
— Schneider, Albert, in Harzberg	10 248
— Dr. Schneider, Friedrich, in Mainz	07 522
— Scholer, Nikolaus, in Kiel	08 612
— Scholkmann, Eduard, in Berlin	09 295
— Schönemann, Karl, in Berlin	05 652
— Schubert, Ernst, in Jena	07 311
— v. Schübler, Adolf, in Stuttgart	04 36
— Schultz, Alfred, in Berlin	04 595
— Schwedler, Gustav, in Erfurt	04 576
— Seitz, Ludwig, in Rom	08 508
— Sitte, Camillo, in Wien	03 600
— Solf, Hermann, in Berlin	09 557
— Spitta, Max, in Berlin	02 630
— Steindl, Emerich, in Budapest	02 476
— Stier, Hubert, in Hannover	07 357
— Streckert, Wilhelm, in Berlin	02 191
— v. Tetmajer, L., in Wien	05 88
— Thiele, Ferdinand Franz, in Berlin	09 460
— v. Thielen, Staatsminister	06 31
— v. Tiedemann, Ludwig, in Potsdam	08 155
— Uhde, Konstantin, in Braunschweig	05 323
— Vianello, Luigi, in Berlin	07 452
— Viereck, Ferdinand, in Godesberg a. Rh.	05 192

	Seite		Seite		Seite
Todesfälle, Voigtel, Richard, in Köln	02 480, 489	Träger, Auflagerkräfte des beiderseits eingespannten Balkens, zeichnerische Ermittlung	07 420, 548	Träger, Eiserne Tr., Vierendeels Tr., Einflußlinien für die Berechnung	10 320
— Waldner, August, in Zürich	06 356	— Balken mit Trapezlast	09 560	— Vierendeels diagonallose Tr., Wirtschaftlichkeit	07 558
— Wallbrecht, in Hannover	05 184	— Balken mit zwei ungleichen Lasten in gleichbleibendem Abstand (Kran-gleisträger)	08 264	— Fachausdrücke, fehlerhafte, im Eisenbrückenbau	09 192, 264
— Wallé, Peter, in Berlin	04 459, 476	— Berechnung mehrfach statisch unbestimmter Tragwerke	07 23, 255	— Fachwerkbogen mit zwei Gelenken, Einfluß von Wärmeänderungen	07 155
— Walter, Karl, in Stuttgart	06 270	— Berechnung statisch unbestimmter massiver Balken	05 229	— Fachwerk-Tr., Doppelfachwerkträger, Schwingungen der Diagonalen	08 113
— Walther, Konradin, in Nürnberg	10 282	— Beton-Tr. mit Eiseneinlage, Berechnung und Ausführung	04 256	— mit gekrümmten Gurten, Berechnung	01 453
— Waterhouse, Alfred, in Yattendon bei Newburg	05 459	— v. Busses B-Tr.	01 71	— mit schlaffen Diagonalen	04 390; 656
— Weber, Ernst, in Köln	07 655	— übermauerte Tr.	04 507	— Parallelträger, geometrische Berechnung	04 615, 656
— Weinlig, Otto, in Koblenz	10 580	— Überdeckung von Maueröffnungen	01 74; 02 618; 03 366	— Statisch bestimmtes mehrteiliges Netzwerk	05 426, 580, 651
— Weißbach, Karl, in Dresden	05 360	— Biegung, Schub und Scherung in Stäben von zusammengesetzten und mehrteiligen Querschnittformen	10 628	— Wissels F. mit auswechselbaren Wandgliedern für Eisenbetonbauteile	06 589
— Wellmann, in Berlin	08 112	— Biegemomente eines Tr. auf zwei Stützen, Ermittlung durch das A-Polygon	03 534	— Formänderungsarbeit des Stabwerkes, Nacharbeitensatz	10 406
— Wetz, Arthur, in Berlin	01 132	— Blech-Tr., Tragheitsmomente, zeichnerische Bestimmung	06 419	— Gelenk-Tr. mit gleichmäßig verteilter Last, Festlegung der Stützweiten zur Erzielung gleicher Größtmomente	08 535
— Wiebe, Adolf, in Berlin	08 393	— Bogen-Tr., Berechnung von Zweigelenkblechbogen	04 561, 654	— Gemauerte Tr.	01 474; 02 618; 04 507
— Wilkinson, J. L., in London	03 324	— Größter wagerechter Schub für beweglichen Lastenzug	02 244, 492	— Belastungsproben	03 366
— Wille, O., in Magdeburg	03 392	— Parabelförmige Einflußlinien und die Berechnung des Zweigelenkbogens	03 113, 422	— Holzbogen-Tr. (Stephanträger) mit zwei Gelenken, Berechnung	09 501, 514
— Willgerodt, Heinrich, in Straßburg i. E.	07 179	— Richtungslinien, Ableitung aus den Einflußlinien der Bogenkräfte	07 550	— Holzgitter-Tr., Bauart Stephan, Verbindung der Gitterstäbe mit den Gurtungen	07 588
— Wosch, Heinrich, in Allenstein	09 223	— Schwach gekrümmte elastische B., Berechnung	05 410	— Kalweit-Tr.	05 44
— Zeidler, Georg, in Charlottenburg	10 604	— Vollwandbogen mit zwei und drei Gelenken, Einflußlinien für die Kantendruckungen	06 154	— Kragträger mit gleichmäßig verteilter Last und ungleichen Endlasten, zweckmäßigste Stützenverteilung	08 260
— Zindel, Peter, in Essen	02 108	— Zweigelenkblechbogen, Berechnung	05 98, 160, 242, 288	— Plattenbalken aus Eisenbeton, Berechnung	06 59, 105, 106
— Zöffel, B., aus Marburg a. d. L.	06 132	— Brücken-Tr., durchgehende, auslösbare Endlager	08 204	— Querkräfte und Stützendrucke, zeichnerische Ermittlung	10 638
— Zschokke, Hans, in Paris	03 651	— dgl., Ermittlung von Stützensenkungen	08 42	— Schwingungen eines Tr. mit bewegter Last	10 384
Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel	04 77, 89, 104	— Decken-Tr., Bernhards Verstärkung gegen einseitige Belastung	08 8	— Siegwartbalken	05 592
Ton, Mergelknollen im T., Unschädlichmachung	08 141	— Zwilling-Tr. mit rippenartigen Auskröpfungen in den Stegen	10 32	— Sprengwerk, parabelförmige Einflußlinie	06 234
Touderu s. a. Preisbewerbungen.	10 432	— Dreigelenkbogen, Einflußlinie für den Kämpferdruck	07 267	— Zweigelenkbogen, Berechnung	10 590, 647
Touplattens s. Fußböden.		— Einflußlinien für beliebig gerichtete Lasten	07 398	Tragfähigkeit, Baugrund, zulässige Belastung	07 241
Toureliefs s. Bildwerke.		— Durchbiegung, Messung der D.	03 20	— Magens' Meßvorrichtung	04 564
Tourohrleitungen, doppelte Kugelflanschenverbindung	04 428	— zulässige	10 52, 87	— Schüttboden, Kasten und Ramm-pfähle, Belastungsproben	07 241
— Muffentourohre, Löwenichs M.	04 476	— Durchgehende Tr., Auflagermomente, zeichnerische Ermittlung	04 86	— Rammfähle in nachgiebigem Baugrund	04 162
— Athen, Wasserleitung des Peisistratos	05 559	— graphische Berechnung der Lagerkräfte	03 162	Tragheitsmomente, Kreisabschnitt	02 540
Toop, H., Friedhofkapelle und Leichenhalle auf dem Friedhof III in Stettin-Ober-Bredow	09 604	— Eigengewichte von einfachen Balken- und Bogenträgern mit Zugband	09 176, 243, 272, 324	— Zeichnerische Bestimmung für Blech-träger	06 419
Töpferarbeiten, Schleswig-Holstein, Verein zur Förderung der Kunst- arbeit	02 203	— Einflußlinien, Bestimmung der un-günstigsten Laststellung mit Hilfe der E.	02 510	Tragwerke s. Betonbauten.	
Töppler, Aug., in Dresden, zum Doktor- ingénieur ernannt	05 279	— E. für wandernde Lastmomente	10 647	Tränkung, Gautschin, Feuerschutzmittel für Holz	03 559
Torbanten, Babylon, Ischtartor auf dem Kasr, Ausgrabungen	03 382	— Eisenbahnbrücken in Gleiskrümmun- gen, Mehrbelastung der Hauptträger durch Winddruck und Fliehkraft	10 550	— Holz, Tr. mit chemischen Schutzmitteln	10 475
— Berlin, Königskolonaden, Erhaltung	09 663; 10 245	— Eisenbetonbalken, Abhängigkeit der Bruchlast vom Verbunde und Mittel zur Erhöhung der Tragfähigkeit	07 96	— Tr. mit Zucker	05 300
— Torhäuser am Potsdamer Platz, Gefährdung aus Verkehrsrücksichten	07 88	— Form und Linienführung von Eisen- einlagen, Versuchsergebnisse	08 81	— Tr. zu Wasserbauwerken	02 220; 04 497
— Charlottenburg, Brücke über den Land- wehrkanal	09 290	— Lolats Einrichtung zum Abstand- halten zwischen den Zugeisen	08 87	— Tr. zu Wasserbauzwecken, Hassel- manns Verfahren	06 24
— Flensburg, Nordertor, Erhaltung	03 425	— Wasserflecke an der Unterfläche infolge Lockerung des Gefüges	08 81	— Tr. und Anstrich mit Sotor gegen den Bohrwurm	06 23, 30
— Freiburg i. Br., Martinstor und Schwa- bentor, Ausgestaltung	06 423	— Eisenbeton-Tr., einfache Bewehrung, Berechnung	10 361	— Tr. mit Karbolineum Avenarius	06 24
— Horiuji bei Nara (Japan), Tempel- anlagen, Mittelort	02 547	— Eisenbetonunterzüge als Plattenbalken	07 116, 239	— Versuchsergebnisse	06 23, 27, 30
— Rom, Servianische Stadtmauer, Porta Sanqualis	01 348	— Eiserne Tr., feuersichere Bekleidung	03 377	— Holztränkvorrichtung bei vorhandener Luftdruckanlage	07 664
— Sendschirli (Syrien), Stadt- und Burg- tore, Ausgrabungen	08 553	— I-förmige Tr., breitflanschige I- (Grey-)Querschnitte	03 112	— Strohdächer, Gernentzsches feuer- sicheres Dach	09 294, 359
— Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel	04 79	— Verstärkung von Eisenbahnbrücken	10 17, 393	— Wieses Holz-Tr.	01 284
— Trier, Porta nigra, Verhütung einer Verbaugung	08 688	— Verstärkung von Tr. aus Schweiß- eisen durch Aufnieten von Platten aus Flußeisen	03 175	— Trapez, Flächenberechnung	03 6
— Zara (Dalmatien), Porta Terra Firma	01 234			Trarbach, Gymnasium	06 320
Tordonet (Normandie), Dorfkirche	09 658			Traß, hydraulischer Zuschlag zu Kalk- und Portlandzementmörtel	09 16, 28
Torfit- Wand- und Fußbodenplatten	04 511			Traßzementbeton s. Beton.	
Torgament-Fußboden	04 510, 511; 06 50			Traß-Zementmörtel s. Zementmörtel.	
— Abnutzungs-widerstand des T.-Fuß- bodens	02 234			Traßmörtel, Verhalten und zweckmäßigste Zusammensetzung	09 537, 586, 595, 639; 10 43
Torgau, Chausseebrücke, Schiffbarmachung der mittleren Öffnung	03 95			— Versuche	02 183, 614; 04 451; 06 22
Torgelow bei Waren (Mecklenburg), Schloß	06 502			— Verwendungsfähigkeit im Talsperren- mauerwerk	03 90, 349
Tornow, P., Dreiteilung eines Winkels	08 604			Trauerfeier, Großherzog Friedrich I. von Baden, Tr. in der Technischen Hoch- schule Friedericiana in Karlsruhe	07 569
Totenbestattung s. Gräber.					
Traben-Trarbach, Bahnhofgebäude	05 380				
Trachytgestein, Verwitterungserschei- nungen am Kölner Dom	08 464, 472; 09 586, 595, 640				
Träger s. a. Eisenkonstruktionen.					
— A-Polygone für Tr. verschiedener Stütz- weiten, Ermittlung	04 100				
— Auflager, Bernhards Pendellager	02 148				
— Auflagerdrücke, Ermittlung der durch Lastenzüge hervorgerufenen größten A.	09 653				

	Seite
Trauerhallen s. Friedhöfe.	
Trauerschmuck, Berlin, Hochschule für Musik, Gedächtnisfeier f. A. v. Menzel	05 153
Trebbus bei Dobrilugk, Dorfkirche	05 4
Trebnitz, kathol. Pfarrkirche, Orgelempore und Orgelgehäuse	03 221
Treidelerei, elektrische, s. Lokomotiven, Schifffahrt.	
Treideln s. Schifffahrt.	
Trelleborg, Eisenbahnfähre Tr.--Saßnitz	09 361
Tremessen, evangel. Kirche	08 295
Treppen, Bodechtels Schrankentreppe	10 496
-- Bücherspeicher	02 378
-- Eisenbeton-Tr., Bestimmungen für die Ausführung	04 253, 258
-- Ferro inclave-Bauweise	04 259
-- Eiserner Tr., Puls' schmiedeeiserner Tr. nebst Wangenträgern	04 76
-- Sterns Gelenktreppenwange	02 432
-- Federnde Trittstufen	02 336
-- Tr. in Gerichtshäusern, Beseitigung von Baumängeln	06 145
-- Grünwalds staubfreie Tr.	09 132
-- Hölzerne Tr., Ergänzungsschiene für abgenutzte Stufen	02 120
-- Kirchen und Unterrichtsanstalten, Abmessungen der Ausgänge, Flure und Tr.	10 546
-- Podestbelag aus Kunstgranit	06 50
-- Rüdigers Festhaltevorrichtung beim Begehen der Tr.	02 524
-- Treppenhäuser und Fahrstühle	07 687
-- Vorstoßschiene für Steintreppen	04 436; 06 278
-- Ziegelstein-Tr. mit Eiseneinlage, Berechnung und Ausführung	04 258
-- Berlin, Aulagebäude der Universität, frühere Kgl. Bibliothek	10 528
-- Baupolizeidienstgebäude in der Magazinstraße, Haupttreppe	10 96
-- Offizier-Versammlungshaus, Haupttreppe	10 59, 60
-- Bozen, Rathaus	10 366
-- Danzig, Beischlags-Treppenhäuser	08 20
-- bemalte Tralje der Rokokozeit	08 486
-- Dresden, Rathaus, Haupttreppe	10 584
-- Duisburg, Königl. Gymnasium, Treppenhäuser	10 308
-- Mainz, Wohnhaus Flachmarktstr. 9	10 167
-- Posen, Amtsgerichtsgebäude, Haupttreppe	10 430
Treppengeländer, Handlauf-Verzierung gegen das Abrutschen auf Tr.	03 388, 428
Treptow bei Berlin, Spree-Eisenbahnbrücke, Abbruch des Mittelpfeilers	07 212
Tresore, Mauerwerk, Nuß Stahlpanzerung	09 139
Treysa, Eisenbahnhauptgebäude	08 645
Trezzo (Adda), Wasserkraft, Elektrizitätswerk	05 528
Tribünen s. Zuschauertribünen.	
Trier s. a. Preisbewerbungen, Versammlungen.	
-- Aveler Berg, Weinbau-Domäne	06 87
-- Kaiserpfalz, römische, Wiederaufbau	08 142
-- Oberförsterei auf dem Gelände des Zentralweinkellers	06 101
-- Porta nigra, Verhütung einer Verbauung	08 688
-- Post- und Telegraphengebäude, Um- und Erweiterungsbau, Hetzerdach über dem Fernsprechtsaal	10 561
-- Regierungsgebäude, Geschäftsgebäude der Katasterverwaltung	06 431
-- Zentralweinkeller, staatlicher	06 98
Trinkwasser s. Wasserversorgung.	
Trockendocks s. Docks.	
Trockenkultur s. Bewässerung.	
Trockenlegung s. a. Luftschichten, Mauerwerk.	
-- Altane- und Terrassenmauerwerk, Einlassen von Erdwachs	04 476
-- Baugruben, Einpumpen von Zement	06 464, 595
-- Grundwassersenkung	06 594, 608
-- Poetschs Gefrierverfahren	06 595
-- Brücken- und Tunnelgewölbe, Einpressen flüssigen Zements	03 517, 639

	Seite
Trockenlegung, Tr. feuchter Wände, Asphaltputz	01 355; 02 219
-- Kautschuk-Anstrich	01 75; 02 219
-- Olias' Mauerzüge	06 585
-- Pinol-Anstrich	02 219
-- Seemanns Schutzbekleidung	03 152
-- Verkleidung mittels Isolierwand	05 140, 152, 190
-- Wunnerscher Isoliermörtel	03 531, 644
-- Isolierplatte, doppellagige Falz- und I.	02 576
-- Sümpfe, Einfluß auf den Lauf und die Wasserverhältnisse der Flüsse	05 521
-- Tunnelgewölbe, Einpressen von Zementmörtel	09 520
-- Tunnelrückenbetonierung	10 302
-- Abukir-See in Ägypten, Tr. und Urbanmachung	10 471
-- Zuideersee	08 143
Trockenverrichtungen, Heizkörper zum künstlichen Austrocknen von Rohbauten, Vorsichtsmaßregeln	07 219
-- Koksfeuer, offene, in Rohbauten, Gesundheitschädlichkeit	10 303
-- Leos Absaugvorrichtung für brennende Kokskörbe	02 452
-- Seckelson u. Simons Gasabsauger für Kokskörbe	09 100
-- Kokskorb	09 100
-- Türks Kokskorb zum Trocknen feuchter Räume	03 520
Tropfen, Wohnungsbau und Wohnungsbenutzung in den Tr.	10 542
Tropfs Aufhängevorrichtung für Schiebetüren	03 508
Trosbach, Beitrag zur Verminderung der Schalungskosten bei Eisenbetonbauten	07 460
-- Verfahren zum Herausziehen von Pfählen und Gründungskörpern	09 151
Truhlen, Pumpenbagger für den Kaiser-Wilhelm-Kanal	02 57
Truppenübungsplätze s. Garnisonbauten.	
Tsingtau (Kiautschou), chinesischer Tempel	07 446
-- Gouvernementsdienstgebäude	07 444
Tübingen s. a. Preisbewerbungen.	
-- Neckarbrücke, stählerne Walzelenke	06 463
-- Oberamt	10 655
-- Universitätsbauten, Augenklinik	10 655
-- chirurgische Klinik	06 394, 409
-- Frauenklinik, Operationsbeleuchtung	06 408
Tuff, Druckbeanspruchung, zulässige	10 108
Tunnel, Isolierschichten, Wolfsholz wasserdichte I.	07 68
-- Mauerwerk, Dichtung durch Einpressen von Zementmörtel	09 520
-- Sattanmauern an das Gebirge	09 522
-- Stromführende Leitungen in niedrigen Bahntunneln, Sicherheitsvorrichtung gegen das Berühren	09 248
-- Trockenlegung nasser Tunnelgewölbe mittels Einpressens flüssigen Zements	03 517, 639
-- Tunnelrückenbetonierung	10 302
-- Tunnelunterhaltung, zur Frage der T.	09 520
-- Zweitunnel-Bauweise	06 194
-- Albul-T.	05 206
-- Anatolische Eisenbahn, Neuausmauerung der T.	03 169
-- Berlin, elektrische Stadtbahn von Siemens u. Halske, T. am Potsdamer Platz	01 5
-- Untergrundbahn Potsdamer Platz-Spittelmarkt, Geschäftshaus-Untertunnelung am Gendarmenmarkt	06 607
-- Chicago, Straßenbahn-T. unter dem Chikagofluß bei der La Salle-Straße	09 536
-- Frankreich-England, unterseeischer Eisenbahn-T.	07 34
-- Hamburg, Elb-T. für Personen- und Fuhrwerkverkehr	04 301
-- Japan, Gebirgsstrecken der Shinyetsu-Staatsbahn, Ölfeuerung für Lokomotiven	02 400
-- Japan, Sasago-T. der Chuhobahn	03 22
-- Kanaya-T. der Tokaido-Staatsbahn (Japan), Eisenbahnunfall	02 45

	Seite
Tunnel, Karawanken-T., Förderanlage auf der Nordseite	06 149
-- Karawanken- und Wocheinerbahn (Österreich)	05 436
-- London, Rotherhithe-Thames-T.	06 552
-- Mettlach-Ponten-Besseringen, Eisenbahn-T., Einsturz	09 306
-- Newyork, Hudson-T.	04 517; 06 539, 636
-- Pennsylvania-Untergrundbahn nach Long-Island	04 517
-- Niagara-Kraftanlage der Elektrizitätsgesellschaft von Ontario, Abfluß-T. unter dem Flußbett	06 301, 304
-- Paris, elektrische Stadtbahn, Untergrundbahn	01 531, 543
-- Schweiz, Bodensee-Toggenburg-Bahn, Wasserfluh-T.	08 579
-- Simplon-T.	04 532; 05 122, 132; 07 118
-- Betriebseröffnung	03 600; 06 290
-- Quellen im S.	06 194
-- Stuttgart, Schwabstraßen-T.	03 553
-- Tauern-T.	05 436
-- Tunnelbauausführungen (Bücherschau)	09 160
Tunnelbahnen s. Elektrische Eisenbahnen, Untergrundbahnen.	
Tunnelbau, Chagnauds Schild, voreilende Vortreibung eines Hilfsstollens in der Tunnelsohle	01 544; 09 587
-- Förderbänder für Schutter	02 246
-- Holzmannsches Schild	03 567
-- Hamburg, Stammsiel, T. mit Druckluftbetrieb	03 567
Türbe (Sultansgrab) aus Konstantinopel	07 579
Türbeschläge, Fischbänder, Metallüberzug an F.	01 196
-- verstellbare F.	01 48
-- Spenglers Laufringe für Türbänder	07 513
-- Theiss' Federband mit Kugellager	07 500
-- Zimmermanns Kantenriegel mit Winkel-federn	07 655
-- Japan, Zierbeschläge	04 90, 92
Turbigo (Tessin), Wasserkraft, Elektrizitätswerk	05 528
Turbinen s. a. Windräder.	
-- Herschels Gefällesterker	06 634
-- Stahl-Wind-T. für die Provinzial-Irrenanstalt Leubus i. Schl.	04 392
-- Wasserstrahlpumpe als Vorspann im Unterwasser	09 403
-- Neumünster (Holstein), Windturbinenanlage der Kanalisation	06 153
Türen s. Gewölbe, Mauerwerk.	
-- Badeanstalten, Türgewände aus Siegersdorfer Verblendsteinen	06 544
-- Baudenkmäler (Kirchen), Änderung mit Rücksicht auf die Verkehrssicherheit	03 93
-- Dreh-T., amerikanische	08 157
-- van Kannels Dr.-T.	08 157
-- Röckners Dr.-T.	08 157
-- Wendlers Dr.-T.	04 424; 08 157
-- Berlin, Warenhaus von Wertheim, Eingang Leipziger Platz	08 158
-- Feuerschutz-T., Erfahrungen	03 377
-- Puchlers Buckelblechfüllung	04 460
-- Feuersichere T., Hermanns Isolierplatten	10 440
-- Verglasung	09 205
-- in Warenhäusern	08 413
-- Feuer- und rauchsichere T., Berners Patent-T.	06 198
-- Gruhles T.	09 376
-- Kückens Patent-T.	06 191
-- Schwarzes Patentmetall-T.	06 197
-- Furnierte Eichen-T.	06 51
-- Holz-T. mit Eisenbeschlag, Feuersicherheit	06 190
-- Kirchen und Unterrichtsanstalten, Abmessungen der Ausgänge	10 546
-- Kirchen-T.	06 659
-- T. in Musikschulen, Verminderung der Geräuschverbreitung durch die T.	06 142
-- Pendel-T., Glockes P.-T. mit Bürstenhemmung	09 132
-- Rixsons Türschließer	07 232
-- Streckfuß' Beschlag	03 88
-- Roll-T. für Güterwagen	02 512

	Seite		Seite		Seite
Türen, Schiebe-T., Tropps Aufhängevorrichtung	03 508	Türme, Luxor, Minarett	07 567	Türverschlüsse s. a. Eisenbahn-Fahrzeuge.	
— Schleusen-T., Mayer-Teubers Schl.-T.	08 159	— Mailand, Kastell Sforza, Filarete-T., Wiederherstellung	01 184	— Grubles Auslösevorrichtung verschlossener Nottüren	09 164, 223
— Schwarzes feuer- und diebessichere T.	03 188	— Marburg, Kirche auf dem Christenberg, Turmhelm	09 659	— Rabitz-Schäfers T. an Nottüren	08 366
— — feuersichere doppelwandige Metall-T.	06 51	— Meißen, Dom, Ausbau der West-T.	04 227; 08 580, 583; 10 160	Über, R., Die Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung von Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen	01 169
— Straßenbahnwagen, Weskes scherenförmige, sich selbsttätig öffnende T.	10 580	— — dgl., Ausbau der West-T., Sempers Vorschläge	04 227, 229	— Feuerschutz- und Feuerlöschrichtungen in Staatsgebäuden	10 110
— Türfalzbekleidung, Lükés Profileisen	03 252	— — dgl., Bau der T.	02 553	— Über Gasheizung in Kirchen	07 153
— Wendlers Schwenk-T.	08 158	— — dgl., Wiederherstellung	02 553	— Gesundheitliche Bedingungen für Gasheizöfen und Petroleumheizöfen	10 171
— Windfanganordnungen	08 157	— Montabaur, Schloß, Neueindeckung des großen T.	08 287	— Hängendes Gasglühlicht	09 233
— — Berlin, Warenhaus von Tietz, Alexanderplatz	08 158	— Neukölln (Rixdorf), Gasanstalt, Behälter-T.	04 97	— Kirchenheizungen	06 519, 531
— — dgl., Warenhaus von Wertheim, Haupteingang Leipziger Straße	08 158	— Neu-Ruppin, Klosterkirche, Ausstattung mit T.	08 281	— Die Reckheizung	03 71
— Zugluftschützer für T.	04 96	— Niederweimar bei Marburg, Dorfkirche, Turmhelm	09 670	— Anleitung zur richtigen Konstruktion, Aufstellung und Handhabung von Gasheizapparaten (Bücherschau)	07 668
— Altenplathow (Kr. Genthin), evangel. Kirche, Haupteingangstür	06 660	— Normannische Landkirchen, Turmbildung	09 657, 669	Überbau s. Grenzüberbau.	
— Berlin, Gymnasium zum Grauen Kloster, Direktorwohnhaus, Eingangstür	04 577	— Nürnberg, Laufer Schlag-T., Verkehrsverbesserung	07 472	Überflutung, Philae, Tempelruinen	09 408, 410, 447, 452
— Halle a. d. S., Pauluskirche, innere T.	06 660	— — Weißer T., Verkehrsverbesserung	03 449	Überschwemmung s. Hochwasser, Wasserwirtschaft.	
— Heidelberg, Schloß, Friedrichbau, neue T.	05 633	— Osnabrück, Plümers-T. am Schloßwall	08 573	Üblgau bei Dresden, Schiffmodell-Versuchsanstalt der Gesellschaft „Kette“	02 181, 614
— Höchst a. M., kathol. Pfarrkirche, Haupteingangstür und Windfangtür	10 300	— Oswitz bei Breslau, Kaiser-Wilhelm-T. auf der Schwedenschanze	07 373	— Versuchsanstalt zur Prüfung von Schiffswiderständen und hydrometrischen Instrumenten	04 43, 443; 05 272
— Kiel, Psychiatrische und Nervenklinik, Isolierzellen-T.	02 459	— Paris, Eiffel-T., Bewegungen der Spitze	10 255	Uferabbruch, Hochwasserschäden infolge von U.	10 62
— Minden, Kreisbau, Eingangs-T.	10 338, 341	— Rothenburg o. d. T., Rathaus, Zinndeckung der Kuppel und Laterne	02 92, 440	Uferbefestigungen s. a. Uferschutzbauten.	
— München, Volksschulhaus am Dom Pedroplatz	03 3	— Schönberg bei Pfullingen auf der schwäbischen Alb, Aussichts-T.	07 326	— Baudachs U.	02 360
— Oldenburg, Reichsbank, Eingangstür	10 493	— Smyrna, Minarett	07 578	— Betonbauweisen, Versuche mit verschiedenen B.	01 73; 02 193, 617; 04 497; 06 30; 10 633
— Tokio (Japan), Yasukuni-Tempel	04 90, 104	— Straßburg, Kirche Jung St. Peter, Holzeinlagen im T.	04 157, 177	— Betonplatten zu Uferdeckungen	02 193, 618; 04 498; 06 30
Turin s. a. Ausstellungen.		— Tegel, Gasanstalt, Behälter-T.	06 210	— — Festigkeitsversuche	02 614
— Ausstellungsbauten, internationale A. für dekorative Kunst 1902	02 405	— Thorn, altstädtische evangel. Kirche	01 217	— Betonplatten und -steine zu Uferdeckungen	10 620, 633
Türks Kokskorb	03 520	— Venedig, Glocken-T. von St. Markus, Einsturz und Wiederaufbau	02 355, 384, 599, 633; 03 212; 04 20; 05 511, 568	— Deckung mit Kalksteingrus	02 196
Türkel, arabische Baukunst in Kleinasien und der Türkei	07 578	— — St. Markus-T., Neubau	06 14, 158	— Eisenfachwerk, Erfahrungen bezüglich Brüchigkeit und Schweißbarkeit des Flußeisens	07 214
— Ingenieurstellen für Wege- und Brückenbauten	10 243	— Worms, neue Martinspforte	05 141	— Hochwasserschäden durch unbefestigte Fußpfade	10 63
Turkestan, Bewässerungsanlagen in Russisch-T.	07 179	Turmuhren s. Uhren.		— Monierbauweise	03 158
Turley, E., Zur Frage der Knicksicherheit zusammengesetzter Säulen	09 147	Turnhallen, Anlage der T., gesundheitliche Anforderungen	04 214	— Pflasterung mit Betonsteinen	01 73; 02 195; 03 427; 04 505; 06 30; 10 633
Türme s. a. Leuchttürme, Wassertürme.		— Backnang (Württemberg), Lehrerseminar	10 146	— Rabitzbauweise	01 73; 02 193, 617; 04 498
— Feuerlöschrichtung in Turmhelmen	10 112	— Berlin, Gymnasium zum Grauen Kloster	04 578, 581	— Schilfpflanzungen	01 73; 02 195, 618; 04 506; 10 634
— Metalldeckungen	02 92, 440	— Dahlem, Arndt-Gymnasium	09 566	— Steinschüttungen	10 633, 634
— Mittelalterliche Turmhelme	08 433	— Friedenau, Bismarck-Gymnasium	03 313	— Strauchwerkpackung, Drahtschnüre für Str.	01 431; 04 506; 10 634
— Altbau bei Arnstadt, Kaiserturm	01 260	— Hamburg, Heinrich-Hertz-Realgymnasium	09 621	— Uferdeckungen an der Ostseeküste	08 189
— Assuan, Minarett	07 568	— — Lehrerinnenseminar in der Freiligrathstraße	09 630	— Zement-Erdanker	01 73, 379; 02 193, 617; 04 497, 498
— Augsburg, Perlachturm	02 425	— — Realschule in Barmbeck	09 628	— Berlin, Landwehrkanal, Villas U.	10 633
— Berlin, St. Bartholomäuskirche, Abbruch des Turmhelms	05 620	— — Volksschule am Bullenbuser Damm	09 631	— — Spreekanal	04 497
— — Nikolaikirche, Ausbesserung der Turmspitzen, Leitergerüst	03 644	— Hanau, T. der Turngemeinde	02 621	— — dgl., U. mit eisernen Ständern und Monierplatten	06 30
— St. Cloud bei Sèvres, T. aus Porzellansteinen	02 515	— Hechingen, Königl. Reform-Realgymnasium	10 348	— — dgl., Versuchstrecken	10 633
— Dresden, kathol. Hofkirche, Instandsetzungsarbeiten	04 297	— Köln-Nippes, Realgymnasium	09 103	— — Unterwasserstraße	03 158
— Duclair a. d. Seine, Turmhelm aus Holz	09 670	— Krefeld, Hauptfeuerwache, T. im Dachgeschloß	10 486	— U. an der Deime und am Großen Friedrichsgraben	02 618; 04 506
— Düsseldorf, Industrie- und Gewerbeausstellung 1902, Hauptgebäude, Eisenkonstruktion	02 263, 622	— München, T. und Gesellschaftshaus des Männerturnvereins	10 329, 332	— Duisburg-Ruhrort, Häfen, Eisenbeton-U.	08 466, 469; 10 634
— Forserum (Schweden), hölzerner Glockent.	08 234	— — Vereinshaus des Turnvereins „Jahn“	06 460	— Düsseldorf, Hafen, Eisenbeton-U.	08 471, 472
— Freiburg i. Br., Martinstor und Schwabentor, Ausgestaltung	06 423	— — Volksschulhaus am Dom-Pedroplatz, Turnsäle	03 5	— Ellerbek bei Kiel, Fischerhafen	09 142
— Gießen, Bismarck-T. auf der Haardt	07 537	— Osnabrück, Ratsgymnasium	08 566	— Hallig Gröde	02 193; 04 498; 06 30; 10 633
— Horiuji bei Nara (Japan), Tempelanlagen, fünfgeschossiger T.	02 545, 547	— Pfullingen	09 50, 55	— Hamburg, Hafen	06 125
— — dgl., Glocken-T., Sho-ro	02 559	— Posen, Auguste-Viktoria-Gymnasium	03 634	— Königsberg i. Pr., U. aus Eisenfachwerk zwischen Oberem Fischmarkt und Neuem Markt	07 215
— Jerusalem, Marienkirche und Kloster auf dem Sion, Glocken-T.	10 156, 162, 171	— Rastenburg, Herzog-Albrecht-Schule (Reformgymnasium)	08 58	— Ostseeküste	08 189
— Kölbe bei Marburg, Dorfkirche, Turmhelm	09 659	— Stuttgart, Fingelsbachschule	06 444	— Scarborough (Yorkshire, England), Meeresuferstraße	09 207
— Krefeld, Hauptfeuerwache, Steiger-T.	10 485	— — Königin-Katharinastift	03 591	— Valparaiso, Hafen, Steinschüttungen	05 227
— Kulmbach, Petrikirche, Turmbau	02 14	— — Schulhaus am Lerchenrain in Heeslach	10 2, 4	— An der Weser von Bremen bis Vegesack	02 214
— Leipzig, Pleißenburg-T., Holzeinlagen im Mauerwerk	02 633	— Tingleff, Volkshochschule	10 437	— Westerplatte bei Neufahrwasser, Weiblichwand	10 633
		— Worms, Gymnasium	06 538	Uferdeckungen s. Strandschutzbauten, Uferbefestigungen, Uferschutzbauten.	
		— Zehlendorf, Gymnasium	04 185, 651	Ufermauern s. a. Kalmauern, Strand-	
		Türschließer, Kixsons T. für durchschwingende Türen	07 232	schutzbauten.	
		— Würfels T. mittels einer Zugkette	09 480		
		Türschloß, Holzschloß, römisches	08 146		
		— Romanische Schlösser in Deutschland	02 185		

	Seite		Seite		Seite
Ufermauern, Beanspruchungen bei Ebbe- und Flutwechsel	04 93	Umbauten, Berlin, Haus James Simon in der Tiergartenstraße	09 441	Universitätsbauten, Berlin, Charité, Chirurgische Klinik, Neubau 04 197, 201	
— Bohlwerke, Verwendung getränkter Hölzer	02 220	— — Königl. Opernhaus	10 220	— — dgl., Hals-, Nasen- und Ohrenklinik	02 337
— Dünenschutzwerke an der preußischen und pommerschen Ostseeküste	08 189	— — Kunstgewerbe-Museum	06 638	— — dgl., Klinik für Kinderkrankheiten, Neubau	05 586, 651
— Hennebiques Eisenbetonpfeiler	06 84	— — Schauspielhaus	04 291; 05 36	— — Hörsaalgebäude Dorotheenstraße 5	07 666
— Kiesel-Betonsteine zur Bekleidung und Abdeckung	04 452	— Braunschweig, Hoftheater	04 535	— — Hygienisches Institut	04 589
— Verstärkung durch Hartnagels Schutzmauer	08 576	— Bromberg, Regierungsgebäude	01 413	— — Institut für Infektionskrankheiten	05 45
— Bremen, Hohentorhafen, Larvens eiserne Spundwand	09 434	— Dresden, Augustus-Brücke	02 608; 03 555	— Breslau, Anatomisches Institut, Hörsaal	05 379
— Husum, Hafen, U. aus Eisenbeton	10 634	— Erikanal	07 7, 508; 10 242	— — Hygienisches Institut	01 509
— Kolbergmünde, Verkleidung und Abdeckung aus Kiesbetonsteinen	02 195	— Freiburg i. Br., Tortürme, Ausgestaltung	06 423	— — Kinderklinik	03 10
— Königsberg i. P., U. am Hundegatt	07 215	— Glasgow (Nordamerika) Eisenbahnbrücke	01 560	— — Krankenhaus für lungenkranke Kinder	10 373
— Lauenburg, Hafen, Bollwerk aus Eisen mit Monierplatten	06 30	— Hamburg, Eisenbahnanlagen	06 620, 632, 636	— — Ohrenklinik	09 468
— Rom, Tiberregulierung, Beschädigungen und Einsturz der U.	01 512, 573, 582	— Hannover, Hoftheater	04 514	— — Pharmakologisches Institut	01 509
— Wilhelmshaven, U. mit Ebbe- und Flutwechsel	04 93	— Kiel, Universitätsbauten, Anatomisches Institut	03 427	— — Physikalisches Institut	03 145
— Ymuiden, Fischereihafen, Bollwerk aus Betoneisen	03 530	— Köln a. Rh., Krankenanstalt Lindenburg	08 109; 09 20	— — Physiologisches Institut	01 509
Uferschälungen s. a. Uferbefestigungen.		— Magdeburg, Börse	05 242	— — Psychiatrische und Nervenklinik	09 609
— U. aus Monierplatten	04 498	— Mainz, Reichklara-Kirche, U. für ein naturwissenschaftliches Museum	05 533	— — dgl., Wirtschaftsgebäude	09 610
Uferschutzbauten s. a. Strandschutzbauten.		— Preußen, Kirchen-U., Vorbereitung	01 125	— — Zoologisches Institut, Sammlungs- saal und Mikroskopiergalerie	05 378, 379
— Helgoland, Schutzmauer	04 110	— Trier, Post- und Telegraphengebäude	10 561	— Edinburg, Königliches und Universitäts- Krankenhaus	10 119, 129, 130
— Ost- und nordfriesische Inseln	06 343	Umrißzeichner s. Meßwerkzeuge, Zeichenmittel.		— — dgl., Poliklinik	10 122
— Ostseeküste, Deckwerke an der preußischen und pommerschen O.	08 187	Umzäunung s. Einfriedigung.		— Freiburg i. B., Bibliothek, Anordnung der Büchergestelle	02 377
— Schleswig-Holstein, Westküste	04 110	Unfälle s. a. Einsturz, Eisenbahnunfälle, Schiffsunfälle.		— — Kollegienhaus	02 64, 83, 480, 491, 505, 513, 526
— Westerplatte bei Neufahrwasser	02 618	— U. beim Betonbau	01 478	— Gießen, Augenklinik	09 370, 383, 390
Uhde, Konstantin, in Braunschweig †	05 323	— U. bei Eisenbetonbauten und Vorschläge zu ihrer Verhütung	08 324	— — Bibliothek	05 394, 407
Uhlenluth, Drehscheibenverlängerung auf dem Personenbahnhofe Erfurt	06 364	— U. bei elektrischen Straßenbahnen, andere Form der Wagen	01 107, 132	— — Chirurgische Klinik	09 370, 384
Uhrig u. Münnemanns verstellbare Türbänder	01 48	— Chesapeake Bay (Nordamerika), Auf- richtung eines umgestürzten Leuch- turmsenkstens	09 509	— — Festaula	09 396
Uhren, Driesen, evangelische Kirche, Turm-U., Zifferblatt aus gebranntem Ton	02 639	— Meppen, Schleuse des Dortmund- Ems-Kanals, Bruch des Oberhauptes	04 545	— — Tierärztliche Institute	09 370
— Köln-Nippes, Eisenbahn-Hauptwerk- stätte, Zeitsignalanlage	10 134	Unfallfürsorge s. a. Vereine.		— Greifswald, Chemisches Institut	10 192
Uji (Japan), Byodo-in-Tempel, Phönixhalle Ho-o-do	02 509	— Preußen, Gesetz über die Fürsorge für Beamte infolge von Betriebsunfällen, Ausführungsbestimmungen und Er- läuterungen	03 325	— — Chirurgische Klinik	05 480
Ulbricht, R., in Dresden, zum Doktor- ingénieur ernannt	10 407	Unfallverhütung, Ausstellung, ständige, für U. in Charlottenburg	02 396	— — Halle, Hörsaal- und Seminargebäude	05 289
— Bahnhofsblokade mit Zustimmungskontakten auf sächsischen Staats- bahnen	02 416	— Baustellen, fiskalische, Besuch durch Privatpersonen	09 57	— — Landwirtschaftliches Institut, Tier- klinik	03 84
— Zur Frage der Abänderung der Vor- signallichter in Deutschland	02 121, 549	— Preußen, Überwachung der Bauten, Einhaltung der Unfallverhütungs- vorschriften	10 217	— Ithaka (Neuyork), Cornell-Universität, hydrologische Versuchsanstalt	02 181
— Zur Prüfung der farbigen, insbesondere gelben Signallämpfe	10 225	Ungarn, Eisenbahnen, neue Betriebsvor- schriften	05 135	— Kiel, Anatomisches Institut, Um- und Erweiterungsbau	03 427
Ulm s. a. Preisbewerungen.		— Hochwasser, Strombauten und Schutz- maßregeln gegen H.	01 121, 128	— — Chirurgische Klinik	06 165
— Bahnhofsanlage, Umgestaltung	03 218	— Hydrographische Sektion in Budapest	01 130	— — Frauenklinik, Erweiterungsbau	04 561
— Garnisonkirche, evangelische, Eisen- betonbau	10 139	— Wasserbauwesen, Ausstellung in Paris 1900	01 121, 128	— — Kollegiengebäude, Erweiterungsbau	03 359
— — katholische, St. Georg	05 549	Unger, Theodor, Akustische Untersuchen- gen im Trocadero in Paris	09 302	— — Meridiankreishaus für die Stern- warte	03 237
— Münster, Erhaltungsarbeiten	08 236	— Über den Wasserverbrauch beim Be- trieb von Schiffsradschleusen	09 122	— — Pathologisches Institut	09 85
— Stadterweiterung	03 218	Ungerers Beheizungsanordnung von Eisenbahnwagen mittels des Ab- dampfes der Lokomotive	10 8	— — Physikalisches Institut	03 157
— — Staffellaufordnung	05 248	Ungewitter, Georg Gottlob	04 385	— — Psychiatrische und Nervenklinik, Neubau	02 457
— Wallstraßenbrücke, stählerne Walzge- lenke	06 463	— Grabmal in Kassel	04 387, 462	— London, Universitäts-Krankenhaus	10 119, 121, 129
— Wohnungswesen, Fürsorge für Woh- nungen der Arbeiter und Bedien- steten	03 360	Universität, Berlin, Jahrhundertfeier, Ehrengabe der Technischen Hoch- schulen Deutschlands	10 533	— — Zahnärztliches Institut	10 130
Umbauten, Baudenkmäler und Baureste mit Denkmalwert, Vorschriften zur Förderung der Denkmalpflege	04 381; 05 477; 07 130	Universitätsbauten, Kliniken, Badeeinrich- tungen	06 394, 410	— — München, Anatomie	08 17, 44
— Altona, Königliches Gymnasium	05 449	— — neuere, in Süddeutschland und der Schweiz	06 391, 408	— — Irrenklinik, Heizkammern der Krankenräume	06 408
— Basel, Rathaus	05 133, 136, 145, 149, 152, 204	— — Operationsräume, elektrische Be- leuchtung	06 408	— Münster i. W., Bibliothek	09 198
— Berlin, Bibliothek, Königliche, alte, U. zum Universitätsgebäude	04 43	— — Wascheinrichtungen	06 409	— — Physikalisches Institut	03 144
— — dgl., neue, Aula, Hörsaal- und Se- minargebäude für die Universität	10 526	— Berlin, Anatomisches Institut, Erweite- rungen	10 546	— Posen, Königliche Akademie	10 46
— — Französische Kirche auf dem Gen- darmenmarkt	03 587; 04 210, 213, 216; 06 350	— — Bibliothek, Alte Königliche, Umbau	04 43	— Straßburg i. Els., Frauenklinik, Hör- und Operationsaal	06 393
— — Geschäftshaus am Gendarmenmarkt, Untertunnelung für die Untergrund- bahn	06 607	— — Königl. Bibliothek, Umbau für Aula, Hörsaal- und Seminargebäude	10 526	— — dgl., Wascheinrichtung	06 409
— — Gymnasium zum Grauen Kloster	04 577, 581	— — Botanischer Garten in Dahlem, Futtermauern und Heizkanäle aus Stampfbeton	02 195	— — Pharmazeutisches Institut	07 390
— — Ehemaliger Hamburger Personen- bahnhof, U. für das Verkehrs- und Baumuseum	06 648			— Tübingen, Augenklinik	10 655

Seite	Seite	Seite
Untergrundbahnen, Berlin, Potsdamer Platz—Spittelmarkt, Geschäftshaus-Untertunnelung am Gendarmenmarkt	06 607	Untersuchungen, Betonträger mit Eiseneinlage über Maueröffnungen 02 618; 03 366
— U. nach Westend, Bahnhof Bismarckstraße	08 168	— übermauerte B.
— dgl., Eröffnung	08 167	— Bohlwerke, Standsicherheit, Berechnung
— Zoologischer Garten — Krumme Straße, Grundwassersenkung	06 596	— Dammschüttungen aus Rheinkies, Verhalten gegen ansteigendes Wasser 04 420
— Paris, Seine-Überschwemmungen durch die U.	10 116	— Decken, Belastungsproben 02 284, 642; 03 651; 04 507
— Schöneberg, elektrische U.	10 625	— Beton-D. mit Eiseneinlage, Belastungsprobe
Unterkoehon (Württemberg), Talbrücke der Härtsfeldbahn	01 244	— Massiv-D., Belastungsproben
Unterkunfthalle, Osnabrück, Spielplatz Klushügel	06 17	— Probebelastung, Ausschuß für Pr. in Ungarn
Unterichtsanstalten s. a. Lehranstalten, Schulen.		— Drahtseile, Ersatz für Ketten an Baggerleitern
— Abmessungen der Ausgänge, Flure und Treppen	10 546	— Eisen, Festigkeit bei wiederholter Belastung 05 22; 07 560, 595, 679; 08 147; 10 179
Unterschönau (Kr. Schmalkalden), evangel. Kapelle	05 162	— E. in Gipsmörtel, Verhalten
Unterspülung, Veere, Doppelschleuse 03 474		— E. in Kalk-, Gips- und Zementmörtel
Untersuchungen s. a. Archiologische Forschungen, Festigkeit, Versuche.		— E. in altem Mauerwerk, Rostbildung 02 183, 641; 04 507
— Abwässer, biologisches (Oxydations-) Reinigungsverfahren	02 180, 213	— E. in Zementmörtel, Verhalten 02 183, 618; 03 158, 266; 04 183
— Anstrichmittel 01 74; 02 218, 615; 04 457, 497, 512; 06 23		— Verhalten verschiedener Eisenarten gegen Rostangriff
— Desinfizierende Anstrichfarben	01 287; 02 336	— Eisenbahnschienen, Schienenstoffprüfung, insbesondere durch die Kugeldruckprobe
— Baugesteine, natürliche, U. des Königl. Materialprüfungsamtes, Ergebnisse	10 415	— Eisenbetonbalken, Abhängigkeit der Bruchlast vom Verbunde und Mittel zur Erlöschung der Tragfähigkeit 07 96
— Baugrund, Schüttboden, Kasten und Rampaufhänge, Belastungsversuche	07 241	— Form und Linienführung der Eiseneinlagen, Versuchsergebnisse
— Baukonstruktionen aus Beton und Eisenbeton	05 624	— Eisenbetonsäulen, Verhalten von E. 10 535
— Festigkeitseigenschaften	06 125	— E. und einbetonierte Eisensäulen, Belastungsversuche
— Bauwissenschaftliche Versuche 01 50, 73, 140; 02 181, 193, 218, 234, 613, 617, 641; 04 443; 449, 457, 497, 505, 510; 06 21, 27, 49; 10 619, 632		— Eisenbrücken und Hochbauten, Versuche zur Klarstellung offener Fragen 09 66, 437; 10 569, 595
— jährliche Nachweisung	04 103	— Elastische Linie der Knickbiegung und Stützlinie des Wasserdrucks, Zusammenhang
— Beförderungskosten für Massengüter auf Wasserstraßen, theoretische Berechnung	08 237	— Erddruck und Winddruck auf ruhende Körper
— Beton, Abbindezeit von Zementbeton	08 610	— Fußboden, Belagstoffe und Ölfarbenanstrich, Abnutzungswiderstand 02 234; 04 510; 06 50
— Druckfestigkeit	01 366; 02 607	— Gips-Estrich
— dgl., Einfluß der Würfelgröße	04 288	— Staubfreier Anstrich für Holz-F.
— dgl., Prüfungsmaschine	02 148	— Geschwindigkeitsmessungen in Flüssen, Genauigkeit
— B. mit Eiseneinlagen, Dehnbarkeit	06 21	— Gips, Estrichgips
— dgl., Festigkeitseigenschaften	05 389	— Prüfung alter Gipsmörtel 04 457, 554
— dgl., Haftfestigkeit 05 238, 389; 06 21		— Verwendbarkeit als Mauerwerk 01 51; 04 457
— dgl. oder Eisenumhüllung, Dehnungsfähigkeit (Fließen) des B.	06 24, 117	— Grundablässe von Talsperren, Druckspannungen im Absperrschieber 09 673
— Grobzuschlag, Einfluß auf die Druckfestigkeit des B.	07 537	— Hausschwamm, Sporenkeimung
— Kies-B., Festigkeit und Dichtigkeit	04 449, 451	— Hebeprähme zum Leichten von Lastkähnen
— B. aus Kiessand, Kesselschlacke und Bimssand, Festigkeitsversuche 02 614		— Holz, Anstrich und Tränkung von H. für Wasserbauten
— Materialverbrauch und Kosten verschiedener Herstellungsarten	04 241	— Festigkeit
— Normen für B. und Eisen-B.	05 304	— Getränkte Hölzer für Wasserbauten
— Prüfung von abgeundenem B. auf mechanische Zusammensetzung (Mischungsverhältnis)	07 240	— Hydraulische Kalke
— Stampf-B., elastische Eigenschaften	06 21	— (Wasser-K.), Wert als Mörtel 06 6, 49
— Verwendung von Kies verschiedener Körnung	04 155	— Hydrometrische Flügel, Umlaufwerte 01 50
— Wasserdurchlässigkeit von Sand-B.	01 74	— Kabelrohre aus Zementbeton, Festigkeit
— Betonblöcke für Seebauten, Eiseneinlagen	02 195	— Kalkmörtel, Erhärtung im Mauerwerk aus Ziegelsteinen und Kalksandsteinen und Haftfestigkeit
— Erzzement	04 445; 06 22	— Prüfung auf Kalkhydrat und Wassergehalt
— Santorinerde	04 446	— Kalk- und Portlandzementmörtel, hydraulische Zuschläge von Traß, Hochofenschlacke und Zieglmehl 09 16, 28
— Traßzement, Festigkeitsversuche	02 183, 614	— Knickfestigkeit der Druckgurte offener Brücken
— Betoneisenbauten, Zusammenwirken von Beton und Eisen	03 447, 472	— K. gegliederter Stäbe, Versuche
— Betongelenksteine, Druckversuche 08 395		— K. vergitterter Druckglieder, Bruchversuche
— Betonmauerwerk mit Eisenbekleidung an den Kanten von Schleusenbauten	04 451	— K. von Rahmenstäben
— Betonplatten mit und ohne Drahteinlagen, Festigkeitsversuche	04 498	— Monierplatten zu Uferschälungen, Bruchversuche
		— Portland-Zement, Si-Stoffzusatz, Einfluß auf das Abbinden
		— Regen- und Abflusmengen bei großen Regengüssen
		— Reibung in Brückengelenken
		— Reibungsversuche mit Kugeln aus Elfenbein und Galalith
		— Sand und Kies, Unterscheidungsmerkmale
		— Sandbetonplatten mit Drahteinlagen, Festigkeitsversuche
		— Sandstein, Dehnungskoeffizienten
		— Schiffswiderstand, Modellversuche
		— Sch. der Kanalkähne
		— Schmieröl
		— Schnee, Einheitsgewicht und Schneelasten
		— Schornsteinmauerwerk, Druckfestigkeit
		— Signalgläser, Prüfung der farbigen — insbesondere gelben — S.
		— Stählerne Buchsen und Bolzen für Baggereimerketten
		— Stählerne Doppelgelenke für Baggereimerketten
		— Stampfbeton, elastische Eigenschaften 06 21
		— Statische U. von Hochbauten, Berechnungsunterlagen
		— Staumauern, Standsicherheit, innere Spannungen im Mauerwerk
		— Steine, Wetterbeständigkeit
		— Stoßbeanspruchung des Abfallbodens bei Talsperren
		— Straßenbausteine, Widerstandsfähigkeit gegen Stöße
		— Talsperren, Gewölbewirkung bogenförmiger T.
		— Wärmeleitungsvermögen verschiedener Fußbodenbeläge
		— Wasser, Niederschlag, Abfluß und Verdunstung
		— Schleppkraft (Räumungskraft) des fließenden W.
		— Wert zur Krafterzeugung und zur Bewässerung
		— Wasserbehälter aus Beton und Eisen, Angriffe von säurehaltigem Wasser, Schutzanstrich
		— Wasserbewegung, Ausfluß aus einer Öffnung
		— Gestalt frei fallender Wassertropfen
		— Verwendung lebender Photographien
		— Wasserdruck, Fortpflanzung des W. im Mörtel und Stein
		— Wellen, Wirkung der W. auf Ingenieurbauten
		— Zement, britische Normen für Portland-Z.
		— Eisenportland-Z.
		— Erz- und Erztraß-Z. bei Seebauten
		— Iaux-Z. bei Seebauten
		— Normen für Portland-Z.
		— dgl., Mörtelnischer (Bauart Steinbrück-Schmelzer)
		— Portland-Z. und Eisenportland-Z., deutsche Normen
		— dgl., Ergebnisse von Normenprüfungen
		— Prüfung im Grundwasser der Baugrube

	Seite		Seite		Seite
Untersuchungen, Zement, Sandfestigkeit		Verdingungen, Panamakanal	07 240	Vereine, Baugenossenschaften, Bautätigkeit der vom Deutschen Reiche unterstützten B.	04 87
der Z.	06 21	— Rosario (Argentinien), Hafengebäuden	01 76, 380	— Deutscher Beton-V., Hauptversammlung	01 87, 123; 02 84, 131; 03 68, 127; 04 71, 155; 05 99, 143; 06 125; 07 99, 138; 08 142; 09 118, 177; 10 32, 139
— Zusatz von Hochofenschlacke	03 127; 04 155	Verdingungswesen s. a. Kassenwesen.		— Deutsche elektrotechnische Gesellschaft, Hauptversammlung	02 220
— Zementbeton, Einwirkung von Pferdejauche	01 10	— Vereinbarungen von Unternehmern beim Ausschreiben von Bauarbeiten	09 21	— Deutsche Gartenstadt-Gesellschaft (Berlin-Nikolassee), Abteilung für industrielle Entwicklung der Kleinstädte	08 412
— Verhalten im Meerwasser	02 130, 182, 614	— Vorausleistungen beim Wegebau	08 281	— dgl., Gründung einer Gartenstadt unweit Berlins	08 76
— Zementmörtel und Zementbeton, Druckfestigkeit, Einfluß der Wassermenge	07 206	— Zementlieferungen, wirtschaftliches Verfahren beim Verding von Z.	08 569	— dgl., Studienreise nach England	08 612; 10 268
— — mangelhaftes Verhalten	02 604	— Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen	01 170	— Deutsche Gesellschaft für Gartenkunst, Hauptversammlung in Mannheim	07 239, 511
— Ziegel, Auswitterungsfähigkeit	03 125; 04 154, 295	— Preußen, Allgemeine Bestimmungen, betr. die Vergebung von Leistungen und Lieferungen	06 53, 58	— Deutsche Gesellschaft für Volksbäder, Hauptversammlung	01 440; 02 220; 03 240, 288; 04 184, 232; 06 234; 07 239; 10 234, 498
— — Schutzanstrich gegen Wasseraufnahme	04 512	— — Bedingungen für die Lieferung von Dampfschiffen	02 611	— — Veröffentlichungen	05 76
— Ziegel- und Zementsteine, U. auf Druckfestigkeit, Wärmeleitung und Saugkraft	07 230	— — Bevorzugung der einheimischen Erzeugnisse	05 525	— Deutscher Gips-V., Hauptversammlung	02 120; 03 128; 04 71; 05 99; 06 127; 07 99, 137; 08 96, 141; 09 118, 178; 10 32, 139
— Paris, Trocadero, akustische U.	09 302	— — Eisenbrücken und Eisenhochbauten, größere, im Bereiche der Wasserbauverwaltung, Ausarbeitung der Entwürfe	08 301	— Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft, Sonderausschuß für Bauwesen, Bauberatungstelle	10 673
Untertunnelung s. Tunnel.		— — Eisenkonstruktionen, Vertragsbedingungen für Anfertigung, Lieferung und Aufstellung von größeren zusammengesetzten E	09 505	— Deutsch-Osterreich-Ungarischer Verband für Binnenschifffahrt, Verbandstag in Breslau	01 383, 441
Unterwellenborn (Thüringen), Maximilianshütte, Doppel-Gichtseilbahn für Hochöfen	02 270	— — dgl., Zugrundelegung des Rechnungsgewichts statt des eigentlichen Gewichts bei Vertragsabrechnungen	10 421	— — dgl. in Mannheim	03 428, 463
Urban, Ein halbvergessenes Denkmal	06 441	— — Irdarbeiten, Bodenuntersuchungen vor Ausschreibung von E.	10 282	— — dgl. in Stettin	06 306
Urfittalsperre bei Gemünd i. d. Eifel	05 228; 07 167, 171, 177; 09 332	— — Glaserarbeiten, technische Vorschriften bei der Verdingung und Ausführung von Gl.	07 57	— Deutscher Verband für die Materialprüfungen der Technik, Hauptversammlung in Nürnberg	06 458
Urheberrecht s. Gesetzgebung, Veröffentlichung.		— — Motorboote mit Spiritusbetrieb	04 145	— Deutscher V. für öffentliche Gesundheitspflege	05 473
Urk (Zuidersee), Fischereibafen	04 161	— — Portlandzement und Eisenportlandzement	09 153; 10 189	— — 27. Versammlung in München	02 220
Urkundenkapsel, Niemecks U.	06 294	— — Schiedsgerichte bei Verträgen über Staatsbauten	10 281, 421, 481	— — 28. Versammlung in Dresden	03 636
Vakuumreiniger zum Entstauben von Teppichen usw.	05 68	— — Steinmetzarbeiten bei Hochbauten, technische Vorschriften bei der Verdingung und Ausführung von St.	07 58	— Deutscher V. für Ton-, Zement- und Kalkindustrie, Fachausstellung	05 411; 09 80; 10 137, 139, 303, 345, 624
Vakuumreinigung, Borsigs Druckluftsauger	08 247	— — Streikklausel in Vertragshedingungen	01 41	— — Hauptversammlung	01 122; 02 131; 03 68, 125; 04 71, 154; 05 99, 142; 06 126; 07 99, 137; 08 96, 141; 09 118, 163; 10 32, 137
— Entstäubungsanlagen für Eisenbahnpersonenwagen	08 246	— — Tiefbauarbeiten im Werte von 100 000 Mark und mehr	10 281, 421	— — Sektion der Kalkinteressenten, Hauptversammlung	01 124; 04 71, 154; 05 99, 143; 06 126; 07 99, 138; 08 96, 142
— Siemens - Schuckerts Entstäubungspumpe	07 586	— — Verdingung bei Bauausführungen, deren Kosten im Staatshaushalt in Teilbeträgen gefordert werden	06 25	— Gesellschaft für Volksbäder, Hauptversammlung	07 239
Valenthorns Staukasten für Drainableitungen und Wasserkläranlagen	08 572	— — Verdingungsunterlagen, Erlös aus V.	05 513	— Gesellschaft für wirtschaftliche Ausbildung in Berlin und Frankfurt a. M.	04 386, 440, 572
Valparaiso (Chile), Hafen, Ausbau	05 224; 08 664	— — Vergebung von Arbeiten und Lieferungen an Handwerkervereinigungen	08 301	— Handwerker-V., Vergebung von Arbeiten und Lieferungen an H.-V.	08 301
Varna (Bulgarien), Ingenieurstellen bei der Stadtverwaltung	07 344	— — Vergebung von Leistungen und Lieferungen, allgemeine Bestimmungen	09 109, 110	— Heimatschutzbund	04 124, 184
Vedbæk (Dänemark), Bahnhofgebäude	06 274	— — dgl., allgemeine Verfügung für die Wasserbauverwaltung	07 113	— — Jahresversammlung in Goslar	05 288
Veere, Doppelschleuse, Untersuchungen	03 474	— — dgl., Zulassung der Hinterlegungsscheine der Preussischen Zentralgenossenschaftskasse	07 389	— Internationale Eisenbahn-Schlafwagen- und Große Europäische Luxuszüge-Gesellschaft, Denkschrift	10 659
Veith, Rudolf, in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 167	— — dgl., Zulassung nichtpreussischer Staatsangehöriger	07 313	— Internationaler Verband für die Materialprüfungen der Technik, Versammlung der schweizerischen Mitglieder	10 569, 595
Venedig s. a. Versammlungen.		— — Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten und für die Ausführung von Leistungen oder Lieferungen	01 397; 03 477; 04 617; 06 547	— — Kongreß 1909 in Kopenhagen	08 448; 09 379, 506, 513, 537
— Arsenal, Inschrift an einem der Löwen des A.	01 95	— — dgl., Herstellung und Unterhaltung der Abdeckung der Balken- und Trägerlagen	07 73	— — Wanderversammlung 1901 in Budapest	01 484
— S. Giacomo del Oro, Dachwerk	08 433	— — Vertragstrafen, Ermäßigung oder Erlaß für den Bereich der allgemeinen Bauverwaltung	10 209	— — dgl. 1903 in St. Petersburg	01 487; 03 335, 639; 04 155; 05 220
— S. Markusturm, Einsturz und Wiederaufbau	02 355, 384, 599, 633; 03 212; 04 20; 05 511, 568	— — Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen, Anweisung	09 297	— — dgl. 1906 in Brüssel	05 220; 06 224, 641
— — Neubau	06 14, 158	Verdunstung, Niederschlag, Abfluß und V. in Mitteleuropa	06 279; 672	— Internationaler Verband der Schiffahrtskongresse	03 412, 483
Ventil, Beyers Hub-V. für Wasseraborte	01 360	Vereine s. a. Preisbewerbungen, Versammlungen.		— — ständige Kommission in Brüssel	05 521
— Butzkes Ablauf-V.	03 24	— Allgemeiner Deutscher Sprach-V., Grundzüge über die Schreibweise von Straßen- usw. Namen	10 125, 131	— — Versammlung in Brüssel	03 412
— Moosdorf u. Hochhäuslers V. für Dampfkastenbäder	01 36	— Allgemeiner Deutscher V. für Schulgesundheitspflege, Jahresversammlung in Stuttgart	05 220	— Internationaler Verband der Straßenskongresse	09 511
Ventilatoren s. Lüftung.		— Badischer Architekten- und Ingenieur-V., Ehrengabe für den Großherzog Friedrich von Baden	06 522	— Italienische Gesellschaft für Altertumskunde und Kunstwissenschaft	07 679
Ver (Normandie), Dorfkirche	09 658			— Märkischer Ziegeleibesitzerbund, Hauptversammlung	10 32
Verband s. Vereine.					
Verblendung, Feldstein-V. bei Dorfkirchen	08 3				
— Klosterformat-Ziegel für Monumentalbauten	02 130, 148				
— Ziegel, farbig glasierte (grès flamme)	09 583				
— Sendschirli (Syrien), V. mit aufrechtstehenden Platten, Orthostaten	08 554				
— Siegersdorfer Badeanstaltsteine	06 543				
— Swinemünde, Leuchtturm, Neuverblendung mit wetterbeständigen Ziegeln	04 632				
Verbrennung von Kehrlicht in Niederrad bei Frankfurt a. M.	09 352				
Verbrennungsofen für Abfallstoffe, Keidels V. für Kleinbetrieb mit Gasfeuerung	08 200				
Verde antico, Marmorlager von V. bei Otranto	01 95				
Verdingungen, Apulische Wasserleitung, Herstellung, Instandhaltung und Betrieb	03 455, 461				
— Buenos Aires, Wasserbauten	09 243				
— Japan, Lokomotiven für die Staatsbahnen	03 19, 485				
— Montevideo, Kanalisationsarbeiten	02 380				

	Seite		Seite		Seite
Vereine, Preußischer Beamten-V. in Hannover	01 324, 428; 02 324; 03 310; 04 332; 05 336; 06 346; 07 344, 500; 08 344; 09 335; 10 351	Vereine, Verband deutscher Zentralheizungs-Industrieller, Hauptversammlung	03 159, 331; 05 251	Vereine, Vereinigung für staatswissenschaftliche Fortbildung	10 350, 375
— Rheinischer Städtebund, Wohnungsstatistik	05 104	— Verband der Zementdachsteinfabrikanten Deutschlands, Hauptversammlung	04 71	— Werdandibund	08 11
— Rheinischer V. zur Förderung des Arbeiterwohnungswesens	01 320, 476, 518, 576; 05 52, 104; 07 48	— Verein amerikanischer Eisenbahnverwaltungen	06 277	— Westfälischer V. zur Förderung des Kleinwohnungswesens, Ausstellung in Münster	10 375
— — soziale Bauausstellung	08 687	— V. der Baupolizeiämtern, Versammlung	10 139, 592	— Wohnungsfrage, Vereinstätigkeit auf dem Gebiete der W.	01 517; 02 433
— — Festschrift	02 380	— V. Berliner Ziegeleiher, Hauptversammlung	08 96, 141	— Zementwarenfabrikanten-V. Deutschlands, Hauptversammlung	08 96
— — Hauptversammlung	01 119; 03 240; 04 303, 329	— V. der Fabriken zur Erzeugung poröser Tonwaren, Hauptversammlung	10 32	— Zentralverband deutscher Industrieller zur Förderung und Wahrung nationaler Arbeit, Abgeordnetenversammlung	10 624
— Rothenburger Verband akademischer Architektenvereine deutscher Sprache	05 132	— V. deutscher Brücken- und Eisenbauwerken, Festigkeitsversuche mit Eisenkonstruktionen	09 66, 437; 10 570, 596	— Zentralverein für deutsche Binnenschifffahrt, Versammlung in Koblenz	09 480
— Ruhrtalsperren-V.	07 171	— V. deutscher Dachziegelfabrikanten	04 196	— — Wanderversammlung in Lübeck	09 316
— Unterstützungs-V. für Architekten, Ingenieure und Techniker	05 288	— — Hauptversammlung	05 99, 142	— — dgl. in Würzburg	10 440
— Verband akademischer Architektenvereine deutscher Sprache (Rothenburger Verband), Verbandstag	06 277	— V. deutscher Eisen-Portland-Zementwerke	03 126	— Barmen, V. für Technik und Industrie, wirtschaftswissenschaftliche Vorträge	07 190
— Verband deutscher Arch.- u. Ing.-V., Abgeordneten-Versammlung in Königsberg i. Pr.	01 319, 417	— V. deutscher Fabriken feuerfester Erzeugnisse, Hauptversammlung	01 124; 02 180; 03 68, 125; 04 31, 71, 154; 05 99, 142; 06 127; 07 99, 137; 08 96, 142; 09 118, 163; 10 32	— Berlin, Akademischer Architekten-V., Ausstellung des Rothenburger Verbandes	10 588
— — dgl. in Augsburg	02 324, 437	— — Sektion der Dachziegelfabrikanten, Hauptversammlung	08 96; 10 32, 137	— — Architekten-V., Ehrenmitglieder	09 158
— — dgl. in Dresden	03 331, 446	— V. deutscher Firmen für Schornsteinbau und Feuerungsanlagen	08 141	— — dgl., Eingabe zur Erhaltung des Opernhauses	04 207, 271
— — dgl. in Düsseldorf	04 271, 343, 412, 461	— — Hauptversammlung	09 118, 162; 10 32, 137	— — dgl., Entschließung zum Umbau des Schauspielhauses	04 291
— — dgl. 1905 in Heilbronn	04 463; 05 227, 328, 446	— V. deutscher Ingenieure, 50jähriges Bestehen	06 108 234, 282, 315	— — dgl., Förderung heimatlicher Bauweise in der Provinz Brandenburg	10 227
— — dgl. 1907 in Kiel	06 467; 07 343, 468	— — dgl., Festschrift	06 353	— — dgl., Gedächtnisfeier für Heinrich Strack und Karl Böttcher	06 289
— — dgl. in Mannheim	06 402, 467	— — Hauptversammlung in Berlin	06 108, 234, 282, 315	— — dgl., Schinkelfest	01 131; 02 135; 03 138; 04 144; 05 151, 167; 06 152; 07 163; 08 159; 09 158; 10 159
— — dgl. 1908 in Danzig	08 315, 479	— — dgl. in Danzig	10 243, 316	— — dgl., neue Schinkelmedaille	01 159
— — dgl. in Danzig, Denkschriften	09 111, 139, 286, 474	— — dgl. in Dresden	07 347; 08 111, 280, 382	— — dgl., Verzeichnis der Büchersammlung	09 548
— — dgl. in Darmstadt	09 272, 335, 472	— — dgl. in Düsseldorf	02 204	— — dgl., Vorträge	09 535
— — dgl. 1910 in Frankfurt a. M.	10 296, 407, 479	— — dgl. in Kiel	01 227	— — Baugenossenschaft „Freie Scholle“	07 181
— — dgl. 1911 in Münster	10 480	— — dgl. in Koblenz	07 320, 347	— — Beamtenwohnungs-V.	05 411
— — Anregungen und Vorschläge für die Weiterentwicklung der Verbandstagungen	06 505	— — dgl. in Magdeburg	05 256	— — Bezirksverein deutscher Ingenieure, wirtschaftliche Vorlesungen	07 548
— — Denkschrift betr. die Hochschulfrage	10 461, 481	— — 50. Hauptversammlung in Mainz und Wiesbaden	08 382; 09 283	— — Studiengesellschaft für elektrische Schnellbahnen	03 497, 531, 535, 543, 575, 599, 612
— — Verbandsvermögen	08 686	— — dgl., Festschrift	09 512	— — V. für Eisenbahnkunde	02 468
— — Verbandszeitschrift	10 480	— — Hauptversammlung in München und Augsburg	03 308	— — dgl., Vorstand	02 260, 535
— — Vertretung auf internationalen Kongressen	06 468	— — Technolexikon	07 679; 08 382	— — V. deutscher Maschineningenieure, 25jähriges Bestehen	06 156
— — Vorstand	01 8	— V. deutscher Installateure, Wanderausstellung in Hannover	03 460	— — dgl., Vorstand	01 60
— — Wahl des Geschäftsführers	04 608	— V. deutscher Kalksandsteinfabrikanten, Hauptversammlung	01 123; 02 132; 03 125; 04 71, 154; 05 99, 141; 06 125; 07 99, 137; 08 96, 141; 09 118, 162; 10 32, 136	— — V. für deutsches Kunstgewerbe, Ausstellung	02 560
— — Wanderversammlung in Augsburg	02 83, 324, 433, 439, 441	— V. deutscher Kalkwerke, Hauptversammlung	09 118, 163; 10 32, 138	— — V. „Motiv“, Vereinshaus	01 95, 239
— — dgl., Festschriften	02 423	— V. für deutsches Kunstgewerbe, Vermittlungsstelle zwischen Entwerfenden und Ausführenden	08 352	— — dgl., Einweihung des Motivhauses	02 587
— — dgl. in Danzig	06 467; 07 468; 08 315, 392, 483, 487	— V. deutscher Portland-Zementfabrikanten, Hauptversammlung	01 123; 02 88, 129; 03 68, 126; 04 71, 154; 05 99, 142; 06 126; 07 99, 138; 08 96, 142; 09 118, 177; 10 32, 138	— — V. für Unfallverletzte	02 332
— — dgl., Baukunstaustellung	08 424	— V. deutscher Tonröhrenfabrikanten, Hauptversammlung	03 125; 04 71; 06 126; 07 137; 08 96; 09 118; 10 32	— — V. zur Verbesserung der kleinen Wohnungen	02 332
— — dgl. in Düsseldorf	04 271, 411, 468, 470, 474, 477, 485	— V. deutscher Verblendstein- und Terrakottfabrikanten, Hauptversammlung	01 552; 02 84, 130, 148; 03 125; 04 71, 154; 05 99, 142; 06 126; 07 138; 09 118, 163; 10 32	— — Vereinigung Berliner Architekten, 25jähriges Bestehen	05 28
— — dgl. in Frankfurt a. M.	10 296, 407, 486	— V. deutscher Zementwarenfabrikanten, Hauptversammlung	05 99, 143	— — Danzig, Westpreussischer Bezirksverein des V. deutscher Ingenieure, wirtschaftswissenschaftliche Vorlesungen	07 179, 190
— — dgl. in Mannheim	04 463; 06 249, 402, 465, 471	— V. zur Hebung der Fluß- und Kanalschifffahrt in Bayern, Hauptversammlung in Augsburg	01 248, 262	— — Darmstadt, Ernst-Ludwig-V. für Errichtung billiger Wohnungen	08 534
— — dgl. in München	10 480	— V. zur kirchlichen Fürsorge für die Fluß- und Kanalschiffer	04 338, 575, 585	— — Düsseldorf, Niederrheinischer Bezirks-V. deutscher Ingenieure, Vorlesungen über wirtschaftliche Fragen	10 99
— — Verband deutscher Diplomingenieure	09 359; 10 175	— V. poriger Tonwaren, Hauptversammlung	09 118	— — England, Gesellschaft zur Herstellung von Gartenstädten	05 122, 138
— — Verband deutscher Elektrotechniker, Jahresversammlung in Köln	09 83	— V. zur Wahrung der Interessen der Mosaikplattenindustrie, Hauptversammlung	04 71; 05 99	— — Florenz, V. zur Förderung und Erhaltung des kunsthistorischen Instituts	01 634
— — 18. Jahresversammlung in Braunschweig	10 20	— V. für Wasserversorgung und Abwässerbeseitigung	02 132	— — Frankfurt a. M., Architekten- und Ingenieur-V.	02 526; 03 535; 04 564; 05 544; 09 622
— — Verband deutscher Industrieller, Hauptversammlung	03 125; 08 96, 141			— — Hamburg, Architekten- u. Ingenieur-V., 50jähriges Bestehen	09 92, 222
— — Verband deutscher Kunstgewerbevereine, Abgeordnetenversammlung in Halle a. d. Saale	09 147			— — Hannover, Architekten- u. Ingenieur-V. Erklärung zur Frage des Heidelberger Schlosses	03 159
— — dgl. in Berlin	10 123			— — Königsberg i. Pr., Allgemeiner Wohnungs-Bau-V., Gartenstadt Rathshof	09 250
— — Besuch der schwedischen Ausstellung in Stockholm	09 272			— — Leipzig, V. für öffentliche Kunstpflege	06 242
— — Gebührenordnung für das Kunstgewerbe	07 513				
— — Verband deutscher Tonindustrieller, Hauptversammlung	01 124; 03 125; 04 71; 05 99; 06 127; 07 99, 137; 08 96, 141; 09 118, 163; 10 32, 137				
— — Verband deutscher Verblendstein- und Terrakottenfabrikanten, Hauptversammlung	08 96				
— — Verband deutscher Zementwarenfabrikanten, Hauptversammlung	09 118, 178; 10 32				
— — Verband deutscher Zentralheizungs-Industrieller, Beratungsstelle für Heizungs- und Lüftungsanlagen	10 272				

	Seite		Seite		Seite
Veretue, London, Königliches Institut britischer Architekten	06 398	Veröffentlichungen s. a. Bücherschau.		Versammlungen, Innsbruck, internationaler kunsthistorischer Kongreß	02 172
— Meissen, Dombau-V.	04 227	— Akademie des Bauwesens, Preisaufgaben	10 174	— London, internationaler Architektenkongreß 1906	04 227, 236, 462; 05 447; 06 398, 403, 468
— dgl., Veröffentlichungen	10 160	— Bauwerke in illustrierten Zeitschriften, Nennung des Urhebers	04 463	— — Internationaler Feuerschutzkongreß	03 276, 624
— München, Gesellschaft zur Bekämpfung des Straßenstaubes	04 424, 540	— Bedingungen und Unterlagen zu Preisbewerbungen, Auslage im Lesesaal des Kunstgewerbemuseums in Berlin	10 20	— St. Louis, internationaler Ingenieurkongreß	04 172, 196
— — Museum für Meisterwerke der Wissenschaft und Kunst	04 31, 152, 163, 462, 560	— Doktor-Ingenieur-Arbeiten	09 12, 84, 152, 312, 428, 667	— — dgl., Studienreise von Ingenieuren nach St. Louis	04 353
— — Studiengesellschaft für Wasserkraftausnutzung	10 175	— Jubiläumstiftung der deutschen Industrie, wissenschaftliche Arbeiten und Berichte	06 618; 07 572; 08 488; 09 399; 10 495	— Lübeck, neunter Tag für Denkmalpflege	08 146
— Österreichischer Ingenieur- und Architekten-V., Besuch in Berlin	02 280	— V. zugunsten heimischer Kunst und Bauweisen	07 194; 08 58, 87	— Madrid, internationaler Architektenkongreß 1904	03 183, 446, 579, 588; 04 8, 44, 225
— Schleswig-Holstein, V. zur Förderung einheimischer Kunstarbeit, Wanderausstellung in Altona	02 201	— Versuchsanstalt für Wasserkraftmaschinen an der Technischen Hochschule in Berlin, wissenschaftliche Arbeiten	09 404	— Mailand, 10. internationaler Schifffahrtkongreß 1905	03 412, 484; 04 412; 05 8, 459, 498, 521, 525, 568
— Straßburger Münster-V.	02 438, 443	— Vorbildersammlungen für Entwürfe einfacher Bauern- und Bürgerhäuser, Verbreitung und Benutzung	06 45	— Mannheim, fünfter Denkmalpflegetag	04 291, 364
Vereinshäuser, Berlin, Bootshaus des Akademischen Rudervereins am Langen See bei Grünau	02 598	— Zeitschriften- und Bücherschau	10 589, 636	— Mannheim, achter Tag für Denkmalpflege	07 320, 500, 668
— — V. des „Motiv“	01 95, 239	— Preußen, Schifffahrt-Polizeiverordnungen, V. durch Zeitschriften	04 345, 477	— — dgl., Drucksachen	08 146
— Charlottenburg, Cecilienhaus	09 643	Verona, Kirchen, San Fermo, Dachwerk	08 433	— München, Kongreß zur Bekämpfung der Farben- und Malmaterialfälschungen	05 288
— — Gesellschaftshaus Kurfürstenstraße 115/116	07 118, 246	— — San Zeno, Dachwerk	08 433	— Nürnberg, internationaler Kongreß 1904 für Schulgesundheitspflege	03 507
— — Kaiserin-Auguste-Viktoria-Haus	09 493	Verpachtung von Fährgerechtigkeiten und fiskalischen Verkehrsabgaben	02 325; 08 149; 10 613	— — internationaler Kongreß für Schulhygiene	04 205, 210, 230, 269
— — Motivhaus	02 581, 587, 616	— V. von staatlichen Grundstücken im Bereiche der Wasserbauverwaltung	03 117	— Paris, internationaler Kongreß der Kälteindustrie 1908	07 623
— — dgl., Einweihung	02 587	Versammlungen s. a. Vereine.		— — internationaler Straßenkongreß 1908	08 86
— — dgl., Gedenktafel für Wilh. Böckmann	03 592; 04 70	— Athen, internationaler Archäologenkongreß	05 343	— Philadelphia, 12. internationaler Schifffahrtkongreß 1912	10 572
— — Säuglings- und Mütterheim in Westend	09 318	— Bamberg, sechster Denkmalpflegetag	05 472, 494, 541, 552	— Rom, Architektenkongreß, internationaler, 1911	08 298; 10 624, 659
— Hanau, V. der Turngemeinde	02 621	— Berlin, internationaler Feuerwehrikongreß 1901	01 160, 276	— St. Petersburg, 11. internationaler Schifffahrtkongreß	07 633; 08 260, 272, 377
— Hügel, Bootshaus des Essener Turn- und Fechtklubs	02 149	— — Zentralstelle für Volkswohlfahrt	10 627, 663	— — dgl., Ausflüge	08 451
— Kopenhagen, Langeliniepavillon des Königl. Jachtklubs	08 509	— Bern, internationaler Eisenbahnkongreß-Verband	10 17	— — Kongreß der Fachleute für Beleuchtung usw.	07 523
— Minden (Westf.), Gesellschaftshaus „Ressource“	10 339, 342	— — 2. internationaler Kongreß zur Förderung des Zeichenunterrichts	04 75	— Stockholm, kunstgeschichtlicher Kongreß 1906	04 416
— München, Turn- und Gesellschaftshaus des Männerturnvereins	10 329, 332	— Bochum, Kongreß und Ausstellung der Unione Operaia Italiana für die Fürsorge der italienischen Auswanderung in Europa	07 172	— Straßburg, kunstgeschichtlicher Kongreß	04 353, 416
— — Turnverein „Jahn“	06 460	— Braunschweig, siebenter Denkmalpflegetag	06 176, 282	— Trier, zehnter Tag für Denkmalpflege	10 8
— Schleswig, Marthahaus des Vaterländischen Frauen-Vereins	02 173	— — dgl., Ausflug nach Hildesheim	06 474	— Venedig, 1. internationaler Kunstkongreß	05 510, 568
Verglasungen s. a. Fenster.		— Brüssel, internationaler Straßenkongreß 1910	09 511; 10 280	— Washington, internationaler Eisenbahnkongreß	05 311
— Degenhardt's Rinnensprosse mit Tragbügeln für V. von Dächern und Wänden	09 132	— Budapest, Kongreß des internationalen Verbandes für die Materialprüfungen der Technik	01 228	— — Schifffahrtkongreß der Vereinigten Staaten 1907	08 123
— Englische farbige V.	07 336	— Dresden, 2. Tag für protestantischen Kirchenbau	06 346, 453, 532	— Wien, internationaler Architektenkongreß 1908	06 403; 07 633; 08 203, 289, 296, 481; 10 168
— Feuersichere V.	09 205	— — V. von Heizungs- und Lüftungsfachmännern	03 159; 10 616	— — dgl., internationale Baukunstausstellung	07 408, 468; 08 84, 299, 342
— Mannstaedts Sprosseneisen	10 44	— — V. für Volkskunde und Volkskunst	06 418	— — V. von Heizungs- und Lüftungsfachmännern	07 35, 140
Verkehr s. Eisenbahnen, Schifffahrt, Statistik, Wasserstraßen.		— Düsseldorf, internationaler Schifffahrtkongreß	01 395; 02 40, 256, 329, 341, 345	Versammlungshaus, Berlin, Offizier-V.	10 57
Verkehrsabgaben, Chausseegeldfreikarten für Medizinalbeamte und Kreistierärzte	08 605	— — dgl., Kongreßschriften	02 345; 05 323	Versammlungsräume, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb von öffentlichen V., Polizeiverordnung	01 99; 09 217, 225; 10 161
— Verpachtung von fiskalischen V.	08 149	— — dgl., Wasserbau- und Schifffahrtsausstellung	02 345	— Eingänge, zugfreie	08 157
Verkehrssicherheit, Baudenkmäler (Kirchen), Änderungen an den Portalen und Türen mit Rücksicht auf die V.	03 93	— — Internationaler Wohnungskongreß	02 331	— Schifferheim, schwimmendes, der Vereinigung zur kirchlichen Fürsorge für die Fluß- und Kanalschiffer	04 338, 575, 585
— Staatshochbauten, Rücksichten auf die V.	10 545	— — Katholikentag 1908, Festhalle	08 542	— Düsseldorf, Festhalle zum Katholikentag 1908	08 542
Verkehrswesen s. a. Stadterweiterungen, Straßenverkehr.		— Erfurt, vierter Denkmalpflegetag	03 284, 447, 485, 629	— Frankfurt a. M., Ausstellungs- und Festhalle	09 354, 365
— Ertragsberechnungen für großstädtische Verkehrsunternehmungen, zeichnerische Darstellung	10 307	— — Jahresversammlung der deutschen Geschichts- und Altertumsvereine	03 283	— Posen, Königliche Akademie, Festsaal	10 49
— Stadtschnellbahnen, elektrische, Wirtschaftlichkeit	08 8	— Frankfurt a. M., V. von Heizungs- und Lüftungsfachmännern	09 10, 223	Verschlebebahnhöfe s. Bahnhöfe, Eisenbahnbetrieb.	
— Verkehrs- und Baumuseum in Berlin	06 648	— Freiburg i. B., zweiter deutscher Denkmaltag	01 236	Verschlebung, Eisenbahnbrücken, Auswechslung von eisernen Überbauten	07 343, 382, 410; 08 209; 09 200
— Afrika, Deutsche Schutzgebiete, Eisenbahnwesen	08 85	— Genf, 2. internationaler Kongreß für Salubrität und Gesundheitspolizei der Wohnung	06 306	— Chicago, Fabrikgebäude	09 176
— Bayern, Eisenbahnwesen und Postwesen, Verwaltungsordnung	07 83	— Hamburg, V. von Heizungs- und Lüftungsfachmännern	05 251	— Dam-Antwerpen, Bahnhofgebäude	08 310
— Berlin	10 274	— Hannover, Verband deutscher Kunstgewerbevereine	08 147	— Malsfeld, Bahnmeisterwohnhaus, Heizung, Drehung und V.	10 185
— London	10 91			— Marietta (Whatcom County, Washington), Fachwerkbrücke, eiserne	10 140
— Newyork	06 518			— München, Reichenbachbrücke	02 294
— — Verkehr zwischen N. und Brooklyn	09 207			— Wittenbergen bei Hamburg, V. des Leuchturmes	05 626
— Preußen, Verpachtung fiskalischer Verkehrsabgaben und Fährgerechtigkeiten	10 618				
Verladebahnen s. Drahtseilbahnen.					
Verladekrane s. Krane.					
Vermessung, Meßtischaufnahmen, Tachymeter für M.	05 473, 511				
— Berlin, Neuvermessung der Stadt B.	02 467				
Vermessungswesen, Geodäsie an den Technischen Hochschulen und in der technischen Praxis	01 357				

	Seite		Seite		Seite
Versenkung s. Dücker.		Versuchsanstalten, Öffentliche V. für		Vorträge, Normalvertrag zwischen Bau-	
Versetzgerüste s. Gerüste.		Schiffsmodelle	02 160	herrn und Architekt (Ingenieur)	
Versetzkran, Derrickkran, feststehender		— Querschnittausgeführter V. für Wasser-		06 468, 469	
Auslegerkran zum Versetzen von		und Schiffbau	03 191	— Rechtsverhältnis zwischen Staatsbau-	
Werksteinen	05 416, 419	— Berlin, Laboratorium für Wasser-		beamten, Bauherren und Bauunter-	
— Voß' beweglicher V. für Werkstein-		motoren	02 181, 613; 04 443	nehmern bei Abschluß von Bauver-	
bauten	05 420	— — Materialprüfungsamt, Königl. der		trägen	06 579
Versuchung s. Gesundheitspflege.		Technischen Hochschule in Groß-		— Werkvertrag zwischen Bauherrn und	
Versicherungsanstalten, Kopenhagen,		lichterfelde-West 04 19, 303, 334,		Unternehmer . 03 447; 04 462; 05 447	
Königl. Brandversicherung, Ge-		349, 360, 443, 584		— Zivilrechtliche Haftbarkeit der Archi-	
schäftshaus	08 511	— — dgl., Vorschriften für die Benutzung		tekten und Ingenieure . 03 447;	
— Posen, Landes-V.	10 565	05 124		05 447; 06 467	
Versicherungswesen, Militärärzte zur		— — Mechanisch-technische V., Neubau		Vorunstation, Dacheindeckungen mit	
Probendienstleistung im Bereiche der		in Dahlem	02 181, 614	Zementplatten, V. durch farbige	
Allgemeinen Bauverwaltung, Lava-		— — Prüfungs- und V. für Wasserversor-		Figuren, Zahlen usw. in Städten	
lidenversicherung	08 321	gung und Abwässerreinigung, Vor-		und Ortschaften	08 475
— Versicherungspflicht der Architekten-		lesungen für Wasserbaubeamte 04 207		— Maßnahmen gegen bauliche V. in Stadt	
und Ingenieurbureaus	06 468	— — Seezeichenversuchsräume	05 457	und Land	08 57
— Deutsches Reich, Krankenversicherungs-		— — Technische Hochschule, Prüfungs-		— V. von Ortschaften und landschaftlich	
gesetz	03 645	anstalt für Heizungs- und Lüftungs-		hervorragenden Gegenden i. Preußen,	
Versorgungshelme s. Altersversorgungs-		einrichtungen	10 305	Gesetz und Ausführungsanweisung	
Anstalten.		— — dgl., V. für Wasserkraftmaschinen		07 464, 473, 565; 09 73	
Vorstärkungen s. Brücken.		09 425		Vervielfältigungsverfahren s. Lichtdruck-	
Versteinerungen s. Ausgrabungen.		— — dgl., V. für Wasserkraftmaschinen,		verfahren, Zeichnungen.	
Versuche s. a. Belastungsproben, Fener-		Veröffentlichungen wissenschaft-		Verwaltungsgebäude s. a. Gesundheits-	
sicherheit, Untersuchungen.		licher Arbeiten	09 404	gebäude, Geschäftshäuser.	
— Aufsuchen von Wasseradern mit der		— — V. für Wasser- und Schiffbau 01 50;		— Aachen, Polizeidienstgebäude	10 354
Wünschelrute 06 90, 380, 657; 10 374, 634		02 181, 613; 03 189; 04 443, 449,		— Alsfeld, Steuergebäude	05 33, 35
— Belastung durch Menschengedrange,		507, 512, 587		— Berlin, Akademie der Künste, Dienst-	
Ermittlung	04 380, 504, 520	— — V. und Prüfungsanstalt für Wasser-		gebäude am Pariser Platz	07 465
— Benzinexplosionen in Gebrauchsgefäßen,		versorgung und Abwässerbeseitigung		— — Akademie der Künste und Wissen-	
Verhinderung durch das Verfahren		02 132, 182		schaften, ehemaliges V. Unter den	
Martini-Hüneke	06 267; 07 56	— Bremerhaven, Schiffbau-V. des Nord-		Linden	08 444
— Brandversuche in einem Modelltheater		deutschen Lloyd	01 50	— — Baupolizei-Dienstgebäude	10 93
in Wien	05 534, 634	— — Schiffmodell-V. des Norddeutschen		— — Charité-Krankenhaus, Neubau	
— Bremsversuche mit Güterzügen	04 130	Lloyd	03 191	— — General-Lotteriedirektion	03 106
— Dachdeckungen, neuere Arten	02 643	— Dresden, Flußbau-V. der Technischen		— — Königl. Eisenbahndirektion, Fern-	
— Eisen, Zerreißversuche an Probestäben		Hochschule	01 50	sprecheinrichtungen	08 249
aus dem E. alter ausgewechselter		— — Technische Hochschule, Elektro-		— — Oberverwaltungsgericht	04 52
Überbauten	10 179	technisches Laboratorium	05 272	— — dgl., Neubau	05 210
— Eisenkonstruktionen, Festigkeitsver-		— — dgl., Mechanisch-Technisches Labo-		— — Patentamt	05 489, 497
suche	10 570, 595	— — dgl., Mechanisch-Technische V.		— — dgl., Neubau	02 578, 599
— — Niete mit und ohne Versenk, Festig-		04 443; 05 271		— — Reichsjustizamt, Instandsetzung	09 640
keitsversuche	09 66, 437, 505	— Dumbarton bei Glasgow, V. der Schiffs-		— — Reichsschatzamt, Erweiterungsbau-	
— Elektrischer Schiffzug, Erie-Kanal 06 495		wert „Leven Shipyard“	03 191	— — Seehandlung	05 375
— — Hamburg, Versuchsanlage der Aktien-		— Groß-Lichterfelde-West, Königliches		— — Staatsministerium und General-	
gesellschaft „Eisenwerk“	06 572	Materialprüfungsamt 04 19, 303,		ordenskommission	03 105
— Elektrischer Schleppbetrieb auf dem		334, 349, 360, 443, 584		— Benthen (Oberschlesien), Kreishaus 01 203	
Teltowkanal	04 444	— — dgl., amtliche Auslassungen, Miß-		— Bingen a. Rh., Kreisamt und Steuer-	
— Elektrische Schnellbahnen, Studienge-		brauch in der Bau- und Geschäftswelt		gebäude	04 145
ellschaft für elektr. Schn. 01 569;		— — dgl., Jahresbericht	10 20, 76	— Bonn, Oberbergamt	04 150
03 497, 531, 535, 543, 575, 599, 612;		— — dgl., Vorschriften für die Benutzung		— Bromberg, Kreisständehaus	06 362
04 268		05 124		— — Regierungsgebäude, Um- und Er-	
— Elektrische Wellen im Nebesignal-		— Haaar bei Gosport, Schiffmodell-V.		weiterungsbau	01 413
dienst	09 570	der Admiralität	03 191	— Charlottenburg, Polizeidienstgebäude	
— Erdreich, Eindringen der Hitze bren-		— Itbaka (Neuyork), hydrologische V. der		07 517	
nender Trümmer in darunterliegen-		Cornell-Universität	02 181	— — dgl., Gründung auf Eisenbeton-	
des E.	07 572	— Karlshorst bei Berlin, V. für Zement-		pfehlen	07 530
— Flugmaschine, Gleitflugapparate 07 572, 679		prüfungen	02 130, 182	— — Steuerhäuser, frühere, an der Land-	
— Fußbodenbelag, fugenlose Belagstoffe		— Karlsruhe i. B., Technische Hochschule,		wehrkanal-Brücke	08 625
02 234, 642; 04 510		V. für Flußbau	02 614; 03 207	— Danzig, Polizeidienstgebäude 06 395, 399	
— Geschoßwirkung bei Eisenbeton	10 371	— München, Technische Hochschule, V.		— Dieburg, Kreisamt	05 32
— Herschels Gefällesterker in der Ver-		und Auskunftstelle für Maltechnik		— Düsseldorf, Präsidialgebäude	04 470
suchsrinne in Holyoke (Massachu-		— — Österreich	04 259	— — Regierungsgebäude, Gründung auf	
setts)	08 634	04 444		Eisenbetonpfehlen	09 482, 516
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Aufschlickung		— — K. K. Technisches Versuchsamt 10 228		— — Städtische Gas-, Wasser- und Elek-	
der Mündung bei Brunsbüttel, Mo-		— Spezia, Schiffmodell-V.	03 191	trizitätswerke	07 223
dellversuche	06 201, 427	— Stuttgart, Technische Hochschule, In-		— Essen a. d. Ruhr, V. der Emscherge-	
— Motorluftschiffahrt	07 128, 164	genieurlaboratorium	02 181	nossenschaft	10 641
— Probebrände in einem Theatermodell		— Tegel bei Berlin, Gasanstalt, V. für		— Hauptzollamt	09 661
05 534, 634		Kohlenprüfung usw.	06 210	— Fachingen, V. am Mineralbrunnen 09 266	
— Rollschütze, Bewegung unter hohem		— Übigau bei Dresden, Schiffmodell-V.		— Frankfurt a. M., Eisenbahndirektion	
Druck	04 228	der Aktiengesellschaft Kette 02 181, 614		06 134	
— — Bewegungswiderstände bei hohem		— — V. zur Prüfung von Schiffswider-		— — Oberpostdirektionsgebäude	08 478
Druck	05 62	ständen und hydrometrischen In-		— Frankfurt a. d. Oder, Regierungsgebäude	
— Sandgleise, hemmende Wirkung der S.		strumenten	04 43, 443; 05 272	05 375; 06 567, 575	
08 258		— Washington, Schiffmodell-V. der Marine		— Geestermünde, Hauptzollamt	08 474
— Schiffschleppversuche am Dortmund-		02 181; 03 191		— Gleiwitz, Hauptsteueramt	05 621
Ems-Kanal	01 50	Verträge s. a. Verdingungswesen.		— Glogau, Hauptsteueramt	07 312
— Seeschlick, Verwertung für die Land-		— Allgemeine Bedingungen für Leistungen		— Groningen (Holland), Provinzialgebäude,	
wirtschaft	03 409	zu Bauzwecken	06 468	ehemalige St. Martens-Schule	05 429
— Spiritus zum Betriebe von Bootsmotoren		— Berichtigungsnachweis beim Abschluß		— Guhrau, Kreishaus	03 232
04 145		von K., Auszug aus dem Firmen-		— Halle a. d. S., Hauptsteueramt	04 59
— Uferdeckungen 01 73; 02 193, 617;		register	05 637	— Hamhorn, Reichsbanknebenstelle	10 489
04 497, 505; 10 633		— Grundstückskaufverträge mit Privat-		— Hamburg, V. für die Landherren-	
— Wellenbrecher, schwimmende	09 96	personen, Stempelpflichtigkeit. 05 405		schaften und Polizeidienstgebäude	
— Tegel bei Berlin, Gasanstalt, V. für		— Normalvertrag zwischen Architekt		am Klingberg	09 615
Kohlenprüfung usw.	06 210	(Ingenieur) und seinen Angestellten		— Hamm, Reichsbankstelle	06 386
Versuchsanstalten, Normen für einbeit-		06 468		— Hanau, Kreishaus	01 605
liche Lieferung und Prüfung von					
Portlandzement	02 113				

	Seite
Verwaltungsgebäude, Hannover, Polizeidienstgebäude	01 338, 341
— Heidenheim a. d. Brenz, Reichsbanknebenstelle	06 376
— Hildesheim, Regierungsgebäude, Holzeinlagen in altem Mauerwerk	02 633
— Holzwinden, Reichsbanknebenstelle	06 374
— Hungen (Kr. Gießen), Steuerkommisariat	08 233
— Kassel, Polizeidienstgebäude	08 462
— — Post- und Telegraphendienstgebäude	03 393
— Kattowitz, Königl. Eisenbahndirektion, Fernsprecheinrichtung	08 251
— Kiel, Polizeidienstgebäude	09 541
— — Reichsbankhauptstelle	06 384
— Koblenz, Oberpostdirektionsgebäude	07 221
— — Regierungsgebäude	03 213, 217
— Köln, Polizeidienstgebäude	07 367, 377
— Königsberg i. Pr., Oberpräsidial- und Regierungsgebäude, Erweiterung	01 629
— — Ostpreußische Landschaft, Neubau	04 630
— Kopenhagen, Güterbahnhof	06 286
— Köslin, Regierungsgebäude, Erweiterung	01 496
— Krefeld, Feuerwehrdienstgebäude	10 485
— Krotoschin, Kreishaus	03 232
— Lich (Kr. Gießen), Bezirkskasse	08 233
— Liegnitz, Regierungsgebäude, Erweiterung	05 265
— London, Kriegsministerium	02 47
— — Ministerialdienstgebäude	02 47
— Mannheim, Amtshaus	06 74, 79
— Minden i. W., Kreishaus	07 31; 10 337, 342
— — Regierungsgebäude	03 213; 07 1
— — dgl., Bemalung der Innenarchitektur	08 255
— Münster i. W., Oberpräsidium und Verwaltung des Dortmund-Ems-Kanals	06 587
— Nauheim, Kurbad	09 14, 17, 19
— Neukölln (Rixdorf), Polizeidienstgebäude	05 156
— Norden, Reichsbanknebenstelle	06 375
— Oldenburg, Reichsbanknebenstelle	10 489
— Oppeln, Schloß (Regierungsgebäude), Erweiterungsbau	07 409
— — Wasserbauinspektion	06 315
— Osnabrück, Reichsbankstelle	06 385
— Potsdam, Regierungsgebäude	03 213; 08 9
— Rendsburg, Reichsbanknebenstelle	06 373
— Siegburg, Kreishaus	07 614
— Steffin, Eichungsamt	01 362
— — Hauptzollamt	09 171
— — Polizeidienstgebäude	06 411, 415
— Straßburg, Ministerialdienstgebäude	03 481
— Stuttgart, Dienstgebäude der Königl. Domänenverwaltung und der Königl. Forstdirektion	05 221
— Templin (U.-M.), Kreishaus	03 535
— Thorn, Kreishaus	04 4
— Tondern, Kreishaus	10 432
— Trier, Regierungsgebäude, Geschäftsgebäude der Katasterverwaltung	06 431
— Tsingtau (Kiautschou), Gouvernementsdienstgebäude	07 444
— Tübingen, Oberamt	10 655
— Waldenburg i. Schl., Reichsbanknebenstelle	06 372
— Wermelskirchen, Reichsbanknebenstelle	06 375
— Wiesbaden, Polizeidienstgebäude	05 253
— Wilhelmshaven, Polizeidienstgebäude	08 95
— — Reichsbankstelle	06 387
Verwitterung s. Wetterbeständigkeit.	
— Baugesteine, natürliche, Untersuchungen des Königl. Materialprüfungsamts	10 417
— V. von Bausteinen, Folgen des Gebrauchs unrichtig zusammengesetzter Mörtel	09 537, 586, 595, 640; 10 43
— Kalksandsteinhäuser in Holland	09 162
— Testalin, Schutz gegen die V. von Bausteinen	01 75
— Wetterbeständigkeit der Bausteine	09 513
— Köln, Dom, V. von Bausteinen	08 464, 472; 09 586, 595, 640
Vetterlein, Die Handelshochschule in Köln a. Rh.	08 370, 379

	Seite
Viadukte s. Brücken, Elektrische Eisenbahnen, Schwebebahnen.	
Vianello, Luigi, in Berlin †	07 452
Viehhöfe, Berlin, V. und Schlachthof, Beseitigung und Vernichtung gefallener Tiere und von Tierteilen	09 226, 237
— Krimmitschau, Schlacht- und V.	04 276
— Bau, Einrichtung und Betrieb öffentlicher Schlacht- und V. (Bücherschau)	03 518
Viehställe s. Ställe.	
Viereck, Ferdinand, in Godesberg a. Rh. †	05 192
Vierendeels Brückenträger mit durchbrochenen Wandungen, Einflußlinien für die Berechnung	10 320
— — Br. ohne Diagonalen, Wirtschaftlichkeit	07 558
Victor, Die Technik im Bereiche des Bezirksvereins Rheingau (Bücherschau)	09 512
Viktorla-Nyanza-See, Dampfschiffahrt der Uganda-Eisenbahn	08 102
Villa Madama in Rom	01 209
Villas Uferbefestigung	10 683
Villen s. Landhäuser, Wohnhäuser.	
Villero y u. Boch, Zur Frage der Kirchenfußböden	05 195
Villers-sur-Mer (Normandie), Fachwerkbauten	02 363
Villiers-sur-Port (Normandie), Dorfkirche	09 659
Visbeck, Kirche, Erneuerung der Gewölbestützen	03 414
Vischer, E., Der Umbau und die Erweiterung des Rathauses in Basel	05 133, 136, 145, 149, 204
Vischer, Sigmund, in Ludwigshafen a. Rh., zum Doktor-Ingenieur ernannt	09 123
Vivero (Spanien), Erzverladebrücke mit selbsttätiger Drahtseilbahn	02 258
Vizzola (Ticino) Wasserkraft- und Elektrizitätswerk	02 143; 05 528
Vlachos, Chr., Beitrag zur Untersuchung der Knickfestigkeit gegliederter Stäbe	08 636
— Betrachtungen über die Knickfestigkeit vergitterter Druckglieder	08 622, 676
— Zur zeichnerischen Berechnung der durchgehenden Träger bei Belastung mehrerer Öffnungen	04 86
— Zur zeichnerischen Untersuchung des beiderseits eingespannten Balkens	07 548
Vogels Schachtabdeckung mit beweglich gelagerten Roststäben	04 124
Vogelwelt, Schutz der heimischen V.	04 209
Vogeler, Die Erweiterung der Kaiserlichen Werft in Kiel	09 142
Vohwinkel (Rheinland), Personenbahnhof, Erweiterung	08 637
— Verschiebebahnhof	07 686
Voiges, W., Geldaufwendungen für Wegebauzwecke in Preußen	08 627
Volgt u. Haefners elektrischer Schalter	05 352
Voigtel, Richard, in Köln †	02 480, 489
Volgtmanns Schablone zur Herstellung von runden Schornsteinen	01 164
Voith, Fr., in Heidenheim a. d. Brenz, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 317
Volk, Anton, Zur Frage der Pfahlschube	04 388
— Verstellbarer Klappstuhl	04 484
Volk, Jul., 33. Abgeordnetenversammlung des Verbandes der deutschen Architekten- und Ingenieurvereine in Düsseldorf	04 461
— Über Wasserbewegungen in Dockhäfen	05 438
— Verschiedene Strömungen von Wasserschichten übereinander	09 246, 653
Volkart, E., Bestimmung der Lage einer Weiche, die mittels Bogens ohne gerades Zwischenstück mit einem gegebenen Punkte zu verbinden ist	05 244
Volkmann, Der elektrische Schiffszug an den nordfranzösischen Kanälen zwischen Béthune und Courchelettes	01 231
— Leuchtturm in Eisenbetonbau	03 556, 577

	Seite
Volkmann, Eine russische Stimme über das Seibtsche Feinnivellierverfahren (Bücherschau)	02 640
— Zur Bestimmung der Wassergeschwindigkeiten und Wassermengen in offenen Gerinnen. Von N. D. Tjapkin (Bücherschau)	04 286
Volksküche, Charlottenburg, Cecilienhaus	09 643
Volkswirtschaft, Gesellschaft für wirtschaftliche Ausbildung in Berlin und Frankfurt a. M.	04 386, 440, 572
Volkswirtschaftslehre s. a. Vorlesungen.	
— Ausbildung der Architekten und Ingenieure in der V. an den Technischen Hochschulen	10 461, 481
— Wirtschaftliche Ausbildung der Ingenieure	08 484, 487, 547
Volkswohlfahrt s. Wohlfahrtspflege.	
Vollbehrl u. Schweighöfers freitragende Gipszwischenwand	04 511; 06 51
Volz' Rohrschlüssel	09 512
Vorflut s. Flußregulierungen.	
Vorländer, O., Der Freihandzeichenunterricht an technischen Lehranstalten mittleren und höheren Grades	01 507
— Rückblick auf die deutsche Glasmalerei-Ausstellung in Karlsruhe 1901	01 546, 549
Vorlesungen s. a. Hochschulen, Technische.	
— Staatswissenschaftliche Fortbildungskurse in Berlin, Frankfurt a. M., Köln und Posen	10 350, 375, 395
— Aachen, Technische Hochschule, Städtebaukursus	10 395
— Barmen, Verein für Technik und Industrie, wirtschaftswissenschaftliche V.	07 190
— Berlin, Architektenverein	09 535
— — dgl., Lichtbildervorträge zur Förderung heimatlicher Bauweise in der Provinz Brandenburg	10 227
— — Bezirksverein deutscher Ingenieure, wirtschaftliche V.	07 548
— — Handwerkerkammer, V. über heimische Bauweise	09 80
— — Kunstgewerbemuseum	01 8, 476; 02 488; 03 6, 500; 04 19, 495; 05 8, 519, 636; 06 541; 07 28, 540; 08 8, 544; 09 31, 526; 10 12, 512
— — Städtebauausstellung 1910, fachmännische Vorträge	10 204
— — Technische Hochschule, Anweisungskursus für Beamte der Materialprüfungsanstalten	08 584
— — dgl., Seminar für den Bau und Betrieb von Aufzügen	09 586
— — dgl., Seminar f. Städtebau	07 576; 08 508
— — dgl., V. für preussische Baugewerkschuloberlehrer	10 464
— — dgl., V. über angewandten Heimatschutz	10 663
— — dgl., Seminar für Städtebau, Vorträge über ausgewählte Kapitel des angewandten Städtebaues	08 48, 84, 571; 10 560
— — dgl., V. zugunsten der Hilfskasse	05 52, 124; 07 664; 08 624; 09 82; 10 616
— — Ton-, Zement- und Kalkindustrie-Ausstellung 1910, allgemeinwissenschaftliche V.	10 303
— — Versuchs- und Prüfungsanstalt für Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung, V. für Wasserbaubeamte	04 267
— Bremen, Meisterkurse in einheimischer Bauweise	08 86
— Dahlem, Gärtnerlehranstalt, gartenkünstlerische V.	05 8
— Danzig, Technische Hochschule, Seminar für Städtebau	08 572
— — Westpreussischer Bezirksverein des Vereins Deutscher Ingenieure, wirtschaftswissenschaftliche V.	07 179, 190
— Dresden, Technische Hochschule, Städtebauseminar	10 519
— — dgl., volkswirtschaftliches Seminar für Bauingenieure	08 495
— Düsseldorf, Niederrheinischer Bezirksverein deutscher Ingenieure und Handelskammer, Kursus über wirtschaftliche Fragen	10 99

	Seite		Seite		Seite
Vorlesungen, Düsseldorf, Städtebauwoche	10 495	Wallé, Peter, Bauten und Entwürfe aus der Zeit Peters des Großen. Zur zweiten Jahrdauertfeier der Stadt Petersburg (Bücherschau)	03 268	Wandsbek, Amtsgericht und Gefängnis	10 294
— Frankfurt a. M., Gesellschaft für wirtschaftliche Ausbildung	04 386, 440, 572	Wallé, Peter, in Berlin †	04 459, 476	Wandschmuck s. a. Bemalung, Wandbekleidung.	
— Magdeburg, wirtschaftswissenschaftliche V.	07 190	Wallfahrtkirchen s. Kirchen.		— W. an Baudenkmalern im alten Babylonien und Assyrien	05 158
— Preußen, eisenbahn-fachwissenschaftliche V.	01 175, 504; 02 172, 516; 03 176, 519; 04 206, 535; 05 227, 508; 06 211, 541; 07 218, 560; 08 224, 240, 556; 09 216, 547; 10 208, 560	Wallot, Paul, Das Wohnhaus für den Reichstagspräsidenten in Berlin	04 541, 553, 556, 558	Wandverglasungen s. Verglasungen.	
— Gesundheitspflege im Städte- und Wohnhausbau, V. für Baubeamte	02 88, 179	Wallraff, in Nürnberg, zum Städtischen Baurat ernannt	03 558	Wankumer Heide (Kr. Geldern), Melioration	08 613
Vorortbahnen s. Elektrische Eisenbahnen.		Walter, Karl, in Stuttgart †	06 270	Wäutig, Ministerialdirektor, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	05 279
Vororte s. Bauordnungen, Berlin.		Walter, Rudolf, Das Säuglings- und Mütterheim in Charlottenburg-Westend	09 318	Wappen, Tondern, Kreishaus, holzschnitzte W. am großen Erker	10 482
Vorträge s. Vorlesungen.		Walther, Konrad, in Nürnberg †	10 282	Warenhäuser s. Geschäftshäuser.	
Vorupör (Jütland), Leemole	06 174	Waltons selbsthemmender Seilflaschenzug	02 311	Warka, Ausgrabungen, Wandbekleidung aus Tonkegeln	05 154
Voß, E., Bebauungsplan für ein Gelände im Norden der Stadt Elberfeld	07 477	Walze, Motor-W. für Dichtungsarbeiten	10 7, 671	Wärme, Einfluß von Wärmeänderungen auf Bogenträger mit zwei Gelenken	07 155
— Gründung des neuen Regierungsgebäudes in Düsseldorf auf Eisenbetonpfeilern	09 482	Walzen s. Eisen.		Wärmeeinheit, W. oder Kalorie?	09 569, 647, 667
— Straßendurchbrüche und Straßenregelungen in Elberfeld	07 142, 161	Wandanstrich s. Anstrich.		Wärmemesser s. Meßwerkzeuge.	
Voß beweglicher Versetzkrän für Werksteinbauten	05 420	Wandbekleidungen, Holzfurniere mit Lederdeckschicht	01 504	Wärmeregler s. Heizungen.	
— Versetzkrän für Werksteine bei Hochbauten	04 55	— Holz-W., Baers Befestigungsweise	01 40	Wärmeschutz, Fußbodenbeläge, Wärmeleitungsvermögen	09 367, 476; 10 427
Waase auf Ummann bei Rügen, Kirche, spätgotischer Klappaltar	01 476	— Stucatine	01 171	— Staatliche Gebäude, Herabminderung der Wärmeverluste, bauliche Maßnahmen	10 317
Wachters Dauerbrandofen	07 280	— Babylon, Palast Nebukadnezars, Ornament in Ziegelglasur	05 155	— Wohnhäuser, Sicherung gegen übermäßige Wärmeabgabe	01 561; 02 109
Wachtgebäude s. Polizeiwachgebäude.		— Englische W. aus Pliesen	07 386	Warmwasserheizungen s. Heizungen.	
Wachwitz' kupferplattiertes Zinkblech für Gesimsabdeckungen	04 512	— Ninive, Königspalast, Alabasterplatten mit Darstellungen in Flachwerk	05 155	Warnemünde, Pfahlbuhnen mit Faschinen	08 186
— Schweißverfahren für Unedelmetalle zum Zwecke der Plattierung	03 400	— Sendschirli (Syrien), Außenwände, Verzierung mit Orthostaten	08 554	— Seefähre W.—Gjedser	03 541
Wage, Reiserts W.	04 392	— Warka, Wandbekleidung aus Tonkegeln	05 154	Warthe, Verbesserung der Schiffbarkeit	01 35, 37, 46; 04 201; 05 182
Wagen s. Eisenbahn-Fahrzeuge.		Wände s. a. Mauerwerk.		Waschanstalten, Davos, Dampf-W. Union	02 311
Wagenknechts Zementbetondecke	02 576	— Alt-äthiopische Bauweise aus Holz und Stein	07 91	— Nauheim, Kurbad, Dampf-W.	09 153
Wagenschieber, Sarots fahrbarer Eisenbahn-W.	10 56	— Arbeiterwohnhäuser, Bauerleichterungen	05 292	Waschbecken, Groves Stirnring aus Porzellan für Rohranschlüsse in Porzellanbecken	06 486
— Thofehrs W.	01 468	— Badeanstalten, Durchbildung mit Siegersdorfer Verblendsteinen	06 543	— Marmor-W. aus Kairo	07 569
— Wolfs W.	02 536	— Belagstoffe, Versuchsergebnisse	04 510; 06 50	Wascheinrichtungen in Kliniken	06 408
„Wagerechte“ und „Senkrechte“, sprachlicher Mißbrauch	07 70; 09 192, 264	— Cordessche Leichtsteinwand	04 511; 06 51	— Berlin, Anatomisches Institut	10 547
Wagner, Praktische Wohnungsfürsorge in Hessen (Bücherschau)	08 534	— Donaths freitragende massive W.	02 156	— Halberstadt, Infanteriekaserne, Mannschaftswaschraum	10 10
Wagner, H., Die Lage des deutschen Pflastersteingewerbes	10 647	— Eisenbahnebenbauten, Verwendung alter Schienen und Schwellen	05 386	Waschküchen, Spülbüttiche aus Terrazzo mit Eiseneinlagen	02 642
— Das neue Landesmuseum in Darmstadt	06 622, 634	— Feuchte W., Trockenlegung, Asphaltputz	01 355; 02 219; 05 140, 152, 190	Waschküchenhaus, Reutlingen, Arbeiterdorf für die U. Gminderschen Fabriken	08 80
— Neubau der Landeshypothekenbank in Darmstadt	10 223	— — dgl., Kautschukin-Anstrich	01 75; 02 219, 616	Waschplätze, Konstantinopel, W. bei der Hagia Sophia	09 561
— Wohnhaus Machunsky in Rotenburg in Hannover	07 194	— — dgl., Olias' Mauersäge	06 585	Waschtisch, Butzkes W. mit Tretvorrichtungen für Krankenhäuser	02 236
Wagners Schlammheber für Senkgruben	07 688	— — dgl., Pinol-Anstrich	02 219	Washington, Denkmal für P. C. L'Enfant auf dem Nationalfriedhof bei Arlington	09 584
Wagner, Paul, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	10 395	— — dgl., Seemanns Schutzbekleidung	03 152	— Glenwood-Friedhof	07 543
Wagner, W., Zur Frage der Erhaltung des alten Stadtbildes von Naumburg a. d. Saale	03 324	— — Verputz und Malerei auf f. W.	05 356	— Schiffsmodell-Versuchsanstalt	02 181
Wahlen (Hessen), Forstwartwohnhaus	08 209	— Freitragende W. aus Steinen oder Platten, Sittigs Bauweise für besseres Anhaften des Putzes	05 500	— Sch.-V. der Marine	03 191
Walchsee, Jagdhaus Karl Sedlmayr	06 586	— Gipsdielen, Macks nagelbare G.	05 460	— Zentralbahnhof, Bahnsteighalle	08 517
Waldau (Kr. Schwet), evangel. Kirche	05 179	— Höfchen u. Peschkes freitragende Doppel-W.	06 51	Wasser s. a. Grundwasser, Wasserversorgung.	
Waldbahn, verlegbare Bahn ohne Lang- oder Querschwellen (Bierausche Bauart), Bau- und Betriebsergebnisse	02 451	— Lehm-W. zwischen Drahtnetzen	08 140	— Bewegung des W., Ausfluß aus einer Öffnung	03 497; 04 625
Waldeck, Talsperre	07 176	— Luginos Platten-W.	02 616	— — Gestalt freifallender Wassertropfen	03 185
Waldenburg i. Schles., Bebauungsplan	05 9	— Mehlers nagelfeste Ideal-W.	04 511; 06 51	— — Verwendung lebender Photographien für hydraulische Untersuchungen	02 602
— Reichsbanknebenstelle	06 372	— W. in Musikschulen, Verminderung der Geräuschübertragung	06 141	— Zur Frage der Geschwindigkeit der Schleppkraft und Räumungskraft des fließenden W.	09 489
Wälder, Zerstörung der W., Einfluß auf den Lauf und die Wasserverhältnisse der Flüsse	05 521	— Paetz' Drahtlehm-W.	09 599	— Kohlendioxidhaltiges W., Einwirkung auf Zementputz	02 131; 03 127
Waldholungsstätte bei Wiesbaden	07 79	— Prüsche W.	04 511	— — Einwirkung auf Zement und Eisen	06 126, 156, 478
Waldner, August, in Zürich †	06 356	— Rinkelakes rißfreie Netz-W.	01 372	— Luftwiderstand des fallenden Wasserstrahls	10 481, 530, 572
Waldschulen s. Schulen.		— Ritters Formstein für Zwischen-W.	07 540	— Niederschlag, Abfluß und Verdunstung in Mitteleuropa	06 279, 672
Waldwärterwohnhaus, Borstendorf i. Erzgebirge	06 421	— Schiebe- und Wetterläden im japanischen Hausbau	04 90, 104	— Oberflächenauströmung in Dockhäfen	07 457; 09 246, 653
— Kottenhaide i. V.	06 420	— Sollingplattenbehang	10 182	— Ostsee-W. in der Danziger Bucht, Salzgehalt	02 368
— Ottendorfer Waldgebiet (Sächsische Schweiz)	03 25, 310	— Steinmetz' Metallbauplatte	04 496	— Reinhaltung der Gewässer	01 145, 149
— Steinbach bei Jöhstadt	06 421	— Terrazzo-W. mit Eiseneinlagen	02 642	— Sauerkeit des Gebrauchs-W.	06 156
Wallbrecht, in Hannover †	05 184	— Tropenwohnhäuser, Korkstein zum Schutz der Außen-W.	10 544	— Schleppkraft (Räumungskraft) des fließenden W.	08 105, 144, 317, 677
Wallé, Peter, Zur Erhaltung der Heiliggeistkirche in Berlin	04 214	— Vollbehru u. Schweighöfers freitragende Gipszwischenwand	04 511; 06 51	— Strömungen von Wasserschichten übereinander	07 455; 09 246, 653
— Eduard Knoblauch, geb. 25. September 1801, † 29. Mai 1865	01 469	— Wärmeschutz durch Außenwände	01 561; 02 109		
— Schlüters Wirken in Petersburg	01 126, 141, 156	— Wasserdichte W., Wolfsholz' Isolierschichten	07 68		
		— Zwischenwände in feuergefährlichen Betrieben	03 377		
		Wandelhalle, Nauheim, Kurbad, W. mit Verkaufsläden	10 516		
		Wandmalereien s. Bemalungen, Male-			

	Seite		Seite		Seite
Wasser, Wasserbewegung in Dockhäfen	05 438	Wasserbauwesen, Versuchsanstalt in Berlin	01 50; 02 181, 613; 03 189; 04 443,	Wasserkraft, Preußen, Talsperren	04 113
— Wellen, Wirkung auf Ingenieurbauten	05 358, 362	01 50; 02 181, 613; 03 189; 04 443,	449, 507, 512, 587	— Rhein zwischen Bodensee und Kebl-	
— Wert des W. zur Kräfteerzeugung und	zur Bewässerung . . . 10 49, 79, 201, 314	— — V. in Ithaka (Neuyork) 02 181		— Straßburg, Ausnutzung der W. 07 558	
— Wünschelrutenfrage	06 90, 380, 657; 09 201, 413, 586; 10 374, 634	— — V. für Flußbau in Karlsruhe i. B. 02 614; 03 207		— Schweden, Ausnutzung der W. für den	
— Meermühlen von Argostoli (Kephallenia)	09 229	— W. auf der Weltausstellung in St. Louis 1904	04 549, 551, 570, 585, 596, 597	elektrischen Betrieb der Staats-	
Wasserausschuß s. Wasserwirtschaft.		— Preußen, Arbeiterwohlfahrtseinrichtungen	02 53	— Skandinavien, Nutzbarmachung der W. 08 202	
Wasserbauinspektoren s. Beamte.		— — Ausstellung in Brüssel 1910 10 187		— Snoqualmiefälle (Nordamerika) elek-	
Wasserbauten s. a. Gründungen.		— — Ausstellung in Paris 1900 01 32, 48		trische Kraftanlage 01 119	
— Ausschmückungen bei besonderen	Feierlichkeiten, Kosten 04 417	— — Ausstellung in St. Louis 04 109, 551, 586, 596		— Tessin, Wasserkraft-Elektrizitätswerk	
— Benachrichtigung der Geologischen Landesanstalt bei wichtigeren Bodenaufschlüssen, Funden an Gesteinen usw.	08 309	— — Übersicht über das W. 04 109		bei Vizzola-Ticino 02 143	
— Betonblöcke aus Erzzement und aus Luxzement bei Seebauten	04 445; 06 22; 10 620, 632	— Württemberg 01 502		— — dgl. bei Vizzola und bei Turbigio 05 528	
— — B. für Seebauten, Eiseneinlagen	02 195	Wasserbehälter, Asbestzementputz	04 512; 06 30	Wasserkraftmaschinen, Versuchsanstalt für W. an der Technischen Hochschule in Berlin	09 404, 425
— — Santorinerde 04 446		— Betonwände, Einwirkung der Kohlensäure des Wassers, Schutzanstrich	02 131; 03 127	Wasserkraftwerke, Herschels Gefälle-	
— — Traßzement, Festigkeitsversuche	02 183, 614	— Schutzanstriche bei saurehaltigem Wasser 06 126, 156, 478		stärker für Turbinen 08 634	
— Eisenbeton, Verhalten im Meerwasser	09 507; 10 484	— Spülbottiche aus Terrazzo mit Eiseneinlagen für Waschküchen 02 642		— Genf, W. bei La Plaine 08 634	
— Holz in W., Schutzmittel gegen den Bohrwurm	06 23, 27, 30	— Wasserdichtender Mörtelzusatz für W. 06 30		— Ilchester (Nordamerika), Kraftwerk unter Wasser am Patapsco 08 656	
— — Verwendung getränkter Hölzer	02 220; 06 23, 27, 30	— Berlin, Kriminalgericht in Moabit, Hochbehälter im Eckturn 07 503		— Danckwerts Maßnahmen gegen den Rückstau des Hochwassers 09 403	
— Hydraulische Bindemittel, Verhalten im Seewasser	10 258, 620, 632	— Frankfurt a. M., Beton-W., Angriffe von saurehaltigem Wasser, Schutzanstriche 06 478		— Kinlochlewe (Schottland) 09 203	
— Traß- und Zementmörtel, Zusammensetzung	09 537, 585, 639	— Madrid, Eisenbetongewölbe, Einsturz	06 48	— Murg-W., oberhalb Forbach 09 348	
— Buenos Aires, Ausschreibung von W.	09 243	— Uganda-Eisenbahn in Britisch-Ostafrika, W. für die Wasserstation Makindu 08 100		Wasserkunst s. Brunnen.	
— England, ausländische Harthölzer bei Seebauten, Widerstandsfähigkeit gegen den Bohrwurm	06 28, 30	Wasserdichte s. a. Dichte.		Wasserleitungen s. Rohrleitungen, Wasserversorgung.	
— Preußen, Staats-W. 1900 01 635		— Asbestzement, wasserdichter Putzmörtel	06 30	Wassermessungen, Abflußmenge, mittlere A. und A. bei Mittelwasser, Abweichung	01 273, 369
— — dgl. 1901 03 376		— Beton, Herstellung der W. 04 75		— Danckwert-Jordans Ölheber für geringe Wassergeschwindigkeiten und Wasserhöhen 09 88	
— — dgl. 1902 05 203		— Isolierschichten, Wolfsholz-Herstellung-art 07 68		— Epperscher Flügel 06 212	
— — dgl. 1903 06 223		— Kalktraßmörtel 09 18		— Flügel, hydrometrische, Einrichtung mit elektrischem Zählwerk 08 430	
— — dgl. 1904 07 587		— Kiesbetonmischungen 04 449		— — dgl., Züllichs Kontaktscheibe zum Anzeigen rückläufiger Bewegungen durch Glockensignal 07 356	
— — dgl. 1905 08 147		— Mörtel, zweckmäßigste Zusammensetzung 09 537, 585, 640; 10 43		— Geschwindigkeit, Genauigkeit der Messungen in Flüssen 06 81, 276	
— — dgl. 1906 08 432		— Wunners wasserdichtender Mörtelzusatz 06 30		— Integral-Schwimmer, Messung kleiner G. 04 281, 292	
— — dgl. 1898, Baukosten 01 60		Wasserdruck, Fortpflanzung des W. im Mörtel und Stein, Versuche	01 51; 02 183	— — mittlere, in der Lotrechten, Frankische Röhre, unsichere Wirksamkeit 08 331	
— — dgl. 1899, Baukosten 01 635		— Grundablässe bei Talsperren, Druckspannungen am Absperrschieber	09 673	— — Pitotsche Röhren 09 549	
— — dgl. 1900, Baukosten 03 376		— Stützlinie des W. und elastische Linie der Knickbildung, Zusammenhang	09 315	— — Schleppkraft und Räumungskraft des fließenden Wassers 09 489	
— — dgl. 1901 u. 1902, Baukosten 05 196		Wasserdurchlässigkeit, Mauerwerk, Durchschlagen der äußeren Feuchtigkeit, Schutzanstrich	04 512	— Geschwindigkeitformel von Ganguillet-Kutter, Auswertungen des Rauheitsgrades „n“ von Dr. Epper 10 494, 572	
— — dgl. 1903, Baukosten 06 223		— W. von Sandbeton 01 74; 02 183		— — von W. Lindboe 10 398	
— — dgl. 1904, Baukosten 07 587		Wasserfälle, Niagara-fall	10 483	— — von M. Matakiewicz 10 646	
— — dgl. 1905, Baukosten 08 147		— Rjoandefall bei Myrdall in Norwegen	10 482	— Hochwassermengen, Ermittlung zur Bemessung der Lichtweiten von Brücken 09 212	
— — dgl. 1906, Baukosten 08 432		— Rjukanfall in Telemarken in Norwegen	10 482	— Hydrometrische Flügel, Umlaufwerte	01 50
— — dgl., Bestandzeichnungen, Anfertigung und Einreichung 03 365, 637		Wassergas s. Belichtung, Heizung.		— Schleppkraft (Räumungskraft) des fließenden Wassers 08 105, 144, 317, 677	
Wasserbauverwaltung s. a. Verdünnungswesen.		Wassergeschwindigkeit, Wasserhöhen s. Meßwerkzeuge, Wassermessungen.		— Strömungsgeschwindigkeiten in Flußmündungen und Seekanälen 07 497	
— Betriebskrankenkassen, Geschäfts- und Kassenführung	07 281	Wassergesetz s. Gesetzgebung, Wasserwirtschaft.		— Chagres, Abflußmengen 03 355, 369	
— Berlin, Verwaltung der Wasserstraßen	09 369, 601	Wasserkalk s. Kalk.		Wassermotoren, Laboratorium für W. in Berlin	04 443
— Preußen, Amtsbezeichnung der örtlichen Dienststellen 10 629		Wasserkraft, Ausnutzung, wirtschaftliche Grundlagen	08 41	— Versuchsanstalt für W. in Berlin	02 181, 613
— — Anlagen an Wasserstraßen, Genehmigung durch die Ortsbaubeamten 10 460		— Hochwasserentlastungsanlagen an Talsperren, Stoßwirkung bei Überläufen	09 191, 333, 408; 10 76, 481, 530, 572	Wasserpfeifen s. Wasserversorgung.	
— — Arbeiter, ständig beschäftigte invalidenversicherungspflichtige, Nachweisung 10 422		— Schleppkraft (Räumungskraft) des fließenden Wassers	08 105, 144, 317, 677; 09 489	Wasserräder, Herschels Gefällestärker für Turbinen	08 634
— — Geschäftsvereinfachungen für die Ortsbaubeamten 10 345, 649		— Wirtschaftlichkeit der Wasserkraftnutzung 10 49, 79, 201, 314		Wasserrecht, Württemberg, Wasserrechtbücher	01 608
— — Leistungen der W. für die Eisenbahnverwaltung, Erstattung der Kosten	08 629	— Adda, Wasserkraft-Elektrizitätswerke bei Paderno und bei Trezzo 03 528		Wasserschieber s. Rohrleitungen, Talsperren.	
— — Nivellements von mindestens 10 km Streckenlänge 09 317		— Bayern, Ausnutzung der W. 08 41; 09 539; 10 175, 184		Wassersparrer s. Brunnen, Wasserversorgung.	
— — Rheinstrombauverwaltung, Geschäftsbereich 08 501		— Dnjepr, Stromschnellen, Nutzbarmachung der W. 07 563		Wasserspeler, Wetzlar, Dom, Chor	06 230
— — Schiffe und Bagger, Genehmigung zur Veräußerung 06 97		— Kaukasien, Terekfluß- und Goktschasee-Wasserfälle, Ausnutzung 10 659		Wasserspiegelgefälle, selbsttätiger Differenzpegel zur Messung von W.	06 616
— — Stellennachweis für Hilfstechner	10 422	— Niagara-fälle, Schädigung durch Ausnutzung der W. 06 156		Wasserspülung s. Aborte, Erdarbeiten.	
— — Wasserstraßenbeiräte 07 157; 08 69				Wasserstand s. a. Stauanlagen.	
— — dgl., Gesamtwasserstraßenbeirat	08 149			— Asowsches Meer, Hebung des Wasserspiegels 01 480	
Wasserbauwarte s. Beamte.				— Stauanlagen, Böckings Vorrichtung zur selbsttätigen Regelung des Unterwasserspiegels 07 420	
Wasserbauwesen auf der Weltausstellung in Paris 1900	01 116, 121, 128			Wasserstandanzeiger s. Meßwerkzeuge, Pegel.	
— Verkehrs- und Baumuseum in Berlin	06 650				

	Seite
Wasserstandbeobachtungen s. a. Flut, Höhenbestimmungen, Meereshöhen, Pegel.	
— Hundert Jahre planmäßiger W.	10 83
— Pegelnullpunkte, Höhenverschiebung durch Ebbe und Flut	02 549
— Eriesee, Regelung des Wasserspiegels	02 79
— Preußen, Ergänzung der Pegellisten	04 617
— Ungarn	01 130
Wasserstandverhältnisse, öffentlicher Wetterdienst, Leistungen für die Kenntnis der W.	10 78
— Main, W. auf dem kanalisierten M. 1906	07 182
— — dgl. 1907	08 404
— — dgl. 1908	09 235
— — dgl. 1909	10 332
— Norddeutsche Stromgebiete, Monatsübersichten 05 400, 460, 508, 580, 632; 06 24, 84, 143, 200, 242, 306, 366, 418, 474, 534, 586, 673; 07 28, 108, 164, 268, 332, 384, 448, 492, 540, 608, 656; 08 48, 148, 308, 340, 383, 476, 499, 556, 595 688; 09 31, 92, 159, 337, 400, 499, 588, 632; 10 24, 147, 259, 451, 476, 615, 675	07 182
— Rhein	10 585, 675
— — Bedeutung der Niedrigwasserstände	08 169
Wasserstation s. Eisenbahnwasserstation.	
Wasserstraßen s. a. Flüsse, Höhenbestimmungen, Kanäle, Leuchfeuer, Schifffahrt.	
— Künstliche W., Schifffahrtabgaben	02 341
— Schleusen, zweckmäßigste Art bei einer Flußkanalisierung	06 367, 377
— Sperrung von W., Rücksichtnahme auf die Schifffahrt	08 117
— Strömungsgeschwindigkeiten in Flußmündungen und Seekanälen	07 497
— Amerika, Ausbau des Wasserstraßennetzes in den Vereinigten Staaten	08 122
— — Eriesee, Hebung des Wasserspiegels	05 593
— Amu-Darja-W.	04 29
— Berlin, Beschaffung einer Durchfahrt für große Elbschiffe	08 646
— — Verkehr	08 648, 660
— — Verwaltung der W.	09 369, 601
— Berlin—Hohensaathen—Stettin, Großschifffahrtweg 01 35, 37, 43, 56, 61; 04 201; 05 182, 601; 06 506	04 201; 05 182, 601; 06 506
— — dgl., Finanzbeirat	06 667
— — dgl., Hauptbauamt	06 193, 215, 217
— — dgl., Stand der Arbeiten	10 278
— — dgl., Verwendung von Dampfpluggewinden beim Aushub tiefer Baugruben	10 283
— — dgl., Wasserstraßenbeirat	08 71
— Brandenburg a. d. Havel, Großschifffahrtweg	10 647
— Chicago, Entwässerungskanal, Verbindung des Michigan-Sees durch den Mississippi mit den Meerbusen von Mexiko	05 566
— Chicago—New-Orleans, Seen-Golf-Großschifffahrtweg 07 650; 08 648; 09 606	07 650; 08 648; 09 606
— Deutsches Reich, Führer auf den Schifffahrtstraßen	03 636
— Donau-Main-W.	03 444
— England, Königl. Kommission für Kanäle und W., Besichtigung von Binnenwasserstraßen in Deutschland	07 350
— Frankreich, Verbesserung und Bau neuer W., Gesetzentwurf	01 185
— Havel, Verbesserung der Schifffahrtverhältnisse in der unteren H.	05 181
— Lombardische W.	05 527
— Main-Donau-W., Großschifffahrtweg 01 248, 262	01 248, 262
— Mexiko, Binnen-W. Tampico—Tuxpan	09 208
— Oder, Großschifffahrtweg bei Breslau, Finanzbeirat	06 668
— — Wasserstraßenbeirat	08 72
— Oder-Weichsel-W., Ausbau 01 35, 37, 45; 04 201; 05 182	01 35, 37, 45; 04 201; 05 182
— — Wasserstraßenbeirat	08 72

	Seite
Wasserstraßen, Österreich, Gesetzentwurf, betr. den Bau von W.	01 249, 295
— Pogegebiet, Ausbau des Wasserstraßennetzes	03 437
— Preußen, Ausbau des Wasserstraßennetzes, Ausbildung des Kanalquerschnitts	05 600
— — dgl., Gesamt-Wasserstraßenbeirat	08 149
— — dgl., Gesetzentwurf 01 35, 37, 44; 04 193, 200; 05 181	01 35, 37, 44; 04 193, 200; 05 181
— — dgl., Grundsätze für das Verfahren bei der Annahme von Arbeitern und die Arbeiterfürsorgeeinrichtungen	07 165
— — dgl., Einsetzung von Finanzbeiräten	06 667
— — dgl., Einsetzung von Wasserstraßenbeiräten	07 157
— — dgl., Eisenbetonbrücken	05 602
— — dgl., Vorausleistungen beim Wegebau	08 281
— — dgl., Wasserstraßenbeiräte	08 69
— — Verkehrsabgaben	09 389
— Rußland, Binnen-W., geplante Verbesserung	07 655
— — Düna-Dnjepr- und Düna-Wolga-W.	10 68
— — Düna-Newa	05 510
— — Eisenbahnen u. W. in wirtschaftlicher Beziehung	06 69
— — Große sibirische W.	04 459
— — Marien-W.	08 452
— — dgl., Kanalnetz	07 290
— — Ob-Jenissei-W., Um und Ausbau 10 179	10 179
— — Ostsee—Dnjepr	05 510
— — Ostseeprovinzen, Schiffharmachung von W.	04 95
— — Ostsee-Schwarze-Meer-Kanal	09 522
— — Statistik	04 296
— — Weißrußland und Oberes Dnjeprgebiet, Flößerei und Schifffahrt	06 576
— — Winterhäfen für die Binnen-W.	02 228
— — Wolga—Newa	05 505
— Spree—Oder-W., zweite Schleusen bei Fürstenberg	06 506
— Stettin—Stralsund (Reg.-Bez.), Baggerarbeiten, Ergebnisse	10 234
— Swinemünde—Stettin, Modelle für die Weltausstellung in St. Louis 04 586, 596	04 586, 596
— Themse, Verbesserung des Fahrwassers	03 253
— Warthe, Verbesserung der Schiffbarkeit	05 182
— Weser, Verbesserung der Schifffahrtverhältnisse von Münden bis Bremen	05 182
Wasserstraßenbeiräte s. Preußen, Wasserstraßen.	
Wassertürme, Husum	03 432
— Kiel, Bahnhof	01 330
— München-Gladbach	10 276
— Neukölln (Rixdorf), Gasanstalt	04 97
Wasserverbrauch bei Schleusungen 04 170, 244; 09 122, 254	04 170, 244; 09 122, 254
Wasserverkehr s. Schifffahrt, Statistik, Wasserstraßen.	
Wasserversorgung s. a. Ausstellungen, Brunnen, Bohrleitungen, Talsperren.	
— Aufsuchen von Wasseradern mit der Wünschelrute 05 461, 619, 642, 649; 06 90, 380, 657; 09 201, 413, 586; 10 374, 634	05 461, 619, 642, 649; 06 90, 380, 657; 09 201, 413, 586; 10 374, 634
— Brunnen, Abdeckungen, Leegs oberwasserfreie A.	04 95
— — dgl., Verseuchung durch undichte A.	04 23
— — Moospackungen bei Br.	04 216
— — Druckpumpe für Hausbewässerungen 04 636	04 636
— Feuerlöschrichtungen in Staatsgebäuden	10 110, 546
— Filteranlagen, Österns Bauart offener Sandfilter	09 285
— — Sandfiltration, Verbesserung durch Vorfilter nach dem Puech-Chabalschen Verfahren	08 408; 09 402
— Geruchverschluß für Wasserleitungen	06 346
— Grundwasser und Tiefgrundwasser zur W.	06 260

	Seite
Wasserversorgung, Hauswasserleitungen, Schreibers Wasserstoß-Abfangvorrichtung vor H.	10 52
— Hauswasserleitungsanlage mit elektromotorisch betriebener Pumpe	08 444
— Sauerkeit der Gebrauchswasser, Ursache der Rostlust und Mörtelzerstörung, Mittel zu ihrer Beseitigung	06 156, 480
— — dgl., Schutzanstriche	06 126, 478
— Talsperren zur Trinkwasserversorgung	07 169
— Trinkwasser für Arbeiter auf Bauten, Polizeivorschrift	07 665
— Trinkwasserreinigung durch Ozon und Ozonwasserwerke	04 44; 06 572
— Trinkwasserversorgung, Musteranlagen	04 597
— Truppentüchungsplätze	05 487
— Versuchsanstalt für W. in Berlin 02 132, 182	02 132, 182
— Versuchs- und Prüfungsanstalt in Berlin, Vorlesungen für Wasserbaubeamte	04 207
— Wasserleitung, Vorrichtung zur Verhütung des Einfrierens	05 512
— Wasserleitungsbecken, Topf- u. Eimerträger für W.	03 452
— Wasserpfosten, Bopp u. Reuthers Auslauf für W. mit Ejektorenentleerung	10 659
— — Dehnes W.	09 584
— — W. mit selbsttätiger Entleerung 01 224	01 224
— — Verhinderung des Einfrierens, Cowles' Verfahren	07 408
— Wasserreinigung für Badezwecke	05 243
— Wasserschieber für Grundablässe bei Talsperren, Bachmanns W.	09 673
— Wassersparer für Kunstbrunnen, Körtingscher W.	04 539
— — W. für Springbrunnen 03 574; 04 164	03 574; 04 164
— Wasserverbrauch in Dienstwohnungen, Festsetzung der Entschädigungen 09 109	09 109
— Zapfbahn, Butzkes Konushahn	04 488
— — Butzkes Z. mit Luftventil	04 476
— Zapfstellen im Freien, brunnenartiges Schachtrohr	02 272
— Zerstäubungsvorrichtung	02 228
— Ägypten, Verbesserung der W., Stauanlagen im Nil	09 393, 408
— Apulische Wasserleitung	03 455, 461
— Altwasser (Schlesien), Enteisenungsanlage	05 166
— Athen, Wasserleitung des Peisistratos und die W. des alten A.	05 557
— Berlin	02 175
— — Gerichts- und Gefängnisbauten in Moabit, Wasserwerk	07 501
— — Springbrunnen der Denkmalanlagen am Platze vor dem Brandenburger Tor	03 574
— — Straßenbrunnen	02 467
— Boston, Wachusett-Staudamm	09 576
— Chemnitz	06 249
— Denver (Colorado), Lake Cheesman-Talsperre	05 217
— El-Charje, Oase in der libyschen Wüste, artesischer Brunnen	10 609
— Frankfurt a. M., säurehaltiges Wasser, Schutzanstrich für Zement und Eisen	06 478
— Frankreich, Belgien, Schweiz und Luxemburg, Statistik	10 140
— Husum, Wasserturm	03 432
— Ithaka (Neuyork), Six Mile Creek-Talsperre	05 219
— Jersey City (Nordamerika), Talsperre für die W.	03 542
— Jerusalem, Dachterrassen und Zisternenanlagen	10 157
— Kiel, Wasserstationsanlage	01 330
— Leubus i. Schl., Provinzialirrenanstalt, Stahlwindturbine	04 392
— Magdeburg, Elbwasserwerk, Verbesserung der Filteranlage nach dem Puech-Chabalschen Verfahren 08 408; 09 402	08 408; 09 402
— — Grundwasserwerk im Finer Bruch, Versuchsanlage	08 408; 09 402
— Marschen, hochgelegene Ländereien hinter den Deichen, W. durch Hebersiele	07 346

	Seite		Seite		Seite
Wasserversorgung, München - Gladbach, Wasserturm	10 276	Waterhouse, Alfred, in Yattendon bei Newburg †	05 459	Wehre, Euphrat, India-W., Umbau	10 266
— Neuyork, Krotontalsperre	06 433, 589; 09 148, 332, 576	Wath (England), Verschiebebahnhof	07 395; 09 421	— Ilchester (Nordamerika), Patapsco-W., Kraftwerk unter Wasser	08 656
— Paderborn, Ozonwasserwerk	06 572	Wattenmeer, Feinnivellement durch das W. zwischen dem Festlande und Sylt	06 388	— Lengers, Schwimm-W. in der Werra	08 306
— Paris, Wasserwerke von Ivry und Surresnes, Puech-Chabalsche Filteranlage	08 409	Wayb' Rohrzellendecke	09 314	— Main, Trommel-W. bei Würzburg	07 60
— Philadelphia, Filteranlage für den oberen Roxboroughbehälter	02 124	Webb u. Thomsons elektrischer Zugstab für Streckenblockung	02 252	— Mirowitz, Schützen-W. in der Moldau	04 571
— Posen, Grundwasser und Tiefgrundwasser	06 260	Webearbeiten, Schleswig-Holstein, Verein zur Förderung der Kunstarbeit, Haute lisse-Gewebe	02 203	— Niagara, Schützen- und Grund-W. bei Buffalo am Eriesee	02 79
— Preußen, Reinhaltung der Gewässer	01 145, 149	Weber, Ernst, in Köln †	07 655	— Nil, W. in Assiut	09 394
— Pr. Stargard, Landgestüt, Enteisungsanlage	01 519	Weber, Karl, in Darmstadt, zum Doktor-Ingenieur ernannt	08 411	— — W. an der Deltaspitze	09 394
— Sachsen-Weimar-Eisenach (Großherzogtum), Gesetz über die Erhaltung der zur Speisung von Wasserleitungen dienenden Quellen	03 308	— Die moderne Baukunst und die geschichtlichen Stile	08 94	— — W. von Esneh	09 396
— Straßburg i. E., Reinhardbrunnen	04 539	— Über Bohlendächer	07 535	— — W. in Zifta	09 394
— Tegel bei Berlin, Gasanstalt	06 322	— Das Kurhaus in Zoppot	09 406	— Pittsburg, bewegliche W. für den Alleghany und Ohio	07 672
— Uganda-Eisenbahn in Britisch-Ostafrika	08 100	Webers Photometer, Prüfung des Tageslichts bei Arbeitsplätzen	02 107	— Speele, Nadel-W. an der Fulda, Beschädigung und Wiederherstellung	03 200
— Wath (England), Verschiebebahnhof, offener Wasserbehälter	09 424	— Unterlage für fugenlose Fußbodenbeläge	02 292	— Storkow, Freiwasserkanal, Rechen-W.	06 469
— Würzburg, Streudüsen-Brunnen beim Hofgarten	04 539	Wegbau s. Gartenwege, Straßenbau.		— Tigris, W. bei Koot	10 267
Wasserwage s. Meßwerkzeuge.		Wegerampe, Inhaltbestimmung	04 598	— Wien, Donaukanal, W. bei Nußdorf	04 571
Wasserwerk s. Wasserversorgung.		Wegeschranke s. Eisenbahnschranke.		Weichen s. a. Eisenbahnoberbau.	
Wasserwirtschaft, Amerika, Weststaaten, künstliche Bewässerung dürrer Ödlandereien	06 68	Wegüberführung s. Brücken.		— Müllers W. für Hängebahnen	06 673
— Bayern, Ausnutzung der Wasserkräfte	10 175, 184	Wegkapelle s. Kirchen.		Weichenviereck s. Zeichenmittel.	
— Bodensee als Staubecken und der Rhein vom B. bis Straßburg-Kehl	07 543, 556	Wegmanns Hängeeisen für Lehrgerüste	06 370	Weichsel, Hochwasser, Deichbruch i. J. 1813, Denkmal bei Kurzebrack	06 441
— Frankreich, Ausbau des Wasserstraßennetzes und der Seehäfen, Gesetzentwurf	01 185	Wegner, Geheimer Baurat Fahl †	07 203	— — Vorbeugung gegen H.	01 285
— Paris, Seine-Hochwasser, Maßnahmen gegen Überschwemmungen	10 175, 673	Wegner, Heinrich Müller in Kassel †	09 83	— Oder-W.-Wasserstraße, Ausbau	01 35, 37, 45
— Preußen, Ausbau des Wasserstraßennetzes, Gesetzentwurf	01 35, 37, 44; 04 193, 200	Wehner, Heinrich, Die Sauerkeit der Gebrauchswasser als Ursache der Rostlust und Mörtelzerstörung und die Mittel zu ihrer Beseitigung	06 156	— — Erfolge	04 112; 08 487
— — Ausschuß zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den Überschwemmungsgebieten, Auflösung	03 57	Wehre, Anlage in Flüssen mit stark wechselnden Wasserständen	08 377	— — Umgestaltung der Mündungen, Nogatabschluss	10 462
— — Brandenburg (Provinz) und Havelgebiet der Provinz Sachsen, Gesetzentwurf zur Verhütung von Hochwassergefahren	04 193, 195, 340	— Camagnis Klappen-W.	08 212	Weickels Aufsatz für Schornsteine und Lüftungsrohre	07 584
— — Emschergebiet, Vorflutregelung und Abwasserreinigung, Gesetzentwurf	04 127	— Cippolettisches Meß-W.	06 82	Weidenmüllers Differenz-Reduktionszirkel	03 8
— — Freihaltung des Überschwemmungsgebiete der Wasserläufe, Gesetzentwurf	04 193, 168	— Dammbalken-W. mit aufgesetzter Reglungsklappe	01 384	Weidners Schulbank „Schwellenlos“	02 112
— — Hochwasserwachtdienst	03 465	— Doells selbsttätiges Auftrieb-W.	05 9	Weightmans Klettergerüst für Schornsteine, Türme usw.	08 444
— — Kanalvorlage	05 11	— Eickmeyers bewegliches W. aus räumlichem Fachwerk	02 304, 320	Weihwasserbecken, Pisa, Dom	01 868
— — Landesanstalt für Gewässerkunde	02 21, 237	— Eisenteile, Anstrichmittel	02 219, 615	Weilburg a. d. Lahn, Schloß	09 267
— — dgl., Arbeitsplan für 1902 u. 1903	02 609	— Eitters selbsttätiges Klappen-W.	04 172	Weimar, Geschäftshaus für den Vorshuß- und Sparverein	08 521
— — dgl., Geschäftsanweisung	02 517, 541	— Heynscher Wasserigel	05 202	— Hoftheater	08 36
— — Oder, obere und mittlere O., Regelung der Hochwasser-, Deich- und Vorflutverhältnisse	05 181	— Hromas' eisernes Dammbalkenschütz-W.	08 305	Weinbau-Domänen s. Weinberganlagen.	
— — dgl., Gesetzentwurf	04 193, 195	— Klappen-W. mit wagerechter Drehachse, Ritz' Anordnung zum Aufhängen der Klappe	07 244	Weinberganlagen, staatliche, an der Saar und Mosel	06 85, 97
— — dgl., untere O., Havel, Spree, Lausitzer Neiße und Bober, Verbesserung der Vorflut	04 193, 340; 05 181	— — Hagelweides selbsttätiges Kl.	10 232	Weinhaus, Berlin, W. Rheingold	07 198, 210, 213
— — Sammelbecken, Anleitung für Bau und Betrieb von S.	07 525	— — Kölle u. Staudes Kl.	10 616	Weinheim a. d. Bergstraße, Festplatz auf dem Wachenberg	06 259
— — Wasserausschuß	01 289	— — Schmöbs Kl.	02 268	Weinkeller, Trier, staatlicher Zentralweinkeller	06 98
— — dgl., Gutachten über Maßnahmen zur Vorbeugung gegen Hochwassergefahr im Memel-, Pregel- und Weichelstromgebiete	01 285	— Martot, Seine-Nadel-W., Fischweg	01 622	Weinlig, Otto, in Koblenz †	10 580
— — dgl., Gutachten über Maßnahmen zur Vorbeugung gegen Hochwassergefahr im Weser- und Emagebiete	02 424	— Nadel-W., Staureglungsvorrichtung	01 224	Weise, K., Über Eisenbahnsicherungsanlagen mit Schlüsselabhängigkeit	04 248
— Sachsen	02 132	— Prasilis Segmentklapp-W.	08 305	— Zur Wasserversorgung von Städten	06 260
— — Talsperreanlagen für das Weißeritzgebiet	04 448	— Roessingers Klappenwehr	09 340	Weiske, Paul, Zeichnerisches Verfahren für die Zerlegung eines Dreiecks	01 163
— — Wassergesetz	10 408	— Ruhlmanns Wehrklappe für Notauslässe von Abwässerkanälen	07 513	Weiß' armierte Betondecke	02 52
— Ungarn, Strombauten und Schutzmaßregeln gegen Hochwasser	01 121, 128	— Schützen-W., selbsttätige Ein- und Ausschaltungsvorrichtung des Triebwerks	08 639	Weissangerscher Verbindungskitt, Unteranstrich für feuchte Wände	06 23
— Württemberg, Wasserrechtbücher	01 608	— Segment-W. mit biegsamer Stauwand	10 80	Weißbach, Karl, in Dresden †	05 360
		— Staukörper, rollbarer, Doells St.	10 674	Weißbarth Schmidts Kettenschlüssel	10 660
		— — dgl. mit Versenkung	10 80	Weißer, Die Abwasserreinigung nach dem biologischen Verfahren in Bad Bertrich	02 213
		— Stauvorrichtung mit beweglichem, einräumliches Fachwerk bildendem Verschlusskörper	08 588, 639	— Die neueröffnete Bahnstrecke von Neustadt (Schwarzwald) bis Donaueschingen	01 453
		— St. mit beweglichem walzenförmigen Verschlusskörper	03 320; 05 92	Weißhuhns Schiffshebewerk mit ausbalanciertem zweiarmigem Hebel	01 500
		— Walzenförmige Wehrverschlüsse, Auflagerkräfte, Berechnung	08 458	Weissingers selbsttätige Kupplung für Eisenbahnfahrzeuge mit Kugelverschluss	10 523
		— Walzen-W. der Brückenbauanstalt Gustavsburg	07 604	Weithas' Unratfänger mit Geruchverschluss	01 576
		— — und Segmentschütz, Vergleich beider Wehrformen	07 592, 604; 08 639	de Weldige u. Sommers Weichenstellvorrichtung für Straßenbahnen	04 496
		— Wehraufsatz, umlegbarer W.	01 164	Wellblech, kupferplattiertes Eisenblech für Bahnhofshallen	03 400
		— Wolfshütz' selbsttätiges Klapp-W.	08 304	— W.-Dächer, Schutz gegen Witterungseinflüsse, Lindbergs Verfahren	10 476
		— Berlin, Freiarbeite an der unteren Schleuse des Landwehrkanals, Segmentschütz und Walzen-W.	07 593	— — Wüstehubes Eindeckung	05 500
		— Brahnau, Walzenwehr in der Brahe	05 292	Wellen, elektrische, im Nebelsignaldienst	09 570
		— Chicago, Entwässerungskanal, Schützen- und Klappen-W.	05 564	— Entstehen und Fortpflanzen der W.	09 97
		— Erie-Kanal, Umbau	07 8		

	Seite
Wellen, Strömung und W., Erscheinungen bei der Fahrt eines Schiffes . . .	06 438
— Wirkung der W. auf Ingenieurbauten	05 358, 362
Wellenberuhigung, Ölen und Seifen der Wasseroberfläche . . .	07 333; 09 96
Wellenbrecher, schwimmende W. . .	07 334; 09 96
— Verstürzen gemauerter Blöcke vor W.	02 512
— Ellerbek bei Kiel, Fischerhafen . . .	09 142
— Heysham, Hafen . . .	05 516
— Valparaiso, Hafen, Verwendung von hohlen, gemauerten Blöcken . . .	05 225
Wellenerhebungen im Hafen von Ymuiden	01 489
Wellerode (Kr. Kassel), evangel. Kirche	02 106
Wellmann, Eine Bohlenbinderhalle aus Alt-Berlin . . .	07 418
Wellmann in Berlin † . . .	08 112
Welters Rücklaufbremse für Schraubenflaschenzüge . . .	02 552
Weltersburg, Schloß . . .	09 266
Wendlers Drehtür . . .	04 424; 08 157
— Schwenktür . . .	08 158
Wendlingers glockenförmiger Geruchverschluß mit Ölüberdeckung . . .	05 440
Wendt, Der Brand des Warenhauses Arding u. Hobbs in der Londoner Vorstadt Clapham . . .	10 390
— Feuersichere Türen . . .	09 376
— Verglasungen . . .	09 205
— Handfeuerlöschmittel . . .	09 182
— Verschlusseinrichtungen an Nottüren	08 366; 09 164
— Vorrichtungen zur Abhaltung des Zuges bei stark benutzten Eingängen . . .	08 157
Wenkers Büchergestell . . .	02 378
Wentrup, Die Tempelanlagen in Philae	09 452
Wentscher, Das Goethe-Theater in Lauchstädt . . .	08 533
Werden a. d. Ruhr, Abteikirche, Orgel	10 422
— — Windfänge . . .	06 661
Werft, Kiel, Kaiserliche W., Erweiterung	09 142
Werftstraßen s. Kanalanlagen.	
Werksteinbauten s. Hebezeuge, Versetzkräne.	
Werksteine s. Mauerwerk, Steine.	
Werkzeuge, Drüberts Handbiege-W. für Rosteinlagen von Betondecken und Betongewölben . . .	07 688
— Götz's Strecken-W. für den Eisenbahn-Oberbau . . .	08 320
— W. in den Werkstätten der preußischen Staatseisenbahnen, Einführung des deutschen Bohrkegels . . .	10 649
— Timmes Handgerät zum Verlegen von Belagplatten . . .	07 620
— Volz' Rohrschlüssel . . .	09 512
— Weißbarth Schmidts Kettenschlüssel	10 660
Weri, Zentralgefängnis . . .	10 6
Wermolskirchen, Reichsbanknebenstelle	06 375
Werneburg, Künstliche Speisung von Schleusenkanälen . . .	01 410, 424
Wernecke, Die Eisenbahnen im Burenkriege . . .	09 580, 544, 557; 10 71, 82
Wernlekes Dachsteinhalter . . .	07 492
— Laufbrettstütze für verschiedene Dachneigungen . . .	01 380
Wernsdorf, Schleuse im Oder-Spreekanal, Spill- und Heizanlage . . .	01 592
Werren, M., Schienenmaßmesser . . .	02 192
Weser, Kanalisierung der W. von Hameln bis Bremen . . .	01 35
— Hochwasser, Vorbeugung gegen H. . .	02 424
— Regulierung der W. unterhalb Hameln und Herstellung von Staubecken im oberen Quellgebiet . . .	05 182
— Uferbefestigung von Bremen bis Vegesack . . .	02 214
— Untere W., Verwaltungsbehörde . . .	02 209
— Verkehrsgebiet . . .	03 345
— W. an der Porta Westfalica . . .	04 116
— Hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung der W. und Ems (Bücherschau)	02 496

	Seite
Weskes scherenförmige, sich selbsttätig öffnende Tür für Straßenbahnwagen	10 580
Wesselys Ein- und Ausschaltungsvorrichtung des Triebwerks eines Staukörpers . . .	08 639
Westend bei Berlin, Landhauskolonie, Geschichte und Entwicklung . . .	08 256
— — Waldschule . . .	05 648; 06 526
Westerland-Sylt, Amtsgericht und Gefängnis . . .	06 339
— Haus Hilde . . .	10 438
— Warmbadeanstalt . . .	09 125
Westerplatte bei Neufahrwasser, Uferdeckwerk Bauart Möller . . .	10 633
— — Uferschutzbauten . . .	02 193, 618; 04 498
— Uferwellblechwand . . .	10 633
Westfalen, Beamte, Landesbauratstelle	02 124
— Kaiser-Wilhelm-Denkmal an der Porta Westfalica . . .	04 116
Westinghouse, George, aus Pittsburg, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	06 317
Westphals Hohlsteindecke . . .	06 180
— — Belastungsprobe . . .	09 313
Wettbewerbe s. Preisbewerbungen, Verdingungen, Verdingungswesen.	
Wetterbeständigkeit s. a. Verwitterung.	
— Tonreliefs der alten Weichselbrücke bei Dirschau . . .	02 561, 584
— Versuche an Baustoffen . . .	01 51
Wetterdienst s. Witterungskunde.	
Wetterfahnen s. a. Windfahnen.	
— „Fliegende Ente“ . . .	07 336
Wetterläden, Schiebe- und W. im japanischen Hausbau . . .	04 90, 104
Wetterwarte, Teneriffa . . .	10 100
Wetz, Arthur, in Berlin † . . .	01 132
Wetzlar, Dom, Wiederherstellung, baulicher Befund am Chor . . .	06 228
— — dgl., Strebebefeilerersatz am Chor	06 548
— Gotisches Haus . . .	09 133
— Schullehrerseminar . . .	07 487
Weyl, Th., Annuaire statistique et descriptif des distributions d'eau de France, Algerie, Tunisie, Belgique, Suisse et Grand Duché de Luxembourg. Von Dr. Imbeaux, Hoc, van Lint u. Peter (Bücherschau)	04 272; 10 140
— Hygiène et salubrité générales des collectivités rurales et urbaine. Von Macé et Imbeaux (Bücherschau)	10 360
Weyrauch, R., Zur Berechnung von Rohrleitungen . . .	10 521
— Zur Wünschelrutenfrage . . .	09 413
Whitings Schleusentor . . .	10 216
Wichert, Oberbaudirektor in Berlin, zum Doktor-Ingenieur ernannt . . .	06 152
— — Plakette (Ehregabe) des Akademischen Vereins Hütte . . .	08 5
Wickop, Ornamentik am oberhessischen Bauernhause. Von Dr.-Ing. A. Carrius (Bücherschau) . . .	10 8
Widmer, Die Grundlage des neuen Stils	06 473
Wiebe, Adolf, in Berlin, Feier des 80. Geburtstag . . .	06 151
— Geheimer Baurat Prof. H. Garbe † . . .	01 184
— James Hobrecht † . . .	02 453
— Vor fünfzig Jahren zwischen Oder und Weichsel . . .	01 361
— Der Talsperrenbau nebst einer Beschreibung ausgeführter Talsperren. Von P. Ziegler (Bücherschau) . . .	01 64
— Der Talsperrenbau und die deutsche Wasserwirtschaft. Von E. Mattern (Bücherschau) . . .	02 320
— Ein Werk über den Dortmund-Ems-Kanal (Bücherschau) . . .	02 374
— Wildbachverbauungen und Regulierung von Gebirgsflüssen. Von E. Dubislaw (Bücherschau) . . .	02 452
Wiebe, Adolf, in Berlin † . . .	08 393
Wiebe, Eduard, Hundertjahrfeier des Geburtstages im Berliner Architektenverein . . .	04 520
Wiederherstellungen, Bildwerke, Zusammensetzung von Bruchstücken alter B., Freiburger Kitt . . .	06 219

	Seite
Wiederherstellungen, Florenz, Dom-museum, Sängerbühnen des Donatello und des Luca della Robbia	01 161
— Mailand, Castell Sforza, Deckenmalereien des Leonardo da Vinci . . .	02 427
— Mainz, Jupitersäule . . .	06 218
— Ravenna, Kirche S. Vitale, Hauptaltar	01 473
— Waase auf Ummanz bei Rügen, Kirche, spätgotischer Klappaltar . . .	01 476
Wiederherstellungsbauten s. a. Erneuerungsarbeiten, Mauerwerk.	
— Baudenkmal und Baureste mit Denkmalswert, Vorschriften zur Förderung der Denkmalpflege	04 381; 05 477; 07 130
— Dienstwohnungen, Herrichtung und Ausstattung beim Wechsel in der Besetzung der Stellen . . .	10 269
— Kirchen, Superrevision von Entwürfen und Bausanschlägen . . .	07 429, 589
— — Trockenlegung und Trockenhaltung feuchter Wände . . .	05 152, 190
— — Werksteinansichten, alte verschmutzte, Wiederaufrischung mittels Sandstrahlgebläse . . .	10 412
— Alsfeld (Hessen), Rathaus . . .	05 116
— Amleben (Braunschweig), Kirche	01 315
— Berlin, Dienstgebäude für das Reichsjustizamt . . .	09 640
— Brinn, Dom St. Peter und Paul . . .	02 89
— Dahlem bei Berlin, St. Annenkirche	07 173
— Dortmund, Rathaus . . .	01 14, 29, 309
— Freiburg i. Br., Tortürme, Ausgestaltung	06 423
— Fürstenwalde (Spree), Rathaus	08 270, 273
— — St. Marien-Domkirche . . .	10 573
— Heidelberg, Schloß, Friedrich-Bau	03 399; 04 1, 14; 05 543, 633
— — dgl., Gläserner Saalbau . . .	02 3
— — dgl., Otto-Heinrich-Bau	01 557, 624; 02 3, 19, 29, 93, 436, 561; 03 73, 159; 04 284; 05 495, 543; 06 298; 08 433; 10 50, 371
— Hildesheim, St. Michaeliskirche	05 91; 07 355
— — dgl., Fund von Resten der südlichen Chorschranke . . .	08 520
— Hohkönigsburg bei Schlettstadt, Einweihung . . .	08 272, 628
— Köln, Dom . . .	04 424
— — dgl., Zerstörungen am Steinwerk	08 464, 472; 09 586, 595, 640
— Kulmbach, Petrikirche, Turmausbau	02 14
— Kurzebrack (Weichsel), Deichbruchdenkmal vom Jahre 1813 . . .	06 441
— Lauchstädt, Goethe-Theater . . .	08 533
— Laun, Nikolauskirche . . .	03 92
— Mailand, Castell Sforza . . .	01 184; 02 427
— Mainz, kurfürstliches Schloß . . .	03 452
— Marienburg i. Westpr., Einweihung des Hochschlosses . . .	02 273
— Meissen, Dom . . .	02 553
— — dgl., Sempers Vorschläge . . .	04 227, 229
— — dgl., Westfront . . .	04 227; 10 160
— — dgl., Westfront, Weihe der Domtürme . . .	08 580
— Meppen, Schleuse des Dortmund-Emskanals, Bruch des Oberhauptes	04 545
— Metz, Dom, Westfront . . .	03 241, 284
— Neu-Ruppin, Klosterkirche . . .	08 281
— Nürnberg, St. Sebalduskirche	04 163; 05 541
— Olympia, Heraion, Wiederaufrichtung zweier Säulen . . .	05 597
— Osterrönfeld, Eisenbahndrehbrücke über den Kaiser-Wilhelm-Kanal, W. des beschädigten Mauerwerks eines Brückenpfeilers durch Zementstoffspritzung unter Wasser . . .	07 352
— Rathenow, St. Maria und Andreas-Pfarrkirche . . .	07 674
— Ravenna, Kirchen, Baptisterium S. Giovanni in fonte . . .	01 461
— — dgl., S. Apollinare in Classe . . .	01 461
— — dgl., S. Apollinare nuovo . . .	01 461, 472
— — dgl., S. Vitale . . .	01 461, 472
— — dgl., S. Vitale, Hauptaltar . . .	01 473
— — Mausoleum der Galla Placidia	01 461
— Rom, Kirche S. Cecilia in Trastevere	02 60

	Seite		Seite		Seite
Wiederherstellungsbauten, Rom, Kirche S. Maria in Cosmedin	01 112	Willeke, Schafstall auf dem Vorwerk Wischen der Domäne Altenhof, Prov. Posen	03 66	Winkelmessung, mechanische W., Hilfsmaßstab	02 40
— Palazzetto Farnesina	03 375	— Scheune mit Hochtenne in Neudorf (Kreis Schwerin a. d. W.)	01 215	— Hilfsmittel	08 211
— Rothenburg o. d. T., St. Jakobikirche	05 542	— Stallfenster aus Drahtglas	05 488	— Rechenschieber als Hilfsmaßstab	07 267
— Saalburg bei Homburg v. d. H.	05 259;	— Verkleidung feuchter Wände	05 140	Winkler, Clemens, in Freiberg, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 51
06 95; 07 95; 09 149		— Verwendung von Kiefernholz zu Fenstersprossen und Wasserschenkeln	09 312	„Winkler“, Ausdruck für Zimmermann	09 560
— Straßburg i. E., Kirche Jung St. Peter, Bemalung	05 553	Wilda bei Posen, evangel. Kirche	08 294, 297	Winnar, A., Die Reinigung städtischer Abwässer in Lichtenberg bei Berlin	04 341
— dgl., Erwinportal	09 518	— Gestühl	06 644	Winter, Paul Hugo, in Altona-Ottensen, zum Offizier der Akademie der schönen Künste in Paris ernannt	02 512
— dgl., Holzeinlagen im Turm	04 157, 177	Wildbachverbauungen, Allgäu (Bayern), Quellgebiet der Iller	02 441	Winter, H., Das gotische Haus in Wetzlar	09 133
— Swinemünde, Leuchtturm	04 632	— Bayern, Sektionen für W.	02 416	Winters drehbarer Ventilschlammfänger	07 588
— Trebnitz, kathol. Pfarrkirche	03 221	Wildbäche, Aufspeicherung von Wasser in W. mit Grundwasserbecken, Vogts Verfahren	10 498	Wirtschaftlichkeit, Baugruben, Trockenhaltung mittels Grundwassersenkung	06 598, 608
— Trier, römischer Kaiserpalast	08 142	— Fangvorrichtung für Geschiebe und Geröll	03 404	— Bergschäden, Wertverminderung eines Grundstücks durch B.	03 610
— Venedig, S. Markusturm	05 511, 568;	Wilhelmschiff, niederklappbarer Griff für Schachtdeckel	04 476	— Betonbauten, wirtschaftliches Verfahren beim Entwerfen von B.	08 65, 353
06 14, 158		Wilhelmshaven s. a. Preisbewerbungen. — Marine-Offizier-Speiseanstalt, Beleuchtungsart für den großen Festsaal	02 578	— Betonverwendung für Mauerwerk	04 241
— Visbeck, Kirche, Erneuerung der Gewölbestützen	03 414	— Polizeidienstgebäude	08 95	— Betonwiderlager für eiserne Bogenbrücken, wirtschaftlichste Form	08 353
— Wetzlar, Dom, baulicher Befund am Chor	06 228	— Reichsbankstelle	06 387	— Bogenlampen, Betriebskosten nach Einführung der Leuchtmittelsteuer	10 126
— dgl., Strebepfeilerersatz am Chor	06 548	— Seemannshaus	03 337, 341	— Brücken, eiserne, einfache Balkenträger und Bogenträger mit Zugband, Eigengewichte	09 176, 243, 272
— Worms, Dom	06 465	— Ufermauern mit Ebbe- und Flutwechsel	04 93	— Br., Bauziffer der Hauptträger	09 123
Wiegand, H., in Bremen, zum Doktor-Ingenieur ernannt	07 107	Wilkes selbsttätige Kupplungsvorrichtung für Eisenbahnfahrzeuge	07 264	— Eisenbetonbauweise für Eisenbahnbrücken	06 327
Wiegand, Th., Über Ausgrabungen und Erhaltung ausgegrabener Baudeckmaler	05 343	— Schwellendübel	09 164	— Eisenbetonunterzüge als Plattenbalken, obere Querbewehrung	07 116, 239
Wiegardt, K., Zur Statik der Fachwerke mit schlaffen Diagonalen	04 390, 656	Wilkinson, J. L., in London †	03 324	— Ertragsberechnungen für wirtschaftliche Unternehmungen der Städte, zeichnerische Darstellung	10 307
— Vorlesungen über technische Mechanik. Von Dr. Aug. Föppl (Bücherschau)	10 124	Willecox, Melioration von Mesopotamien	10 253, 266	— Feuerlöschwesen, Automobil-Dampfspritzen	04 246
Wiehes Fahrzeugbremse	06 545	Wille, O., in Magdeburg †	03 392	— Heizgaswerke	04 317
Wielle (Kr. Konitz), kathol. Kirche, Nebentempel, Hauptaltar und Kommunionbank	06 654	Willgerodt, Heinrich, in Straßburg i. E. †	07 179	— Hetzer-Dach	10 562
Wien s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen. — Abwässer, Ausnutzung zur Bewässerung und Bedüngung des Marchfeldes	02 392	v. Willmann, E., Zur Frage der Tunnelunterhaltung	09 520	— Kalke, Wert der hydraulischen (Wasser-) K. als Mörtel	06 6, 49
— Bedürfnisanstalt, unterirdische	05 618, 636	Willmanns Durchbiegungszeichner	03 148	— Krankenhausbau, neuerer, vom wirtschaftlich-technischen Standpunkt	07 614
— Donaukanal, Wehranlage von Nußdorf	04 571	Wilson, Henry, in Borough-Green, große goldene Medaille für Kunst erhalten	09 613	— Lokomotiven, wirtschaftlich vorteilhafteste Belastung der Heizfläche	01 466
— Krankenhäuser, St. Annen-Kinderspital, Säuglingstation	06 514	Winddruck auf Eisenbahnzüge, Umsturz eines Eisenbahnzuges durch den W.	04 240	— Nickelstahl, Verwendung im Brückenbau	10 233, 373, 376, 558
— Museen, k. k. historische M. der österreichischen Eisenbahnen	02 372	— Dächer, Belastung durch W.	10 106, 570	— Schiffahrt, Beförderungskosten für Massengüter auf Wasserstraßen	08 237
— — K. K. Technologisches M., Unterrichtsanstalten, 25 jähriges Bestehen	04 412	— Wirkung auf flache D.	04 306	— Schiffshaltepfähle aus Eisenbeton	10 446
— — technisches, für Industrie und Gewerbe, Grundsteinlegung	09 352	— Dachrähme, günstigste Neigung	04 139, 293	— Schlepsschiffahrt, elektrischer Schiffszug	07 512
— Stadtbahn, elektrischer Probetrieb	07 35	— Eisenbahnbrücken in Gleiskrümmungen, Mehrbelastung der Hauptträger durch W. und Fliehkraft, Bestimmung der günstigsten Lage des Gleises	10 550	— — Zweckmäßigste Schleusenart	06 367, 377
— Standbilder der ehemaligen Elisabethbrücke im Rathauspark	02 540	— Maßvorrichtung des W. auf ruhende Körper	04 366	— — Zweckmäßigste Länge für die Kanalisierung der Mosel unter Berücksichtigung des Schlepptomopols	07 149, 171
— Theater, Modell-Th., Brandversuche	05 584, 634	— Schornsteine, Bemessung des W.	02 297, 570; 07 449	— Schl. und mechanische Hebewerke, Vergleich	05 522, 581
— Universitätsbauten, Physiologisches Institut, Hörsaal	05 593	— W. auf runde Säulen	02 570	— Selbstfahrwagen auf Eisenbahnen, Kleinbahnen usw.	04 584
— Versorgungsheim im XIII. Bezirk	05 335	— Berlin, St. Bartholomäuskirche, Zerstörung des Pfeilermauerwerks unter dem massiven Turmhelm	05 620	— Stadterweiterungen, Steigerung der Bodenwerte	03 216, 408, 637
Wiener-Neustadt, Militär-Akademie, Wappenstein der Burgkirche, Instandsetzung	03 124	— Paris, Eiffelturm, Bewegungen der Spitze	10 255	— Stadtschnellbahnen, elektrische	08 8
Wiesbaden s. a. Preisbewerbungen. — Bahnhofsanlagen	06 580	Windknechts Glaseindeckung auf Blechsprossen	07 511	— Stroh- und Rohrdächer für landwirtschaftliche Bauten	08 325, 374
— Baukunst, alte und neue, im Regierungsbezirk W., ein Vergleich	09 257, 265, 273, 279	— Gl. auf Rinnensprossen	09 276	— Talsperren, Bestimmung des günstigsten Stauinhaltes	05 325
— Bebauungsplan	03 450	Winden s. a. Aufzüge, Hebezeuge. — Dampfpflug W., Verwendung beim Aushub tiefer Baugruben	10 283	— Versetzgerüste und Kranbetrieb für Werksteinbauten	05 415, 419
— Güterschuppenanlage auf dem Hauptbahnhof	07 404	Windenburg, litauisches Haus	09 325	— Wasser, Wert zur Kräfteerzeugung und zur Bewässerung	10 49, 79, 201, 314
— Kurhaus	07 260, 271	Windfahnen, Drehfeldfernzeiger für W.	01 492	— Wasserkraftausnutzung, wirtschaftliche Grundlagen	08 41
— Polizeidienstgebäude	05 253	Windfänge s. a. Türen. — W. in Kirchen	06 661	— Zemente, wirtschaftliche Ausgiebigkeit	06 21
— Walderholungsstätte	07 79	Windhof bei Weilburg, Sommerschloß mit Gutshof	09 266	— Zementlieferungen, wirtschaftliches Verfahren beim Verding von Z.	08 569
Wieses Holztränkung	01 284	Windräder, Neumünster (Holstein), Windturbinenanlage der Kanalisation	06 153	— Afrika, Deutsche Schutzgebiete, Eisenbahnen	10 564
Wiesensmüllers Gerüsthalter	02 468	Windturbine, Leubus i. Schl., Provinzialirrenanstalt, Stahl-W.	04 392	— dgl., Wirtschaftsbereich der Feldspur von 0,60 m	10 164, 172
Wiesners Heizofen	09 272	Winderbau s. Brücken. — Wingen, A., Verfahren zur Prüfung des Tageslichts bei Arbeitsplätzen	02 107		
Wlethoffs Halter für Drahtseile	06 302	Wingenscher Helligkeitsprüfer	03 470; 04 231		
Wigand, Neubau einer Schwimmhalle beim Kadettenhaus in Plön	10 449	Winkel, Dreiteilung	08 544, 604		
Wighams Petroleum-Dauerlampe	04 435	Winkelisen s. Eisen, Eisenkonstruktionen.			
Wilg, Aufstellung einer eisernen Kanalbrücke durch Auskrugung	08 350				
Willeke, Bestimmung kleinster Querschnitte und geringster Stoffmengen für Streben und Kopfbänder	01 468				
— Bretterbekleidung für Scheunen und Schuppen	08 144				
— Druckkräfte bei Mauerwerk unter Auschluss von Zugspannungen	01 162				

	Seite
Wirtschaftlichkeit, Preußen, Maßhalten bei Ausführung von Staatsbauten	08 437
-- Wankumer Heide, Melioration . . .	08 616
-- Rußland, Eisenbahnen und Wasserstraßen . . .	06 69
Wirtschaftsgebäude a. Förstereien, Gastwirtschaften, Kasernen, Oberförstereien, Universitätsbauten, Wirtschaftshäuser.	
Wirtschaftshäuser s. a. Gastwirtschaften, Kaffeehäuser.	
-- Zogfreie Eingänge	08 157
-- Berlin, elektrische Stadtbahn, Haltestelle „Prinzenstraße“, Gastwirtschaft im Aufgangsgebäude . . .	02 238
-- -- Fürstenhof	07 601, 605, 621
-- -- Weinhaus „Automat“ Friedrichstraße 167/168	06 2
-- -- W. Rheingold	07 198, 210, 213
-- Darmstadt, Wirtschaftsgebäude auf der Ludwigshöhe	04 384, 386, 389
-- Düsseldorf, Artushof	04 469
-- -- Restaurationsgebäude auf dem Ananasberg	07 222
-- England, Betrieb durch gemeinnützige Gesellschaften	02 67
-- Groß-Räschen, W. mit Kaufladen auf Grube Renate	03 412
-- Kiel, Wirtschaftsgebäude in der Forstbaumschule	06 63
-- Kopenhagen, Langeliniepavillon	08 509
-- München, Ausstellung 1908, Hauptrestaurant im Ausstellungspark . . .	08 497
-- -- dgl., Teehaus im Vergnügungspark . . .	08 498
-- Newcastle-on-Tyne, Vereinswirthshaus der gemeinnützigen Gesellschaften . . .	02 68
-- Reutlingen, Arbeiterdorf für die U. Gminderschen Fabriken, W mit Garten und Kegelbahn	08 80
-- Wilhelmshaven, Seemannshaus	03 337, 341
Wissels Fachwerkträger mit auswechselbaren Wandgliedern für Eisenbetonbauteile	06 589
Wissenschaftliche Anstalten s. a. Hochschulen, Universitätsbauten.	
-- Müggelsee bei Berlin, Institut für Binnenfischerei	08 421
Wissmann, W., Die Betriebskosten der Bogenlampen nach Einführung der Leuchtmittelsteuer	10 126
Witto, Über den Wert des Wassers zur Krafterzeugung und zur Bewässerung	10 79
Witten a. d. Ruhr s. a. Preisbewerbungen.	
-- Berger-Denkmal auf dem Hohenstein	03 620; 04 423
Wittenbergen bei Hamburg, Leuchtturm, Verschiebung	05 626
Witterungskunde, Wetterdienst, öffentlicher, Leistungen für die Kenntnis der Wasserstandverhältnisse	10 78
-- Main, Witterungs- und Wasserstandverhältnisse	10 382
-- Norddeutsche Stromgebiete, Witterungs- und Wasserstandverhältnisse	10 24, 147, 259, 451, 476, 615, 675
Wittfeld, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	09 61
Wittfeld, Über die wirtschaftlich vorteilhafteste Belastung der Heizfläche bei Lokomotiven	01 466
Wittig, Mauersäge für Trockenlegungsarbeiten	06 585
Wittlich, Strafgefängnis	01 225
Wöhler, in Hannover, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 51
Wohlfahrtspflege, Bauberatungsstellen in Preußen	10 627, 663
-- Beratungsstelle für Heizungs- und Lüftungsanlagen	10 272
-- Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft, Sonderausschuß für Bauwesen, Bauberatungsstelle	10 673
-- Breslau, städtisches Wohlfahrtsbaus	10 661
-- Charlottenburg, Cecilienhaus	09 643
-- -- Kaiserin-Auguste-Viktoria-Haus	09 493
-- -- Säuglings- und Mütterheim in Westend	09 318

	Seite
Wohlfarter, Das neue Polizeidienstgebäude in Aachen	10 354
Wohnhäuser s. a. Arbeiterwohnhäuser, Dienstwohnhäuser, Geschäftshäuser, Häuser, Miethäuser, Pfarrhäuser.	
-- Abstandregeln bei städtischen W.	07 348
-- Bezeichnung der W.-Formen	03 216, 408
-- Einfamilienhaus, baupolizeiliche Erleichterungen	09 231
-- Einküchenhaus	07 69
-- Sammlung des deutschen Bürgerhauses	09 203, 474; 10 480
-- Terrassenbauweise für Miethäuser	07 576
-- Treppen, Sicherungsmaßregeln für Wohnungen in oberen Geschossen	03 288
-- Tropen-W., Bau und Wohnungsbenutzung	10 542
-- -- Luftkühlanlage	09 72; 10 544
-- Verschiebung eines Bahnmeisterwohnhauses bei Malsfeld	10 185
-- Wärmeschutz	01 561; 02 109
-- Zeitschners einstöckige Gebäude mit Oberlichtdoppelfenster und hohler, zur Kühlung oder Heizung dienender Decke	10 123
-- Arborfield (Berkshire), Landhaus Bruce	08 218
-- Aurich, Gymnasium Ulricianum, Direktor-W.	08 647
-- Bagdad, Haus Menahim	10 622
-- -- Haus Schaschür	10 622
-- -- Wohnhausbau in B. und anderen Städten des Irak	10 621
-- Bergen, Kleinwohnungen	09 161
-- Berlin, Bendlerstraße, Israelsches W.	08 526
-- -- Bestimmungen über die Feuer-sicherheit	01 83
-- -- Charité-Krankenhaus, Direktor-W.	04 369
-- -- Gemeindegemeinde in der Christianiastraße, Lehrer-W.	03 59
-- -- dgl. in der Grenzstraße, Rektor-W., Erker	01 618
-- -- Gymnasium zum Grauen Kloster, Direktor- und Lehrer-W.	04 579, 581
-- -- Kaiser-Wilhelm-Akademie, Wohngebäude für Studierende	10 312, 325
-- -- Landtags- u. Herrenhaus-Präsidenten-W.	04 26, 39, 81, 190
-- -- Lützowplatz 3	01 268
-- -- Potsdamer Str. 2, Unterfangung des Seitenflügels	07 200
-- -- Reichstags-Präsidenten-W.	04 541, 544, 553, 556, 558
-- -- Tempelhofer Ufer, Ecke Trebbiner Straße, Durchführung der elektrischen Hochbahn	02 239
-- -- Tiergartenstraße, Haus James Simon, Umbau	09 441
-- -- W. für den Handelsminister	05 98
-- -- Yorkstraße, W. auf dem Baugelände der St. Bonifatiuskirche	08 426, 442
-- Bielefeld, Haus Osthoff	04 285
-- Bingen, Haus Erne	04 285
-- Bremervörde, Amtsrichter-W.	10 518
-- Breslau, Ausstellung für Handwerk und Kunstgewerbe, Einfamilienhaus	04 547
-- -- Psychiatrische und Nervenkl. Beamten-W.	09 610
-- -- dgl., Direktor-W.	09 610
-- -- Camberley, Landhaus Brackendale	08 226
-- -- Charlottenburg, Cecilienhaus in der Berliner Straße	09 643
-- -- Gemeindehaus Kaiser-Friedrich-An-denken	08 125
-- -- Landhaus Wartenberg am Luisenplatz, Abbruch	05 168
-- -- Mommensstraße 6	06 121
-- -- Niebuhrstraße 2 u. 78	06 121, 127
-- -- Reihenhäuser in der Sophienstraße, Haus Dr. Holtz	07 116, 117, 133, 135
-- -- dgl., Haus Kayser	07 131, 135
-- -- dgl., Haus Kiesel	07 131, 133, 135
-- -- dgl., Haus Bruno Schmitz	07 133, 135; 08 333
-- -- dgl., Haus Simons	07 114, 115, 133, 135
-- -- dgl., Haus Stilke	07 132, 135
-- -- Ulmenstraße 3, Mühsamsches Haus	08 538, 540

	Seite
Wohnhäuser, Crowborough (Sussex), Landhaus	08 222
-- Dahlem, Arndtgymnasium, Direktor-W.	09 581
-- -- dgl., Schülerheimkolonie	09 578
-- -- Landhaus Fürstenau	09 674
-- -- Landhaus Wilhelm Wertheim	10 606
-- -- Landhaus Zöllner	10 261
-- Danzig, Altstädtischer Graben 37, Außenbemalung	08 486
-- -- Dienst-W. des Regierungspräsidenten	08 633
-- -- Fachwerkhaus Sandgrube 40, Außenbemalung	08 485
-- -- Jopengasse 1	08 440
-- -- Kanzelhaus auf dem Hofe des Heiligen-Geist-Hospitals	08 440
-- -- Kleine Hosennähergasse 11	08 440
-- -- Langgarten 22, Balkendecke und Treppentritten, Bemalung	08 486
-- -- Langgasse 12, Diele	08 439
-- Darmstadt, Hausgruppe in der Kirchstraße	01 409
-- -- Haus Lepsius	01 411
-- -- Herdwegviertel	01 304, 398, 401, 409
-- -- Hessische Landesausstellung, Kleinwohnungskolonie	08 534
-- -- Künstlerkolonie auf der Mathildenhöhe	01 326, 341, 398
-- -- Leydheckersches W.	04 437, 439
-- -- Dotzheim bei Wiesbaden, Landhaus Eibach	04 425
-- -- Düsseldorf, Ehrenstraße	04 14
-- -- Kgl. Gymnasium, Direktor-W.	07 402
-- -- Elberfeld, Haus Meyer-Leverkus	01 280
-- -- Ellekilde (Seeland), Landhaus Ellestuen	07 482, 485
-- -- Ellerbek bei Kiel, Fischerhäuser	09 143
-- -- England, neuere Landhäuser	08 217, 225, 229
-- -- Örtliche Bedingungen der Hausanlage	02 475
-- -- Wohnhausbau der Gegenwart	01 20; 02 628
-- Erfurt, Christianenbeim	10 666
-- Esher, Surrey, Wochenendhaus (Bungalow)	08 231
-- Freiburg i. Br., Bankhaus Krebs am Münsterplatz	08 684
-- -- Kaufhaus zum Geist am Münsterplatz	08 682
-- Geisenheim, Lehranstalt für Wein-, Obst- und Gemüsebau, Dienst-W.	10 264
-- Georgenburg bei Insterburg, Kavalleriehaus, W. des Gestürendanten	08 586
-- -- Schloß, W. des Gestütdirektors	08 586
-- Grunewald, Landhaus Kemmann	01 471
-- Halberstadt, Infanterie-Kaserne, Familiengebäude für Unteroffiziere usw.	10 22
-- Hamburg, alte Gebäudeformen	08 55
-- Hannover, Kaiserhaus, Geschäfts- und W.	07 217
-- Hare Hatch (Berkshire), Landhaus Young	08 220
-- Hechingen, Königl. Reform-Realgymnasium, Direktor-W.	10 349
-- Heikendorf bei Kiel, Landhaus Elmenhorst	06 499
-- Helgoland, Dienst-W. für den landrätlichen Hilfsbeamten und für den Gendarmen	09 509
-- Hellerup bei Kopenhagen, Landhaus Henriques	07 494
-- -- Landhaus Knudsen	07 493, 495
-- -- Highcliffe, Landhaus	08 226
-- -- dgl., Erweiterungsbau	08 227
-- -- Hildesheim, Landhaus Senff	10 390
-- -- Hilleb (Irak), Haus Schaul, Gewölbe im Wohnkeller (Serdad)	10 622
-- -- Holzminden, Landschulheim am Solling	10 182
-- Itzehoe, Geschäfts- und W. der Kreditbank	08 521
-- Jägersburg (Hessen), Forstwartwohnhaus	06 138
-- Jork bei Buxtehude, Amtsrichter-Dienstwohnhaus	06 507
-- Kairo, Holzerker und Holzgitter für Fenster	07 569

	Seite
Wohnhäuser, Karlsruhe, Haus Lieber	01 109, 110, 111
-- W. und Geschäftshäuser	01 102, 109, 110, 111, 113
-- Kassel, Beamten-W. im Eisenbahndirektionsbezirk K.	09 589, 601
-- Kerbela (Irak), Haus der Derbehue	10 623
-- Kiel, Schwefelsches Haus, Erhaltung	05 636
-- Köln a. Rh.-Marienburg, Arntzsches Haus	09 62
-- Doppelhaus Oster-Vowinckel	03 537
-- Haus Braubach	03 539
-- Haus Dumont	03 539
-- Moritzsches W.	10 84
-- Köln a. Rh.-Nippes, Realgymnasium, Direktor-W.	09 103
-- Kopenhagen, Landhaus Eltham	07 493, 497
-- Ficksches Wohn- und Kosthaus	07 69
-- Landhaus Heymann	07 495
-- Landhaus Quist-Pedersen	07 483, 484
-- Kristiania, Kleinwohnungen	09 161
-- Kulm (Westpreußen), Kgl. Realschule, Direktor-W.	10 425
-- Lampertheim (Hessen), Oberamtsrichter-W.	06 136
-- Limburg a. d. Lahn, Domkisterhaus	09 257
-- Landhaus, neuzeitliches	09 257
-- Lübeck, Neubauten im alten Straßensbild	04 449, 451
-- Magdeburg, W. am Breiten Weg mit dem Giebel der abgebrochenen Heydeckerei	05 241
-- Mainz, W. des 18. Jahrhunderts, Aufnahmen	10 166
-- Mannheim, Alt-Mannheimer W.	06 452
-- Melsungen i. Hessen, Heilstätte für Eisenbahnarbeiter, Arzthaus	04 569
-- Milton, Landhaus	08 227
-- Minden, Dienst-W. für den Regierungspräsidenten	07 1
-- München, Geschäftshaus Franz Fischer u. Sohn in der Theatinerstraße	04 311, 313
-- Haus v. Feilitzsch	06 584
-- Landhaus May	02 162
-- Waldfriedhof, Gärtner-W.	08 671
-- Nauheim, altes W. aus der Saline	09 3
-- Naurother Hof bei Weilburg	09 266
-- Nienburg a. d. Weser, Progymnasium, Direktor-W.	07 426
-- W. Schütte	06 415
-- Nikolassee bei Wannsee, Landhaus E. Blunck	05 485
-- Nordhausen, Zweifamilien-W. für Beamte	09 592
-- Normandie, Fachwerkhäuser	02 361, 364, 373
-- Nürnberg, altes W. Adlerstraße 25, Abbruch	05 223
-- Ostpreußen, Anlage und Bauart freistehender Gebäude	09 325, 329
-- Parkstone, Landhaus	08 227
-- Perleberg, Abteilungskaserne des Feldartillerieregiments Nr. 39, Familien-W.	07 318
-- Pfullingen, Landgut Erlenhof	07 187
-- Posen, Dienst-W. für den Konsistorialpräsidenten und den Generalsuperintendenten	10 133
-- Potsdam, Kgl. Handels- und Gewerbeschule für Mädchen	09 26
-- Pr. Stargard, Landgestüt, Wärter-W.	01 520
-- Rathhof bei Königsberg i. Pr., Gartenstadt	09 250
-- Riesenburg (Westpreußen), Realschule, Direktor-W.	07 549
-- Rom, gotisches W. des Bischofs Johannes Burckard	08 460
-- Rotenburg i. Hann., W. Machunsky	07 194
-- Rothenburg o. d. Tauber, Baumeisterhaus	02 601
-- Rüdnitz bei Bernau, Fleischvernichtungsanstalt, W. für die Angestellten	09 240
-- Sachsa i. Harz, Logierhaus Knoop	05 301
-- Schleswig, Marthahaus des Vaterländischen Frauenvereins	02 173
-- Sheffield, Dreifamilienhaus für verbeiratete Diener	08 231

	Seite
Wohnhäuser, Sheffield, Landhäuser, Doppel- und Reihenhäuser	08 230
-- Sils-Maria (Oberengadin), Landhaus v. Schelling	08 285
-- Sonning (Themse), Landhaus	08 225, 226
-- -- dgl., Dreifamilienhaus	08 231
-- Steglitz, Landhaus Kern	01 374
-- Steftin, Schwesternhaus	07 561
-- Straßburg i. E., Feldartillerie-Kaserne, Familiengebäude und Inspektorwohnhaus	10 474
-- Stuttgart 04 491, 493, 502; 05 58, 70, 84	
-- -- Einfamilienhäuser am Herdweg	04 245, 247, 261, 265
-- -- dgl., Sonnenbergstraße I.	04 262, 265
-- -- Landhaus Eberbach	04 262
-- -- Landhaus Milczewsky	04 262, 265
-- Tegel-Waidmannslust, W. der Baugenossenschaft „Freie Scholle“	07 181
-- Thumersbach-Zell a. See, Landhaus Dr. Brücke	06 584
-- Vohwinkel, Personenbahnhof, Dienst-W.	08 638
-- Walchsee, Jagdhaus Karl Sedlmayr	06 585
-- Weimar, Bank- und W. des Vorschuß- und Sparvereins	08 521
-- Werl, Zentralgefängnis, Direktor-W.	10 659
-- Westerland auf Sylt, Haus Hilde	10 438
-- Wetzlar, Schullehrerseminar, Direktor- und Lehrer-W.	07 438
-- Wiesbaden (Reg.-Bez.), Wohnhausbau in Stadt und Land	09 257, 265, 279
-- Windenburg (Ostpreußen), litauisches W.	09 325
-- Windhof bei Weilburg, Herrenhaus	09 266
-- Worms, Gymnasium, Diener-W.	06 538
-- -- dgl., Direktor-W.	06 538
-- -- Neue Martinsporte	05 141
-- Zehlendorf, Gymnasium, Direktor-W.	04 185, 646, 649, 651
-- -- Koblancks Sommerhaus	09 245
Wohnungstatistik s. Statistik.	
Wohnungswesen s. a. Ausstellungen, Vereine.	
-- Billige Wohnungen, kleine Häuser, Mietkasernen, Staffeldbauordnungen u. dgl.	02 80, 85
-- Denkschrift über die Wohnungsfürsorge im Deutschen Reich und in den Bundesstaaten	04 377
-- Entwicklung des W. in den Großstädten und deren Vororten	06 265
-- Handbuch des W. und der Wohnungsfrage	10 396
-- Kongreß, 2. internationaler, für Salubrität und Gesundheitspolizei der Wohnung, in Genf	06 306
-- Schematische Bauweise und hoher Bodenpreis	02 290
-- Verbesserung des W., Mitwirkung der Techniker 01 229, 418, 528; 02 433; 03 297	
-- Wohnhausformen, Bezeichnung 03 216, 408	
-- Wohnungsfrage und Bauordnung 05 167	
-- Zur Wohnungsfrage 01 281, 517, 526; 02 80, 85	
-- Baden, Verbilligung des Kleinwohnungsbaues	10 159
-- Berlin, Vertrag der Stadt B. mit dem Verein zur Verbesserung der kleinen Wohnungen	02 332
-- Deutsches Reich, Baugenossenschaften, Bautätigkeit	04 87
-- Düsseldorf, Industrie- und Gewerbeausstellung 1902, Arbeiterwohnhäuser	02 302
-- England, Arbeiterwohnungsfrage. Anlage von Gartenstädten	05 120, 138
-- Haarlem (Holland), Baugenossenschaftswesen	01 477
-- Hamburg, innere Stadtteile, Verbesserung der Wohnungsverhältnisse	05 74
-- Hessen, Jahresbericht des Großherzogl. Wohnungsinspektors für 1907	08 628
-- -- Praktische Wohnungsfürsorge	08 534
-- -- Umliegung von städtischen Grundstücken, Gesetzentwurf	05 228
-- Höhscheid (Kr. Solingen), Arbeiterwohnhäuser, Fürsorge der Gemeinde	01 492
-- Krefeld, gemeinnützige Aktien-Baugesellschaft für den Landkreis Kr.	03 284

	Seite
Wohnungswesen, Leipzig, Arbeiterwohnungsfrage, Erbbauvertrag der Stadt L.	02 464
-- London, Arbeiterwohnungsfrage	01 398
-- Meiningen, Arbeiterwohnhäuser der Königl. Eisenbahn-Werkstätte	03 297
-- Norwegen, Kleinwohnungen in Städten	09 161
-- Preußen, Baudarlehen an untere Beamte und ständige Arbeiter der allgemeinen Bauverwaltung	06 335
-- -- Bauprämien und unverzinsliche Darlehen für Berg- und Hüttenleute	09 31
-- -- Maßregeln zur Verbesserung der Wohnungsverhältnisse	01 229
-- -- Entwurf eines Wohngesetzes, seine Vorgeschichte und seine Bedeutung (Bücherschau)	04 340
-- Rheinische Wohnverhältnisse und ihre Bedeutung für das W. in Deutschland	03 163, 216, 408
-- Rheinprovinz, gemeinnützige Bautätigkeit	01 476
-- -- Soziale Bauausstellung	08 687
-- Rußland, sibirische Eisenbahn, Wohnungsverhältnisse der Unterbeamten	05 75
-- Stuttgart, Altstadt, Verbesserung der Wohnungsverhältnisse	06 320
-- Ulm, Wohnungsfürsorge für Arbeiter und Bedienstete	03 360
-- Gartenstadtbewegung (Bücherschau)	09 398
-- Das gesunde Haus. Von Dr. O. Kröhnke u. H. Müllenbach (Bücherschau)	03 164
-- Handbuch des W. und der Wohnungsfrage (Bücherschau)	09 232
-- Die Spekulation im neuzeitlichen Städtebau (Bücherschau)	07 278
-- Die städtische Bodenaufteilung in England und ihre Vergleichung mit deutschen Einrichtungen (Bücherschau)	09 81
Wöhrd bei Nürnberg, Pfarrhofentene, Kruzifix	06 525
Wolf, R., in Magdeburg-Buckau, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 317
Wolf, Wagenschieber	02 536
Wolff, Karl, Die neue städtische Badeanstalt an der Goseriede in Hannover	03 625
Wolff, William, Brücken aus Walzeisensträgern mit Betonkappen	07 340
-- Eisenbahnbrücken aus Walzeisensträgern mit Betonkappen	08 277
-- Gewölbte Eisenbahnbrücke über die Adda bei Morbegno in Italien	03 478
Wolffs fahrbarer Eisenbahndrehkran	09 151
-- Verschluß für Oberlichtfenster	07 180
-- Vorrichtung zum Zusammenrollen und Entrollen der Dachhaut von Zelt-dächern	05 288
Wolff-Ebrardsches Büchergestell	02 377, 420
Wolfschütz' selbsttätiges Klappwehr	08 304
Wolfsholz, August, Dichtung und Verstärkung der Tunnelgewölbe	10 302
-- Wiederherstellung schadhafter Bauwerke mittels Einpressens flüssigen Zements	03 517
Wolfsholz' Geruchverschluß	01 536
-- Hebevorrichtung zur Desinfizierung und Sterilisierung von Abwässern	06 139
-- Herstellung von wasserdichten Isolierschichten in Bauwerken	07 68
-- Zementeinspritzvorrichtungen zur Wiederherstellung schadhafter Bauwerke	07 354
Wolga, Schifffahrt	08 454
-- Schiffsverkehr	10 68
Wolkenkratzer s. Haus.	
Wollenhaupts Abflußventil für Bädewannen	02 120
Wöllstein (Rheinessen), Amtsgericht und Gefängnis	08 330
Wolmannscher Flügel s. Meßwerkzeuge.	
Woularlarskys Herstellung von Parkettfußböden	09 139
Woods' elektrische Schiffszuganlage am Erie-Kanal	06 495, 666, 674

	Seite		Seite		Seite
Worms s. a. Preisbewerbungen.		Zeichenmittel, Dreieck, Koßmehls Dr. für Eisenbahnzwecke	01 36, 112, 223, 440	Zeichnungen, Petersburg, Entwürfe aus der Zeit Peters des Großen	03 268
— Dom, Wiederherstellung	06 465	— — Dr. mit Hypotenusenmaßstab	06 168	— Wetzlarer Skizzenbuch	02 434, 486
— Gymnasium	06 535	— Dreßlers Vorrichtung für Zeichenbretter zum Durchziehen von Zeichenpapier beliebiger Länge	10 663	Zeidler, Georg, Mitteilungen über Einrichtungen neuerer Büchereien	02 376
— Wohnhäuser, Neue Martinspforte	05 141	— Kurvensammler von de Pay	06 638	Zeidler, Georg, in Charlottenburg †	10 604
Wosch, Walderholungsstätte bei Wiesbaden	07 79	— Mareks Entwurfstafeln für Weichenanlagen	10 571	Zeltschners Oberlichtdoppelfenster für einstöckige Gebäude mit hohler, zur Kühlung oder Heizung dienender Decke	10 123
Wosch, Heinrich, in Allenstein †	09 223	— Nagels Universalzeichenwinkel	04 496	Zeitschriften s. a. Bücherschau, Veröffentlichungen.	
Wrißenbergs Eisenbeton-Rippendecke	10 316	— de Paysche Kurvenpalette	03 196	— Academy Architecture	03 55
Wulsch, Die landwirtschaftliche Verwertung der städtischen Kanalwässer von Osterode (Ostpreußen) auf dem Gute Waldau	06 114	— Rechlin's Vorrichtung zum Schleifen der Bleistiftspitzen	01 384	— Die Architektur des 20. Jahrhunderts	01 240
Wunners wasserdichtender Mörtelzusatz	06 30	— Storchschnabel, Siemens u. Halskes Vorrichtung zum gleichzeitigen Ausführen beliebig vieler Bewegungen	07 608	— Armierter Beton	08 148
Wunnerscher Isoliermörtel	03 531, 644	— Umrißzeichner für Kanalquerschnitte, Tunnel usw.	08 287	— Baupolizeiliche Mitteilungen	04 64; 05 13
Wünschelrute	05 461, 619, 642, 649; 06 90, 380, 657; 09 201, 413, 586; 10 374, 634	— Vierecke	01 440, 538; 04 108	— Benutzung zur Veröffentlichung von Schifffahrt-Polizeiverordnungen	04 345, 477
— Feststellung von Grenzen mit der W.	07 500	— Weichenviereck	01 538	— Beton und Eisen	05 124
Würfels Türschließer	09 480	— Zirkel, Weidenmüllers Differenzreduktions-Z.	03 8	— Blätter für Architektur und Kunsthandwerk	10 100
Würmer s. a. Bohrwurm, Pfahlwurm.		Zeichenpapier, Logarithmenpapiere	09 574	— Dekorative Kunst	01 383
— Auslaugung der Bauhölzer beim Flößen, Mittel gegen Wurmfraß	06 23	Zeichentisch, Müllers Z. mit Sitzbank für Schul- und Versammlungsräume	06 542	— Der Städtebau	04 52
Württemberg, Baugewerbliche Meisterkurse	05 52	Zeichenunterricht, Freihandzeichenunterricht an technischen Lehranstalten mittleren und höheren Grades	01 507	— Elektrische Bahnen	05 240
— Landesbauordnung	10 592	— Kongreß 1904 zur Förderung des Z. in Bern	04 75	— Hohe Werte	05 403
— Straßenbauwesen	01 502	Zeichnerische Darstellungen, Bogenlampen, Betriebskosten nach Einführung der Leuchtmittelsteuer	10 126	— Ministerialblatt der Verwaltung für Landwirtschaft, Domänen und Forsten	06 13
— Wasserbauwesen	01 502	— Druckspannungen an Absperrschiebern der Umlaufstollen von Staubecken	09 673	— Rassegnardarte	01 176
— Wassergesetz, Wasserrechtsbücher	01 608	— Eisenbetonträger, einfache Bewehrung, Berechnung	10 361	— Z. des Münchener Vereins für Volkskunst und Volkskunde	05 403
Würzburg s. a. Preisbewerbungen.		— Flächenprofil für Erdmassenermittlung	07 217	— Z. für Bauwesen, 50jähriges Bestehen	01 19
— Brunnen, Stredüsen-Br. beim Hofgarten, Wasserversorgung	04 539	— Flächen- und Massenermittlung von Dammkörpern	09 195	— — Inhalt	01 36, 172, 344, 500; 02 20, 179, 336, 503; 03 24 183, 344, 524; 04 32, 228, 364, 540; 05 52, 216, 372, 536; 06 68, 216, 382, 542; 07 68, 228, 396, 584; 08 56, 240, 403, 572; 09 48, 248, 414, 576; 10 88, 228, 388, 564
— Reichsbankgebäude	05 599	— Gleislage in Kurven	08 198	— Z. für Geschichte der Architektur	08 168
Würzburg-Grombühl, St. Josefskirche	03 42	— Logarithmenpapiere	09 574	— Z. für Veröffentlichung von Schifffahrtspolizeiverordnungen	04 345, 477
Wüstehubels Wellblechbedeckung für Dächer	05 500	— Schiffshaltepfähle aus Eisenbeton, Wirtschaftlichkeit	10 446	— Z.- und Bücherschau	10 589, 636
Wygaschs Einschubplatte für gerade Decken, Belastungsprobe	02 642	— Vorarbeiten für Flachlandflüsse, Staulächenschnitte	05 85	Zeitungshäuschen, Kopenhagen, Fernsprech- und Z.	08 503
Xylolith, Fußbodenbelag	02 642; 04 510, 511	— Wirtschaftliche Unternehmungen der Städte, Ertragsberechnungen	10 307	Zeltz, Rathaus, Instandsetzung und Erweiterung	05 8, 22, 36, 268, 313
Xylopal, Fußbodenbelag	02 643; 04 510, 511, 06 50; 08 199	— Berlin, Wasserverkehr, Eisenbahnverkehr und Einwohnerzahl in B. und seinen Vororten	08 646	Zeller, Adolf, Abhandlungen aus dem Gebiete der Architektur. Von K. Henri (Bücherschau)	06 341
Yarra-Holz	06 30	— Dresden, Verkehrsplan	03 554	Zeltdach s. Fachwerk.	
Ymuiden, Fischereihafen, Bollwerk aus Betoneisen	03 530	— Nil, Sinkstofführung und Wasserstand bei Kairo	10 471	Zelte, Vorrichtung zum Auf- und Abrollen der Dachhaut	05 288
— Hafan, Wellenerhebungen	01 489	— Preußen, Geldaufwendungen für Wegebauzwecke	08 627	Zement, Baugrundbefestigung durch Einpumpen von Z.	06 464
Yokahama, Eisenbahn-Empfangsgebäude	05 108	Zeichnungen s. a. Aufnahmen.		— Belgische Z., Vergleich der Eigenschaften bei Z. und deutscher Portland-Z.	08 201
Yorkton (Indiana), Eisenbetonbrücke	05 603	— Architektonische und technische Z., Schutz gegen Nachdruck und Nachbildung	01 418	— Einpressen flüssigen Z. zur Wiederherstellung schadhafter Bauwerke	03 517, 639; 07 352; 10 359
Zaarenschleuse (Havel), Fischweg in der Freiarche	08 611	— Ausstellungsschrank für Z.	07 592	— Erz-Z.	04 444; 06 22
Zaborze, Schulhaus, Bergschädenrisse	02 155	— Bestandszeichnungen, Anfertigung und Einreichung	05 365, 637	— — und Erztraß-Z.	10 620
Zacharlag, Der Ausstellungsbahnhof Düsseldorf und seine Sicherungsanlagen	02 305	— Elektrische Eisenbahnen, Signaturen in Z. und Plänen	06 560	— Ferrit-Z. (chlorfreier Magnesia-Z.)	07 688
— Die Umgestaltung der Eisenbahnanlagen bei Hannover	09 625, 650	— Gisdaldruck, Vervielfältigungsverfahren für schwarze Strich-Z.	03 436	— Kohlensäure, Einwirkung auf Portland-Z.	02 131
Zahlungen s. Kassenwesen, Rechnungswesen.		— Inventarien-Z., Herstellung und Überweisung	05 365	— Lux-Z.	10 632
Zahnbahnen, Abtsche Reibungs- und Z., 25jähriges Bestehen	07 452	— Lichtpausen, Spannvorrichtung für Kopperahmen	01 404	— Portland-Z.	10 189
— Japan, Gebirgsstrecken der Shinyetsu-Staatsbahn, Ölführung für Lokomotiven	02 400	— Perspektivische Z., Körbers Strahlendiagramm	05 592; 08 75	— — Drehrohfen	04 155
Zanzin (Kr. Landsberg a. d. W.), evangel. Kirche	08 163	— Vervielfältigung durch Lichtdruck	04 548, 575	— — Eisen-P.-Z.	03 126; 04 155; 05 142; 06 22, 126; 09 153; 10 192
Zapfahn s. Wasserversorgung.		— Zapon zum Fixieren von Z.	05 55	— — Ergebnisse von Normenprüfungen	07 406
Zara (Dalmatien), Porta Terra Ferma	01 234	— Zusammenfalten von Z.	02 420	— — hydraulische Zuschläge von Traß, Hochofenschlacke und Ziegelmehl, Versuchsergebnisse	09 16, 28
Zäune, Holzwarths Zaunnagel mit Doppelspitze	05 484	— Danzig, Giebelformen alter Häuser, Handzeichnung	08 390	— — Krystallisierter P.-Z.	04 155
— Zauriegel aus Lärchenholz	04 412	— — Schöffenhaus, ehemaliges, der Reichstadt, alter Stich und alte Z.	08 389	— — beschleunigte Raumbeständigkeitsproben	01 195
Zapon-Lack	05 55	— Florenz, architektonische Handzeichnungen in den Offizien	01 234; 02 359	— — Verwendung in Beton	03 608
Zechenhäuser, Bielschowitz (Oberschlesien)	07 339	— Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau, Giebel auf der Hoffront nach dem Wetzlarer Skizzenbuch	02 434, 486, 561	— — Zusatz von Hochofenschlacke	02 130, 182, 614; 03 126; 04 155; 05 142; 07 138
— Biscupitz (Oberschlesien), Z. für den Glückaufschacht	07 339	— Iwakuni, Kintaibrücke, altjapanische Z.	01 364	— Si-Zusatz, Einfluß auf das Abbinden	01 10
— Makoschau (Oberschlesien), Z. für die Zerenschächte	07 341			— Terrasit, trockenes Mörtelgemisch aus Z. und farbigem Sand	08 512
Zeebrücke bei Heyst (Belgien), Hafen	04 580			— Verding von Zementlieferungen, wirtschaftliches Verfahren	08 569
— Seehafen	07 618			— Verhalten im Meerwasser	01 50, 486; 02 130, 182, 614; 04 444; 10 258
Zehlendorf, Gymnasium mit Direktor-Wohnhaus	04 185, 189, 646, 648, 651			— Verpackung in Papiersäcken	06 126
— Sommerhaus Koblanck	09 245				
Zeichenblockständer, Böhm u. Büschges' zusammenlegbarer Z.	07 164				
Zeichenmittel s. a. Beamte, Meßwerkzeuge.					
— Bieschkes Durchzeichnenrahmen	01 356				
— Blünners Kurvenlineal	02 292				
— Christiansens Abschnürvorrichtung	02 48				

	Seite
Zementbeton s. Beton, Betonbauten.	
Zementdachsteine.	05 143
Zementestrich, Eiseneinlage zur Erzielung von Rißfugen	02 576
— Rampenlack, wasserdichter Anstrich	04 512; 06 51
— Z. in Brauereiräumen, Widerstandsfähigkeit	04 64
Zementkunststein, Polierverfahren	06 126
Zementmakadam, Jautreus Fahrbahnbefestigung für Diabasementbahnen	03 554
Zementmörtel, Asbestzement, wasserdichter Putz-M.	04 512; 06 30
— Druckfestigkeit, Einfluß der Wassermenge	07 206
— Einwirkung des Frostes	02 124
— Eisen in Z., Rostbildung	02 183, 641
— — Verhalten	02 113, 618; 03 158, 266; 04 183
— Elastischer Z. im Sohlenmauerwerk von Wasserbehältern	02 47
— Erz-Z., Versuche bei Seebauten	04 445; 06 22; 10 620
— Festigkeitsproben	02 607
— Frostschutz und Erhöhung der Erhärtungsfähigkeit durch Zusatz von Calcidum	03 152
— Haftfestigkeit von Eisen in Z.	05 238
— mangelhaftes Verhalten, Ursachen und ihre Feststellung	02 604
— Prüfung von abgeundenem (erhärtetem) Z. auf mechanische Zusammensetzung (Mischungsverhältnis)	07 240
— Traß-Z., Festigkeitsversuche	02 183, 614
— Traß- und Z., Zusammensetzung	09 537, 585, 596, 640; 10 43
— Verhalten im Meerwasser	02 130, 182, 614; 04 444, 446; 06 21
— — V. in moorigem Grundwasser	05 111; 06 21; 08 624
— Verwendungsfähigkeit im Talsperrenmauerwerk	03 349
— Z. in Wasserbehältern, Zerstörung durch saurehaltiges Wasser	06 126, 156, 478
— Wasserdichtmachen des Z.	04 75
— Zementkalk-M.	09 537, 586, 595, 640; 10 43
— Zerstörung durch Fett und Öl.	05 440
Zementprüfungen s. a. Versuchsanstalten.	
— Bindezeit, Aufzeichnung der Wärmeänderung mit Thermograph	06 126
— Britische Normen für einheitliche Prüfung von Portlandzement	05 321
— Deutsche Normen für einheitliche Lieferung und Prüfung von Portlandzement	10 189, 192
— — Druckfestigkeitsmaschine, Bauart Martens	10 521, 544
— Druckfestigkeit bei Verdingproben	08 569
— Fortschritte in den Verfahren der Z.-Pr.	09 508
— Normalsand	09 508
— Normen für die einheitliche Lieferung und Prüfung von Portlandzement	02 113; 03 126; 08 142; 09 153, 177
— Normen, Mörtelmischer (Bauart Steinbrück-Schmelzer)	02 335
— Prüfung in dem Grundwasser der Baugrube	05 111; 06 21; 10 632
— Raumbeständigkeit und Bindezeit	10 138
— Raumbeständigkeitsproben, beschleunigte	09 508
— Sandfestigkeit der Zemente	06 21
— Versuche zur Vervollkommnung der Prüfungsvorschriften	05 142
Zementrohre, Bechtel u. Biedendorfs Z. mit Fuß	08 200
— Einbetten in Lehm Boden	05 143
Zementrohrleitungen s. Rohrleitungen.	
Zementsteine, Untersuchung auf Druckfestigkeit, Wärmeleitung und Saugkraft	07 230
Zentrifugalkraft s. Fliehkraft.	
v. Zeppelin, Ferdinand, in Stuttgart, zum Doktor-Ingenieur ernannt	06 627
Zetzsche, C., Rißfreie Netzdecken und Netzände	01 372

	Seite
Zenghaus, Mainz, Angliederung an den großherzoglichen Palast	03 452
— Mannheim	06 450
Zenner, Gustav, in Dresden, zum Doktor-Ingenieur ernannt	02 202
Zeyens Standrohr mit Druckregler für Niederdruck - Dampfheizungskessel	09 284
Zeyß, Die neue Kaiser-Wilhelm-Akademie in Berlin	10 309, 324
Ziegel s. a. Dachziegel.	
— Alte Z. vom ehemaligen Französischen Waisenhaus in Berlin, Untersuchung	07 668
— Ausblühungen, Versuche	04 154, 295; 05 142
— Auswitterungsfähigkeit, Versuche	03 125
— Decken aus Z. mit Eiseneinlage, Berechnung	09 81
— — Druckfestigkeit und zulässige Druckspannung der Steine	05 221
— Dübelstein	02 40
— Einheitsmaße für Z. großen Formats	02 517, 521
— Formstein für gerade Decken	01 216, 236
— F. für Kamine, Schornsteine und Lüftungsschächte	10 627
— Hohlstein mit einschlagbarer Brücke	05 520
— Jahns Formstein für Schornsteinköpfe	04 508
— Kalksand-Z.	01 489; 04 154, 179, 506; 05 142; 06 125; 07 137; 08 122, 141; 09 162; 10 137
— — Feuerbeständigkeit	05 266, 290
— — Guthmanns K. mit Nuten an Läufer- und Kopfseite zum besseren Anhaften des Putzes	06 266
— — Verhalten bei Glanzruß	09 336
— Klosterformat für Monumentalbauten	02 130, 148, 517, 521, 552
— Mergelknollen im Ton, Unschädlichmachung	08 141
— Mondsichelförmiger Wölbstein	03 472
— Ritters Formstein für Zwischenwände	07 540
— Schutzanstrich gegen Wasseraufnahme, Versuche	04 512
— Untersuchung auf Druckfestigkeit, Wärmeleitung und Saugkraft	07 230
— Verblendsteine, Siegersdorfer Badeanstaltsteine	06 543
— Verblend-Z., farbig glasierte (grès flamme)	09 583
— Amerika, Z.-Pflaster, Dehnung bei großer Hitze	02 132
— Babylon, Palast Nebukadnezars, Glasurziegelmalereien	05 155
— Saalburg bei Homburg v. d. H., römischer Ziegelofen	09 149
— Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen	08 553
Ziegelbauten, Außenanstrich der Backsteinbauten im Mittelalter	07 673
— Backsteinrohbau in Dörfern und Kolonien	04 525
— Backsteinverbände für Hohlmauern	05 267, 322
— Dorfschule, neuere, im Reg.-Bez. Wiesbaden	09 279
— Durchfeuchtung von Außenmauern, Schutzanstrich	04 512; 06 23
— Feldsteinverblendung bei Dorfkirchen	08 3
— Folgen des Gebrauchs unrichtig zusammengesetzter Mörtel	09 537, 586, 639; 10 43
— Monumentalbauten, Verwendung von Ziegeln großen Formats	02 130, 148, 517, 521, 552
— Wechselbrücke bei Marienwerder, Turmaufbauten der Widerlager	09 461
— Verblendziegelbuch (Bücherschau)	09 539
— Ajasoluk bei Ephesus, Kuppel, Ziegelmuster	07 578
— Arborfield, (Berkshire), Landhaus Bruce	08 218
— Babylon, Kasr (Königsburg), Luftziegelmauern mit Schilfeinlagen	03 383
— Babylonien und Assyrien, Ausgrabungen	05 153
— Berlin, Gymnasium zum Grauen Kloster, Um- und Erweiterungsbauten	04 577, 581

	Seite
Ziegelbauten, Berlin, Heiliggeistkirche	04 214, 239
— — Miethäuser auf dem Baugelände der St. Bonifaziuskirche in der Yorkstraße	08 426, 442
— — St. Bartholomäuskirche, Turmhelm, Abbruch	05 620
— Danzig, Rokokoehäuser, Außenbemalung	08 486
— — Wohnhaus, Kleine Hosennähergasse 11	08 440
— Freyendiez, Dorfstraße, neuere, mit Ziegelrohbauten	09 279
— Groningen (Holland), mittelalterliche Backsteinbauten in der Provinz Gr.	05 431
— Hellerup bei Kopenhagen, Landhaus Knudsen	07 493, 495
— Holland, mittelalterliche Backsteinbauten	04 83
— Kiel, Polizeidienstgebäude	09 541
— Konstantinopel, Moscheen, Behandlung des Mauerwerks	07 578
— Krefeld, Feuerwache	10 485
— Lübeck, der Haasenhof	04 526
— — Posselsches Geschäftshaus	03 306
— — Wohnhausneubauten im alten Strabenbilde	04 449, 451
— Neu-Ruppin, Klosterkirche, Ausstattung mit Türmen	08 281
— Rathenow, Pfarrkirche, Reste des mittelalterlichen Außenanstrichs	07 674
— Segeberg, Kirche, Baugeschichte	04 73, 164, 295, 307
— Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen	08 553
— Stilo (Unteritalien), Kirche La Cattolica	05 149
— Swinemünde, Leuchtturm, Neuverblendung mit wetterbeständigen Ziegeln	04 632
— Tingleff, Volkshochschule	10 437
— Tondern, Kreishaus	10 432
— Westerland auf Sylt, Haus Hilde	10 438
Ziegelmauerwerk s. Mauerwerk.	
Ziegelmehl, hydraulischer Zuschlag zu Kalk- und Portlandzementmörtel	09 16, 28
Ziegler, Ein verkürztes Zylinderventil mit oberer Flanschdichtung	10 240
Zierbogen, Ziermasten s. Festschmuck.	
Ziesch, W. u. Ko., in Berlin, Gobelinmanufaktur, 25jähriges Bestehen	04 207
Ziffer, E. A., Über das Selbstfahrwesen im Verkehr auf Eisenbahnen im allgemeinen und insbesondere auf Lokalbahnen und Kleinbahnen	04 584
Zifta, Nil-Wehr	09 394
Zimmermann, Heinrich, Kantenriegel mit Winkelfedern	07 655
Zimmermann, Hermann, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	03 57
— — zum Mitglied der Akademie der Wissenschaften gewählt	04 500
— Bestimmung des größten wagerechten Schubes eines Bogenträgers für einen beweglichen Lastzug	02 492
— Der Einsturz der Brücke über den St. Lorenzstrom bei Quebec	07 595
— Knickfestigkeit eines Stabes mit elastischer Querstützung	06 251
— Die Knicksicherheit der Druckgurte offener Brücken	09 91
— Die Kuppel des Reichstagshauses in Berlin	02 37, 111
— Das Raumbachwerk der Kuppel des Reichstagshauses	01 201, 209, 224
— Die Schwingungen eines Trägers mit bewegter Last	10 384
— Spannung, zulässige, im Hoch- und Brückenbau	10 569, 596
— Wärmeinheit oder Kalorie?	09 569, 647, 667
Zimmermann, Karl, Der Rauminhalt einer Bukelblechmulde	04 296
— Zugluftschützer für Türen	04 96
Zimmermann u. Buchlohs blockelektrische Fahrstraßenfestlegung	02 302, 416
— einseitig wirkender Gleiskontakt	06 364
Zimmerwerk s. Holzbauten, Holzverbände.	

	Seite		Seite		Seite
Zindel, Peter, in Essen †	02 108	Zöllfel, B., aus Marburg a. d. L. †	06 132	Zöllrichs Kontaktscheibe zum Anzeigen rückläufiger Bewegungen hydrometrischer Flügel	07 356
Zindels Mischwasserzuführung für Brausebäder	03 8	Zollabfertigung, Berlin, Postzollabfertigungsstelle III auf dem Packhof	02 254	Zunftthaus, Halberstadt, Schulhof, Brand	03 188
Zinkblech, kupferplattiertes, zu Gesimsabdeckungen	04 512	Zollgebäude, Breslau, Hauptzollämter Br.-Süd und Br.-Nord	10 177	— Straßburg i. E., Schmiede-Z.	07 507
Zinkrämmasche, Verwendung als Abbauersatzstoff in Bergwerken	06 20	— Essen, Hauptzollamt	09 661	Zürich s. a. Hochschulen.	
Zinn, Bewährung zu Dacheindeckungen, Erfahrungen	02 92	— Geestemünde, Hauptzollamt	08 474	— Universitätsbauten, Kliniken, chirurgische Kl., Operationsräume	06 398
Zipter, Die Auswechslung der eisernen Überbauten der Eisenbahnbrücke über die Elbe bei Magdeburg	07 382	— Stettin, Hauptzollamt	09 171	— — dgl., Wascheinrichtungen	06 409
Zirkusbauten, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb von Z., Polizeiverordnung 01 98; 09 217, 225:	10 161	Zollschuppen, Wiesbaden, Z. auf dem Hauptbahnhof	07 404	Zusammendrückbarkeit fester Körper	02 56
Zirndorf (Bayern), kathol. Kirche	04 650	Zonca-Farbe	02 64, 616; 04 459	Zuschauerbühnen, München, Grundsteinlegung des Deutschen Museums	07 62
Zisterne s. Wasserversorgung.		Zoppot, evangel. Kirche	04 607	— Posen, Empfang der Majestäten bei Enthüllung des Kaiser-Friedrich-Denkmal	02 455
Zitadelle, Mainz, Jakobsberg mit Z., Erhaltung	07 430	— Kurhaus	09 406	— Saalburg, Kaiserzelt und Tribüne für das Automobilrennen	04 382
Zixdorf bei Niemegek, Dorfkirche	05 5	Zachocke, Haus, in Paris †	03 651	Zwickys Libelle	06 518
Zlnn, evangel. Kirche	05 177	Zählins Eisenbetonpfahl	09 482, 516	Zwion (Ostprien), Zuchtgestüt	08 585
		— Verstrebung zwischen Betonpfählen für Bauten unter Wasser	09 540	Zylindererschütz s. Schütz.	
		Zuchtgestüt s. Gestütblbauten.			
		Zugfestigkeit s. Festigkeit.			
		Zugmantel (Taunus), Römerkastell	07 95		
		— — Ausgrabungen	10 146		
		Zuidersee, Abschluß u. Trockenlegung	08 143		

INHALTS-VERZEICHNIS

DER

JAHRGÄNGE 1911 BIS EINSCHL. 1930

(XXXI BIS L)

VOM

ZENTRALBLATT DER BAUVERWALTUNG

HERAUSGEGEBEN

IM PREUSSISCHEN FINANZMINISTERIUM

(BIS MAI 1920 IM FRÜHEREN MINISTERIUM DER ÖFFENTLICHEN ARBEITEN)



BERLIN 1936

VERLAG VON WILHELM ERNST & SOHN

GELEITWORT ZUM INHALTSVERZEICHNIS DES „ZENTRALBLATTES DER BAUVERWALTUNG“ 1911 BIS 1930

Nach Wiedereintritt geordneter Staatsverhältnisse ist es auch möglich, das sonst regelmäßig in zehnjährigem Abstände erschienene Sammel-Inhaltsverzeichnis unserer amtlichen bauwissenschaftlichen Blätter zu vervollständigen. In den jetzt bearbeiteten zwanzig Jahrgängen spiegelt sich der große Umschwung während des Weltkrieges und während der Nachkriegszeit wider. Auch in der Entwicklung des öffentlichen und privaten Bauwesens sind diese inhaltsschweren Jahre nicht ohne umwälzenden Einfluß vorübergegangen. Die letzten Jahre vor dem Kriege zeigten noch eine scheinbar üppige Blüte, die sich im Reichtum der Formen aussprach, weniger aber bei den Staatsbauten als bei denen, die die private Hand errichtete. Es folgten hierauf die Jahre des Krieges, die ersten Versuche mit Sparbauweisen und die ersten Einwirkungen der öffentlichen Hand auf das Wohnungswesen. Auch die Nachkriegszeit mit ihrem außerordentlich lebhaften Gegensatz aller Meinungen, namentlich auf dem Gebiete des Schönbaues, findet einen regen Widerhall. Dieser Ablauf zeigt sich in den sorgfältig nach ihrer Wichtigkeit ausgesuchten Darstellungen; daher bilden diese amtlichen Veröffentlichungen auch für diesen Zeitabschnitt eine unentbehrlich gewordene Quelle für den wissenschaftlich arbeitenden Fachmann.

Immer mehr wird außerdem auch von der Geschichtsforschung erkannt, daß das Baublitz, im Laufe der Geschlechterfolgen als Erscheinungsbild der Jahrhunderte zurückbleibend, auch ganz wesentliche innere Züge eines jeden Zeitalters enthält. Die Ergänzung aller geschriebenen Urkunden durch dieses am meisten und am längsten lebendig Bleibende von den Lebensäußerungen der Menschen wird daher in zunehmendem Maße als eine der wichtigsten Quellen der Geschichts- und Kulturforschung angesehen. Wohl keine Zeit hat so wie die jüngst vergangene ihre künstlerischen Lebensäußerungen auch selbst durch Worte begleitet und nicht allein das Werk sprechen lassen. Hierdurch bietet sich jetzt schon eine Gelegenheit, innere Zusammenhänge zu erkennen, die uns für frühere Jahrhunderte verschlossen bleiben.

Hierbei ist nicht immer für die Nachwelt am wichtigsten, was die jeweilige Gegenwart als solches ansah. Auch die Beziehungen zwischen Wirtschaft und Weltanschauung kommen nirgends so deutlich zum Ausdruck wie im Baugesicht einer Zeit.

Dieses Spiel der Kräfte können wir schon in allen voraufgegangenen Veröffentlichungen des Preußischen Staates über das Bauwesen verfolgen. Hierdurch wurden bereits jene ersten Anfänge eines bauwissenschaftlichen Schrifttums bedeutsam, die im Jahre 1797 mit der Herausgabe einer *Sammlung nützlicher Aufsätze und Nachrichten, die Baukunst betreffend*, anhub. Diese Aufsätze wurden von den Mitgliedern des Königlich preußischen Oberbaudepartements veröffentlicht. Man wandte sich bereits gegen den auch damals schon den Zeitgenossen sichtbar gewordenen Aufspaltungsvorgang zwischen Kunst und Wissenschaft. „Gemeinschaftlich können beyde viel leisten, aber wenn jede ihren eigenen Gang gehet, so ist dieses nicht möglich. Ohne wissenschaftliche Leitung fällt der Künstler in das Gewagte und Abentheuerliche; ohne Künstlerrauge und Kunstgefühl entgeht dem Gelehrten der Stoff zur Betrachtung, auch fehlt dann das sinnliche Vor- und Darstellungsvermögen. Daher wollen immer die Zeichnungen der Gelehrten ihrem Text nicht entsprechen und sind oft steifer als der Text selbst . . .“ Dieser wichtigen Mahnung der ersten Herausgeber eines bauwissenschaftlichen Schrifttums sind dann die Nachfolger beständig bemüht gewesen Rechnung zu tragen. Die Sammlung der nützlichen Aufsätze wurde 1802 beendet. Sie fand in anderer Form eine Fortsetzung durch die Lehrbücher von Riedel und Gilly, später durch die bedeutenden Veröffentlichungen von Schinkel, v. Quast, Persius u. a. Regelmäßige Veröffentlichungen wurden dann in engster Anlehnung an den Staatsbaudienst vom

Berliner Architekten- und Ingenieur-Verein in seinem Notizblatt vorgenommen. Als dieses Blatt den öffentlichen Anforderungen nicht mehr genügte, nahm der Preußische Staat diese von ihm unterstützten Veröffentlichungen wieder unmittelbar in die Hand und gründete im Jahre 1851 die „Zeitschrift für Bauwesen“. Sie erschien in vierteljährlichen bzw. monatlichen Folgen; die große Beschleunigung aber, die alle technischen Kräfte im vorigen Jahrhundert ergriff, führte dann dazu, daß im Jahre 1881 das zuerst wöchentlich, dann sehr bald schon zweimal wöchentlich herausgegebene „Zentralblatt der Bauverwaltung“ nötig wurde. Diesen beiden Blättern gesellte sich vom Jahre 1899 an noch die Zeitschrift „Denkmalpflege“ hinzu. Die wechselvollen Umstände der Nachkriegszeit taten zunächst gerade diesem feinen, der geschichtlichen Baukultur gewidmeten Blatte Abbruch. Es gelang jedoch, es in veränderter Form in Verbindung mit dem Bunde Heimatschutz neu herauszugeben. 1930 und dann 1934 wechselte es abermals die äußere Form. Auch die „Zeitschrift für Bauwesen“ wurde 1930 in ihrer selbständigen Form aufgegeben und mit dem „Zentralblatt der Bauverwaltung“ verschmolzen. In dieser Gestalt werden beide Blätter auch heute noch herausgebracht. Nicht allein im Wechsel der Erscheinungsform, vielmehr noch im Inhalte spiegelt sich der Zeitenwandel wider. Daher werden die Blätter mit aller Bestimmtheit auch weiterhin für den Forscher eine unentbehrliche Quelle sein. Die Herausgabe einer Fortsetzung der gesammelten Inhaltsverzeichnisse soll der wissenschaftlichen Welt die Benutzung der Blätter als Quelle erleichtern. Das Aufgabengebiet der Bauwissenschaften ist gewachsen; alle Fragen der Reichsraumordnung und Landesplanung sind nach Anerkennung der hoheitsmäßigen Wichtigkeit aller technischen Fragen jetzt weit über den früheren Rahmen des Städtebau- und Siedlungswesens hinaus wichtig geworden. Diesem Umstande werden die amtlichen Blätter gerecht, indem sie alle diesen Fragenbereich betreffenden Gesetze und Verordnungen sowie die technischen Anschauungen auf diesem Gebiet eifrigst verfolgen und von den ersten Fachleuten bearbeiten lassen.

Der Zusammenschluß des deutschen Volkes zur Einheit spiegelt sich aber auch insofern in der Technik wider, als die Vereinzelung der Zweige, namentlich des Ingenieur- und des Schönbaues, nunmehr aufhört und alle technischen Kreise wieder zu einer großen Tatgemeinschaft zusammenwachsen. Daher pflegen die amtlichen Blätter gerade dieses Gebiet des Zusammenwirkens der verschiedenen technischen Berufe. Hiermit ist dem Tätigkeitsfelde der Blätter eine außerordentlich weite Spanne gesteckt, so daß nur bei allersorgfältigster Auswahl der Aufsätze der Überblick gewonnen und der wirkliche Zusammenschluß gefördert werden kann.

Die Schriftleitung bittet die Leser, dieser Zielrichtung der amtlichen Blätter sorgsam zu folgen und auch durch Beiträge die Bestrebungen zu unterstützen. Ein letzter Hinweis auf die Form unserer Aufsätze sei gestattet. Schon von jeher haben die „Zeitschrift für Bauwesen“ und das „Zentralblatt der Bauverwaltung“ den reinen deutschen Ausdruck frei von allen fremden Zutaten zu pflegen gesucht. Der erste Schriftleiter des Zentralblattes, der hochverdiente verstorbene Wirkliche Geheime Oberbaurat Sarrazin, war einer der führenden Männer, die Unvergängliches für die Bereinigung der deutschen Sprache vom Fremdausdruck geleistet haben. Wir gedenken im nächsten Jahre nunmehr den endgültigen Schritt in dieser Richtung zu vollziehen und das deutsche technische Schrifttum nicht nur in deutschen Worten, sondern auch in deutscher Schriftform weiterzupflegen. Die Schriftleitung dankt dem Kreise der Mitarbeiter und Leser für die rege Anteilnahme. Ebenso danken wir allen Behörden für ihre fördernde Mitarbeit und hoffen, durch diese allseitige Anteilnahme weiterhin der Allgemeinheit dienen zu können. Nicht weniger Dank gebührt auch dem alterprobten Verlage Wilhelm Ernst u. Sohn für die Ausgestaltung des Blattes und für die Werbung eines großen und einflußreichen Freundeskreises.

Berlin, im Oktober 1936.

Die Schriftleitung.

I. Amtliche Nachrichten.

	Seite		Seite		Seite
<p>Allerhöchster Erlaß vom 31. Dezember 1910, betr. die Carnegie-Stiftung für Lebensretter 11</p> <p>— vom 6. Februar 1911, betr. Bericht an Seine Majestät den Kaiser und König über die Verwaltung der öffentlichen Arbeiten 1900 bis 1910 11</p> <p>— vom 12. Dezember 1911, betr. Herausgabe der aus einem öffentlichen Gewässer seitens des Staates beseitigten gestrandeten oder gesunkenen Schiffe oder Wracke nebst ihrer Ladung an die Eigentümer 12</p> <p>— vom 5. Februar 1912, betr. die mello-rationstechnischen Regierungs- und Bauräte bei den Regierungen 12</p> <p>— vom 17. Oktober 1912, betr. Verleihung von Verdienstmünzen für verdienstvolle Leistungen im Bau- und Verkehrswesen 12</p> <p>— vom 22. Januar 1913, betr. Ermächtigung zur Ausübung des Begnadigungsrechtes 13</p> <p>— vom 7. April 1913, betr. die Wasserstraßenbeiräte für die staatliche Wasserbauverwaltung 13</p> <p>— vom 2. März 1914, betr. die Ausgestaltung der Wasserstraßenbeiräte 14</p> <p>— vom 27. April 1914, betr. bei Zuwiderhandlungen gegen die Vorschriften über die Erhebung von Verkehrsabgaben verwirkte Strafen 14</p> <p>— vom 11. September 1914, betr. ein vereinfachtes preußisches Enteignungsverfahren zur Beschaffung von Arbeitsgelegenheit und zur Beschäftigung von Kriegsgefangenen 14</p> <p>— vom 16. Dezember 1914, betr. die Auflösung des Königl. Hauptbauamts in Potsdam für die Herstellung des Großschiffahrtweges Berlin—Stettin 15</p> <p>— vom 19. Januar 1915, betr. Förderung des Wiederaufbaues der durch den Krieg zerstörten Ortschaften in der Provinz Ostpreußen 15</p> <p>— vom 7. September 1915, betr. die Anrechnung der Jahre 1914 und 1915 als Kriegsjahre 15</p> <p>— vom 1. November 1915, betr. die Felduniform der höheren Techniker 15</p> <p>— vom 24. Januar 1916, betr. die Anrechnung des Jahres 1916 als Kriegsjahr 16</p> <p>— vom 19. Januar 1917, betr. die weitere Vereinfachung und Verbilligung aller preußischen Staatsverwaltungen 17</p> <p>— vom 30. Januar 1917, betr. die Anrechnung des Jahres 1917 als Kriegsjahr 17</p> <p>— vom 20. März 1917, betr. Ergänzung der Verordnungen vom 7. September 1915, vom 24. Januar 1916 und vom 30. Januar 1917 über Anrechnung von Kriegsjahren 17</p> <p>— vom 11. April 1917, betr. die Amtsbezeichnungen der Lehrer an den preußischen Technischen Hochschulen 17</p> <p>— vom 21. Januar 1918, betr. Anrechnung des Jahres 1918 als Kriegsjahr 18</p>	<p>53</p> <p>81</p> <p>105</p> <p>313</p> <p>657</p> <p>305</p> <p>217</p> <p>181</p> <p>445</p> <p>568</p> <p>1</p> <p>56</p> <p>557</p> <p>686</p> <p>177</p> <p>60</p> <p>101</p> <p>193</p> <p>221</p> <p>69</p>	<p>Allerhöchster Erlaß vom 19. April 1918, betr. Auflösung der Königl. Kanalbauverwaltung in Hannover und Übertragung der Verwaltung und des Betriebes des Schiffahrtskanals von der Ems bis zur Weser an den Oberpräsidenten in Hannover (Wasserstraßendirektion) 18</p> <p>— vom 17. Mai 1918, betr. Staatskommissar für das Wohnungswesen 18</p> <p>Erlaß vom 11. Juli 1910, betr. die Förderung des öffentlichen Badewesens 11</p> <p>— vom 16. Dezember 1910, betr. die Feststellung von Tarifen für Schiffsabgaben 11</p> <p>— vom 31. Dezember 1910, betr. Ausführungsbestimmungen zum Hinterbliebenenfürsorgegesetz 11</p> <p>— vom 16. Januar 1911, betr. die Carnegie-Stiftung für Lebensretter 11</p> <p>— vom 21. April 1911, betr. die Schließung der Rauchklappenfenster in Theatern, öffentlichen Versammlungsräumen und Zirkusanlagen 11</p> <p>— vom 4. Mai 1911, betr. Abschlags- und Schlußzahlungen an Unternehmer 11</p> <p>— vom 26. Mai 1911, betr. Entlüftung der Treppenhäuser und Anlage von Aufzügen in Warenhäusern (Sonderanforderungen vom 2. Nov. 1907) 11</p> <p>— vom 26. Juni 1911, betr. die Vorprüfung von Entwürfen und Kostenanschlägen für Staatsbauten von mehr als 50 000 Mark 11</p> <p>— vom 11. August 1911, betr. die Vorschriften für die Festsetzung der nach Dienstaltersstufen geregelten Gehälter der unmittelbaren Staatsbeamten 11</p> <p>— vom 19. August 1911, betr. die Arbeiterfürsorge auf Bauten 11</p> <p>— vom 5. September 1911, betr. die Berechnung des Wertstempels zu den Verträgen über Ausführung von Hochbauten im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung 11</p> <p>— vom 8. September 1911, betr. Vorschriften über Lieferungen 11</p> <p>— vom 18. September 1911, betr. Leitsätze über die Aufstellung der Unfallstatistik für Eisenbetonbauten 11</p> <p>— vom 3. Oktober 1911, betr. Nachweisung der Aufwendungen aus der Dienstaufwandschädigung der Ortsbaubeamten 11</p> <p>— vom 4. Oktober 1911, betr. Benutzung von staatlichen Fernsprecheinrichtungen zu privaten Gesprächen 11</p> <p>— vom 7. November 1911, betr. Versuche im Bauwesen 11</p> <p>— vom 20. November 1911, betr. Untersuchung baulicher Anlagen der Wasserbauverwaltung 11</p> <p>— vom 25. November 1911, betr. Zuschlagserteilung bei Verdingungen 11</p> <p>— vom 30. Dezember 1911, betr. Invaliden- und Hinterbliebenenversicherung 12</p> <p>— vom 3. Januar 1912, betr. Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung von Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen 12</p>	<p>209</p> <p>217</p> <p>7</p> <p>1</p> <p>45</p> <p>53</p> <p>225</p> <p>249</p> <p>301</p> <p>353</p> <p>425</p> <p>509</p> <p>485</p> <p>485</p> <p>541</p> <p>541</p> <p>541</p> <p>521</p> <p>573</p> <p>641</p> <p>641</p> <p>33</p> <p>65</p>	<p>Erlaß vom 5. Januar 1912, betr. die Bestimmungen über die bei Hochbauten anzunehmenden Belastungen und Beanspruchungen der Baustoffe sowie die Berechnungsgrundlagen für die statische Untersuchung von Hochbauten 12</p> <p>— vom 21. Januar 1912, betr. Verwendung photographischer Vergrößerungen der Generalstabskarten 1:25 000 und 1:100 000 12</p> <p>— vom 28. Januar 1912, betr. Herausgabe der aus einem öffentlichen Gewässer seitens des Staates beseitigten gestrandeten oder gesunkenen Schiffe oder Wracke nebst ihrer Ladung an die Eigentümer 12</p> <p>— vom 9. Februar 1912, betr. Berechnung von Eisenbetonbalken mit eingelegten Drahtwicklungen in der Druckschicht 12</p> <p>— vom 13. Februar 1912, betr. Bestimmungen über die bei Hochbauten anzunehmenden Belastungen und die Beanspruchung der Baustoffe 12</p> <p>— vom 18. Februar 1912, betr. Aufsamm- lung und Zusammenstellung der Wasserstandsbeobachtungen nach Abflußjahren 12</p> <p>— vom 10. März 1912, betr. Berechnung und Ausbildung der Gefahr des Knickens ausgesetzter Bauglieder 12</p> <p>— vom 12. April 1912, betr. Veröffentlichung von Staatsbauten im Zentralblatt der Bauverwaltung 12</p> <p>— vom 20. April 1912, betr. die Schiedsgerichte bei Verträgen über Staatsbauten 12</p> <p>— vom 2. Mai 1912, betr. die Sicherheitsmaßnahmen (Abdeckung der Balken und Trägerlagen, Brustwehren an den Öffnungen usw.) bei Staatsbauten 12</p> <p>— vom 18. Juni 1912, betr. die Nebenleistungen der Unternehmer der Maurerarbeiten 12</p> <p>— vom 25. Juli 1912, betr. Arbeiterausschüsse 12</p> <p>— vom 26. Juli 1912, betr. das Nacheichen von Meßgeräten 12</p> <p>— vom 28. Juli 1912, betr. Vorschriften für die Lieferung von gußeisernen Röhren 12</p> <p>— vom 31. Juli 1912, betr. amtliche Tintenprüfung 12</p> <p>— vom 28. August 1912, betr. die Arbeiterfürsorge auf Bauten 12</p> <p>— vom 4. September 1912, betr. das Verdingungswesen 12</p> <p>— vom 12. September 1912, betr. bauliche Anlage der Theater aus Anlaß des Brandes des Bühnenhauses des Theaters des Westens in Charlottenburg 12</p> <p>— vom 13. September 1912, betr. das Versicherungsgesetz für Angestellte vom 20. Dezember 1911 12</p> <p>— vom 22. Oktober 1912, betr. Aufstellung von Preisverzeichnissen für laufende handwerksmäßige Unterhaltungsarbeiten bei staatlichen Hochbauten 12</p>	<p>65</p> <p>105</p> <p>105</p> <p>105</p> <p>105</p> <p>105</p> <p>129</p> <p>153</p> <p>237</p> <p>261</p> <p>264</p> <p>333</p> <p>411</p> <p>593</p> <p>405</p> <p>421</p> <p>498</p> <p>473</p> <p>504</p> <p>497</p> <p>569</p>

	Seite		Seite		Seite
Erlaß vom 1. November 1912, betr. das Verdingungswesen	12 629	Erlaß vom 5. Dezember 1913, betr. die Pensionskasse für die Arbeiter der Preußisch-Hessischen Eisenbahngemeinschaft	13 709	Erlaß vom 15. September 1914, betr. die Aufstellung und Innehaltung der Kostenanschläge	14 557
— vom 28. November 1912, betr. selbständige Vergebung von Arbeiten und Lieferungen durch die bauleitenden Beamten	12 665	— vom 27. Dezember 1913, betr. die Gewährleistung von Krankenhilfe oder von Bezügen an Beamte, Angestellte und Arbeiter	14 17	— vom 21. September 1914, betr. Ausführungsbestimmungen zu der Allerhöchsten Verordnung über ein vereinfachtes Enteignungsverfahren	14 568
— vom 12. Dezember 1912, betr. Lohnzettel usw. für die Arbeiter	12 693	— vom 8. Januar 1914, betr. die rechnerische Prüfung und Bescheinigung der Rechnungsbelege	14 125	— vom 28. September 1914, betr. das Verfahren bei den Prüfungen der Kraftfahrzeuge und ihrer Führer	14 581
— vom 18. Dezember 1912, betr. das Verdingungswesen	13 1	— vom 14. Januar 1914, betr. die Übertragung von Befugnissen der Versicherungsämter als Aufsichtsbehörde über die Wasserbau-Betriebskrankenkassen	14 69	— vom 7. November 1914, betr. die Verwendung von Ferrubron	14 649
— vom 24. Dezember 1912, betr. einmalige Lohnzulagen an Wasserbauarbeiter	13 41, 541	— vom 21. Januar 1914, betr. die Pauschsätze bei Streitsachen vor den Obergerichtsämtern	14 125	— vom 9. November 1914, betr. die Zuständigkeit der Provinzialbehörden bei Anlegung elektr. Leitungen	14 649
— vom 24. Dezember 1912, betr. Grundsätze für amtliche Tintenprüfung	13 41	— vom 23. Januar 1914, betr. die Betriebs-erlaubnis bei Abnahme von Dampfkesselanlagen	14 77	— vom 19. November 1914, betr. die Beschaffung von Feuerlöschhilfsgeräten für staatliche Zwecke	14 673
— vom 27. Dezember 1912, betr. Ausführungsbestimmungen zur Unfallversicherung	13 41	— vom 24. Januar 1914, betr. die Aufstellung der Lohnrechnungen für Tagelohn- und Stücklohnarbeiten	14 85	— vom 26. November 1914, betr. Kriegsehrentafeln	14 685
— vom 14. Januar 1913, betr. die Gewichte ebener Decken aus Hohlsteinen	13 65	— vom 5. Februar 1914, betr. die einmaligen und außerordentlichen Ausgaben für Bauten der Justizverwaltung	14 149	— vom 9. Januar 1915, betr. die Bestimmungen über Glaserarbeiten in der Dienstanzweisung für die Ortsbau- beamten der Staatshochbauverwaltung	15 38
— vom 23. Januar 1913, betr. die anstellungsberechtigten Militärpersonen	13 93	— vom 10. Februar 1914, betr. die Verbesserung der Wohnungsverhältnisse von Arbeitern und gering besoldeten Staatsbeamten	14 149	— vom 18. Januar 1915, betr. die Verwendung von Eisenportlandzement	15 50
— vom 6. Februar 1913, betr. die Stempelsteuer für Verträge über Lieferung elektrischen Stromes	13 129	— vom 10. Februar 1914, betr. die Sicherung von Warmwasserheizkesseln gegen Explosionen	15 161, 323	— vom 24. Januar 1915, betr. die Verwendung von Ferrubron	15 62
— vom 3. März 1913, betr. die Erteilung sofortiger Empfangsbestätigungen bei Wertsendungen und Vorausquittungen	13 149	— vom 14. Februar 1914, betr. die Amtstitel der staatlichen technischen Bureaubeamten	14 149	— vom 17. Februar 1915, betr. Übertragung der Befugnisse der Versicherungsämter	15 130
— vom 7. März 1913, betr. die Aufbewahrung der Stundenzettel über Leistungen, der Lieferzettel über Lieferungen	13 233	— vom 24. Februar 1914, betr. die Befreiung der außeretatmäßigen Hilfsbeamten von der Angestelltenversicherung, der Invaliden- und Hinterbliebenenversicherung und der Krankenversicherung	14 169	— vom 17. Februar 1915, betr. die Beschäftigung ausländisch-polnischer Arbeiter in der Industrie und im Tiefbaugewerbe	15 221
— vom 8. März 1913, betr. die Krankheitsbescheinigungen für die in Staatsbetrieben Beschäftigten	13 149	— vom 6. März 1914, betr. die staatsseitige Zuschußleistung der Wasserbauverwaltung zu den Beiträgen an die Pensionskasse	14 182	— von 25. März 1915, betr. den Ersatz oder die Beschränkung in der Verwendung von Stoffen, deren Einfuhr während des Krieges eingeschränkt ist, bei Hochbauten	15 185
— vom 15. März 1913, betr. Belohnungen an Wasserbauarbeiter	13 541	— vom 9. März 1914, betr. die Sicherung von Warmwasserheizkesseln gegen Explosionen	14 217	— vom 12. April 1915, betr. die Erhebung von Entgelt für die Benutzung von Wasserläufen 1. Ordnung durch Ableitung und Einleitung von Wasser usw.	15 221
— vom 22. März 1913, betr. die Herausgabe von Auszügen aus den Versuchsberichten des Deutschen Ausschusses für Eisenbeton	13 193	— vom 16. März 1914, betr. Festsetzung der Entschädigung für Wasserverbrauch in Dienstwohnungen	14 273	— vom 12. Mai 1915, betr. die Frist für die Bindung an Angebote für Ausführung von Heizungsanlagen	15 277
— vom 26. März 1913, betr. die Verwendung von Eisenportlandzement zu Eisenbetonbauten des Hochbaus	13 177	— vom 24. März 1914, betr. die feuersicheren Türen in Warenhäusern, Theatern und Räumen zur Herstellung und Lagerung von Zelluloidwaren	14 273	— vom 7. Juni 1915, betr. Ausführungsbestimmungen zum § 66 des Reichsmilitärgesetzes vom 2. Mai 1874 und 6. Mai 1880, Erläuterung zum Staatsministerialbeschluß vom 1. Juni 1888	15 517
— vom 26. März 1913, betr. die Beschäftigung ausländischer Arbeiter bei Bauarbeiten	13 217	— vom 31. März 1914, betr. die Krankenversicherung und die Unfallversicherung	14 273	— vom 21. Juni 1915, betr. die pünktliche Lohnzahlung an Arbeiter und die Gewährung einmaliger Lohnzulagen	15 365
— vom 2. Mai 1913, betr. Grundsätze für die Verwendung von Schwemmsteinen zu Bauzwecken	25 112	— vom 16. April 1914, betr. die Benachrichtigung der Eigentümer bei Offenlegung von Fluchtlinienplänen	14 273	— vom 26. Juni 1915, betr. die Mitvergütung von Entschädigungen für Warmwasserversorgung, elektrische Flurbeleuchtung, Fahrstuhlbenutzung, Staubsaugevorrichtung usw. bei Erstattung von Mietzins	15 365
— vom 7. Mai 1913, betr. Belohnungen an Wasserbauarbeiter	13 541	— vom 27. April 1914, betr. die Lohnzahlungen für Arbeiter bei militärischen Übungen	14 357	— vom 8. Juli 1915, betr. die Sicherung von Warmwasserkesseln gegen Zersprengung	15 417, 435
— vom 15. Mai 1913, betr. die polizeiliche Genehmigung und Überwachung der Anlagen am und im Meere für den Bade- und Schiffsverkehr	13 301	— vom 29. April 1914, betr. die Entlassung der Arbeiter im Bereiche der Wasserbauverwaltung	14 329	— vom 31. Oktober 1915, betr. Darstellung der Verschlußtafeln in den Stellwerksentwürfen	15 636
— vom 4. Juli 1913, betr. die Arbeiterfürsorge auf Bauten	13 417	— vom 2. Mai 1914, betr. die Behandlung der beim Inkrafttreten des Wasser-gesetzes vom 7. April 1913 bestehenden Rechte an Wasserläufen 1. Ordnung	20 33	— vom 5. November 1915, betr. die Bestellung der Krankenkontrollure bei Betriebskrankenkassen	15 609
— vom 8. Juli 1913, betr. Anzeige wegen Anbringung von künstlerischem Schmuck an Decken und Wänden	13 397	— vom 30. Mai 1914, betr. Leitsätze über den Schutz der Gebäude gegen den Blitz	14 397	— vom 13. Januar 1916, betr. Bestimmungen für Ausführung von Bauwerken aus Eisenbeton und Beton	16 113, 133
— vom 22. Juli 1913, betr. die zweite Ausführungsanweisung zum Wasser-gesetz vom 7. April 1913	13 417	— vom 29. Juni 1914, betr. die Prüfungen der Unterlagen zu Bauerlaubnissuchen	14 417	— vom 15. Februar 1916, betr. die Bestimmungen über die Krankenversicherung in den allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten	16 145
— vom 18. August 1913, betr. die Kosten für die Oberversicherungsämter	13 461	— vom 28. Juli 1914, betr. Verwendung von Kreuzholz bei der Eisenbahnverwaltung	14 492	— vom 16. Februar 1915, betr. Zuschläge zu den allgemeinen Kosten (Generalkosten) bei Arbeiten für die Meeresverwaltung	16 145
— vom 30. August 1913, betr. Verminderung der Betriebskosten bei Zentralheizungsanlagen	13 477	— vom 2. August 1914, betr. die Ablegung der Diplomvorprüfung und der Diplomhauptprüfung vor Eintritt in die Armee oder Marine	14 461		
— vom 11. September 1913, betr. Belohnungen an Wasserbauarbeiter	13 541				
— vom 26. September 1913, betr. Reisekosten der Vertreter von Ortsbau- beamten	13 541				
— vom 11. Oktober 1913, betr. die Entrichtung der Beiträge zur Angestelltenversicherung	13 565				
— vom 7. November 1913, betr. das Lohn-dienstalter der Wasserbauarbeiter	13 637				
— vom 11. November 1913, betr. die Verdingungsausschreibungen für Papp-Dachdeckungen	13 637				
— vom 11. November 1913, betr. Verwendung von Bleifarben	13 709				

	Seite
Erlaß vom 22. Februar 1916, betr. die Erhebung von Entgelt für die Benutzung von Wasserläufen 1. Ordnung durch Ableitung und Einleitung von Wasser usw.	16 145
— vom 22. Februar 1916, betr. die Festsetzung der Löhne der Militärrentenempfänger	16 145
— vom 25. Februar 1916, betr. die Fürsorge für den gewerblichen Mittelstand	16 146
— vom 13. April 1916, betr. die Bestimmungen über das Kassen- und Rechnungswesen bei staatlichen Bauausführungen	16 261
— vom 24. April 1916, betr. die Zeitangaben bei Wasserstandsbeobachtungen vom 1. Mai 1916 ab	16 261
— vom 29. Juni 1916, betr. die Fortgewährung des Lohnes an Arbeiter in ehrenamtlichem Dienst	16 398
— vom 28. Juli 1916, betr. die Grundsätze über Anrechnung des Kriegsdienstes auf das Dienstalter der Staatsbeamten	16 441
— vom 9. August 1916, betr. Beschäftigung von Kriegsbeschädigten	16 469
— vom 11. September 1916, betr. die Verwendung von Kreuzhölzern im Hochbau	16 505
— vom 13. September 1916, betr. die Zeitangaben bei Wasserstandsbeobachtungen vom 1. Oktober 1916 ab	16 517
— vom 15. Dezember 1916, betr. fiskalische Befreiungen bei den Tarifen für Seehäfen	17 10
— vom 15. Dezember 1916, betr. fiskalische Befreiungen bei den Tarifen für Wasserstraßen und Binnenhäfen	17 10
— vom 31. Januar 1917, betr. die Höchstbeanspruchungen des Eisens	17 73
— vom 1. Februar 1917, betr. den Entwurf einer Polizeiverordnung über den Schutz der Arbeiter bei Eisenbauten	17 97, 164
— vom 26. März 1917, betr. Förderung von Kleinhauausledlungen und Kleinhauabauten	17 201, 280
— vom 3. April 1917, betr. die Vergütung bei Inanspruchnahme von Schiffen und Fahrzeugen durch die Heeresverwaltung für Kriegszwecke	17 205
— vom 3. April 1917, betr. die Zeitangaben bei Wasserstandsbeobachtungen vom 16. April 1917 ab	17 205
— vom 13. April 1917, betr. die Ausführung des Gesetzes über einen Warenumsatzstempel	17 249
— vom 11. Mai 1917, betr. die Herstellung von Pappdächern und die Anforderung von Dachpappen	17 297
— vom 22. Mai 1917, betr. die Ausführungsbestimmungen zur Bekanntmachung über die Abkürzung der Ausbildung im höheren Staatsbaudienst für Kriegsteilnehmer	17 305
— vom 9. Juni 1917, betr. Vorschriften für die Lieferung von schmiedeeisernen und stählernen Rohren für Rohrleitungen nebst Zubehörtellen	17 341
— vom 13. Juni 1917, betr. Benutzung der Wasserstraßen im Kriege	17 392
— vom 3. Juli 1917, betr. die Prüfung von Vorlagen zu Bauten durch die Baupolizeibehörden	17 373
— vom 7. Juli 1917, betr. die baupolizeiliche Genehmigung von Bauten der Heeresverwaltung	17 373
— vom 9. Juli 1917, betr. die Zeitdauer der Vorlesungen an den preußischen Technischen Hochschulen im Winterhalbjahr 1917/18	17 361
— vom 15. Oktober 1917, betr. die Feler des 400 jährigen Reformationsjubiläums	17 521
— vom 17. Oktober 1917, betr. die Vergütung der Fahrkarten-Ergänzungsgebühr bei Benutzung von Schnell- und Eilzügen auf Dienstreisen	17 545

	Seite
Erlaß vom 15. November 1917, betr. den Beirat für Städtebau und städtisches Wohn- und Siedlungswesen und seine Ausschüsse	17 569
— vom 22. November 1917, betr. Deutsche Bestimmungen für einheitliche Lieferung und Prüfung von Hochofenzement	17 605
— vom 29. November 1917, betr. Vergütung der Fahrkarten-Ergänzungsgebühr bei Benutzung von Schnell- und Eilzügen auf Dienstreisen	17 606
— vom 27. Februar 1918, betr. die vereinfachte Aufgabe für die häusliche Probearbeit für Regierungsbauführer im Kriegsdienste	18 89
— vom 9. März 1918, betr. Anlage und Einrichtung von Theatern, Zirkusgebäuden und öffentlichen Versammlungsräumen	18 429
— vom 10. Juni 1918, betr. Tagelöhner und Kriegsteuerungsbezüge für Regierungsbauführer	18 257
— vom 11. Juni 1918, betr. Ermäßigung oder Erlaß von Vertragsstrafen im Bereich der allgemeinen Bauverwaltung	18 249
— vom 19. Juni 1918, betr. Vorschüsse an Beamte und ständige Arbeiter zur Beschaffung von Wintervorräten	18 277
— des Staatskommissars für das Wohnungswesen vom 1. November 1918, betr. die Gewährung von Baukostenzuschüssen aus Reichsmitteln	18 449
— des Staatskommissars für das Wohnungswesen vom 11. November 1918, betr. baupolizeiliche Genehmigung von Leichtbauten für Wohnzwecke	18 477
— der preußischen Regierung vom 12. November 1918, betr. Übernahme der Staatsleitung	18 477
— vom 15. November 1918, betr. die schleunige Schaffung von Arbeitsgelegenheiten	18 470
— der preußischen Regierung vom 23. November 1918, betr. Fortsetzung der amtlichen Tätigkeit der Beamten und Angestellten	18 489
— vom 23. November 1918, betr. die baupolizeiliche Behandlung ebener Steindecken bei Hochbauten	18 505
— vom 27. November 1918, betr. den Achtstundenarbeitstag in der preußischen Wasserbauverwaltung	18 489
— vom 5. Dezember 1918, betr. Fortsetzung der amtlichen Tätigkeit der Beamten und Angestellten	18 489
— vom 6. Dezember 1918, betr. Wohnungsordnungen	19 29
— vom 11. Dezember 1918, betr. die Verlängerung der Ablieferungsfrist für die häusliche Probearbeit der Regierungsbauführer	18 505
— vom 13. Dezember 1918, betr. die Überwachung der Banten in bezug auf die Einhaltung der Arbeiterschutzbestimmungen	19 9
— vom 14. Dezember 1918, betr. Vergabungsarten bei Notstandsarbeiten	19 21, 149
— vom 16. Dezember 1918, betr. die Dienstanzweisung für die Wohnungsaufsichtsbeamten	19 17
— vom 16. Dezember 1918, betr. die Verordnungen über Metallbeschlagnahmen	19 17
— vom 26. Dezember 1918, betr. die Gewährung von Baukostenzuschüssen aus Reichsmitteln für Wohnbauten auf dem Lande	19 19
— vom 17. Januar 1919, betr. Vergabungsarten bei Notstandsarbeiten	19 61
— vom 10. Februar 1919, betr. baupolizeiliche Erleichterungen für Mittelhäuser (dreigeschossige Wohnhäuser)	19 93
— vom 8. März 1919, betr. Bezug von Dachpappen und Streichmasse	19 161
— vom 15. März 1919, betr. Fürsorge für den gewerblichen Mittelstand	19 149

	Seite
Erlaß vom 28. März 1919, betr. Abkürzung der Ausbildung im höheren Staatsbaudienst für Kriegsteilnehmer	19 161
— vom 12. April 1919, betr. Vermittlung und Kostenbegleichung von amtlichen Anzeigen im Zentralblatt der Bauverwaltung	19 209
— vom 25. April 1919, betr. den Entwurf zu einer Bauordnung	19 225
— vom 7. Mai 1919, betr. die Bewilligung von Vorschüssen an Beamte und ständige Arbeiter zur Beschaffung von Wintervorräten	19 257
— vom 27. Mai 1919, betr. Mietwohnhäuser für Beamte und Arbeiter	19 301
— vom 3. Juni 1919, betr. Musterbeispiele zu den Bestimmungen für Ausführung von Bauwerken aus Eisenbeton vom 13. Januar 1916	19 265
— vom 13. Juni 1919, betr. die Besetzung von baurechtlichen Bestimmungen aus den Wohnungsordnungen	19 341
— vom 3. Juli 1919, betr. die Lohnung der Kriegsbeschädigten	19 369
— vom 19. Juli 1919, betr. Einziehung oder Kürzung des Ruhegehaltes, der Hinterbliebenenbezüge und Wartegelder bei Wiederbeschäftigung der Empfänger	19 410
— vom 11. August 1919, betr. die Vergütung von Bauarbeiten	19 405
— vom 11. August 1919, betr. Zulagen an Empfänger von Renten aus der Invalidenversicherung	19 410
— vom 16. September 1919, betr. Einsichtnahme in die Personalakten	19 457
— vom 30. November 1919, betr. Beschäftigung von Bauassessoren bei der Liegenschaftsabteilung des Landesfinanzamts Abt. III	20 1
— vom 8. Dezember 1919, betr. die Regeln für die Lieferung und Prüfung von Mauerziegeln (Backsteinen)	20 1
— vom 13. Dezember 1919, betr. die Schiffsabteilung beim Chef des Feldeseisenbahnwesens	20 13
— vom 24. Dezember 1919, betr. die Bestimmungen über die bei Hochbauten anzunehmenden Belastungen und über die zulässigen Beanspruchungen der Baustoffe	20 45
— vom 4. Februar 1920, betr. die Durchführung des Betriebsrätegesetzes	20 233
— vom 6. Februar 1920, betr. die öffentliche Ausschreibung von Leistungen und Lieferungen	20 105
— vom 10. Februar 1920, betr. praktische Winke für die Ausführung von umfangreichen Bodenuntersuchungen	20 113
— vom 21. Februar 1920, betr. gemeinnützige Arbeitsgenossenschaften	20 129
— vom 16. März 1920, betr. Zahlung von Vorschüssen an die im Staatsdienst beschäftigten Personen	20 141
— vom 27. März 1920, betr. die Ostmarkengehalts- und Ruhegehaltszulagen sowie Erziehungsbefehle	20 169
— vom 27. März 1920, betr. Nachweisung über die Ausführung von Notstandsarbeiten im Bereich der Wasserbauverwaltung	20 169
— vom 26. April 1920, betr. die Zahlung von Vorschüssen an die Beamten	20 213
— vom 26. April 1920, betr. die Umrechnungskurse der polnischen Mark	20 249
— vom 27. April 1920, betr. die Verwaltung des Kaiser-Wilhelm-Kanals	20 249
— vom 3. Mai 1920, betr. die Durchführung des Betriebsrätegesetzes vom 4. Februar 1920	20 233
— vom 3. Mai 1920, betr. die Wahlordnung für die Betriebsvertretungen bei der Wasserbauverwaltung	20 240
— vom 3. Mai 1920, betr. die Entschädigung für Wasserverbrauch in Dienstwohnungen	20 273

Seite		Seite		Seite	
	Erlaß vom 6. Mai 1920, betr. die Verpachtung fiskalischer Grundstücke an Wasserbauarbeiter 20		Erlaß vom 17. September 1921, betr. die Ausbildung von Regierungsbauführern im Verwaltungsdienst 21		Erlaß vom 12. Mai 1922, betr. Berechnung eiserner Eisenbahnbrücken 22
	— vom 8. Mai 1920, betr. Zahlung der Wartegelder und der Kriegsbefehlführern an Wartegeldempfänger 20		— vom 29. September 1921, betr. Änderung der Polizeiverordnung über die Anlage und Einrichtung von Theatern, öffentlichen Versammlungsräumen und Zirkusgebäuden vom 6. April 1909 21		— vom 15. Mai 1922, betr. Tagegelder für Dienstreisen der Staatsbeamten, Liste der besonders teuren Orte 22
	— vom 16. Mai 1920, betr. die Beschaffung von Dienstausrüstungsgegenständen für Wasserbaubedienstete 20		— vom 12. Oktober 1921, betr. den Übergang der Bauverwaltung für die Zollamtsgebäude auf das Reich 21		— vom 16. Mai 1922, betr. Anzeigen von Veränderungen in den Personal- und dienstlichen Verhältnissen der höheren Staatshochbaubeamten 22
	— vom 23. Mai 1920, betr. Entfernung der Kaiserbilder und monarchischen Hoheitszeichen 20		— vom 19. Oktober 1921, betr. die Zulassung der Diplomingenieure, welche die Diplomprüfung an der Technischen Hochschule Danzig abgelegt haben, zur Ausbildung und Prüfung im höheren Baufache in Preußen 21		— vom 17. Mai 1922, betr. Wohnungsbeihilfen für vorübergehend wieder beschäftigte Wartegeld- und Ruhegehaltsempfänger 22
	— vom 1. Juni 1920, betr. Heizungskosten in Dienstwohnungen 20		— vom 31. Oktober 1921, betr. die Vereinfachung des Verfahrens bei Herstellung der Bauentwürfe 21		— vom 18. Mai 1922, betr. Überwachung und Bedienung der Zentralheizungsanlagen in Staatsgebäuden 22
	— vom 3. Juni 1920, betr. Amtsbezeichnungen in der Wasserbauverwaltung 20		— vom 7. November 1921, betr. die Bestimmungen über Nachtdienstzulagen im Bereiche der Wasserbauverwaltung 21		— vom 26. Mai 1922, betr. Wertbemessung von Dienstwohnungen 22
	— vom 7. Juni 1920, betr. die Unterbringung technischer Hilfskräfte 20		— vom 9. November 1921, betr. freiwillige Prüfung der Regierungsbausekretäre der Hochbauverwaltung beim Übergang in die Obersekretärlaufbahn 21		— vom 26. Mai 1922, betr. Änderung der Gebührenordnung der staatl. Prüfungsstelle für statische Berechnungen 22
	— vom 7. Juni 1920, betr. die Verwendung von Ölfarben 20		— vom 23. November 1921, betr. Naturstein bei Staatsbauten 22		— vom 31. Mai 1922, betr. Auslegung des § 16 des Deutsch-Danziger Beamtenabkommens vom 12. November 1920 22
	— vom 21. u. 30. Juni 1920, betr. Besoldung und Wohnungsgeldzuschuß der Beamten der abgetretenen Gebiete 20		— vom 25. November 1921, betr. die Allgemeinen Verfügungen Nr. 14 u. 15 über die Verwaltung der Geräte und Bauhöfe 21		— vom 2. Juni 1922, betr. Beschäftigungstagegelder und Wohnungsbeihilfen 22
	— vom 23. Juni 1920, betr. die Amtsbezeichnungen 20		— vom 7. Dezember 1921, betr. Staatsprüfung der Regierungsbauführer 22		— vom 3. Juni 1922, betr. Umsatzsteuerpflicht bei Verkauf von Altmateriale 22
	— vom 7. August 1920, betr. das Flaggen der Dienstgebäude 20		— vom 13. Dezember 1921, betr. die Neuregelung der Bezüge der Regierungsbauführer des Hochbaufaches und des Wasser- und Straßenbaufaches während ihrer Beschäftigung bei einer örtlichen Bauleitung 21		— vom 3. Juni 1922, betr. Heranziehung der Bezirksschornsteinfegermeister bei Anlage von Rauchrohren und Feuerungsanlagen 22
	— vom 19. August 1920, betr. die Begriffsbestimmung über Gruppenhausbau, Relihenhausbau und Nebenhof 20		— vom 20. Dezember 1921, betr. behördliche Anzeigen im Anzeiger zum Zentralblatt der Bauverwaltung 22		— vom 10. Juni 1922, betr. Übergang der Hauptsammelstellen für die topographischen Veränderungen von den Hoch- und Wasserbauämtern an die Kulturbauämter 22
	— vom 31. August 1920, betr. die Stempel-pflichtigkeit von Vollmachten für den Lohnempfang 20		— vom 28. Januar 1922, betr. Veröffentlichung von Baumarktergebnissen im Zentralblatt der Bauverwaltung und Aufstellung von Richtpreisen 22		— vom 14. Juni 1922, betr. Bezüge der Regierungsbauführer 22
	— vom 8. Oktober 1920, betr. Mietsteigerungen bei Mietverträgen des preußischen Fiskus 20		— vom 1. Februar 1922, betr. Vergütung der Schiedsrichter 22		— vom 19. Juni 1922, betr. Bestimmungen über Nachtdienstzulagen im Bereiche der Wasserbauverwaltung 22
	— vom 8. Oktober 1920, betr. Anzeige bei der Staatsanwaltschaft über Fälle des Baustoffwuchers 20		— vom 8. Februar 1922, betr. Anwärterdienstalter, Anwärterdienstzeit und Besoldungsdienstalter der Beamten des höheren Staatsbaudienstes 22		— vom 20. Juni 1922, betr. Zuschüsse oder Pauschvergütungen zu den Dienstreisetagegeldern 22
	— vom 22. Oktober 1920, betr. die anderweitige Festsetzung des für eine Dienstwohnung anzurechnenden Betrages 20		— vom 10. Februar 1922, betr. Gebührenordnung der staatl. Prüfungsstelle für statische Berechnungen 22		— vom 18. Juli 1922, betr. Anrechnungsbeträge für Dienstwohnungen 22
	— vom 8. November 1920, betr. Einsichtnahme in die Personalakten 21		— vom 14. Februar 1922, betr. Beschäftigungstagegelder 22		— vom 26. Juli 1922, betr. Wohnungsbeihilfe an versetzte Beamte 22
	— vom 15. November 1920, betr. den Ankauf von Stempelmarken 21		— vom 22. Februar 1922, betr. Versetzungen von Beamten 22		— vom 4. August 1922, betr. Abstand der Windmühlen von Nachbargebäuden 22
	— vom 16. November 1920, betr. die Wählbarkeit der Arbeitnehmer zu den Betriebsvertretungen 20		— vom 8. März 1922, betr. Bezüge der Regierungsbauführer 22		— vom 7. August 1922, betr. Tagegelder für Dienstreisen der Staatsbeamten 22
	— vom 18. Dezember 1920, betr. die Vorprüfung, Beaufsichtigung und Abnahme neuer Feuerstätten durch die Ortsbaubeamten 21		— vom 22. März 1922, betr. Beschäftigungstagegelder 22		— vom 8. August 1922, betr. Ausbildung der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbaufaches 22
	— vom 26. Januar 1921, betr. den Höchstbetrag an Löhnen, der bei den Baukassen durch Bevollmächtigte erhoben werden kann 21		— vom 8. März 1922, betr. Bezüge der Regierungsbauführer 22		— vom 17. August 1922, betr. Erhöhung der Beschäftigungstagegelder und Wohnungsbeihilfen 22
	— vom 8. Februar 1921, betr. die zu dem Reichstarifverträge für das Tiefbaugewerbe übertretenden Bauarbeiter der Wasserbauverwaltung 21		— vom 22. März 1922, betr. Beschäftigungstagegelder 22		— vom 23. u. 24. August 1922, betr. Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer 22
	— vom 9. Februar 1921, betr. die Änderung des Stempelsteuergesetzes vom 31. Juli 1895/26. Juni 1909 21		— vom 8. März 1922, betr. Bezüge der Regierungsbauführer 22		— vom 29. August 1922, betr. Nachweisungen über die finanzielle Lage der Staatsbauten 22
	— vom 22. Februar 1921, betr. die anderweitige Regelung der Bezüge der Regierungsbauführer des Hochbaufaches und des Wasser- und Straßenbaufaches während ihrer Beschäftigung bei einer örtlichen Bauleitung 21		— vom 22. März 1922, betr. Beschäftigungstagegelder 22		— vom 4. September 1922, betr. Wahlvorstand für die Wahl des Hauptbetriebsrats der Wasserbauverwaltung 22
	— vom 15. März 1921, betr. Niederdruck-Warmwasserheizanlagen, im Anschluß an die Erlasse vom 10. Februar 1914 und vom 8. Juli 1915 21		— vom 23. März 1922, betr. Mitwirkung der Ortsbaubeamten bei Bauausführungen für staatliche Zwecke aus Privatmitteln 22		— vom 6. September 1922, betr. Ablieferung der häuslichen Probearbeit für die Staatsprüfung im Baufache 22
	— vom 18. März 1921, betr. die Vermessung und Aufteilung der Anlandungen an Wasserläufen 1. Ordnung zur Berichtigung des Grundsteuerkatasters 21		— vom 6. April 1922, betr. Verkehr mit Raupenkraftfahrzeugen 22		— vom 15. September 1922, betr. Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer 22
	— vom 28. April 1921, betr. den Entwurf zu einer Bauordnung 21		— vom 10. April 1922, betr. Tagegelder bei Dienstreisen der technischen Bureau-beamten 22		— vom 16. September 1922, betr. Erhöhung der Tagegelder für Dienstreisen der Staatsbeamten 22
	— vom 10. August 1921, betr. die Grundsätze bei leihweiser Überlassung von Fahrzeugen und Geräten der preußischen Wasserbauverwaltung an das Reich 21		— vom 19. April 1922, betr. Umzugskosten und Wohnungsbeihilfen für die aus der Reichsschatzverwaltung in den Dienst der Länder usw. übertretenden Beamten 22		— vom 28. September 1922, betr. Durchführung des Betriebsrätegesetzes vom 4. Februar 1920 22
			— vom 2. Mai 1922, betr. Anwärterdienstalter, Anwärterdienstzeit und Besoldungsdienstalter der Beamten des höheren Staatsbaudienstes 22		— vom 29. September 1922, betr. die Erhöhung der Beschäftigungstagegelder und Wohnungsbeihilfen im Anschluß an den Erlaß vom 17. August 1922 22

Seite	Seite	Seite			
Erlaß vom 29. September 1922, betr. Erhaltung und Vermehrung der heimischen Vogelwelt	22 517	Erlaß vom 1. März 1923, betr. die für Zentralheizung zu zahlenden Vergütungen	23 154	Erlaß vom 9. November 1923, betr. Änderung der Kostengrenzen für Bauunterhaltung	23 552
— vom 30. September 1922, betr. die Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer	22 505	— vom 21. März 1923, betr. Prüfung von Probewürfeln bei Beton- und Eisenbetonbauten	23 167	— vom 13. November 1923, betr. Änderung der Gebührenordnung der staatlichen Prüfungsstelle für statische Berechnungen	23 563
— vom 30. September 1922, betr. Gewährung von Fahrkosten bei Urlaubsreisen versetzter oder auswärtig beschäftigter Beamten	22 517	— vom 22. März 1923, betr. Pflege der Amtssprache	23 333	— vom 15. November 1923, betr. vorübergehende Freigabe von Wohnungen in Dachgeschossen	23 564
— vom 6. Oktober 1922, betr. Änderung der Gebührenordnung f. d. staatl. Prüfungsstelle für statische Berechnungen	22 517	— vom 26. März 1923, betr. Wiederöffnung der Laufbahn der technischen Obersekretäre der Hochbauverwaltung	23 176	— vom 16. November 1923, betr. Anpassung der Zahlungen für Leistungen und Lieferungen an den wechselnden Geldwert	23 588
— vom 11. Oktober 1922, betr. a) Erhöhung der Dienstreisetagegelder, der Beschäftigungsgelder und der Wohnungsbeihilfen; b) die Erweiterung der Liste der besonders teuren Orte	22 529	— vom 9. April 1923, betr. Überwachung der Lichtspieltheater	23 204	— vom 18. November 1923, betr. Zulassung von Hohlsteinen für Brandmauern	23 564
— vom 11. Oktober 1922, betr. Erstattung von Ausgaben bei Reisen zur Ablegung von Prüfungen	22 529	— vom 9. April 1923, betr. die bauliche Unterhaltung der staats eigenen, vom Staate angemieteten oder ihm zur Nutzung überwiesenen Gebäude und Gebäudeteile	23 287	— vom 3. Dezember 1923, betr. Baugenehmigung für die Errichtung von Gebäuden unter Hochspannungsleitungen	23 600
— vom 13. Oktober 1922, betr. die Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer	22 529	— vom 16. April 1923, betr. Änderung der Gebührenordnung der staatl. Prüfungsstelle für statische Berechnungen in Berlin	23 223	— vom 21. Dezember 1923, betr. Durchführung des vereinfachten Entlohnungsverfahrens in Baufluchtlinienangelegenheiten	24 8
— vom 30. Oktober 1922, betr. Heizungskosten in Dienstwohnungen	22 557	— vom 17. April 1923, betr. Bewilligung von widerruflichen Unterhaltszuschüssen an Regierungsbauführer des Hochbaufaches	23 215	— vom 27. Dezember 1923, betr. Aufstellung der Kostenanschläge für Bauausführungen in Goldmark	24 24
— vom 4. November 1922, betr. Bekanntgabe der staatlichen Bauaufträge im Zentralblatt der Bauverwaltung	22 569	— vom 31. Mai 1923, betr. Bauunterhaltungsarbeiten für die Schutzpolizei als Nachtrag zum Erlaß vom 9. April 1923	23 288	— vom 2. Januar 1924, betr. statische Berechnung von Riegeln eiserner Fachwerkwände	24 24
— vom 10. November 1922, betr. Ausbildung der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbaufaches	22 601	— vom 4. Juni 1923, betr. Bezüge der Regierungsbauführer des Hochbaufaches während ihrer Beschäftigung bei einer örtlichen Bauleitung	23 300	— vom 24. Januar 1924, betr. Schließung von Baufücken	24 56
— vom 15. November 1922, betr. Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer	22 581	— vom 8. Juni 1923, betr. Schutzmaßnahmen gegen das Herabstürzen von Bauteilen	23 300	— vom 4. Februar 1924, betr. baupolizeiliche Genehmigung und Überwachung von Mahlmühlen	24 67
— vom 16. November 1922, betr. Bezeichnung der preuß. staatl. Hochbauämter	22 613	— vom 13. Juni 1923, betr. baupolizeiliche Erleichterungen für Mittelhäuser	23 312	— vom 9. Februar 1924, betr. Vergebungs- und Abrechnungswesen	24 67
— vom 20. November 1922, betr. Ausbildung der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbaufaches	22 601	— vom 18. Juni 1923, betr. Veröffentlichung regelmäßiger Aufzeichnungen über die Preisbewegungen auf dem Baupunkte	23 324	— vom 24. März 1924, betr. Auslegung der Hochbaubelastungsbestimmungen	24 124
— vom 21. November 1922, betr. die auf das Anwärterdienstalter anzurechnende Zeit der Staatsprüfung im Baufach	22 601	— vom 20. Juni 1923, betr. Bekanntgabe staatl. Bauaufträge über 100 000 Mark	23 335	— vom 30. April 1924, betr. Verwendung von Hochofenschlacke zur Betonbereitung	24 168
— vom 27. November 1922, betr. Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer	22 613	— vom 23. Juni 1923, betr. Änderung der Bau- und Betriebsvorschriften für nebenbahnähnliche Kleinbahnen mit Maschinenbetrieb	23 335	— vom 9. Mai 1924, betr. Vergebungs- und Abrechnungswesen	24 184
— vom 29. November 1922, betr. Ausbildung als Regierungsbauführer, Unterhaltsverpflichtung	22 626	— vom 29. Juni 1923, betr. Polizeiverordnungen zum Schutze gegen verunstaltende Bauausführungen	23 336	— vom 18. Mai 1924, betr. Gebührenordnung der preuß. Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene in Berlin-Dahlem	24 301
— vom 15. Januar 1923, betr. Gebührenordnung für die staatl. Prüfungsstelle für statische Berechnungen in Berlin	23 60	— vom 4. Juli 1923, betr. Verdopplung der Kostengrenzen bei der baulichen Unterhaltung der Staatsgebäude (Erlaß vom 9. April 1923)	23 347	— vom 20. Mai 1924, betr. Verwendung von Hochofenzement	24 224
— vom 17. Januar 1923, betr. Gesetz über die Reisekosten der Staatsbeamten vom 3. Januar 1923	23 55	— vom 5. Juli 1923, betr. Veröffentlichung der Anzeigen über Verdingung von Arbeiten und Lieferungen	23 348	— vom 28. Juni 1924, betr. baupolizeiliche Erleichterungen für Klein- und Mittelhäuser	24 240
— vom 20. Januar 1923, betr. Vorschriften über die Prüfung und Ausbildung der Landmesser in Preußen	23 105	— vom 3. August 1923, betr. Beschleunigung von fälligen Zahlungen für Leistungen und Lieferungen	23 420	— vom 23. Juli 1924, betr. Einrichtung von Radioanlagen mit Außenantennen zu Privatzwecken in Staatsgebäuden	24 282
— vom 22. Januar 1923, betr. Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer	23 59	— vom 4. August 1923, betr. Anforderung von Mitteln für die Entlohnung der im Vertragsverhältnis beschäftigten Kräfte	23 396	— vom 10. August 1924, betr. Auslegung der Hochbaubelastungsbestimmungen	24 302
— vom 25. Januar 1923, betr. Reisekosten der Staatsbeamten	23 70	— vom 14. August 1923, betr. Abschlagszahlungen bei Bauverträgen	23 420	— vom 14. August 1924, betr. Schornsteine aus Betonkaminsteinen	24 302
— vom 30. Januar 1923, betr. Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer	23 82	— vom 11. September 1923, betr. Aufhebung der Regeln für die Lieferung und Prüfung von Mauerziegeln	23 504	— vom 19. August 1924, betr. Verwendung von hochwertigem Zement	24 330
— vom 7. Februar 1923, betr. Sicherheitsvorschriften bei der Aufsetzung neuer Geschosse auf bewohnte Gebäude	23 96	— vom 14. u. 27. September 1923, betr. Änderung der Gebührenordnung für die staatliche Prüfungsstelle für statische Berechnungen	23 480, 492	— vom 17. Oktober 1924, betr. Sparsamkeit in der Beleuchtung	24 386
— vom 15. Februar 1923, betr. Bezüge und Unterhaltszuschüsse der Regierungsbauführer	23 105	— vom 25. September 1923, betr. Anpassung der Zahlungen für Leistungen und Lieferungen an den wechselnden Geldwert	23 587	— vom 11. November 1924, betr. Schornsteine aus Kalksandsteinen und Ersatzbaustoffen	24 426
— vom 17. Februar 1923, betr. vorläufige Außerkraftsetzung der Bestimmungen des § 40 der Dienstanweisung für die Ortsbaubeamten	23 144	— vom 24. Oktober und 5. November 1923, betr. Änderung der Gebührenordnung der staatlichen Prüfungsstelle für statische Berechnungen	23 528, 552	— vom 16. Dezember 1924, betr. terminmäßige Anmeldung der Bauausgaben für den Staatshaushalt	24 486
— vom 24. Februar 1923, betr. Übergang der Arbeiten kulturbautechnischer Art auf die Kulturbauämter	23 120	— vom 7. November 1923, betr. Farbenbezeichnung in Siedlungsplänen	23 563	— vom 13. Februar 1925, betr. Grundsätze für die Verwendung von Schwemmsteinen zu Bauzwecken	25 112
— vom 24. Februar 1923, betr. Druck von Doktorarbeiten	23 176			— vom 25. Februar 1925, betr. allgemeine Bezeichnungen in den baupolizeilichen Festigkeitsberechnungen und Zeichnungen	25 179
— vom 28. Februar 1923, betr. Nachweisungen über die finanzielle Lage der Staatsbauten	23 132			— vom 25. Februar 1925, betr. Bestimmungen über zulässige Beanspruchungen von Flußstahl usw.	25 193
				— vom 28. Februar 1925, betr. Druckzwang für Doktorarbeiten	25 168
				— vom 12. März 1925, betr. baupolizeiliche Bestimmungen über Feuerschutz	25 159
				— vom 15. März 1925, betr. Änderung des Musters zu einer Bauordnung	25 160

	Seite		Seite		Seite
Erlaß vom 26. März 1925, vom 6. Mai 1925, vom 10. u. 28. Juli 1926, betr. Aufstellung der Raumbenutzungspläne und der Skizzen dazu	26 376	Erlaß vom 11. Mai 1926, betr. Verdingungswesen (Nachwuchs von Facharbeitern)	26 256	Erlaß vom 7. Januar 1928, betr. Zentralheizung und Entnahme von Warmwasser in den Forstdienstgehöften sowie die Entnahme von Brennstoffen aus Behördenbeständen durch Inhaber von Dienst- und Werkwohnungen in den Forstdienstgehöften	28 48
— vom 28. März 1925, betr. Änderung des Musters zu einer Polizeiverordnung über die bauliche Anlage, die innere Einrichtung und den Betrieb von Theatern, öffentl. Versammlungsräumen und Zirkusanlagen	25 196	— vom 11. Juni 1926, betr. Auswahl von Bauplätzen	26 316	— vom 6. Februar 1928, betr. Standfestigkeitsprüfung der fliegenden Bauten (Karussells, Schaukelräder usw.)	28 156
— vom 4. April 1925, betr. Änderung der Sonderanforderungen an Warenhäuser	25 196	— vom 16. Juni 1926, betr. § 56 der Dienst-anweisung für die Ortsbaubeamten der Staatshochbauverwaltung	26 324	— vom 7. Februar 1928, betr. Niederschlagung von Polizeistrafen auf dem Gebiete der Baupolizei	28 128
— vom 28. April 1925, betr. Eisenbauwerke	25 285	— vom 23. Juni 1926, betr. sogenannte Stockwerkheizungen in staats-eigenen oder vom Staate ange-mieteten Wohnungen	26 324	— vom 9. Februar 1928, betr. Tragung der Kosten für Raumbenutzungspläne für die staatliche Schutzpolizei	28 128
— vom 9. Mai 1925, betr. die bauliche Unterhaltung der staatseigenen, vom Staate angemieteten oder ihm zur Nutzung überwiesenen Gebäude und Gebäudeteile	25 248	— vom 24. August 1926, betr. Berechnung der Brücken der Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen	26 432	— vom 25. Februar 1928, betr. Berech-nung des Anwärterdienstalters der Beamten des höheren Staatsbau-dienstes	28 172
— vom 18. Mai 1925, betr. Vorschriften für Eisenbauwerke	25 300	— vom 25. August 1926, betr. Turnhallen für die Schutzpolizei	26 432	— vom 1. März 1928, betr. Baupolizei-gebühren	28 188
— vom 25. Mai 1925, betr. Rundfunkanlagen für Privat Zwecke	25 272	— vom 11. November 1926, betr. Stand-festigkeit durch Halteselle gesicherter hoher Bauwerke	26 536	— vom 9. März 1928, betr. Bestimmungen über die bei Hochbauten anzu-nehmenden Belastungen vom 24. De-zember 1919	28 220
— vom 25. Mai 1925, betr. Bestimmungen über zulässige Beanspruchungen von Flußstahl usw.	25 344	— vom 25. November 1926, betr. Ver-dingungsordnung für Bauleistungen	26 578	— vom 5. April 1928, betr. Änderung der Begriffserklärung von Hochofen-zement	28 316
— vom 7. Juli 1925, betr. Eisenbauwerke	25 368	— vom 26. November 1926, betr. Änderung der Bau- und Betriebsvorschriften für Straßenbahnen und für neben-bahnähnliche Kleinbahnen mit Maschinenbetrieb	26 588	— vom 13. April 1928, betr. Weiterbildung von Baupolizeiorganen	28 284
— vom 21. Juli 1925, betr. Baubestands-zeichnungen	26 255	— vom 3. Dezember 1926, betr. Prüfungs-verfahren für schwierige statische Berechnungen (Prüfingenieure)	27 63	— vom 21. April 1928, betr. Bau von An-lagen zur Unterbringung von Kraft-fahrzeugen	28 300
— vom 13. Oktober 1925, betr. Grund-sätze für Gestaltung und Anbringung von Werbezeichen im Stadtbilde (Außenreklame)	25 568	— vom 12. Januar 1927, betr. Grundsätze für die Anstellung der Inhaber eines Versorgungsscheines	27 36	— vom 9. Juni 1928, betr. Anwendung der baupolizeilichen Bestimmungen für Räume zur Unterbringung von Kraft-wagen auf landwirtschaftliche Ma-schinen	28 428
— vom 17. Oktober 1925, betr. das Ver-dingungswesen (Nachwuchs von Facharbeitern)	25 555	— vom 7. Februar 1927, betr. bauliche Unterhaltung der staatseigenen usw. Gebäude (Begriff der A-Arbeiten)	27 116	— vom 11. Juni 1928, betr. Postreklame an Telegraphenstangen	28 428
— vom 25. Oktober 1925, betr. Anrech-nung von praktischer Arbeitszeit auf die Ausbildungszeit der Regierungs-bauführer des Wasser- und Straßen-baufachs und des Hochbaufachs	25 555	— vom 21. Februar 1927, betr. Änderung der Anweisung für die statische Prüfung durch Prüfingenieure	27 204	— vom 12. Juni 1928, betr. Raumbedarfs-ordnung für die staatl. Polizei Preußens	28 444
— vom 30. Oktober 1925, betr. die bau-liche Unterhaltung der staatseigenen, vom Staate angemieteten oder ihm zur Nutzung überwiesenen Gebäude und Gebäudeteile	25 556	— vom 23. Februar 1927, betr. Landjäger- Neubauten	27 126	— vom 13. Juni 1928, betr. Behandlung von kulturgeschichtlichen und natur-geschichtlichen Bodenaltertümern auf fiskalischem Gebiet	28 460
— vom 14. Dezember 1925, betr. Änderung der Kostengrenzen des Runderlasses vom 9. April 1923 (1923 d. Bl., S. 287)	25 628	— vom 4. März 1927, betr. Arbeiter-kontrolleure auf Bauten	27 192	— vom 16. Juni 1928, betr. Normalfarbion-karte für Fahrzeuganstriche	28 495
— vom 19. Dezember 1925, betr. Bau-bestandsbücher	26 48	— vom 7. März 1927, betr. größere Bau-vorhaben für die Polizei	27 167	— vom 6. Juli 1928, betr. Errichtung von Kraftwagenschuppen aus Wellblech	29 79
— vom 12. Januar 1926, betr. Baumaß-nahmen für Polizeigebäude	26 72	— vom 10. März 1927, betr. Bauunter-haltung der Gebäude und baulichen Anlagen der staatlichen Polizei und Landjägererei	27 179	— vom 18. Juli 1928, betr. Anrechnung von praktischer Arbeitszeit auf die Ausbildung der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbaufachs und des Hochbaufachs	28 512, 528
— vom 13. Januar 1926, betr. Grundsätze für die Verwendung von Schwemm-steinen zu Bauzwecken	26 48	— vom 21. März 1927, betr. Verwaltung und laufende Unterhaltung der bis-her im Haushaltsplan des Finanz-ministeriums nachgewiesenen Ge-bäude und Grundstücke ab 1. April 1927	27 168	— vom 3. August 1928, betr. Errichtung von Straßenzapfstellen	28 560
— vom 26. Januar 1926, betr. Eisen- und Eisenbeton-Bauwerke der Klein-bahnen und Privatanschlußbahnen	26 82	— vom 31. März 1927, betr. Abschluß und Versteuerung formloser Werkver-dingungsverträge	27 180	— vom 28. August 1928, betr. Holzhaus-bauten	28 656
— vom 27. Januar 1926, betr. Bau von An-lagen zur Unterbringung von Kraft-fahrzeugen	26 82	— vom 23. Mai 1927, betr. Beleuchtungs-stärken für elektrische Arbeitslampen in Dienstzimmern	27 302	— vom 30. August 1928, betr. Eisenbeton-bestimmungen	28 608
— vom 7. April 1926, betr. Einheitskurz-schrift	26 188	— vom 5. Juli 1927, betr. Sicherung von Fahrrädern gegen Diebstahl aus staats-eigenen oder staatlicherseits angemieteten Dienstgebäuden	27 366	— vom 30. August 1928, betr. die Hand-habung der Fluchtlinienpolizei in den Gemeinden mit staatlicher Polizeiverwaltung	28 640
— vom 26. April und 30. Juni 1926, betr. elektrische Lichtleitungen und Gas-kochanlagen in staatseigenen Dienst-wohngebäuden der Landjägererei und der Landesgrenzpolizei	26 384	— vom 20. Juli 1927, betr. Bezüge der Regierungsbauführer des Hochbau-fachs und des Wasser- und Straßen-baufachs während ihrer Ausbildung	27 394	— vom 18. Oktober 1928, betr. Anmeldung der Bauunterhaltungsmittel für Poli-zei- und Landjägergebäude	28 768
— vom 30. April 1926, betr. vorläufige Ver-einbarung zwischen dem Reich und Preußen über die von der preußischen Polizei benutzten ehemaligen mili-tärischen Liegenschaften	26 254	— vom 9. September 1927, betr. Aus-führung von Bauwerken aus Beton im Moor	27 560	— vom 27. November 1928, betr. baupoli-zeiliche Behandlung fliegender Bauten (Karussells, Schaukelräder, Rutschbahnen, Achterbahnen)	28 821
— vom 5. Mai 1926, betr. Berechnung des Anwärterdienstalters usw. der Be-amten des höheren Staatsbau-dienstes	26 255	— vom 30. September 1927, betr. Wert-beständigkeitsklausel	27 560	— vom 28. November 1928, betr. Mit-wirkung der Ortsbaubeamten bei der baulichen Unterhaltung der Anstalts-gebäude usw. staatlicher Aufbau-schulen	28 822
— vom 7. Mai 1926, betr. Baubestands-zeichnungen	26 255	— vom 27. Oktober 1927, betr. Skizzen zu Raumbenutzungsplänen	27 604	— vom 18. Dezember 1928, betr. Wohnungs-neubauten im Jahre 1929	28 853
— vom 8. Mai 1926, betr. Anrechnung von praktischer Arbeitszeit auf die Aus-bildungszeit der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbaufachs und des Hochbaufachs	26 268	— vom 26. November 1927, betr. Normen-festigkeiten gewöhnlicher und hoch-wertiger Zemente	27 664	— vom 12. Januar 1929, betr. Errichtung von Kraftwagenschuppen aus Well-blech	29 79
		— vom 12. Dezember 1927, betr. Ver-wendung von Kalksandsteinen	28 332	— vom 15. Januar 1929, betr. Dienst-an-weisung für Baukontrolleure	29 147
		— vom 24. Dezember 1927, betr. polizei-l. Maßnahmen zur Abwendung von Feuersgefahr für Gebäude in der Nähe von Kleinbahnen	28 96	— vom 18. Januar 1929, betr. Wohnungs-neubau im Jahre 1929	29 146

	Seite
Erlaß vom 24. Januar 1929, betr. Durchführung der Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege	29 147
— vom 26. Januar 1929, betr. Änderung der Einheitsbauordnung	29 96
— vom 30. Januar 1929, betr. Handhabung der Baupolizei gegenüber elektrischen Anlagen	29 112
— vom 31. Januar 1929, betr. Denkmal- und Helmschutz	29 112
— vom 5. Februar 1929, betr. Raumbedarfsordnung für die staatl. Polizei Preußens	29 128
— vom 5. Februar 1929, betr. Förderung des Baues von Landarbeiter-Eigenheimen auf Staatsdomänen aus Mitteln der wertschaffenden Arbeitslosenfürsorge	29 163
— vom 7. Februar 1929, betr. Beheizung von Lichtbildtheatern	29 128
— vom 11. Februar 1929, betr. Standfestigkeitsprüfung für fliegende Bauten (Karussells, Schaukeln, Rutschbahnen usw.)	29 164
— vom 22. Februar 1929, betr. baupolizeiliche Vorschriften für Kraftwagenräume	29 164
— vom 19. März 1929, betr. Schutz der Kur- und Badeorte gegen Verunstaltung	29 232
— vom 26. März 1929, betr. Anrechnung praktischer Arbeitszeit auf die Ausbildung der Regierungsbauführer des Wasser- und Straßenbau-fachs und des Hochbau-fachs	29 264
— vom 28. März 1929, betr. Erleichterung für Wander- und Vereinslichtspiele	29 264
— vom 11. April 1929, betr. Verwendung von Zement bei Eisenbetonbauten	29 296
— vom 26. April 1929, betr. Wechsel in der Benutzungsart gewerblicher Räume	29 312
— vom 27. April 1929, betr. Prüfung schwieriger statischer Berechnungen durch die staatl. Prüfungsstelle in Berlin	29 312
— vom 13. Mai 1929, betr. Standfestigkeit für fliegende Bauten	29 360
— vom 28. Mai 1929, betr. baupolizeiliche Behandlung von Heizräumen für Sammelheizungen und Warmwasserversorgungsanlagen	29 396
— vom 29. Mai 1929, betr. Vierte Verordnung über die Lockerung der Wohnungszwangswirtschaft	29 396
— vom 5. Juni 1929, betr. Wettbewerb Polizeiaufkunft in Essen	29 395
— vom 13. Juni 1929, betr. Bauwertberechnungen und Anmietungs- u. Bauunterhaltungsmittelnachweisungen für die Dienstgebäude der staatl. Polizei und Landjäger	29 524
— vom 26. Juni 1929, betr. Feuersicherheit in Warenhäusern	29 491
— vom 28. Juni 1929, betr. Beschaffung von Hohheitszeichen für Polizeibauten	29 476
— vom 12. August 1929, betr. Richtlinien für die Herstellung von staatseigenen Landjäger-Dienstwohnungen	29 627
— vom 15. August 1929, betr. Warme-wirtschaft	29 612
— vom 20. August 1929, betr. baupolizeiliche Behandlung von Heizräumen für Sammelheizungen und Warmwasserversorgungsanlagen	29 612
— vom 21. August 1929, betr. Hochbau-normen	29 612
— vom 24. August 1929, betr. Baunormen	29 675
— vom 28. August 1929, betr. Farbenkarte für Büromöbelbeizen Nr. 840 F	29 612
— vom 4. September 1929, betr. Vorschriften über die Anlage und Einrichtung von Lichtspieltheatern sowie für die Sicherheit bei Lichtspielvorführungen	29 644, 692

	Seite
Erlaß vom 12. September 1929, betr. die Landesanstalt für Gewässerkunde	29 692
— vom 7. November 1929, betr. Baugenehmigung für gärtnerische Behelfsbauten	29 771
— vom 7. November 1929, betr. baupolizeiliche Vorschriften für Kraftwagenräume	29 788
— vom 8. November 1929, betr. Bereitstellung von Ersatzland bei Entfernung von Kleingärtnern von ihrem bisherigen Pachtland	29 771
— vom 8. November 1929, betr. Änderung der Vorschriften für die Aufstellung von Fluchtlinien- und Bebauungsplänen vom 28. Mai 1876	29 772
— vom 18. November 1929, betr. Abänderung der Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung von Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen	29 824
— vom 19. November 1929, betr. Vorschriften über die Anlage und die Einrichtung von Lichtspieltheatern	29 804
— vom 29. November 1929, betr. baupolizeiliche Befugnisse gegenüber Hochspannungsleitungen	29 824
— vom 16. Dezember 1929, betr. Vergabe von Aufträgen ins Aachener Wirtschaftsgebiet	30 92
— vom 17. Dezember 1929, betr. Überschreitung genehmigter Baumittel	30 60
— vom 20. Dezember 1929, betr. Stahlhautbauten	30 75
— vom 23. Dezember 1929, betr. Vorschriften für Lichtspieltheater	30 75
— vom 10. Januar 1930, betr. Vereinfachung bei dem Abschluß von Verträgen über Bauausführungen	30 264
— vom 16. Januar 1930, betr. Grundsätze für die Errichtung von Straßenzapfstellen	30 107
— vom 8. Februar 1930, betr. Vergabe von Bauaufträgen	30 184
— vom 25. Februar 1930, betr. Löschhilfe für Lichtspieltheater	30 215
— vom 26. Februar 1930, betr. Fünfte Verordnung über die Lockerung der Wohnungszwangswirtschaft	30 231
— vom 5. März 1930, betr. Herstellung und Unterhaltung von Blitzableiteranlagen auf Staatsgebäuden	30 248
— vom 26. März 1930, betr. Grundlagen für die Berechnung der Standfestigkeit hoher freistehender Schornsteine aus Mauerwerk und Eisenbeton	30 328
— vom 17. April 1930, betr. statische Nachprüfung von Straßenbrücken der Provinzialverwaltungen	30 328
— vom 17. April 1930, betr. Unterhaltungspflicht bei Dienst- usw. Wohnungen	30 328
— vom 24. April 1930, betr. Bebauungs- und Fluchtlinienpläne	30 344
— vom 25. April 1930, betr. Prüfungsverfahren für schwierige statische Berechnungen	30 344
— vom 9. Mai 1930, betr. Einsturz des Fabrikneubaues N. in X.	30 376
— vom 10. Mai 1930, betr. Berechnung des Anwärterdienstalters der Beamten des höheren Staatsbaudienstes	30 411
— vom 19. Mai 1930, betr. § 6 der Einheitsbauordnung	30 396
— vom 19. Mai 1930, betr. Prüfungsverfahren für schwierige statische Berechnungen	30 396
— vom 26. Mai 1930, betr. Vorschriften für Lichtspieltheater	30 428, 560
— vom 30. Mai 1930, betr. Verordnung über die Regelung der gesetzlichen Miete	30 444
— vom 5. Juni 1930, betr. Bauwertberechnungen für die Dienstgebäude der staatl. Polizei und Landjäger	30 475
— vom 3. Juli 1930, betr. Schutz geschichtlich und künstlerisch bedeutender Bauten gegen Verunstaltung	30 511

	Seite
Erlaß vom 4. Juli 1930, betr. Zulassung neuer Bauweisen	30 760
— vom 7. Juli 1930, betr. Standfestigkeitsprüfung fliegender Bauten	30 511
— vom 10. Juli 1930, betr. Vorschriften für die Ausführung geschweißter Stahlhochbauten	30 627
— vom 26. Juli 1930, betr. Verwendung deutscher Baumaterialien	30 560
— vom 1. August 1930, betr. Wanderzirkusse	30 576
— vom 26. August 1930, betr. Lichtspielvorführungen in Schulen	30 644
— vom 28. August 1930, betr. Behandlung der Bauanträge	30 644
— vom 11. September 1930, betr. Normen für Straßenbrücken 30 712, 719, 720, 723	30 712, 719, 720, 723
— vom 3. Oktober 1930, betr. baupolizeiliche Genehmigung von Geflügelstallungen	30 728
— vom 6. Oktober 1930, betr. Gefährdung von Eisenbahnsignaleinrichtungen durch Lichtreklame	30 744
— vom 25. Oktober 1930, betr. Wanderzirkusse	30 776
— vom 8. November 1930, betr. schriftstellerische Tätigkeit und Mitarbeit von Baubeamten bei der Herausgabe von Druckschriften	30 808
— vom 11. November 1930, betr. Zirkus Sarrasani	30 824
— vom 24. November 1930, betr. baupolizeiliche Vorschriften für Gasanlagen	30 892
— vom 6. Dezember 1930, betr. Ausbildungskurse für Baukontrolleure	30 876
Bekanntmachung betr. Vernichtung von Personal- und Prüfungsakten 11 256, 284	11 256, 284
— betr. Rückgabe oder Vernichtung von Prüfungsakten 11 45, 641; 12 52, 693; 13 44, 717; 14 706; 15 9, 681; 16 582; 17 627; 18 516; 19 631; 20 641; 21 640; 22 640; 23 168, 624; 24 486; 25 636; 26 596; 27 692; 28 854; 29 860; 30 908	11 45, 641; 12 52, 693; 13 44, 717; 14 706; 15 9, 681; 16 582; 17 627; 18 516; 19 631; 20 641; 21 640; 22 640; 23 168, 624; 24 486; 25 636; 26 596; 27 692; 28 854; 29 860; 30 908
— betr. Preisausschreiben der Königlichen Akademie des Bauwesens 11 153; 12 65; 13 161	11 153; 12 65; 13 161
— betr. Preisausschreiben einer Vorrichtung zum Messen des Winddruckes 13 581	13 581
— betr. kriegswirtschaftliche Maßnahmen der Reichsstelle für Zement 16 454; 17 68	16 454; 17 68
— betr. Vorverlegung der Stunden während der Zeit vom 16. April bis 17. September 1917	17 181
— betr. Abkürzung der Ausbildung im höheren Staatsbaudienste für Kriegsteilnehmer	17 221, 237
— betr. kriegswirtschaftliche Maßnahmen über die Ergänzung, Fortleitung und Verbrauch von Elektrizität und Gas sowie von Dampf, Druckluft, Heiß- und Leitungswasser	17 340
— betr. Beschlagnahme und Bestand-erhebung von Stab-, Form- und Moniereisen	17 394
— betr. Einsetzung eines Reichskommissars für Wohnungswesen	18 377
— betr. staatliche Gleichstellung und Anerkennung der Diplomprüfungen der Technischen Hochschulen in Preußen und der badischen Techn. Hochschule in Karlsruhe	19 77
— betr. Prüfung der Regierungsbauführer des Eisenbahn- und Straßenbau-faches und des Maschinenbau-faches im Eisenbahnbetriebswesen	20 509, 617
— betr. Fürsorgestellen für die Beamten in den an Polen abgetretenen Gebieten	20 519
— betr. Wahl in den geschäftsführenden Ausschuß des Hauptbetriebsrats für die Wasserbauverwaltung	20 527
— betr. Lohntarifausschuß für die Wasserbauverwaltung	20 539

	Seite		Seite		Seite
Bekanntmachung betr. die Beamten des ehemaligen Regierungsbezirks Bromberg und Pomerellen	20 587	Bekanntmachung betr. neue Anschrift der Hochbauabteilung des preuß. Finanzministeriums usw.	24 32	Staatsministerialbeschuß vom 28. Dezember 1915, betr. Kriegsbesoldung der oberen Beamten in mobilen Stellen	16 45
— betr. Wahlausschreiben für die Wahl des Hauptbetriebsrats der preuß. Wasserbauverwaltung 20 273, 495; 22 516; 24 243	243	— betr. Aufhebung d. Landeswasseramts	24 160	— vom 17. Juli 1916, betr. Grundsätze über Anrechnung des Kriegsdienstes auf das Dienstalter der Staatsbeamten	16 441
— betr. Vorschlagslisten für die Wahl des Hauptbetriebsrats der preuß. Wasserbauverwaltung 20 321, 330; 22 553; 24 192	192	— betr. Führung des Regierungsbaumeistertitels durch ausgeschiedene Staatsbeamte	25 20	— vom 22. März 1917, betr. die Anrechnung des vaterländischen Hilfsdienstes auf das Dienstalter der Beamten	17 181
— betr. Höchstpreise für Zement 20 427, 636; 21 195, 361, 504, 506, 556, 612	612	— betr. Verlegung der Schriftleitung der drei amtlichen Zeitschriften 25 44, 56	56	— vom 26. Juli 1919, betr. die Sicherung der Zukunft der Beamten in den bedrohten Grenzgebieten	19 409
— betr. Bildung einer Personalvertretung der Wasserbaubediensteten beim Reichsverkehrsministerium	21 36	— betr. Veröffentlichung des berechtigten vorläufigen Ergebnisses der Volkszählung in Preußen vom 16. Juni 1925	26 48	Verordnung vom 8. Juli 1919, betr. Außerkräftsetzung der Bekanntmachung der preußischen Regierung über Orden und Titel vom 14. Dezember 1918	19 369
— betr. Entscheidungen zur Ausführung des Lohn Tarifvertrages für die Arbeiter der preuß. Wasserbauverwaltung	21 50, 76	— betr. ein über den ehemaligen preuß. Finanzminister Dr. von Miquel zu seinem 100. Geburtstage erscheinendes Werk	28 236	— vom 28. April 1920, betr. die Bildung von Betriebsvertretungen	20 233
— betr. Angliederung der bisher dem Ministerium der öffentlichen Arbeiten zugeteilt gewesenen Hochbauabteilung an das Finanzministerium 21 165	165	— betr. Preis aufgabe der Akademie des Bauwesens in Berlin aus dem Gebiet des Eisenbetonbaues 29 232, 785	785	— vom 28. April 1920, betr. das Schlichtungswesen im Bereich der Wasserbauverwaltung	20 239
— betr. Fürsorgestelle für Beamte des Memelgebietes	21 288	— betr. die sog. Attaché-Bibliothek	30 840	— vom 25. Juni 1920, betr. Aufhebung von Baubeschränkungen in Berlin und Potsdam	20 433
— betr. Auslandkohlenzement	22 347	Kundgebungen zum Ableben des Reichspräsidenten Ebert	25 101	— vom 1. Juli 1920, betr. die Reisekosten der Baukassenrendanten	20 385, 469
— betr. Errichtung und Zuständigkeit der Wasserbaudirektion in Stettin	22 552	Beschluß der preußischen Regierung vom 19. Februar 1919, betr. Grundsätze über Anrechnung des Kriegsdienstes auf das Dienstalter der Staatsbeamten	19 161	— vom 12. September 1923, betr. die Vergütung der Baukassenrendanten	23 539
— betr. Errichtung und Zuständigkeit der Wasserbaudirektion in Königsberg	22 553	— der reichsdeutschen Landesstellen für Gewässerkunde über Bezeichnung der Wasserstands- und Abflußzahlen 25 520	520	— vom 16. November 1929, betr. Errichtung einer Reichsbaudirektion	29 860
— betr. Befugnisse preuß. Wasserbaubeamten an Reichswasserstraßen 22 557	557	Staatsministerialbeschuß vom 30. September 1915, betr. die Anrechnung der Militärdienstzeit für die ehemaligen aktiven Offiziere und Deckoffiziere	15 585	— vom 10. September 1930, betr. Lockerung der Wohnungszwangswirtschaft bei Pfortner- usw. -wohnungen	30 676
— betr. Freizügigkeit der Studierenden der techn. Wissenschaften	22 569				
— betr. Verlagswechsel der drei amtlichen Zeitschriften	22 606				

II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichnis.

	Seite		Seite		Seite
Aachen s. a. Hochschulen, Preisbewer- bungen.	16 300	Abbruch, München, Porziapalais, ehe- maliges, Umbau oder A. 19 367, 526	526	Abfluß, Kontraktion des Wassers	27 263
— Dom, ehemalige Marienkapelle, Krö- nungsstätte der deutschen Könige	16 300	— Neuyork, Gillender Building, Hochhaus, Zustand der Eisentelle	12 624	— natürliche Wasserläufe, allgemeine A.-Formel	28 780; 29 257, 607
— — Portalnische und Innensystem 20 406, 407	407	— Nürnberg, Chor der Barfüßerkirche 13 304	304	— Niederschlag und A. eines Flußgebietes, Bedeutung d. Verhältnisses zwischen N. und A.	21 174
— Kur- und Badeanlagen	16 657	— Oder-Spree-Kanal, Chaussee- und Land- wegebrücken, Sprengung der Brückenpfeiler	13 401	— Schweizer Hochalpen, Niederschlag und A., besonders im Mattmark- gebiet	27 460
— Lochnerhaus, erstes deutsches Hochhaus in Eisenkonstruktion	26 414	— Preußen, A.-Arbeiten an Tagesanlagen stillgelegter Bergwerke, baupolizei- liche Beaufsichtigung	27 156	— Wandbeschaffenheit eines Gerinnes, Ein- fluß auf Wassergeschwindigkeit 23 593	593
— Rathaus, Freitreppe, frühere, von Joh. Jos. Couven	16 544	— Straßburg i. E., Weißturmturm	17 364	— Wasserhaushalt eines Flußgebietes, Grundgleichungen	25 209
— — Granusturm	16 530	— Uder im Eichsfeld, alte kathol. Kirche, Reste einer romanischen Basilika 14 446	446	— Wasserläufe, natürliche, Geschwindig- keit, allgem. Formel	23 613
— — Marktturmpforte und Dreikönigen- tür	16 532	— Weichselbrücke bei Marienwerder 28 767	767	— Weserquellgebiet, Niederschlag und A. 25 67, 106	106
— Technische Hochschule, Heiz- und Kraft- werk	30 25	— Ziegeleibetriebe, gesetzliche Mittel gegen den A.	20 324	Abflußmengen s. Flüsse, Niederschlags- messungen, Regenmessungen, Wassermessungen.	21 59
— — Turnhalle	15 333	Abessinien, Baudenkmäler, ältere, Nord-A. 16 125, 137	137	Abgeltung schriftstellerischer Arbeiten an Fachzeitschriften	21 59
Aachen-Rhein-Kanal, Schiffshebewerk auf quergeneigter Ebene	29 141, 594	Abfallbeseitiger, System Garchey	30 311	Abhorchgerät zur Auffindung schadhafter Rohrleitungsstellen	28 314
Abbau der gesprengten Brücke über die Memel bei Grodno	20 545	Abfallrohre s. Rohrleitungen.		Ablaufberge s. Eisenbahnbetrieb, Zeich- nerische Darstellungen.	26 369, 380
Abbe, Ernst, Dr., Lebensbeschreibung 18 503	503	Abfallstoffe, landwirtschaftliche Ver- wertung in Gartensiedlungen 17 204, 480	480	Ablaufberganlagen im Güterzug-Um- bildungsbetrieb	26 369, 380
Abbruch s. a. Eisen, Stadterweiterungen, Untersuchungen.		Abfangung, Berlin, Untergrundbahnbau, Hausuntersuchungen	28 614, 645	Ablösungsberechnungen s. Rechnungs- wesen.	
— Abbruchbefugnis, ergänzende bau- polizeiliche Bestimmung	16 275	Abfluß s. a. Flüsse, Flußgebiete, Gletscherbäche, Wassermessungen, Wasserstände.		Abo (Finnland), Hafen	17 377
— — nach dem Allgemeinen Landrecht, oberverwaltungsgerichtliche Ent- scheidung	15 644	— A.-Formel, allgemeine, $v = A \cdot R^b \cdot J$, Grundlagen	22 5, 378	Aborte s. a. Beleuchtung.	
— Berlin, Weidendammer Brücke, Pfeiler-A., Anwendung von Druckwasser-Spreng- pumpen	15 492	— A.-Geschwindigkeit in Flüssen, Be- rechnung	27 308	— A. für Strafgefangene zur Beschäftigung bei Wegebauten im Gebiete der Waldecker Talsperre	17 136
— Betonwerke, wirtschaftl. Methoden 28 407	407	— A.-Mengenmessungen mit dem Pißgel, wichtigste Regeln	30 872	— A.- und Pißbecken mit unmittelbarer Entlüftung	15 607
— Eisenbetonbauten, geringe Eigenfestig- keit und geringes Haftvermögen an den Eiseneinlagen, Ursachen	17 6	— A.- und Niederschlagshöhen, zusätzliche Einführung durch Drenkhahn	27 196	— Arbeiter-A. auf Bauten, Polizeivor- schriften	11 509; 13 417
— Gesteinbohrmaschinen, elektrische, bei A.-Arbeiten	12 73	— A.-Vorgang eines Flusses, Einwirkung des Hochwasserüberschwemmungs- gebietes	27 402	— Berlin - Charlottenburg, unterirdische öffentliche A.	11 12
— Gewölbe von Eisenbahn-Wegeüber- führungen, Umänderungen infolge Einführung des elektrischen Be- triebes, Sprengarbeiten	15 18	— Hochwasser-A.-Querschnitt, Freihaltung, und Speicherbetrieb in Stau- haltungen von Schifffahrtstraßen mit Wasserkraftnutzung	27 52	— Confians-Labry, neuzeitliche französische Kaserne	15 446
— Köln-Deutz, ehemalige Eisenbahn- Gitterbrücke, Sprengung der Strom- pfeiler	13 166, 601; 14 47	— Hochwasserwellen, Veränderung durch natürliche oder künstliche See- flächen	22 409	— Fäkallientrennvorrichtung	20 456
				— in Kliniken	11 358
				— in staatlichen Seminarbauten	12 514

Aborte, Schnabelbecken, Spülung durch den Benutzer selbst 13 111, 172
— **Spül-A., Kraußscher Spüler** 13 100
— **Spülkasten, Hartmanns Sp.** 11 200
— wasserfreier 20 12
Abraham, Benutzung der Gezeitenbewegung zur Entwässerung von Poldern 15 172
— Die **Verwendbarkeit der Wasserstrahlpumpen und Hydropulsoren** 15 261
— **Eine neue Fischschleuse** 21 374
— **Vorschlag einer neuen Fischschleuse** 20 642
Abraham, Rudolf, in Berlin † 25 257
Abrahams Hebersiele mit selbsttätiger Entlüftung 13 182
Abrams-Harder, Verfahren zur Bestimmung organischer Verunreinigungen im Betonsand 24 31; 26 390
Absolons Teerzementpflaster für Viehverladerampen 12 138
Absonderungshaus s. Krankenhäuser. Absperrschieber s. Rohrlösungen.
Absteckungspfähle, Zuspitzen von A. 27 548
Absteifung s. Baugruben.
Abt, Roman, in Luzern, Dr.-Ing. e. h. 11 408
Abtei s. Klöster.
Abwässer s. a. Kanalisation, Rohrleitungen.
— **Ablaufwasser, Reinigung in England** 25 284
— **A.-Beseitigung bei Kleinstädten, Trennverfahren** 19 214, 223
— **A.-Fischteilanlagen** 23 439
— **A.-Schlamm, Zersetzung in Faulbecken, Stocks Verfahren** 18 236
— **A.-System, kombiniertes, mit begrenzter Regenwasserabfuhrung** 25 615
— **Beseitigung bei Landhäusern, Untergrundbewässerung** 22 229
— **Eisenbetonrohre, Schutzanstriche, Zerstörungen durch den elektrischen Strom** 14 652
— **Emschergebiet, Vorflutregelung und A.-Reinigung, Verlegung des Watten-scheider Baches, Tunnelbau** 11 597
— **Fettfänger für Entwässerungsleitungen** 17 48, 492
— — **Öl- und Benzinfänger** 16 148
— **feuergefährliche A., Benzinabscheider, Baugrundsätze, Normen** 30 277
— — **Leichtflüssigkeiten, Fernhaltung von A.-Käualen, Normen** 28 493, 785
— **Gärgrubenverfahren der Westen-Gesellschaft** 22 103
— **Gartensiedlungen, Abfuhrung der A.** 17 204, 280, 480
— **Gelgers Fettfang** 13 147
— **Geschichtliche Entwicklung der A.-Frage (Buchbesprechung)** 18 351
— **Hamburg, Kläranlage, biologische, in Bergedorf** 14 580
— **Homburg (Bad), Kläranlage** 27 129
— **Kanalwässer, Einwirkung von Schwefelwasserstoffgas auf Beton** 17 104, 252, 292, 354, 408
— **Kläranlage beim Notauslaß** 20 84
— — **Bollers Vorrichtung zur mechanischen Reinigung** 16 200
— — **Explosionsgefahr in Faulkammern** 20 450
— — **und Vogelschutz** 16 431
— **Klärbecken, Gelgers Wehrklappe** 12 152
— — **Grimms Kl.** 12 27
— — **Stocks Zulaufgerinne** 15 120
— — **Vogts trichterförmiges Kl.** 13 336
— **Klärschlamm, Behandlung und Verwertung** 11 208
— **Klar- u. Desinfektionsbehälter für Spül-abort-Klärgruben, Bauart Oms** 16 104
— **Klärung durch (Emscher- oder Kremer-) Faulbrunnen** 12 27
— **Köln-Kalk Nord, Bahnhof, neuzzeitliche A.-Beseitigungsanlage** 27 449
— **Oberhausen (Rheinl.), Düker unter dem Rhein-Herne-Kanal** 14 197
— **Reinigung, Fortschritte** 29 532
— — **durch Verdünnung im Rezipienten** 29 340
— — **von A., aktiviertes Schlammverfahren** 25 364
— **Ruhr, Reinhaltung von Mühlheim bis Dutsburg** 26 329, 339

Abwässer, Ruhrgebiet, Kläranlagen und Schlammteiche für Fabrikanlagen 11 55
— **Schüllings Fett- oder Ölfänger** 19 16
— **Schutz gegen Einführung stehender Schmutzwasser, Prüfungsrohrstück in den Entwässerungsleitungen** 14 264
— **Seuchen-Lazarette, A.-Entkeimung** 17 150
— **Straßburg I. Els., Versuchsanlage für A.-Reinigung** 16 86
— **sulfathaltige A., Beschädigung von Bauwerken** 17 104, 215, 252, 292, 354, 408
— **Teer in A., Abfanganlage** 20 71
Abwässerbeseitigung, München, A. der Stadt 21 380
Abwässerreinigung, Abwasserstrom, selbsttätige wechselweise Leitung 22 564
— **Mechanische A., Trommel mit einschleppbaren Schaufeln** 22 264
— **Schlammabfuhrung mit selbsttätig wirkendem Verschuß** 22 420
Achenbach, Dr.-Ing., Ein neues Gußeisenlötimitel 25 358
Achenmühle (Bayern), Stations-Betriebsgebäude 17 35
Achsbuchse mit Ölumlaufl und Klärvorrichtung 16 304
Achslager, Schmiervorrichtung 22 364
Ackerbau, Argentinien 16 233; 18 170; 19 105, 575
— **Nutzen der Talsperren** 18 370
Ackermann in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 30 857
Ackermann in Heilbronn, Ehrensenator der T. H. Stuttgart 23 28
Ackermann, O.B.A., in Leipzig, Dr.-Ing. e. h. 11 135
Ackermann, Jakob, in Irnbach bei Straubing, Dr.-Ing. e. h. 23 18
Ackermanns Sicherung von Betonpfehlen gegen Setzen 13 336
Ackers Blendfassaden in Spallerlattenwerk auf der Brüsseler Weltausstellung 11 469
Adam, Fritz, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 22 339
Adams, Architekt Robert Bahrs in Magdeburg † 18 196
— **Der Neubau für die Königliche Bibliothek und die Akademie der Wissenschaften in Berlin** 14 183, 193, 225
Adams, Anton, in Berlin-Dahlem † 15 614
Adams' Konsistenzprobe für Gußbeton 24 458
— **Kuppelbauweise** 14 301
Adelung, Bernhard, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h. 28 734
Adickes, Franz, Dr., in Frankfurt a. M. † 15 72
Adler, Friedrich, Denkmal in der Technischen Hochschule in Berlin 11 92
Adrian, Dr., Hauptversammlung 1930 des Vereins Deutscher Ingenieure 30 772
— **Wissenschaftliche Gemeinschaftsarbeit auf dem Gebiete der Anstrichtechnik** 27 214
Adua (Abessinien), Kirche „Enda Sellase“ 16 128
— **Rundkirche des Erlösers der Welt** 16 129
— **Wohnhäuser, Vlernschenhaus, quadratisches** 16 127
Äberll-Teermakadamdecke 16 606
— **zwischen Straßenbahngleisen in bergbaulichen Einflußgebieten** 17 491
Ägypten, altägyptische Grabgemälde, kulturgeschichtliche Darstellungen, Aufnahmen 15 666
— **Bewässerung der Ebene Gezirah** 30 86
— **Blauer Nil, Stauwerk bei Sennar und Bewässerung der Ebene Gezirah** 25 295
— **Bretterverzinkung, Erfindung im alten Ä.** 14 19
— **Kulturgeschichte in Alt-Ä., Atlas (Buchbesprechung)** 23 237
Ärmelkanal, Untertunnelung 26 47
Aerschot, Pfarrkirche, Brand 14 659
Afrika, Abessinien, Baudenkmäler, ältere, Nord-Ä. 16 125, 137
— **Algier, Eisenbahnen, Oransches Bahnnetz, Fortführung als transafrikanische Bahn** 13 599
— — **dsgl., Saharaquerbahn** 15 76
— **Belgisch-Kongo, Eisenbahn Matadi-Leopoldville** 19 189

Afrika, Belgisch-Kongo, Katangaeisenbahn, Erschließung des Katangabezirks für den Weitverkehr 19 448
— **Britisch-Nigerien, Eisenbahnen** 14 44
— **Niger-Eisenbahnbrücke** 16 368
— **Brücken, Eisenbahn-Br. über den Nil bei Dessuk** 27 452
— — **Eisenbeton-Bogen-Br. mit Zugband in Tunis** 28 91
— — **Sambesi-Hoch-Br. an den Viktori-fällen, Umbau** 27 226
— — **Südmosambik, zweiter Br.-Bau über den Sambesi** 26 308
— **Deutsche Schutzgebiete, Bedeutung der deutschen Kolonialbahnen** 17 162
— — **Eisenbahnen, Bautätigkeit** 14 256
— — **dgl., Bau- und Betriebsordnung** 12 508
— — **dgl., Betriebsergebnisse** 11 604, 615 622; 14 258, 261, 279; 16 525, 538
— — **dgl., Entwicklung der Bahnlängen** 12 686
— — **dgl., Statistik** 13 89, 97, 102
— — **dgl., Verkehrsordnung** 13 448
— — **Flugwesen** 12 344
— — **holzzerstörende Termiten** 13 505
— — **Kamerun, Manenguba- (Nord-) Bahn, Betriebsergebnisse** 13 104; 14 280; 16 539
— — **dgl., Mittellandbahn** 12 686
— — **dgl., Ausgestaltung des Bahnnetzes** 14 345
— — **dgl., Betriebsergebnisse** 16 539
— — **dgl., Brücke über den Sanaga-Süd-arm** 12 19, 388
— — **Kraftwagenverkehr, Erfahrungen** 12 343
— — **Ostafrika, Daressalam - Morogoro-Tabora-Bahn** 12 124, 686
— — **dgl., Betriebsergebnisse** 11 606; 13 90; 14 259; 16 526
— — **dgl., Fortführung zum Tanganjika-See** 11 221, 634
— — **dgl., Daressalam - Tabora - Kigoma-(Tanganjika-) Bahn, Aussichten für die Katangaerschließung** 14 93
— — **dgl., Nordbahn (Usambarabahn)** 12 686
— — **dgl., Betriebsergebnisse** 11 605; 13 89; 14 258; 16 523
— — **dgl., Fortführung und Ausbau des Hafens von Tanga** 11 634
— — **Schiffahrt, deutsche, Rohöl-motorenbetrieb** 12 342
— — **Südwesafrika, Bahn Swakopmund-Karibib-Windhuk, Betriebsergebnisse** 11 617; 13 102
— — **dgl., Nordsüdbahn Windhuk-Keetmanshoop, Betriebsergebnisse** 12 686; 13 102; 14 263; 16 258
— — **dgl., Otavibahn, Betriebsergebnisse** 11 622; 14 262; 16 527
— — **dgl., Südbahn einschl. Landungs-betrieb in Roberthafen (Länderitz-bucht), Betriebsergebnisse** 11 623; 13 103; 14 279; 16 538
— — **dgl., Wassergewinnung, Verbauung der Flußläufe** 14 176
— — **Telegraphie, drahtlose, in und mit den d. Sch.** 12 344
— — **Togo, Eisenbahnen nebst Lande-brücke in Lome, Betriebsergebnisse** 11 615; 12 686; 13 97; 14 261; 16 526
— — **Ussukuma und Untamwest, Steppen-flächen, Verwertung für Baumwoll-bewässerungsanlagen, Zuleitung des Wassers vom Viktoriasee** 11 363
— **ehemals deutsche Kolonial-eisenbahnen unter fremder Mandatsverwaltung, Wirtschaftslage** 26 183
— **Eisenbahn von Tanager nach Fes** 24 435
— **Elektrischer Eisenbahnbetrieb in Natal und bei Kapstadt** 24 281
— **Erschließung durch Eisenbahnen** 18 110
— **französisch, Senegalkolonie, Bahnau-Thiès-Kayes, Vollendung** 25 43
— **Kap-Kairo-Eisenbahn** 25 303
— **Sahara-Eisenbahn und Erschließung von Französisch-Westafrika** 29 309
Agerley, Die zukünftige Entwicklung des Landstraßenverkehrs in Norwegen 20 221
Ahlbeck, Kaiser-Wilhelm-Kinderheim 14 244
Ahliden, neue Allerbrücke 30 600
Ahlfeld, Alte und neue eiserne Brücken des Oder-Spree-Kanals 14 502

	Seite		Seite		Seite
Ahlefeld, Erweiterung des Oder-Spree-Kanals	15 105	Akademie des Bauwesens, Sitzung, öffentliche 11 159; 12 172; 13 171; 14 189, 199; 19 526; 21 161; 22 155; 23 152, 212, 235, 308, 561, 620; 24 106, 185; 25 145, 201; 26 157; 27 153, 217, 233; 28 215; 29 209, 668	684	Albermann, Neubau des Geschäftsgebäudes der Reichsbahndirektion Trier	26 257
Ahrends, Der Admiralspalast in Berlin 11 425, 437		— Sitzungsberichte 20 527, 551; 21 36, 395; 22 143; 24 14, 114, 183; 28 784		Alberti, Rudolf, in Berlin, Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 252
Ahrends, Bruno, Der erste deutsche Architektentag	19 323	— Übergang an das Finanzministerium 21 165		Albinmüller, Theater-Ausstellung in Magdeburg	27 367
Ahrendts, Die Erweiterungsbauten des Kadettenhauses Oranienstein bei Diez a. d. Lahn	13 195	— Veröffentlichungen 11 160, 236; 12 172; 13 171, 240		Albrecht, Heinrich, Dr. phil., in Berlin-Lichterfelde, Dr.-Ing. e. h.	21 600
Ahrendts, Max, in Berlin †	13 485	Akademie der Künste s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Stiftungen.		— 70. Geburtstag	26 124
Akademie s. a. Berg- u. Kunstakademie, Hochschulen.		— Berlin, Ausstellung zur Vortragsfeier des Regierungsjubiläums des Kaisers 13 164		Albrecht, Th., in Potsdam, Dr.-Ing. e. h. 13 123	
— Kunst-A. in Königsberg i. Pr., Neubau 20 2		— — Chronik 1908 bis 1910	11 608	Aleppo, mittelalterliche Baudenkmäler 20 107, 108, 109	
Akademie des Bauwesens s. a. Preisbewerbungen.		— — Einspruch gegen die Verunstaltung Berlins durch Geschäfts- und Werbeanzeigen	21 362	Alexandrette, Hafen, Ausbau, Bedeutung für Bagdad	14 396
— Abteilungsdirigenten	21 101; 29 804	— — Großstaatspreis 22 326; 25 479; 26 21, 429		Alexeeffs Vortreibvorrichtung zur Herstellung von Betonpfählen	13 448
— Festsitzung, 40jähriges Bestehen	20 292	— — dgl. und von Rohr-Preis : 21 421, 567		Alfeld, Schulbauten im Kreise A.	21 353
— — 50jähriges Bestehen	30 345	— — Kundgebung betr. Heldenehrungen und Kriegsdenkmäler	16 181	Algier, Eisenbahnen, Oransches Bahnnetz, Fortführung als transafrikanische Bahn	13 599
— Geschäftsanweisung, neue	22 387	— — Meisteratelier für Architektur	20 408	— — dgl., Saharaquerbahn	15 76
— Gutachten, betr. Anlage von Talsperren als Flußregulierungsmittel im Interesse der Landeskultur	18 370	— — Mitglieder 11 195; 12 214; 13 299; 14 101; 15 136, 295; 16 196, 316; 18 86, 236; 19 131, 338; 21 122, 283; 22 28, 611; 23 141; 27 102;	30 153	— — Hafen, Erweiterung	18 415
— — Berlin, Aufstellung der antiken Architekturen im Besitz der staatlichen Museen	26 240	— — dgl., auswärtige	15 604	Alhambra, Erhaltung	22 422
— — dgl., Kunstschule am Kleistpark 14 593		— — Notspende für deutsche Kunst 27 661		Alholmen (Finnland), Hafen	17 378
— — dgl., Opernhaus, Neubau	12 694	— — Präsident	15 346; 16 373; 17 321	Alker, Das Modell der Peterskuppel in Rom	21 301
— — Berlin-Charlottenburg, Opernhaus 11 625		— — Dresden, Großer Staatspreis 21 421; 22 163; 25 363, 538; 30 342		Allenburg, Kriegsschäden	14 669, 683
— — Berlin-Dahlem, Geheimes Staatsarchiv	15 26	— — Lehrberufung	26 438	Allenstein, Bauordnungen für den Reg. Bez. A., Brandmauervorschriften	15 381
— — Düsseldorf, Gerichtshaus, Landgericht und Amtsgericht, Zivilabteilungen	12 22	— — Mitglieder	15 300	— Garnisonkirche, evangel., mit Krieger-Gedächtnishalle	19 33, 41
— — Entwurf einer Talsperre im Sorpetal, Kreis Arnberg	26 12	— — München, Ehrenmitglieder 22 168; 25 120		— Kanalisation, Druckluftverfahren	12 573
— — Erfurt, Kriegsschule in Cyriaksburg 17 309		— — Mitglieder	24 121	— Regierungsgebäude	12 206
— — Erhöhung und Verstärkung einer Staumauer	23 144	— — Vereinigung mit der Kunstgewerbeschule	20 85	— Schloß, Dienstwohnung für den Regierungspräsidenten	12 294, 301
— — Errichtung eines Staubeckens bei Ottmachau	20 369	— St. Petersburg	18 193	Allinger, Gustav, Der moderne Garten und Park	28 593, 609
— — dgl. von Hochhäusern	21 473	— Wien, Ehrenmitglieder	21 567; 24 53	Alost, Martinskirche, Kriegsschäden	14 659
— — Essen, Polizeidienstgebäude	14 365	— — Meisterschule für Architektur, Leiter	22 52	Alpha-Balken-Isolierverschuh	24 474
— — Flensburg, Verkehrsverbindung zwischen Südermarkt und neuem Personenbahnhof	27 72	— — Mitglieder	17 544	Altäre, Augsburg, Fuggerel, St. Markuskapelle	18 151
— — Frankfurt a. M., Polizeidienstgebäude 11 302		Akademie der Wissenschaften, Berlin, Ehrenmitglied	25 635	— Berlin-Spandau, kathol. Kirche	11 329
— — Hamburg, Neubau der Eisenbahnbrücken über die Norder-Elbe	24 48	— — Erklärung zur Aufstellung der Antiken-Sammlung im Neubau auf der Museumsinsel in Berlin	26 199	— Bitterfeld, evang. Kirche, Kanzelaltar 13 4	
— — Hochwasser, Einlassen von fruchtbarem H. in eingedeichte Niederungen	14 453	— — Mitglieder 14 69; 19 360; 22 563; 25 56; 26 80		— Danzig-Langfuhr, Christuskirche 16 424	
— — Köln, Oberpostdirektionsgebäude 11 401		— — Neubau	14 183, 193, 225	— Demnitz bei Fürstenwalde, Dorfkirche 11 179	
— — Königsberg i. Pr., Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	23 540	— — Heidelberg, Fritz-Toebelman-Stiftung 15 379		— Haynau i. Schl., kathol. Kirche, Hauptaltar, Kreuzigungsgruppe	14 333
— — Mittellandkanalschrift	20 274	Akademien, Pädagogische, Dortmund 30 9		— — dgl., Seitenaltar, Marienfigur mit dem Kinde	14 332
— — Niederfinow, Schiffshebewerk	27 341	— — Frankfurt a. d. Oder	30 8	— Holtensen bei Hameln, Pfarrkirche 11 511	
— — persönliche Verunglimpfung des verstorbenen Professors Bruno Schmitz 26 488		Akademischer Bürger s. Ehrenbürger.		— Kadinen, Kirche	19 557
— — Reform der Techn. Hochschulen 22 169		Akademischer Rat, Dresden, Mitglieder 21 504		— Lübeck, St. Gertrudkirche, Kanzelaltar 11 282	
— — Stettin, Dienstgebäude der Oberzoll-direktion	12 241	Akkordarbeit, zur Frage der A.	22 103	— Neustadt i. Westpr., evangel. Kirche 13 599	
— — Umgebung des Bahnhofs Friedrichstraße in Berlin	21 473	Aksum (Abessinien), Königsgräber, Doppelgrabanlage	16 141	— Nürnberg, St. Antoniuskirche, Hochaltar	12 328
— — Waldecker Sammelbecken, Architektorentwurf der Sperrmauer	11 326	— Paläste	16 127	— Schneidemühl, evangel. Kirche	13 290
— — Washington, Botschaftsgebäude, deutsches	14 149	— Stadtplan	16 138	— Uder im Eichsfeld, kathol. Kirche 14 459	
— — Kundgebung betr. Heldenehrungen und Kriegsdenkmäler	16 181	— Stelen mit Stockwerkarchitektur und Throne	16 126, 127	— Wildemann (Oberharz), Kirche, A. mit Kanzel	16 491
— — Medaillenverleihung	11 153, 160; 12 172; 14 192, 199; 26 147; 30 345	— Vlernischenhäuser	16 127	Altchristliche Ruinenstädte der Sinalwüste	21 241
— — Mitglieder 11 1, 160, 641; 12 141, 172, 693; 13 171, 717; 14 109, 199; 15 317, 461; 16 645; 18 1; 19 329, 421, 625; 20 325; 22 105, 181, 246; 23 372; 24 84, 418; 25 168; 26 71, 188; 27 204; 28 316; 29 212, 460; 30 345, 360		— Zionskirche	16 138	Altfeld (Reg. Bez. Kassel), Hauptgestüt, Erfahrungen mit Lehmbauweisen 20 69	
— — Präsident u. Abteilungsdirigenten 11 117; 14 101; 17 73; 20 30, 129; 22 341; 23 180; 29 460		Aktenspeicher, Bochum, Verwaltungsgebäude des Allgemeinen Knappschaftsvereins	11 361	Altisen s. Eisen.	
— — Preisaufgaben 29 209, 232, 785; 30 74, 264, 358, 361, 373, 411, 436, 458		Akustik s. a. Hochschulen, Hörsamkeit.		Altenburg (Sachsen-Altenburg), Stadtbauratstelle	15 383
		— Arbeitsstelle für Raumakustik an der T. H. in Dresden	12 240	Altengrabow, Truppenlager, Schwimmbad	28 161
		— Berlin, Großes Schauspielhaus, raumakustisches Problem	28 631	— — Wasserwerk	26 377
		— Essen, Ausstellungshalle, bauliche Maßnahmen	28 226	Altenkirch, Edmund, in Berlin-Neuenhagen, Dr.-Ing. e. h.	30 472
		— Raum-A. im Kirchenbau	28 362; 29 629	Alter, Frieda, in Darmstadt, Ehrensenator der T. H. Darmstadt	23 525
		— — und Schallsicherung	30 741	Altersheim s. Heimstätten.	
		— raumakustische Sondererscheinungen 28 486		Altersversorgung s. Heimstätten.	
		— Räume für Musikvorträge, Gestaltung 24 259		Altertümer, kulturgeschichtliche und naturgeschichtliche Boden-A. auf fiskalischem Gebiet, Behandlung, Vertrauensmänner	28 460
		— Verbesserung der A.	25 378	Altertumsforschung s. a. Ausgrabungen.	
		— zur Raum-A.	26 344	— Bücher über antiken Städtebau	25 109
		Alatri, Druckrohrleitung, antike, aus gegossenen Bleiröhren	19 8	— Die Aufgaben der römisch-germanischen Kommission des Deutschen Archäologischen Instituts	21 530
		Alhermann, Die Hochbauten des neuen Grenz- und Zollbahnhofs Perl 28 625		Altertumskunde s. a. Kunstgeschichte.	
				— Echnaton und die Kunst von El Amarna 24 367	

	Seite		Seite		Seite
Altortsmkunde, Kairo, Deutsches Institut für ägyptische A., Wiedereröffnung	24 107	Amerika, Brücken, Eisenbeton-Br. in Troy, Umbau	23 359	Amerika, Kanäle, Seespiegel-K. zwischen Delaware- und Chesapeake-Bai	26 224
Alterversorgungsanstalt, München, Bürgerheim	16 17	— — Ersatz einer Stahl-Br. durch eine Eisenbeton-Br. in Watertown	30 509	— — K. zwischen dem Erie- und Ontario-See	20 180
Altewalde (Kr. Neiß), katholische Kirche, Erweiterung	18 278	— — Hänge-Br., längste Br. der Welt	26 374	— Landanlagen für Umschlagverkehr, Anforderungen für das Entwerfen	24 64
Althoff, Dr.-Ing., Der neue Bahnhofvorplatz in Frankfurt a. d. Oder	25 19	— — dgl. über den Hudson bei Neuyork	30 367	— Neuyork, Umwandlung von Einfamilienhäusern in Stockwerkwohnungen	21 322
— Die Entwässerung der Städte (Buchbesprechung)	25 98	— — Kabel-Br., Bear-Mountain-Br. über den Hudson-Fluß	27 172	— Niagara-Kraftwerke und Regulierung des Abflusses aus dem Erie-See	30 559
Altmann, Das neue Realgymnasium in Berlin-Friedenau	11 601	— — dgl., Geschichtliches	27 121	— Parkanlagen, staatliche	26 35
Altmanns Verfahren zur Herstellung von Brücken aus Leitern	18 147	— — Ketten-Br., freitragender Vorbau in Pittsburg	27 122	— Parke und Spielplätze im Stadtplan	23 280
Altmaterialeien, Umsatzsteuerpflicht bei Verkauf von A.	22 293	— — Kill-van-Kull-Bogenträger-Br.	29 338	— Patentamt der Vereinigten Staaten, amtliches Verzeichnis (Buchbesprechung)	23 370
Altmayer, Die Abflußverhältnisse des Rheins in Basel. Von C. Ghezzi (Buchbesprechung)	28 267	— — neue Groß-Br. zwischen Detroit und Windsor	28 378	— Personenzuglokomotiven, neue und schwerste	24 137
— Die Regulierung des Bodensees. Von Dr. Karl Kobelt (Buchbesprechung)	28 346	— — neue Hudson-Br. bei Fort Lee	28 663	— Rechtskraft von Stadtbauplänen	21 454
Altona s. a. Ausstellungen.		— — neue Straßen-Br. über den Mississippi zwischen Saint-Paul und Minneapolis	29 244	— Schornsteine, höchster, aus bewehrtem Beton	26 391
— Ausstellungsbauten, Gartenbau-A.	14 601	— — Neuyork, Eisenbahn-Br. über das Höllentor	20 632	— Schulbauten	27 148
— Bautätigkeit, A. und seine Bauten	14 570, 580	— — Stahl-Br., Rückblick auf die Bautätigkeit 1929	30 609	— Schweißung im Dienste des Eisenbaues	30 822
— Beischlag, Treppenvorbau	19 378	— — Straßen-Br. aus Eisenbetonbogen über den Minnesota	27 625	— Stadtbauplan und Bauzonen, gesetzliche Grundlagen	23 296
— Dienststelle für Kunstschrift	21 48	— — dgl. mit zwei Geschossen	24 107	— Städtebau	11 503
— Donnerschloß	14 601	— — dgl. über den Pontchartrain-See bei New-Orleans	28 493	— — (Buchbesprechung)	18 135
— Fischereihafen	19 85	— — zwei Br. zwischen Staten Island und New Jersey	27 63	— — als Gegenstand des Hochschulunterrichts	17 40
— Gartenvorstadt Steenkamp, Siedlung	20 361	— Brückenbauten, 50 Jahre amerikanische Ingenieurkunst	25 49	— Stahl für Nietten, Einfluß des Schwefelgehalts, Versuche	26 414
— Hafen für kleine Schifffahrt, Uferbefestigung aus eisernen Spundbohlen, Ankerbrücke	19 440	— Brückenbauwesen	29 522	— Stauanlagen, Arrowrock-Talsperre in Idaho	14 186, 662
— Museum, städtisches, Erweiterung	19 74	— Cascaden-Tunnel	29 854	— — Austin-Talsperre in Pennsylvanien, Zerstörung	12 25, 26, 238
Altona-Bahnhof, Bildnachrichten, Haus Schneider	30 108	— Catskillbergen, längster Tunnel der Welt	24 137	— — Black Canyon-Staumauer, selbsttätige Überlautschütze	26 122
Altpapier, Verwertung	20 639	— Dachgärten, nordamerikanische	15 361	— — Black River Falls-Talsperre in Wisconsin, Dambruch	12 274
Alumnat s. Erziehungsanstalten.		— Detroit-Kanada-Unterwassertunnel	30 304	— — Bogendammuntersuchung	24 256
Alzwerke, Ausnutzung der bayerischen Wasserkräfte	23 246	— Durchlaß-Herstellung ohne offene Baugrube	30 309	— — Bruch zweier Staudämme	22 576
— Großkraftanlage, Betriebsübergabe	23 262	— Eisenbahnen, Jahresbericht 1923	24 256	— — Calderwood-Staudamm, Beispiel einer dünnwandigen Betonmauer	30 621
Aman Ullah Khan, König von Afghanistan, Dr.-Ing. e. h.	28 167	— Eisenbahnfahrzeuge, Stückgutbehälterwagen (Container Car)	22 40	— — Caneada-Talsperre, bogenförmige Betonstaumauer	29 91
Amarna, Ausgrabungen der Deutschen Orient-Gesellschaft	24 367	— Eisenbahnoberbau in den Vereinigten Staaten	11 329	— — Coolidge-Kuppelstaumauer in Arizona	29 187
Ambl-Bauweise, Wirtschaftlichkeit	23 464	— — Spannungen der Schienen im Betrieb, Versuchsmessungen	25 384	— — gespülte Staudämme auf abzudichtendem Untergrunde	21 478
Ambronn, Richard, Dr., Über Erschütterungsmessungen und einen neuen Messer für schnelle Schwingungen	30 754	— Eisenbahnwagen aus Eisenbeton	20 211	— — O'Shaughnessy-Talsperre in Ohio, geradlinige Schwergewichtsmauer	28 632
Amend, Eröffnung der kanalisierterten Mainstrecke Offenbach—Aschaffenburg und des Aschaffburger Hafens	21 574	— Eisenbetonbauten, Erfahrungen mit Gußbeton beim Brande der Edlisonschen Fabrik in West Orange	15 93, 315	— — Potomac-Talsperre und Kraftwerk	15 117
Amerika s. a. Preisbewerbungen.		— Eisenbetondecken, Mushroom-(Pflz-) Decken, Probelastungen	19 335	— — Saluda-Talsperre	30 902
— Abwasserreinigung, Schlammzer-setzungsteiche, Ausführungsarten	29 533	— Eisenbetonsäulen, Verstärkung durch Spritzbeton	29 193	— — Staudamm in Springfield, höchster St. der Welt	28 830, 852
— Alabama, Coosawerk, Wasserkraft-Elektrizitätswerk	22 566	— Erdbaumaschinen	30 119	— — Staumauer, neue, in aufgelöster Bauart	27 260
— amerikanische Baukunst	26 58	— Erdruckversuche, Bedeutung für die E-Theorie	26 231	— — Stony Gorge-Talsperre in Kalifornien, ein Beispiel der Ambursen-Bauweise	30 319
— Arbeitsmangel und fünfägige Woche im Baugewerbe	29 506	— — neuere	24 45	— — Talsperre bei Lake Pleasant, Arizona	28 763
— Ausstellung deutscher Baukunst	28 215, 250	— Festigkeit von vier Jahre altem Beton	30 839	— — Versuchstalsperre in Gewölbeform	26 144
— Baltimore- und Ohio-Eisenbahn, Hundert-jahrfeier 1927, eisenbahntechnische Ausstellung	28 227	— großstädtischer Oberflächenverkehr	29 228	— — dgl. am Stevenson-Bach	29 119, 293
— Bau von Wasserstraßen	21 60	— Gründung mit Senkkasten und Pfählen	30 806	— — Wanaque-Staudamm, Untergrundabdichtung durch Betonschürze	23 139
— Bauhöhe, Beschränkung	13 540	— Gußbeton in Deutschland und in Nord-A.	24 456	— — Straßenbau, Betonstraßen	23 225
— Bautätigkeit in den Vereinigten Staaten	24 274	— Hafenausrüstung, Schiffsgröße u. Fracht Nordamerikas, Beziehungen	16 77	— — dgl. und Eisenbetonstraßen im Staat Nordkarolina	25 186
— Bestimmungen für Beton und Eisenbeton	21 565; 25 163, 191	— Hausverschleibungen	26 121	— — Forschungsarbeiten, Ergebnisse	26 236
— Betonbauten, Ausbesserungsarbeiten, Verfahren	27 467	— Hochhäuser (Wolkenkratzer), amerik. Urteil	26 359	— — Kraftwagenstraßen, Erfahrungen	24 173
— — Erschütterungsproben	25 378	— — Feuergefährlichkeit	12 673	— — Landstraßen in Nord-A.	23 496
— — Feuchthalten, Versuche	27 466	— — mit tragenden Wänden	28 835	— — Landstraßenbreiten	26 253
— — Versuche mit farbigem Beton	30 675	— — Rostgefahr der Eisen- und Stahlgerippe	12 623, 13 87	— — Staat Illinois, bituminöse Straßen-decken, Ausführungsbestimmungen	25 293
— Betonherstellung, neuzeitliche	30 138	— — Wirtschaftlichkeit	12 633	— — vom amerikanischen Str.	26 511
— Bodenuntersuchungen, besonders über Tonerde	25 364	— — Hochhausfrage	23 404	— — Wegeunterhaltung im Winter	25 261, 319
— Brücken, Belastungsversuche an einer Eisenbetonbogen-Br. mit Entlastungsöffnungen	30 36	— — Hochwege-Wetterfenst	25 319	— Straßenbauwesen, Versuche	24 469
— — Br. über den Hudson, Verstärkung	20 468	— Ingenieure, Ausbildung	11 516	— Studienstiftung der Ingenieurvereine in Neuyork	20 468
— — Ehrenpreis für schöne Br.	30 904	— Ingenieurkunst, Auflichten eines ver-sackten Getreidespelchers	27 491	— — Tätigkeit der Kriegsindustrie	17 480
— — Eisenbahn-Br., neue Bauvorschriften	23 289	— Kalksandsteine, Normung	25 377	— — techn. Truppen A. in Frankreich	19 303
— — dgl. über den Hudson, Neuerungen	26 111	— Kanäle, Nantucket-K.	12 687	— Tunnelmauerwerk (Beton), Beschädigung durch Rauchgase	17 488
		— — Nikaragua-K.	30 172	— Unwetter in Nord-A. im Frühjahr 1913	13 498
		— — Panama-K.	12 635		
		— — dgl., Eröffnung	14 588		
		— — Schifffahrt-K. des Staates Neuyork	21 511, 517		
		— — Schlessen-K. vom Washington-See zum Puget-Sund	16 302		

	Seite		Seite		Seite
Amerika, Vereinigte Staaten, Staffelbauordnungen	26 10	André, Anwendung von Druckwasser-Sprengpumpen beim Pfeilerabbruch der Weidendammer Brücke in Berlin	15 492	Anstrich, Fassadenmalerei, Werkstoffliches, antike Grundlagen und künftige Entwicklung	25 314, 327
— — Wasserstraßen und Häfen, Verwaltung	26 504	Andreae, C., Ausbau des zweiten Simplontunnels	22 462	— Ferrubron-Farbe, Ersatz durch deutschen Rohstoff	14 649
— — Wasserwirtschaft	26 552	— — Aufnahme des Betriebs	22 530	— — Verwendung	15 62
— Verschleißfestigkeit von Beton, Versuche	26 53	— Die Auskleidung von Druckstollen und Druckschächten. Von Dr.-Ing. Otto Walch (Buchbesprechung)	27 179	— Fußboden-A., Farbtonkarte	28 654
— Waffenlieferungen und ihre Rückwirkung auf das amerikanische Wirtschaftsleben	16 199	— Studienbericht über die Abdichtung von wasserdurchlässigem Fels und Mauerwerk in Eisenbahntunnels. Von K. E. Hilgard (Buchbesprechung)	28 538	— Gipsabgüsse, verschmutzte, Aufrischung mit Zapon	17 395
— Wasserleitung San Francisco, Hängebrücke für ein Rohr über Rutschgelände	29 822	Anger, Richard, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 172	— Holz-A., anilinschwarzer, säurefester	25 389
— Wassermengenbestimmung, elektrochemisches Verfahren	25 353	Anhalt, Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86	— — feuersicherer	13 220
— Wasserstraße, Ausbau	30 88	Anhegger in Eßlingen, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82	— ölfreier Grund-A., Jägersches Verfahren	19 263, 335
— von Sault Ste. Marie vom Oberen See zum Huron-See 15 306, 321, 338		Anhydrit, Mörtelbildner(Leukolith)	23 176, 358	— Schutz-A. bei dem Zentralgefängnis in Stuhm	13 390
— Wasserwirtschaft, Ohio, Hochwasserschutzgesetz	14 646	Anker s. a. Bohlwerke, Maueranker, Säulen, Uferbefestigungen		— — Schutzmittel gegen Fäulnis, Leistungsfähigkeit, vergleichende Untersuchung	14 228
— — dgl., Miami-Hochwasserschutz	16 573	— Säulen-A., Berechnung	14 495	— Holzwände, unbehobelte, Falu-Rotfarbe	23 57
— Werft von Hog Island, Geldmißwirtschaft beim Bau	19 300	— Verankerung bei Grundwasserdichtungen	12 136	— Inertol, Schutz-A. für Beton gegen saurehaltiges Wasser 12 240; 13 79	
— Wohnhaus, einfachste Formen	21 53	Ankes Eisenbetondecken mit Schalsteinen	11 208	— Ölfarben-A. auf geteerten Flächen	26 148
— Wohnungsfrage	23 477	Ankündigungswesen, Berlin, Verwendung der Parkmauern in der Königgrätzer und Budapester Straße für Geschäftsanzeigen, Einspruch gegen Verunstaltung	21 362	— Reinigungsmittel „Tapeton“	22 267
— Wolkenkratzer in Eisenbeton	24 89	— Neuordnung des A. auf Bahnhöfen	20 340; 21 262	— rostschützender A., Wirkung von Farbkörper und Firnis	24 411, 421
— Zonenbauordnungen, Vorschläge	22 507	— Warschau, Verordnung über Reklame und A.	17 536	— Schweden, A. von Eisenbauten mit Patentfarben, Versuche	22 588
— Zonenenteignung und Grundstückumlegung	22 173	Anlandungsarbeiten s. Eindeichungen.		— Zedernholzöl für A.	26 448
Amersfoort (Niederlande), Kamper Binnenpoort, Erhaltung	23 278	Anpflanzungen s. Schilfpflanzungen, Uferbefestigungen, Wasserstraßen.		Anstricherneuerungen	21 235
Amida (Dijarbek), Moschee	11 149	Anpreisewesen, A. auf den Eisenbahnen	22 498	Anstrichmittel, teerhaltige	27 140
Amiens, Kathedrale	18 145	— Fassaden-Beleuchtungen	29 63	Anstrichstoffe, Begriffe und Benennungen, Normen	29 490
Amos, Das Torkretverfahren und seine Anwendung	22 541	— Gestaltung und Anbringung von Werbezeichen im Stadtbilde, Grundsätze	25 568	Anstrichtechnik, Fachauschuß für A., Erweiterung	29 802
— — und seine technischen Probleme. Von Dr.-Ing. Adalbert Szilard (Buchbesprechung)	26 24	— Hamburg, Alsterarkaden, Säuberung von Außenreklamen	24 387	— — Sprechabende	28 186; 29 261
— Doppelfenster aus wärmetechnischen Gründen	26 551	— Hinweiseschilder auf Naturschönheiten usw. mit Reklameeinrichtungen, Verbot	29 112	— wissenschaftliche Gemeinschaftsarbeit auf dem Gebiete der A.-T.	27 214, 583, 689
Amsterdam s. a. Versammlungen.		— Messereklame zur ersten Kölner Messe	24 151	Antennen s. a. Elektrische Anlagen, Rundfunkanlagen.	
— Effektenbörse	14 381, 385	— Neuyork, Maßregeln gegen verunstalten des A.	25 614	— Nauen, Großstation	20 499
— Hauptbahnhof, Erweiterung	22 223	— Postreklame an Telegraphenstangen	28 428	Anthée bei Namur, Landsitz, Gebäudegruppierung	21 154
— Jordanbezirk, altstädtischer Kleinwohnungsbezirk	21 217	— Sachsen, künstlerische Hebung des Stadtbildes	22 176	Anthes, E., Befestigter Friedhof in Waldmichelbach im Odenwald	17 439
— Kirchen, Norder-K., Baugeschichte	22 187	— Anschütz, Richard, Dr. phil., Dr. jur. h. c., in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	27 165	Antrieb, Wagen-A. für Ablaufberge	21 57
— — St. Willibrordus-K., Werk von Peter Jos. Hub. Cuypers, Inneres	22 210	Anstrich s. a. Architektur (farbige), Farben, Preisbewerbungen, Rostschutzmittel.		Antwerpen, Hafen, Hebung des Dampfers „Gneisenau“	17 426
— Petroleumhafen, schwimmende Sicherheits-Abschlußeinrichtungen	29 747	— A.-Farben, rostschützende, Prüfung, zuverlässiges Verfahren	23 450	— Hafenerweiterung	26 433
— Schifffahrtweg nach dem Leck	17 610	— A.-Stoffe, Entwicklung	26 549; 27 221	— Liebfrauenkirche	14 631
— „Schönheitskommission“, abfälliges Urteil	25 632	— A.-Technik, Forschungsanstalt in München, Gründung	26 555	— Stadterweiterung	15 121, 130
— Siedlung des Amstel-Bauvereins	23 389	— Backsteinmauerwerk, römisches, und opus reticulatum, farbiger A.	13 620	Apel, Die Ausgestaltung von Bahnsteigkanten	17 122
— Stadterweiterung	23 525	— Betonschutz-A., Explosions-Unfall beim Aufbringen	30 245	Aprath, Heilstätte für lungenkranke Kinder	12 375
— — südliche	17 464	— — gegen Säureeinwirkungen	23 488	Aquädukt, Pergamon	14 5
— Stadtschönheits-Ausschuß	18 362	— Brücken, eiserne, Unterhaltung der städtischen Br. in Neuyork	13 161	— Sulmona, Stirnwand des A.	11 422
— Reorganisation	24 128	— — und eiserne Hochbauten, Rostschutz	16 584	Aquarelle s. Ausstellungen.	
— Wohnhäuser, Elandsgracht 93/99, Jordanbezirk	21 219	— — Vergebung der Ausführung 12 364, 393		Aquarium, Berlin, A. des Zoologischen Gartens	13 477, 699
— Wohnungsfragen	23 476	— Bürgerhaus, altes, zur Geschichte des farbigen Anstrichs	13 70	Aquariengebäude, Berlin-Dahlem, Kaiser-Wilhelm-Institut für Biologie, Freilandaquarium	16 674, 681
Amtsbezeichnungen, Bayern	20 394	— Eisen, Rostverhinderung, Wasserfarbenanstriche	15 364	Arbeiter, Arbeitersauschuß-Mitglieder, Befugnis zur Entlassung oder Aufkündigung des Dienstverhältnisses	12 411
— — A. für Baupraktikanten	21 51	— — im Seewasser, Schutz-A.	20 188	— Bau-A., Mangel, Ursachen und Abhilfe	21 515
— Deutsches Reich, Reichseisenbahnbeamte	21 334	— eiserne Bauwerke, Dauergrenzen der Anstriche	14 615	— — Umschulung zu Bauhandwerkern, Reichszuschüsse	21 515, 615
— in Preußen	20 373	— — Rostschutz-A., Arten und Ausführung	22 196, 203; 25 368, 623	— Beschäftigung ausländischer A. bei Bauarbeiten für die Staatsbauverwaltung	13 217
— — Hochbaubeamte	20 519	— — Vorschriften der Deutschen Reichsbahn-Gesellschaft	27 114	— — ausländisch-polnischer A. in der Industrie und im Tiefbaugewerbe	15 221
— — Wasserbaubeamte	20 297	— Fahrzeug-A., Normalfarbtonkarten	28 495	— der allgemeinen Staatsbauverwaltung, Lohnzahlungen bei ehrenamtlichem Dienst	16 398
Amtsgerichte s. Gerichtsbauten.				— — dgl. bei militärischen Übungen	14 357
Amtshaus s. Verwaltungsgebäude.				— der preußischen Wasserbauverwaltung, Aushändigung von Lohnzetteln usw.	12 693
Amtssprache, zur Pflege der A.	23 333			— — Einführung des Achtstundenarbeitstages	18 489
Amur, Schiffsverkehr	14 460			— — Eingliederung in die Pensionskasse für die A. der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft	13 123
Andersen, Hans Nissen, in Wunsdorf bei Hannover †	30 122				
Anderten, Hindenburgschleuse, Eröffnung	28 409, 427				
— — Stand der Arbeiten	28 679				
— Schleusen, Betriebsanrichtungen	27 331, 348, 374				
— — Stand der Arbeiten	27 297				
— — Wasserundurchlässigkeit von Beton, Versuche	27 238				
Andrae, Walter, Dr.-Ing., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 727				
— Das Werk Robert Koldeweys	25 116				
— Deutsche Architekten und vorderasiatisch-ägyptische Archäologie	25 113				
— Die mesopotamischen Schätze des Alten Museums in Berlin	24 201				

	Seite		Seite		Seite
Arbeiter, der preußischen Wasserbauverwaltung, Entlassung, Bestimmungen	14 329	Arbeiterwohlfahrteinrichtungen, Preußen, Arbeiterschutzbestimmungen und Unfallverhütungsvorschriften, Arbeiterkontrollleure auf Bauten, Dienstanweisung	19 464	Arbeiterwohnhäuser, Kaiser-Wilhelm-Kanal, Beamten- u. Arbeiteriedlung in Brunsbüttelkoog	16 598
— — Lohndienstalter	13 637	— — Mittellandkanal, Bau, Unterbringung der Arbeiter	21 38	— — Übernachtungsgebäude auf der Werft am Saasee bei Rendsburg	16 614
— — Lohn- und Arbeitsverhältnisse, Verbesserung	18 125	— — Schutzvorrichtungen bei Bauten, Standgerüste, tragfähige, an den Außenseiten	19 608	— — Wohngewese für Fährmaschinenwärter, Fährleute und Arbeiter	16 609
— — Lohnzulagen, einmalige	18 41, 541	— — Wasserbauverwaltung, Unterkunftsbaracken für Arbeiter	19 83	— — Kleinhausbauten, Hohlwände, neue Bauweisen	18 513
— — pünktliche Lohnzahlung und Gewährung einmaliger Lohnzulagen	15 365	— — Wohnungsfürsorge in der Bergverwaltung 20 569, 577, 581, 597, dgl. in der Berg-, Hütten- und Salinenverwaltung 21 77, 413, 425, 488	609	— — Sonder-Baupolizeiverordnung	18 167
— — staatsseitige Beiträge an die Pensionskasse	14 182	— — Schweiz, Unfallverhütungsvorschriften bei Bauten	14 640	— — und Kleinhausiedlungen, Förderung und baupolizeiliche Erleichterungen	17 201, 271
— — Renteneempfänger aus der Invalidenversicherung, Zulagen	19 410	— — Verbesserung der Druckluftgründungen	20 151	— — Kleinwohnungen als Einfamilienhäuser an Wohnhöfen	18 412
— — Übertritt zu dem Reichstarifverträge für das Tiefbaugewerbe	21 113	Arbeiterwohnhäuser s. a. Siedlungswesen, Wohnungswesen.		— — Landarbeiter-Eigenheime auf Staatsdomänen, Förderung aus Mitteln der wertschaffenden Arbeitslosenfürsorge	29 163
— — Verpachtung fiskalischer Grundstücke	20 273	— — Alfredshof bei Essen, Gruppenbauten, mehrstöckige	16 3	— — Landarbeiterfamilien, Wohnhäuser nebst Zubehörungen	15 210
— — der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft, Pensionskasse	13 702	— — Altenhof bei Essen, Reihenhäuser und Wohnhausgruppen	16 2, 9	— — ländliche und gewerbliche, Umbau von Altbauten	18 205
— — Kriegsbeschädigte im Eisenbahndienst, Lohnfestsetzung	19 369	— — Pfründnerhäuser und Witwenhof	16 9	— — Lesno (Kr. Konitz), Heiz- und Kochanlage in der Wohnstube	16 627
— — kriegsbeschädigte Werkstattarbeiter, Wiedererträchtigung, Erfahrungen	16 536, 620	— — Augsburg, Fuggerei, Reihenhäuser	18 151	— — Lillo (Belgien), alte Festung, Vierfamilienhaus	17 110
— — Lohnempfang bei den Baukassen durch Bevollmächtigte, Höchstbetrag	21 89	— — Baden, Beamten- und Arbeiterdienstwohnhäuser der Großherzogl. Generaldirektion der Staatsbahnen	11 385	— — Ludwigslust, Kleinhäuser am Kirchenplatz	17 400
— — Lohnzahlungen, Stempelpflichtigkeit der Vollmachten	20 469	— — Kleinwohnungswesen nach dem Kriege, Förderung	16 549	— — Niederlande, Reihenhäuser mit besonderer Treppe für jede Wohnung 20 430	430
— — Massenquartiere für A., Polizeiverordnung, Musterentwurf	19 31	— — Bayern, Baukosten, Heranziehung der Großgewerbe	23 47, 142	— — Siedlungen bei Rotterdam u. Utrecht und in Treebeek	20 14
— — ständige, in Staatsbetrieben, Vorschüsse zur Beschaffung von Wintervorräten	18 277	— — Förderung des Kleinwohnungsbaues, Bereitstellung billiger Baustoffe	18 68	— — Paris, Kleinwohnungshäuser der Stadt P.	13 358; 14 444
Arbeiterbaracken, Niederlande	19 441	— — Kleinwohnungsfürsorge für die Zeit nach dem Kriege	17 114	— — Preußen, Arbeitsmarkt und Umsiedlung	28 381
Arbeiterfürsorge s. a. Arbeiterwohlfahrteinrichtungen, Badeeinrichtungen, Erwerbslosenfürsorge, Gesundheitspflege, Krankenkassen, Unfallverhütung, Versicherungswesen.		— — Staatsbahnen, Kleinwohnungsbauten, Richtpunkte	17 421, 433	— — Förderung des Kleinwohnungsbaues durch staatliche Mittel, Gesetzentwurf	18 455
— — Schaffung von Arbeitsgelegenheiten	18 470	— — Vorschläge gegen die Kleinwohnungsnot	17 600	— — Landarbeiterwohnungsbau	27 633, 649, 681
Arbeiter-Kolonie, Dahlhauser Heide bei Bochum, Kruppische A.-K. der Zeche Hannover	16 2	— — Berlin-Grünwald, Zweifamilienhaus für Waldarbeiter	11 633	— — Verbesserung der Wohnungsverhältnisse von Arbeitern und gering besoldeten Staatsbeamten	14 149
— — Emscher-Lippe-Gewerkschaft (Kr. Recklinghausen), Kruppische A.-K.	16 3	— — Beuchlitz, Kr. Merseburg, ländliches A., Bohlendach	21 171	— — Wohnungsfürsorge, aufgewendete Staatsmittel	16 331
— — Essen, Kruppische A.-K. Alfredshof	16 3	— — Dahlhauser Heide bei Bochum, A. der Zeche Hannover	16 2	— — dgl. in der Berg-, Hütten- und Salinenverwaltung 20 569, 577, 581, 597, 609	609
— — dgl. Altenhof	16 2, 9	— — Delft, Arbeiterhofje	18 4	— — dgl. in der Berg-, Hütten- und Salinenverwaltung 21 77, 413, 425, 488	488
Arbeiterkontrollleure s. Arbeiterwohlfahrteinrichtungen, Baupolizei, Unfallverhütung.		— — Deutsches Reich, Reichsbeiträge für Bergmannswohnungen	20 83	— — Wohnungsfürsorgegesetz 12 320; 13 175	175
Arbeiterwohlfahrteinrichtungen, Altenhof bei Essen, Kaiserin Augusta-Viktoria-Erholungshaus	16 4	— — Reichsdarlehen für neue Wohnungen	20 83	— — Reihenhäuser der Wasserkante	18 173
— — Pfründnerhäuser und Witwenhof	16 9	— — Dirschau, Kleinhaus-Ansiedlung des Eisenbahnvereins	12 117	— — Rom, Arbeitersiedlung vor Porta San Paolo	23 236
— — Aufzugfahrstühle, Schutz gegen Unfälle bei Instandsetzungen, Bestimmungen	17 552	— — Domäne, neuzeitliches A., Herd mit Ofenaufsatz in der Wohnküche	16 627	— — Monte Testaccio, gemeinnützige A.	14 208
— — Berlin, Porzellanmanufaktur, Speiseanstalt, Umkleide-, Wasch- und Baderäume, Umbauten	16 364	— — Dresden, Ausstellung für Wohnungsbau, Modellhaus (Einfamilienhaus)	19 426	— — Sachsen, Bauvorschriften, erleichterte, für Kleinhäuser	14 132
— — Osthafen, Arbeiterspeisehaus	14 327	— — Düsseldorf, Fürsorge für den Bau von Kleinwohnungen	12 15	— — Erleichterungen im Kleinwohnungsbau	16 580
— — Deutsches Reich, Schutz der Druckluftarbeiter	20 439	— — Kleinwohnungssiedlung, städtische, an der Essener Straße	13 462	— — Errichtung von Bergmannswohnungen	22 266
— — Feierabendheim auf dem Lande	26 379	— — Emscher-Lippe-Gewerkschaft (Kr. Recklinghausen)	16 3	— — dgl., drohende Einstellung 22 419, 478	478
— — Große Ledder (Kr. Lennep), Erholungsheim für Arbeiter	14 10	— — England, Maßnahmen gegen die Wohnungsnot	20 637	— — Schwerin t. M.	18 435
— — Kleiderablagen und Waschgelegenheiten in gewerblichen Betrieben	17 257	— — Frankfurt a. M., A. der Eisenbahndirektion an der Idsteiner- und Hufnagelstraße	11 370	— — Selchwitz (Oberschlesien), Domäne, Familienhäuser	14 565
— — Kühlung von Arbeitsräumen im Dachraum, Berieselung der Dachhaut	12 663	— — Frankreich, Arbeitersiedlungen im nördl. Fr.	18 153	— — Staaken bei Spandau, Gartenstadt für Militärarbeiter	15 570
— — Lüftung von Werkstätten	18 7	— — Gassen i. d. Niederlausitz, Gutshof, städtische Kleinwohnungen	13 119	— — Wilhelmshall (Württbg.), Saline	12 425
— — Newyork, amerikanisches Sicherheitsmuseum (American Museum of Safety)	12 307	— — Georgenfelde (Masurischer Kanal), Schachtschleuse, Vierfamilienhaus	19 510	— — Wittenberg, Siedlung mitteldeutscher Reichswerke bei W.	19 529
— — Oderbrücken bei Greifenhagen und Mescherin, Druckluftgründungen, Schutz vor Erkrankungen	21 632	— — Görlitz, Einfamilienhäuser am Wohnhofe am Neustädtchen	19 139	— — Wohnbauten auf dem Lande, Gewährung von Baukostenzuschüssen aus Reichsmitteln	19 19
— — Preußen, Arbeiterfürsorge auf Bauten, Grundzüge für Polizeiverordnungen	11 509; 12 498; 13 417	— — Gotenburg und Drontheim	18 484	— — Wohnlauben und Baracken, baupolizeiliche Genehmigung, Leitsätze	18 477
— — Arbeiterkontrollleure	20 508	— — Hamburg, Bergmannsiedlungen, Einstellung der Wohnungsbauten	22 369	— — Worms, Wohnungsfürsorge im Landkreis W.	12 636
— — Arbeiterschutz bei Eisenbauten, Polizeiverordnung	17 97, 164	— — Hamburg, baupolizeiliche Erleichterungen für den Kleinwohnungsbau	17 552	Arbeiterwohnungen, Oberschlesien, Flüchtlingsfürsorge, Wohnungsbauten	24 399
— — Arbeiterschutzbestimmungen, Überwachung der Bauten in bezug auf Einhaltung der A., Baukontrollleure aus dem Arbeiterstande	19 9	— — Heizanlagen in Kleinwohnungen	16 626	Arbeitgeberzuschüsse s. Baukostenzuschüsse.	
		— — Heilerau bei Dresden, Gartenstadt, Einfamilienhäuser	19 176, 181	Arbeitsämter s. Verwaltungsgebäude.	
				Arbeitsbahnen, Aufgleisvorrichtung	14 664
				— Kippwagen, Werners K.	17 512
				— Loens' Klappenverschlussvorrichtung für Entladewagen	14 232

Seite		Seite		Seite	
Arbeitsbeschaffung, Bayern, Baubestandteile für den Kleinwohnungsbau auf Vorrat	18 488	Architekten, Erziehung zu Stadtbaukünstlern	21 36	Arnotts Krafttanne mit Rammkörpersicherung	13 368
— Preußen, schleunige A.	18 470	— Frankfurt a. M., Hilfswerk für Privatarchitekten	15 136	Arnstadt i. Th., Bonifatiuskirche, Erneuerungsarbeiten	16 405
— Wasserbauverwaltung, auszuführende Arbeiten	18 485, 494, 506	— Frankreich, Stellung der Departements-A.	13 256	— Liebfrauenkirche, Erneuerungsarbeit	16 313
Arbeitsleistungen u. Baustoffbedarf	21 267	— französische A. beim Wiederaufbau	21 184	Arnstein, Karl, Zur Berechnung des beiderseits eingespannten Bogens	13 176
Arbeitslohn, Beschäftigung von Strafgefangenen bei Wegebauten im Gebiete der Waldecker Talsperre, Wirtschaftlichkeit	17 134, 146	— Hochschulunterricht über antike Baukunst	26 355	— in Akron, Dr.-Ing. e. h.	26 112
Arbeitslosenfürsorge s. a. Ausstellungen, Erwerbslosenfürsorge.		— künstlerischer Nachwuchs, Gedanken zur Erziehung	26 61, 75	Arnswalde, Behördenhaus	27 494
— Preußen, Arbeitsmarkt und Umsiedlung	28 381	— London, internationale Tagung für Fragen des Architekturstudiums	25 110	Arntz, Automobil und Bebauungsplan	23 407
Arbeitsrecht	25 95	— Mitwirkung bei Heizanlagen	21 633	— Die Kunst im Umbau und ihre Bedeutung für den Städtebau unter Berücksichtigung der zerstörten Grenzgebiete. Von Oskar Neubauer (Buchbesprechung)	18 144
Arbeitsvermittlung, Verband Deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	22 503	— Ostpreußen, Wiederaufbau, Bezirks-A.	15 42	— 24. Abgeordnetentag des Verbandes Deutscher Kunstgewerbevereine in Köln	14 430
Arbeitsvermögen, Energie oder A.?	19 121, 156, 280	— Privat-A., Tätigkeit für die Reichsbauverwaltung im besetzten Gebiet	22 207, 347	Arntz, Ludwig, Ausstellung Alt- u. Neu-Köln	13 251
— Ruderschiffe, Bewegung	19 544	— Rechte und Pflichten des A. gegenüber dem Bauherrn	11 555	— Lehrbuch der Baumaterialienkunde. Von Max Foerster (Buchbesprech.)	13 275
Arbeitszeit, achtstündige, Wirkung im Baugewerbe	21 496	— Reichsstipendium des Archäologischen Instituts	30 55	— in Köln, 75. Geburtstag	30 541
— praktische, für Studierende des Bauingenieurwesens, Richtlinien	21 372	— Schutz des künstlerischen Eigentums	11 280, 554	Arntz, Wilhelm, Der Flächenaufteilungsplan	28 178
Archäologische Forschungen s. a. Stiftungen, Vorlesungen.		— Vorbildung u. Ausbildung, Umgestaltung	19 526	— Die Lage Deutschlands im europäischen Straßennetz	27 343
— Aachen, Kaiserpfalz	16 530, 544	— Wettbewerbe, Beschränkung auf selbständige A.	22 251	— Kritische Gedanken zum Städtebaugesetz	27 276, 312
— Abessinien, deutsche Aksumforschungen	16 125, 137	— Zusammenschluß der A. in Siedlungsgesellschaften	19 477	Arosen, Regierungsgebäude	18 220
— Ägypten, altägyptische Grabgemälde, kulturgeschichtliche Darstellungen, Lichtbildaufnahmen	15 666	Architektenkammern	11 555	— Schloß, fürstliches, und Domainengebäude	18 220
— — Wohnhaus der VI. bis XII. Dynastie	25 610	— A., Architekten und Reichsbahn	28 705	Arosa, Bildnachrichten, Privathotel Isla	30 592
— Amida (Dijarbekr), Baudenkmäler, Inschriften	11 149	— arabische	25 476	Arp, Das Gußbetonverfahren beim Bau der Doppelschleuse in Geestemünde und die Erfahrungen mit Gußbeton	319, 339, 349, 384
— A.-Bauforschung, gegenwärtige Lage in Deutschland	24 375	— Baufornenlehre im Rahmen zeitgemäßer Architekturausbildung	30 28	— Die Baukontrolle beim Gußbeton. Von Oskar Spetzler und Helmut Möhle (Buchbesprechung)	28 704
— Boghasköl (Kleinasion)	13 632	— Berlin, Hoch- und Untergrundbahn	24 324	Arresthaus, Conflans-Labry, neuzeitliche französische Kaserne	15 446
— deutsche Architekten und vorderasiatisch-ägyptische Archäologie	25 113	— bewehrter Beton, seine Rolle in der A.	26 543	Arrowrock-Talsperre in Idaho	14 186
— Griechenland, griech. Baukunst	22 266	— chinesische A.	26 352	— Staumauer, Betonarbeiten, Betriebs-einrichtungen	14 662
— Ionien, A. F. in Milet, Didyma und Samos	12 584	— Essen, Ausstellungshalle, Licht-A.	28 221	Arstabuch bei Stockholm, Eisenbahnbrücke	20 53, 65, 70, 73, 125, 130, 193, 520
— Trier, sogenannter römischer Kaiserpalast, Ergebnisse, Vorbericht	15 577	— Fassadenbeleuchtungen	29 63	Artaria, Wohnhaus für alleinstehende Frauen in Basel	30 261
Archäologisches Institut s. a. Stiftungen.		— Gesetzlichkeit in der A.	30 741	Asbeck, Gustav, in Düsseldorf-Rath, Dr.-Ing. e. h.	28 232
— Berlin, 100-Jahrfeier	29 325	— Kirchen-A., moderne	28 694	Asbeston, Schwellen aus A. für Eisenbahngleise	21 577
— — Mitglieder	13 251; 27 280, 326	— Norwegen, neuere A.	26 177	Aschaffenburg, Hafen, Eröffnung	21 574
— — Reichsstipendium für 1930	30 55	— Schweden, neuere A.	23 449; 24 310	Aschaffenburg — Passau, Großschiffahrtsstraße	20 391
Architekten s. a. Architektur, Berufsberatung, Gebührenordnung, Gesetzgebung, Techniker, Vereine.		— Soziologie u. A.	30 740	— Wasserstraße	17 292
— Arbeitsgemeinschaften von A.	30 228	Architektur, farbige s. a. Anstrich, Ausstellungen, Bemalung, Malereien.		Asche, Harbigs Ableitungseinrichtung für Heizöfen mittels Fallschacht	16 360
— Arbeitsnachweis und Kriegshilfe für Angehörige der höheren technischen Berufsstände	14 516, 672; 15 8	— Farbe und Raumwirkung	28 137	Ashokan-Talsperre im Catskillgebiet (Neuyork)	15 450, 457
— A. und Baubeamter	21 533	— Farbenbewegung und Bauwesen	28 136	Asmara (Abessinien), alte Kirche	16 141
— A. und Bauberater durch die Baugewerkschule Weimar	24 415, 484	— Hamburg, erster deutscher Farbentag	25 207, 314, 327	Asperg, Bahnhof, Güterschuppen	17 172
— A.-Honorare und Bauleitungskosten der preußischen Hochbauverwaltung	21 238	— wirtschaftl. Vorteile	22 407	Asphalt s. a. Straßenbaustoffe.	
— A.-Schulung, niederländische und englische	22 435	Architektur, modernes s. Versammlungen.		— Fußbodenbelag für Waschräume mit Balkendecken und Holzfußböden	14 551
— A.-Verbände, neue	28 344	Architektur bild, vom Wesen des Schaubildes	17 165, 220	— Stufenbelag für Bahnsteigtreppe, Versuchsergebnisse	14 549
— Architektur, A. und Reichsbahn	28 705	Architekturgeschichte s. Baugeschichte, Kunstgeschichte.		Asphaltfahrstraßen, Befestigung der Gleisstreifen bei Straßenbahnen in A.	21 451
— Ausbeutung geistiger Arbeit	23 548	Architekturmuseum, deutsches, Zentralinstitut zur Veranschaulichung der Weltarchitektur	21 576	Asphaltpflaster s. a. Asphaltfahrstraßen, Straßenbau.	
— Ausbildung, Lehrsätze	19 452, 500	Architekturzeichnungen s. Zeichnungen.		— Stampf-A., Ersatz durch Teermakadamdecken	16 605
— — praktische, Merkblatt	28 344	Archiv s. a. Sammlungen.		Asphaltstein zur Herstellung eines Eisenoder Stahlfließzugs	21 51
— — des A. und Diplom	11 554	— Berlin, A. für Siedlungswesen	18 144	Abmanns Hakenüberzalung für äußere lotrechte Bretterbekleidungen	16 271
— Bäder- und Anstaltsfürsorge für Kriegsteilnehmer	15 455	— — preuß. Geh. Staats-A., Verlegung der Diensträume	23 619	Abmannshausen, Wohnhaus für Eisenbahnbeamte	18 310
— baukünstlerischer Nachwuchs, Erziehung	25 190	— Berlin-Dahlem, Geheimes Staatsarchiv	15 26	Aténie, altegorgische Kirche	18 158
— Bayern, Architektenrat	19 367	— Königsberg i. Pr., Staatsarchiv	30 5	Athen, Tempel der Athena Pallas, Fenstermotiv	15 600
— beamtete und frei schaffende A.	29 753	— Osnabrück, Staatsarchiv	18 378	— Parthenon, Wiederherstellungen	27 246
— Beteiligung bei Ausführung von Bauwerken durch den Staat	11 555	Arendt, Paul, Die Lehrlingsausbildung im Baugewerbe	25 544	Attachés, Technische, Deutsches Reich	12 92
— deutsche A., Einladung nach Neuyork	25 30	Arenshausen (Eichsfeld), kathol. Kirche, Erweiterung	18 290	— Preußen	13 1; 16 398
— — in Brasilien	23 356	Arezzo, S. Maria della Pieve	21 155	— — Verzeichnis der Berichte	11 233; 12 319; 13 578
— — und vorderasiatisch-ägyptische Archäologie	25 113	Argentinen, sanitäre Einrichtungen und Wasserversorgung	27 104		
— „Dr.-Architekt“ und „Dipl.-Architekt“	22 554	— Technik und Wirtschaft	15 375; 16 231; 18 170; 19 105, 575; 21 485		
— Erziehung, Meisterstube und Bauseminar	26 311	— Überschweemmungen im mittleren A.	16 558; 17 216		
— Erziehung des A., Münchener Flugblatt	20 114	Arleux, Soldatenfriedhof	16 301		
— — zum Können	24 121	Armenien, Die Baukunst der Armenier	21 428		
		— kirchliche Baukunst	18 158, 267		
		Arnhold in Berlin, Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 374		
		Arnold, Der Städtische Tiefbau, Stadtentwässerung. Von Gürschner und Benzel (Buchbesprechung)	27 328		
		Arnold, Hans, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	13 572		

	Seite
Aubert (Pyrenäen), frühgermanische Kirche, Taufbecken	18 110
Auby (Nordfrankreich), Schloß und Arbeitersiedlung	18 153
Audorf (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Weichenwärtergewese	16 611
Aue i. Sachsen, Zwangswohnungsbau	22 460
Auer von Weisbach, Freiherr, in Wien, Verleihung des Siemens-Ringes	21 7
Aufbauschulen s. Schulen.	
Aufenthaltsräume, Belichtung	24 254, 450
Auffahrtsrampe für Kraftwagen in Verbindung mit Treppe	27 435
Auflagersteine, Beanspruchung, zulässige	20 49, 62
Auflandungsanlagen, Rhonetal bei Sitten	13 222
Aufnahmen s. a. Baudenkmäler, Denkmälerverzeichnisse, Kunstdenkmäler, Lichtbildaufnahmen, Meßbildaufnahmen, Raumbildmessung, Vorlesungen.	
— Abessinien, ältere Baudenkmäler Nord-A.	16 125, 137
— Anderten, Schleusenbau, Flugzeug-A.	27 331
— Berlin, Reichsamt für Landesaufnahme, Lichtbildreihen zur Förderung der Heimat- u. Siedlungskunde	24 239
— — Städtebaufragen, Flugzeug-A.	27 315
— Berlin-Schöneberg, Siedlung Cecilien-gärten, Flugzeug-A.	27 157
— Debra Damo (Abessinien), Klosterkirche	16 140
— deutsches Bürgerhaus	11 495; 12 485; 13 459
— Ebernburg bei Kreuznach	18 90, 97, 144
— Flugzeugphotographie, Anwendung in der Technik	23 9
— — Verwendungsmöglichkeiten im Bauwesen	19 577
— — im Dienst des fachtechnischen Unterrichts	27 400
— Frankfurt a. M., Mainufer, Flugzeug-A.	27 395
— für große Wasserstraßen- und Wasserkraftfilme	21 200
— Geländeaufnahmen, Raumbildmessung	19 372, 379, 397
— Glasmalereien, vorbildliche, kirchlicher Kunst	11 160
— Italien, Architektur der Renaissance	11 614
— Kontophot-Goerz, neues optisch-photographisches Vervielfältigungsverfahren	22 339
— Lübeck, alte Profanarchitektur	12 40
— Luftbild-A., Verwertung für die Wattenmeervermessung	22 289
— — Verwertung im Bauwesen	22 96, 176
— — im Flußbau	29 8
— Meßbild-A. des Geländes von der Erde und vom Flugzeug aus	23 164
— München, Deutsches Museum, Flieger-A.	25 219
— Niederlande, Flieger-A., Leistungen und Erfahrungen	24 128
— — Wassermühlen der Landschaft Twenthe	22 443
— — Züdersee, Abschlußdamm durch das Amsteltief, Luft-A.	25 608
— Nürnberg, Bürgerhäuser und ihre Ausstattung (Buchbesprechung)	16 340
— Ostpreußen, Wiederaufbau, Wert der vorhandenen A.	15 346
— photographisches Vermessungsverfahren der Internationalen aerogeodätischen Gesellschaft	23 270
— Preußen, Bildstelle des Ministeriums für Handel und Gewerbe, Flugzeug-A. als Anschauungstafeln im Unterricht	27 407
— — Bildstelle im Handelsministerium	26 335
— Priene	11 420
— Rom, Piazza di San Ignazio	11 580
— Stadtplanungen und Siedlungen, Flugzeug-A.	27 265
— Stereomeßbilder	14 457
Aufschläger, Dr., in Hamburg, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 323
Aufschleppwagen s. Helling, Werft.	

	Seite
Aufstocken, Berlin, Unterkunft der Reichsbehörden	26 576
— von Gebäuden	22 101, 163; 24 265
— — Sicherheitsvorschriften	23 96
— — Verfahren durch Aufsetzen besonderer Bauwerke	27 503
— wirtschaftlicher Wert und architektonische Bedeutung im Stadtbild	25 400
Auftrieb s. Bodenpressungen, Festigkeit, Gründungen.	
Aufwertungsfragen, Kammergerichtsentscheide	26 457
Aufzüge s. a. Baumaschinen, Förderwagen, Hebezeuge.	
— A. für Lasten bis 50 kg	30 231
— drehbarer Schnellbau-A., Original ABC	30 199
— Eisenbauten, Schutz der Arbeiter, Polizeiverordnung	17 99, 164
— Gepäck-A., Normen	30 743
— Kleinlasten-A., Normen	28 476
— Magdeburg-Rothensee, Staatswerft, Schiffs-A.	27 563
— Warenhäuser, Anlage von A., Sonderanforderungen	11 301
Aufzugfahrerschächte, Instandsetzungen, Schutz der Fahrstuhlarbeiter gegen Unfälle, Bestimmungen	17 552
Augsburg s. a. Preisbewerungen.	
— Bauprobleme, Ausschreibungen	24 173
— Dom, staatl. Baupflege	24 303
— Elias Holl-Denkmal	21 509
— Fuggerei	18 150
— Fuggerkapelle	20 628
— Moritzplatz, Umgestaltung, Entwurf	23 373
— neue Luftpoldbrücke	22 545
— Wohnungsverhältnisse 1918	18 383, 504
— Wohnungswesen, Maßnahmen der Stadt zur Bekämpfung der Wohnungsnot	21 196
Augst-Wyhlen, Rhein-Wasserkraftwerk	15 603
Auktionshallen s. Hallenbauten.	
Aumund, Denkschrift zur Reform der Technischen Hochschulen	22 169
Ausbauten, Beischläge und Ausluchten in deutschen Küstenstädten	19 370, 377, 385
— Persen in Südtirol, Burg	14 265
— Potsdam, Palast Barberini, Erweiterung und A. für die städtische Verwaltung	16 453
Ausbildung s. a. Architekten, Baufach, Beamte, Hochschulen (Technische), Ingenieure, Prüfungen, Stiftungen, Techniker, Vorlesungen.	
— Anerkennung des Wertes deutscher Geistesbildung und deutscher technischer Wissenschaft	14 684, 699
— Pflege der deutschen Sprache	14 515
— Übungsplätze für die körperliche A. der Jugend, Anlage, Verwendung von Kriegsgefängnissen	14 687
Ausblick ins Fach	21 330
Ausbildungen, Auswitterung s. Mauerwerk, Ziegel.	
Ausfuhr, Deutsches Reich, A. von Baustoffen 1923	23 444
— Kunstwerke, A.-Verbot	26 34
— Ziegelstein-A. nach Holland	23 12
— — nach Schweden	23 24
Ausgrabungen s. a. Altertümer.	
— Ägypten, Wohnhaus der VI. bis XII. Dynastie	25 610
— Alatri, Druckrohrleitung des Bettilenus	19 8
— Amarna, A. der Deutschen Orient-Gesellschaft	24 367
— — Neuaufstellung der Funde im Berliner Museum	24 121
— Archäologie, vorderasiatisch-ägyptische, und deutsche Architekten	25 113
— Babylon und der babylonische Turm	19 421
— Berlin, Klosterkirche, Gräber vor dem Hochaltar	13 137
— Boghasköi (Kleinasien)	13 632
— Bonn, A. am Münster	24 445; 25 388
— Dobrlugk, Klosterkirche, ehemalige Nebenkapellen	21 367

	Seite
Ausgrabungen, Gallia, antike Synagogen	21 409
— Herkulaneum, geplante A.	27 125
— Hünenburg bei Meschede	17 405
— Ionen, A. in Millet, Didyma und Samos	12 584
— Istros bei Karanasuf in der Dobrudscha	17 557
— Magdeburg, Dom, Lage der ehemaligen Nikolaikirche	23 193
— Millet, Aufstellung der antiken Sammlung im Neubau auf der Museumsinsel in Berlin	26 189, 199
— — Gutachten der Akademie des Bauwesens	26 240
— Neumexiko, A. von Siedlungen	23 502
— Ostia	14 545
— — römisches Theater	27 353
— Pergamon	11 332
— — Wasserleitungen	14 3
— Priene	11 420
— Rom, Freilegung der Kaiserforen	12 550
— — Geschichte der A.	13 325
— — Kolossalstatue einer Göttin	25 54
— — neuere A.	22 625
— — Wohnhäuser der römischen Kaiserzeit	24 41
— Saalburg bei Homburg v. d. H., Römerkastell	13 525; 14 705
— Samarra, Forschungen zur islamischen Kunst, Wandschmuck von S.	23 541
— Sendschrift (Syrien)	12 324, 520
— Stuttgart, ehemaliges Lusthaus, Grundstein	11 160
— Trier, Kaiserpalast, römischer	13 579; 14 311; 15 577
— Tripolis, Leptis Magna, altrömische Stadt	25 550
— Veröffentlichungen der Deutschen Orient-Gesellschaft	26 226
Auskolkungen s. Flußregulierungen, Flüsse, Wasser.	
Ausland, Aufträge für deutsche Industrie	25 331
— Boykott deutscher Firmen	25 364
— Mißbrauch deutscher Fachleute	25 235
Auslandkohlenzement	22 347
Auslandsaufträge an deutsche Firmen	24 406
Ausluchten s. Ausbauten, Beischläge, Utluchten.	
Ausschachtung s. Baugruben, Spundwände, Tunnelbau.	
Ausschmückung s. Festschmuck.	
Ausschreibungen s. Verdingungen, Verdingungswesen.	
Ausschreibungsergebnisse, amtliche, s. Verdingungen.	
Aussichtsturm s. Türme.	
Aussig i. Böhmen, Bebauungsplan, Wettbewerb	28 721
Ausstellungen s. a. Auszeichnungen, Preisbewerungen.	
— Altona, Gartenbau-A.	14 601
— — dgl., Lageplan	14 601
— Amerika, A. deutscher Baukunst	28 215, 250
— — Baltimore- und Ohio-Eisenbahn, Hundertjahrfeier 1927, eisenbahntechn. A.	28 227
— A. von Erfindungen und Neuheiten auf Herbstmessens	23 395
— Ausstellungspolitik (Tagung des Ausstellungs- und Messeamts in Köln)	28 427
— A.- und Messewesen, internationale Vereinbarung	28 684
— Barcelona, internationale A.	29 541, 560
— Basel, internationale A. für Binnenschifffahrt und Wasserkraftnutzung 1926	25 53, 625; 26 92
— Berlin, Abgeordnetenhaus, Meßbildaufnahmen von Bauwerken und Ruinen Griechenlands	11 102
— — Adler-A.	11 92
— — Akademie der Künste, Architektur-A.	11 99
— — dgl., A. „Aus Alt- und Neu-Berlin“	22 91
— — dgl., A. amerikanischer Baukunst	26 58
— — dgl., A. der Wettbewerbsarbeiten für die Bebauung der linksrheinischen Rampe der Kölner Hängebrücke	26 139, 158

	Seite
Ausstellungen, Berlin, Akademie d. Künste, A. „Von Schadow bis zum jungen Menzel“	23 55
— dgl., A. zur Vorfeder des Regierungsjubiläums des Kaisers	13 164
— dgl., A. „Deutsches Bauwesen im Kriege“	17 80
— dgl., Herbstausstellung 1926	26 545
— dgl., Max Liebermann-A.	27 327
— dgl., Paul Wallot-A. in Gemeinschaft mit Gedächtnis-A. für Otto Lessing und Albert Hertel	13 44
— dgl., Schwarz-Weiß-A.	21 234; 23 501
— Altes Museum, mesopotamische Schätze	24 201
— Arbeiten von Erich Mendelsohn	28 282
— Architektenvereinigung „Der Ring“, Städtebau-A.	27 315
— August Gaul-Gedächtnis-A.	22 520
— A. märkischer Fayencen	22 470
— A. von Normen des deutschen Schiffbaues	22 530
— A. „Die neue Küche“	29 28
— A. der Wohnungsfürsorge-Gesellschaft	25 526
— A. für Arbeitslosenfürsorge	30 458
— A. „Gas und Wasser“	28 167; 29 393
— A. „Landwirtschaftliche Meliorationen“	29 44, 61, 111
— A. „Siedlung und Stadtplanung in Schlesien“	27 19
— A. „Sparsame Baustoffe“	18 303, 487, 506, 513; 19 40, 63
— dgl., wärmetechnische Rücksichten	19 47
— A. technischer Ersatzstoffe	16 652
— A. von Arbeiten der Architekten le Corbusier und Pierre Jeanneret	26 516, 555
— A. „Wohnung und Hausrat“	25 565
— Baalbeck-A.	23 380, 406, 477
— Bau-A.	27 408, 629; 28 79, 637; 29 30
— dgl., endgültiges Programm	30 196
— dgl., Preisausschreiben für Plangestaltung	28 47, 187, 217, 233, 313, 332, 352
— dgl., Verschiebung auf 1931	29 94
— Bauwelt-Verlag, Musterschau für Baustoffe	29 723
— Bau- und Verkehrsmuseum, Kalk-A.	23 55
— betriebstechnische Wander-A. der Arbeitsgemeinschaft deutscher Betriebsingenieure	21 492
— Dauerschau eiserner Zimmeröfen	23 164
— 3. Deutsche Ziegelbau-A.	27 26, 47
— Eisenbahntechnische Tagung, A. in Seddin	24 274, 379
— Gedächtnis-A. Laske-Klingholz	24 157, 221, 275, 277, 311
— Grüne Woche 1930, Landeskultur-A.	29 474
— Holz-Lehrschau 1930	29 755; 30 87, 177
— Glas-A.	28 839, 842
— Glasfenster-A. von Dietz Edzard	25 479
— Große Polizei-A. 1926, Polizeibauten	26 441
— Industrie-A. für das Baufach	25 41, 260, 297, 330, 400
— Internationale Plan- und Modell-A., Eröffnung	28 410
— juryfreie Kunst-A. „Religiöse Raumkunst“	27 425
— kartographische Relief-Darstellungen	23 283
— Kirchenfenster-A. von Ina Hoffeld	25 271
— Kohlen-A.	29 755
— Kriegerehrungen	17 544
— Kriegsgräber-A., österreichische und ungarische	18 44
— Kunst-A.	17 359
— dgl., Architekturabteilung	11 406; 12 431; 14 438
— dgl., Jubiläums-A.	13 92, 125, 136, 393
— Kunstgewerbemuseum, Aquarell-A. der Königl. Hausbibliothek	15 528
— dgl., A. Berliner Kunstschmiedearbeiten	12 124

	Seite
Ausstellungen, Berlin, Kunstgewerbemuseum, A. finnischer Ryen	26 276
— dgl., A. chinesischer Architektur, Aufnahmen	12 290
— dgl., A. von zeichnerischen Aufnahmen bürgerlicher Baukunst	27 46
— dgl., Gartenkunst, alte und neue	12 504
— dgl., Gußeisen, Sonder-A.	17 32
— dgl., Habicht-A.	13 243
— dgl., Hausrat, einfacher	19 186
— dgl., Karl Schäfer-A.	12 148
— dgl., Lichtbilder aus Spanien	20 463
— dgl., Olbrichs Zeichnungen	12 290
— dgl., ornamentale Schriften aus Lehrer- und Schülerkursen	12 204
— dgl., Otto Rieth-A.	12 124
— dgl., Potsdam, A. der Meißelanstalt	13 447
— Landesausstellungspark, Westhalle, A. der Meißelanstalt	11 296
— Lichtbilder nach Werken deutscher Plastik	21 48
— livländisch-estländische A., Baukunst	18 264, 265
— Märkisches Museum, vorgeschichtliche Funde	14 287
— Mosaiken altrömischer Nachbildungen	19 102
— Nationalgalerie, landschaftliche Gemälde Schinkels	19 146
— Reichsiedlungsschau	23 56, 107, 114, 154
— Schmitz-Gedächtnis-A.	17 8
— Staatl. Kunstbibliothek	24 328, 373, 445; 25 10, 53, 389
— dgl., A. italienischer Barockarchitektur	26 95
— Staatl. Kupferstichkabinett	25 260, 389
— Staatl. Museen	24 201, 424; 25 41, 479
— Techn. Hochschule, Adler-A.	11 92
— dgl., Aquarelle von Felix Genzmer und von Dr.-Ing. e. h. Bruno Schulz	24 210
— dgl., Architektur-A.	24 394, 424, 468
— dgl., Architekturmuseum	28 123
— dgl., A. „China und Japan“	27 71, 176
— dgl., A. dänischer Architektur	26 555
— dgl., A. der Wettbewerbsentwürfe für das Tannenberg-Nationaldenkmal	25 284
— dgl., Fahrenkamp-A.	25 625
— dgl., Genzmer-A.	27 26
— dgl., Kreis-A.	26 112
— dgl., Persius-A.	25 353
— dgl., Poelzig-A.	25 30, 333
— dgl., Tessenow-A.	27 667
— dgl., Beuth-Schinkel-Museum, Bildersammlung „Das Deutschtum in der Kunst Tirols“	19 334
— dgl., Holzschnitte und Kupferstiche, Dürersche Blätter	15 96, 151
— dgl., Graeb-A.	12 112
— dgl., Plakat-A. „Deutsche Bauzeitung“	25 308
— dgl., Schäfer-A.	11 665; 12 39
— dgl., Schinkel-A.	14 164, 168
— dgl., Schinkels Kriegsdenkmäler	16 575
— dgl., Schinkelmuseum, Schinkels Kriegsdenkmäler aus Preußens großer Zeit	16 629
— Ingenieurbauten, vorbildliche, aus alter u. neuer Zeit	22 587
— Walter Gropius-A.	30 293
— Werkstoffschau	28 54, 107
— Wochenend-A.	27 113, 201, 224
— Berlin-Charlottenburg, Stadtschloß, A. „Die Wärme im Haushalt und Kleingewerbe“	21 422
— Berlin-Dahlem, Kunst-A.	25 132
— Berlin-Neukölln, Luftbilder über die baugeschichtliche Entwicklung von Berlin	23 223
— Berlin-Treptow, Glasmalereien und Mosaiken	16 68
— Berlin-Zehlendorf, A. der Gagfah-Siedlung	28 377, 589, 753
— Bern, schweizerische Landes-A.	14 434
— dgl., Lageplan	14 437
— Breslau, Baummesse	23 234; 25 281; 27 297; 28 479

	Seite
Ausstellungen, Breslau, Baummesse und Bau-A.	24 36, 152, 225
— Jahrhundert-A., Lageplan	13 434
— kunst- und kulturgeschichtliche A. zur Jahrhundertfeier der Freiheitskriege 1913	12 128
— Landwirtschaftlicher Maschinenmarkt und Technische Messe	22 227, 232, 350
— Maschinenmarkt und Technische Messe	25 10; 26 516
— Messe	18 362
— Messetermine	25 330
— Wander-A. für Siedlungswesen, Städtebau und Wohnungswesen	21 352
— Werkbund-A. „Wohnung und Werkraum“	28 621; 29 461
— Brüssel, Welt-A. 1910, Veröffentlichungen	11 74
— Chicago, Eigenheim-A.	27 341
— Christiania, norwegische A.	15 556
— Danzig, A. für Schiffbau, Hafenbau, Wasserbau, Hochbau und Straßenbau	29 45, 176
— Daressalam, ständige Maschinen- und Geräte-A. des Kolonialwirtschaftlichen Komitees	11 363
— Dessau, Entwürfe für den Theaterneubau	23 261
— Deutsches Reich, Ausstellungs- und Messeamt, Gründung	27 214
— Reichs-Unfallverhütungs-Woche	29 75
— Dortmund, A. „Industriebauten und Landschaftsbild“	22 218
— Dresden, A. „Die Technische Stadt“	28 587
— A. für Wohnungsbau	19 168, 196, 223, 426
— A. über künstlerische und volkstümliche Sondergebiete	24 98
— Baukunst-A. zu Ehren Dr. Wallots	11 332
— Hygiene-A.	30 872
— dgl., internationale	11 245, 498
— dgl., Modell der römischen Badruinen in Badenweiler	11 377
— Jahresschau deutscher Arbeit	24 373; 25 42, 335
— dgl., A. der deutschen Natursteinindustrie	25 364
— Siedlungswesen	22 91
— Duisburg, Schifffahrt-A.	27 237
— Düsseldorf, A. für Städtereinigung	22 7, 226
— Friedhofskunst, Wander-A. der Rheinischen Bauberatung	15 432, 496
— Gesolei-A. und Baugewerbe	26 582
— Städtebau-A.	12 19, 403, 433
— Erfurt, Kleinwohnungswesen und Siedlungswesen	18 203
— Essen, A. „Die Wärme“	22 240
— A. „Licht und Farbe“	25 353; 26 185
— A. „Kunst und Technik“	28 110
— Bau-A.	25 121, 342, 395
— Deutsche Bäckereifach-A. „Das Bauen in der Bäckerei“	26 498
— Elektro-A.	21 319
— Folkwang-Museum, A. „Bauten der Technik“	29 75, 80
— dgl., A. „Evangelischer Kirchenbau“	30 141, 147
— Sonder-A. „Deutsches Bauwesen“	25 284
— Straßenbahn-A.	28 202
— Wasserbau- und Binnenschifffahrt-A.	21 624; 22 152, 198, 202
— Frage der Weltausstellungen und Berliner Ausstellungsplan für 1930, Entschleßung	26 574
— Frankfurt a. M., A. „Chinesische Baukunst“	26 474
— A. „Das flache Dach“	28 330
— A. „Der neue Geist“	26 430
— Frühjahrsmesse	23 176; 24 435; 27 34
— dgl., Schutz von Erfindungen usw.	25 95
— dgl. im Haus der Technik	24 113
— Herbstmesse	21 443, 480, 493, 612; 22 479, 552
— Kunstmesse	21 443
— Frankfurt a. d. O., A. „Stadtbild und Siedlung“	25 260
— Marienkirch-A.	22 502

	Seite		Seite		Seite
Ausstellungen, Gelsenkirchen, A. für Bau- fach, Wohnungswesen und verwandte Gewerbe	28 110	Ausstellungen, Leipzig, Deutsche Bau- schau	30 373	Ausstellungen, München, Deutsche Ver- kehrs-A., Verkehrswissenschaftliche Woche	25 342
— Gent, Welt-A.	13 398	— — Frühjahrs-Baumesse	25 42; 26 516; 27 33, 185; 28 123, 236; 29 210	— — Friedr. von Thiersch-Gedächtnis-A.	24 64
— Glauchau, A. für farbige Architektur	22 254	— — dgl., A. des Deutschen Normen- ausschusses	27 103	— — Gartenbau-A.	21 496
— Göttingen, internationale Städtebau-A.	24 127	— — Frühjahrsmesse	26 69, 156	— — internationale Kunst-A., Preis- erteilung	13 347
— — dgl. und Siedlungs-A.	23 283, 415, 477	— — dgl., A. des Normenausschusses der deutschen Industrie	26 95	— — Kleinwohnungsbau	21 259, 448, 605
— Haag, Sonder-A. von Arbeiten Fritz Schumachers	22 530	— — dgl., Glockenvorführung	25 271	— — Luftfahrt-A.	25 318
— Hamburg, A. farbiger Architektur	25 132, 207, 314, 327	— — dgl., Straßenbau-A.	26 35, 95	— — Techn. Hochschule, A. für Raumbild- messung	22 603
— — Städtebau- u. Siedlungs-A.	22 254	— — Heimatdank-A., Wohnungsfürsorge und Anstiedlung	18 347	— — Verkehrs-A.	23 21
— — Ziegelarchitektur-A.	26 80	— — Herbstbaumesse	22 362, 459; 24 288; 25 363, 435, 588; 26 437	— — Warmwirtschaft	21 307
— Hannover, A. „Farbe im Stadtbild“	26 346	— — dgl., A. „Siedlungshaus“	27 299, 408	— — Wasserstraßen und Energiewirtschaft	21 72, 162, 309, 345, 380
— — A. „Niedersächsische Baukunst“	20 430	— — dgl., Straßenbautagung	27 365, 408	— — Neuyork, Architektur-A.	25 30, 53, 306
— — Provinzialausschuß für hygienische Volksbelehrung, schwimmende Hy- giene-A.	27 433	— — dgl., Ziegelbau-A.	26 390	— — Nürnberg, Germanisches Museum, Go- belln-A.	24 210
— Hildesheim, Niedersächsische Hand- werks-A.	22 16	— — Herbstmesse, A. „Bernstein und seine Verwendung“	28 574	— — Industrie-A.	24 64
— Internationale Kunstgewerbe- und Kunst- A. im Ausland 1930, deutsche Be- teiligung	30 153	— — dgl., Straßenbautagung	28 526	— — Wasserstraßen und Energiewirtschaft	22 336, 387
— Karlsruhe, Architektur-A.	26 112, 170	— — dgl., technische Neuerungen	28 607, 639	— — „Organisatorisches Sperrjahr“ für A.	28 684
— — A. „Badische Wasserwirtschaft“	27 140	— — internationale A. für Buchgewerbe und Graphik 1914	14 429	— — Paris, Kunstgewerbe-A., Rundfrage über die Beteiligung Deutschlands	24 600
— — A. vorbildlicher Ingenieurbauten	23 368	— — Kunstgewerbemuseum, A. „Europä- isches Kunstgewerbe“	27 55	— — Werkbund-A.	30 477
— — Bund deutscher Architekten, Orts- gruppe K., Herbst-A.	23 531	— — Technische Messe, Bauwesen	24 54	— — Posen, Ostdeutsche A. für Gewerbe, Industrie und Landwirtschaft	11 402, 409
— — Dammerstocksiedlung	29 624, 725	— — dgl., Besuch durch Vertreter tech- nischer Behörden	21 431	— — dgl., Lageplan	11 403
— — Herbstwoche, A. badischer Hand- werkskunst	22 266	— — dgl., Geländebebauung, Wettbewerb	29 361	— — Potsdam, Architekturaufnahmen	24 318
— — Schifffahrt- und Wasserkraft-A.	20 495	— — dgl., Wärme- und Heizwirtschaft	22 396	— — Rio de Janeiro, Deutsche A. religiöser Kunst	22 262
— Kassel, Naturschutz-A.	27 365	— — London, A. moderner deutscher Bau- kunst	28 344	— — Rom, A. italienischen Städte- und Wohnungsbaues	29 705, 845
— Kiel, A. nordischer Baukunst	29 561	— — A. schwedischer Architekten	24 310	— — Kunstausstellung, internationale	11 449, 542
— — Siedlungs- und Kleinwohnungswesen	21 420, 481	— — Bau-A.	28 361	— — dgl., Lageplan	11 451
— Koblenz, A. „Der Rhein, sein Werden und Wirken“	27 341, 432	— — internationale A. für Gartenkunst	28 492	— — Sächsische Wander-A., Kriegergrab und Kriegerdenkmal	16 629
— — Reichs-A. „Deutscher Wein“	25 457	— — Ludwigschafen a. Rh., Südwestdeutsche Wärmewirtschaft- und Wärmeindu- strie-A.	22 79, 218	— — San Francisco, Welt-A.	15 542
— Köln a. Rh., A. „Alt- und Neu-Köln“	13 251	— — Lübeck, Architektur-A. der Nordischen Woche	21 228, 431	— — dgl., Lageplan	15 542
— — A. des Deutschen Werkbundes	13 116, 711; 14 533	— — A. für Kleinbau und Siedlung	19 512	— — dgl. Panama-A., Modell des Schiff- fahrkanals des Staates Neuyork	15 8
— — dgl., Lageplan	13 712; 14 534	— — Lyon, Städte-A., internationale Beratung über städtische Fragen	14 452	— — Stettin, Friedhofskunst-A.	11 74
— — Erfindungs- und Neuheitenmesse	21 320	— — Magdeburg, Mitteldeutsche Ausstellung	23 34, 212	— — Stockholm, A. „Wohnungsgestaltung usw.“	30 277, 545
— — Herbstbaumesse, Brückensäule	25 518	— — dgl. für Siedlung, Fürsorge und Arbeit	22 32, 91, 226, 336, 369, 393	— — Bau-A.	20 272, 303
— — dgl., statische Betrachtung	26 111	— — dgl., A. „Das Luftbild im Dienste des Bau- und Siedlungswesens“	22 363	— — Skandinavisch-baltische Messe	25 283
— — Herbstmesse, Sonder-A. „Das Meß- gerät“	25 400	— — dgl., Übersicht über die Tätigkeit des echten Hausschwamms	22 460	— — Schwedische Bau- und Wohnungs-A.	28 312
— — dgl., Sondergruppe Baufach	25 308	— — Siedlung, Sozialfürsorge und Arbeit	20 160; 21 224	— — Stuttgart, A. „Der Stuhl“	28 442, 652
— — Jahrtausend-A. der Rheinlande	25 324	— — Theater-A.	27 367	— — A. „Die Straße“	30 341
— — Jahrtausend-Fest der Rheinprovinz, A. 925 bis 1925	24 405	— — Malmö, Baltische A.	14 323	— — A. für Gesundheitspflege und für Friedhofskunst	14 485
— — landwirtschaftliche Messe, ländliches Bauwesen	24 288, 334	— — dgl., Lageplan	14 324	— — dgl., Lageplan	14 486
— — Messe	24 151, 249	— — Baltische Industrie- und Kunst-A.	18 63	— — A. für Kirchengeräte und Kirchen- schmuck	22 396
— — Presse-A., Stahlkirche	28 689	— — Skänemesse, technische Fortschritte im Baufach	22 554	— — A. kirchlicher Kunst Schwabens	11 164
— Königsberg i. Pr., Deutsche Ostmesse	25 143; 29 375	— — Messefachausschuß beim preußischen Handelsministerium	24 328	— — Bau-A.	24 121, 157, 172, 182, 189, 271, 285
— — Hausrat-A. der Münchener Ost- preußenhilfe	15 633	— — Moskau, Bauausstellung	27 613	— — Friedhofskunst	18 698
— — Jahrhundert-A.	12 608	— — München, Architektur auf der Kunst-A.	23 549	— — Sgraffito-A.	23 47
— — Tiefbauverwaltung, Stadterweite- rung-A.	16 340	— — A. „Das bayerische Handwerk“	26 430; 27 496	— — Wasserbau- und Schiffbau-A.	20 85
— — Kopenhagen, Bau- und Wohnungs-A.	30 102	— — A. „Elsaß-Lothringen“	21 112	— — Werkbund-A. „Die Wohnung“	27 10, 312, 517, 549, 558
— — Krefeld, Siedlungs- und Kleinwohnungs- wesen	21 420, 528	— — A. „Heim und Technik“	27 477; 28 167, 385	— — Turin, Baumesse	22 28
— — Leipzig, A. der wissenschaftl. Industrien	22 347	— — Baalbek-A.	24 265	— — Internationale Baufach-A.	26 9
— — A. „Heim und Technik“	25 297, 342	— — Baukunst-A.	26 400	— — Welt-A.	11 133
— — Baufach-A., internationale	12 464; 13 105, 114, 243, 441	— — Betriebstechnische Wander-A.	23 224	— — dgl., Festschmuck Turins	11 642
— — dgl., Führungen von Fachleuten	13 495	— — Deutsche Gewerbeschau	20 60, 147; 21 200; 22 16	— — dgl., Lageplan	11 134
— — dgl., Gruppe Städtebau, Siedlungs- wesen und Wohnwesen, Erhaltung als Wandermuseum	13 604	— — dgl., Abschluß	23 94	— — alte Stadtbilder und Münsterplatz- wettbewerb	25 19, 24
— — dgl., kommunaltechnische und bau- wissenschaftliche Führungen	13 540	— — dgl., A. für Grabmalbau	22 565	— — A. alter Stadtansichten	24 405, 468, 484
— — dgl., Lageplan	13 106	— — dgl., A. von Erfindungen und Neu- heiten	22 387	— — A. des Ulmer Kunsthandwerks	26 353
— — dgl., Modell eines Eisenbeton- gebäudes, Blitzschutzanlagen	13 530	— — dgl., Denkschrift	24 15	— — A. zum Gedenktag der 500. Grund- steinlegung des Münsters	27 263
— — dgl., Vorträge über Fragen des neu- zeitlichen Städtebaues	13 351	— — dgl., A. „Der Ziegelbau“	22 92	— — Gartenbau-A.	25 500
— — dgl., Vorträge über Wohnungswesen	13 351	— — dgl., A. „Die neuzeitliche Baukunst im Lichtbild“	21 600; 22 39, 52	— — städt. Museum, A. „Die Form“	25 235
— — Baumesse	18 268, 362; 19 187, 404, 456; 20 123, 408; 21 27; 23 70	— — dgl., Kirchliche Kunst-A.	21 567	— — Utrecht (Holland), internationale A. städtischer öffentlicher Arbeiten	30 196
— — dgl., Neuorganisation	29 129	— — Deutsche Verkehrs-A.	24 274; 25 282, 301, 414, 471	— — Wandermuseum für Städtebau, Siedlungs- wesen und Wohnwesen	13 604; 14 347, 696
— — Baumesse-G.m.b.H., Gründung	28 11	— — dgl., finanz. Ergebnis	26 46	— — Weimar, Bauhaus-A.	24 13
				— — Wembley (England), Reichs-A.	24 427
				— — Wien, Baumesse	22 352, 518; 24 400; 25 537
				— — dgl. und österr. Baumeistertag	24 54

	Seite		Seite		Seite
Ausstellungen, Würzburg, Balthasar Neumann-A.	21 401	Ausstellungsbauten, Leipzig, Baufach-A., Dresdner Haus	13 443	Auszeichnungen, Beukenberg, Wilhelm, Dr.-Ing., in Dortmund, Doktor der Staatswissenschaften e. h.	19 384
— Zürich-Wollishofen, Schweizer Werkbund-siedlungs-A.	29 523	— dgl., Halle für Eisenbau	13 425, 446	— Billing, Hermann, in Karlsruhe, Doktor der Philosophie e. h.	11 556
Ausstellungsbauten, Altona, Gartenbau-A., Ballhaus im Vergnügungspark	14 604	— dgl., Halle für Sportwesen	13 445	— Bode, von, Wilhelm, Dr., in Berlin, Ehrenmitglied der preuß. Akademie der Wissenschaften	25 635
— dgl., Hauptausstellungshalle	14 604	— neue Ausstellungshalle	29 129, 210	— Bonatz, Paul, Dr.-Ing., in Stuttgart, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120
— dgl., Musikterrasse am Hauptfestplatz	14 602	— Untergrund-Mehlhalle	25 79	— korresp. Ehrenmitglied des königl. Instituts britischer Architekten	27 102
— dgl., Parkkaffeehaus	14 603	— Magdeburg, neue Stadthalle	29 397, 403	— Borrmann, R., Dr.-Ing., in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318
— dgl., Schmuckhof der Industrieabteilung	14 603	— Malmö, Baltische A., Deutsche Abteilung, Hauptgebäude	14 324	— Bosch, Dr., in Ludwigshafen, Verleihung des Siemens-Ringes	23 68
— dgl., Seefischspeisehalle	14 602	— München, A. für Kunst und Kunstgewerbe	18 96	— Bosch, B., Dr.-Ing., in Stuttgart, Medaille der Akademie des Bauwesens	20 292
— Barcelona, internationale Ausstellung, Deutscher Reichspavillon	29 541, 611	— Kunsthaus Brake	14 2	— Bräuning in Köslin, Verdienstmedaille	11 58, 68
— Berlin, Heim der „Berliner Sezession“	26 21	— Posen, Ostdeutsche A. für Gewerbe, Industrie und Landwirtschaft, Hauptmaschinenhalle	11 405	— Bredig, Georg, Dr., in Karlsruhe, Doktor der Medizin e. h.	19 596
— Berlin-Charlottenburg, Porzellanmanufaktur, Ausstellungshäuschen an der Wegelystraße	16 363	— dgl., Hauptweinwirtschaft	11 404	— Bredtschneider in Berlin-Charlottenburg, Stadtläster	17 8, 191
— Bern, schweizerische Landes-A., „Das Dörfli“	14 435	— dgl., Industriehalle, offene	11 404	— Breitenbach, von, Dr. Dr.-Ing., Staatsminister, in Berlin, Eisernes Kreuz zweiter Klasse	15 1
— dgl., Festhalle	14 434	— dgl., Kleinsiedlungsdorf mit Anger und Krug	11 403	— Eisernes Kreuz erster Klasse	15 157
— dgl., Halle der internationalen Dienststellen	14 435	— dgl., Turmbau der oberschlesischen Eisenindustrie	11 409	— Orden vom Schwarzen Adler	17 553
— dgl., Halle für Landwirtschaft und Weinbau	14 437	— Rom, Kunstausstellung, internationale, Deutsches Haus	11 450, 542	— Doktor der Philosophie e. h.	17 407
— dgl., Halle für Transportmittel, Gas und Wasser, Tief- und Brückenbau	14 435	— dgl., Frankreichs Ausstellungshalle	11 542	— Doktor der Rechts- und Staatswissenschaften e. h.	14 662, 665; 15 371
— dgl., Maschinenhalle	14 436	— dgl., Hauptgebäude	11 449	— Bremen, staatliches Hochbauamt, Ehrenurkunde der Großen Berliner Polizeiausstellung 1926	27 102
— Breslau, Jahrhundert-A.	13 433, 500	— dgl., Österreichisches Haus	11 543	— Brunfaut, Jules, in Brüssel, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188
— dgl., Gebäude der Historischen Ausstellung	13 435, 437	— dgl., Rußlands Ausstellungshalle	11 543	— Brunner, Franz, in Duisburg, Doktor der Technischen Wissenschaften e. h.	23 82
— dgl., Jahrhunderthalle	13 433	— dgl., Spanisches Haus	11 543	— Buchert, Hermann, in München, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120
— Brüssel, Welt-A., Ackersche Blendfassaden in Spalierlattenwerk	11 469	— dgl., Ungarisches Haus	11 542	— Bärckner, Adolf, in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318
— Danzig, Messehaus	25 373	— San Francisco, Welt-A., Gartenanlage, große Hecke	15 543	— Dehlo, Georg, Dr., in Tübingen, Adlerschild des Deutschen Reiches	30 838
— Dresden, Hygiene-A.	30 481	— dgl., große Mauer, Ausstellungsgebäude	15 544	— Doktor der Medizin e. h.	22 254
— internationale Hygiene-A.	11 498	— Stockholm	30 545	— Doktor der Staatswissenschaften e. h.	25 614
— dgl., Brunnen am Sportplatz	11 503	— Stuttgart, A. für Friedhofskunst im Hoppenlauffriedhof	14 486	— Mitglied des bayerischen Maximiliansordens für Wissenschaft und Kunst	27 165
— dgl., Halle der österreichischen Regierung	11 501	— A. für Gesundheitspflege, Hauptgebäude	14 485, 493, 496	— Dethlefsen in Königsberg, Doktor der Philosophie e. h.	13 327
— dgl., Halle der volkstümlichen Abteilung (Halle „Der Mensch“)	11 499, 502	— dgl., Tanzhaus	14 485, 493, 496	— Dieckmann, Fr., in Münster i. Westf., Doktor der Medizin e. h.	25 260
— dgl., Halle für Ansiedlung und Wohnung	11 500, 501	— Wembley (England), Vergleich mit deutschen A.	24 430	— Dobert, Paul, goldene Medaille der Stadt Magdeburg auf der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 212
— dgl., Halle für Hygiene und Verkehr	11 501	Austintalsperre in Pennsylvanien, Zerstörung	12 25, 36, 238	— Dörpfeld, Wilhelm, Dr., in Athen, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	11 153, 160
— dgl., Halle für Kleidung und Körperpflege	11 500, 503	Australien, Eisenbahnen, West-Ost-Querbahn	13 146	— Dülfer, Martin, in Dresden, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in Wien	24 53
— dgl., Halle Rußlands	11 502	— Wüstenbahn, Ostwestlinie	18 108	— Ebbardt, Bodo, in Berlin-Grünwald, goldene Medaille für Kunst	13 547, 549
— dgl., Haupteingang	11 498	— Quer-Eisenbahn	19 393	— Egeling, Paul, in Berlin-Schöneberg, Stadtläster	15 182
— dgl., Maschinenhaus, Schornstein als Aussichtsturm	11 500	— Talsperrenbauten in Neusüdwest	11 282, 362, 628	— Ehrhardt, Heinrich, Dr.-Ing., in Düsseldorf, Medaille der Akademie des Bauwesens	21 161
— dgl., Mustergehöft	11 502	Austrocknen s. Trockenvorrichtungen. Auswechslung s. Brücken.		— Einstein, Albert, Dr., in Zürich, Mitglied der Akademie der Wissenschaften in Berlin	14 69
— dgl., Verwaltungsgebäude (Kongresssaalbau)	11 499, 500	Auszeichnungen s. a. Ehrenbürger, Ehrensenatoren, Ehrungen, Doktor-Ingenieure e. h.		— Emperger, von, Fritz, Dr.-Ing., in Wien, Dr. techn. e. h.	22 312
— Jahreschau, Porzellan-Pavillon von Poelzig	25 335	— Auer von Welsbach, Freiherr, in Wien, Verleihung des Siemens-Ringes	21 7	— Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188
— Essen, Ausstellungshalle	28 221	— Bach, von, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Stuttgart, Doktor der Naturwissenschaften e. h.	27 124	— goldene Medaille der Stadt Magdeburg auf der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 212
— Frankfurt a. Main, Haus der Technik	22 73	— Ehrenbürger von Stuttgart	27 124	— Theologie e. h.	24 222
— dgl., Erweiterung	24 274	— Barlach, Ernst, in Güstrow i. Meckl., Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120	— Baumeister, Reinh., Dr., in Karlsruhe, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188
— Werkbund-Haus	22 134	— Barth, Karl, in Merseburg-Rössen, Dr. techn. e. h.	22 274	— Baumgarten, Paul, in Berlin, goldene Medaille für Kunst	13 547, 549
— Gent, Welt-A., Deutsche Halle	13 401	— goldene Medaille der Stadt Magdeburg auf der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 212	— Becker, Theodor, in Liegnitz, Doktor der Philosophie e. h.	20 646
— dgl., Ehrenhof und Völkerstraße	13 399	— Bartning, Otto, in Berlin, Doktor der Theologie e. h.	24 222	— Behm, Alexander, in Kiel, Doktor der Medizin e. h.	28 835
— dgl., Englische Abteilung	13 398	— Baumeister, Reinh., Dr., in Karlsruhe, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188	— Behrens, Peter, in Berlin, Dr. techn. e. h.	22 311
— Haag, Gemeindemuseum, Entwurf von Dr. H. P. Berlage	22 93	— Baumgarten, Paul, in Berlin, goldene Medaille für Kunst	13 547, 549	— Bernhard, Ed., in Berlin, Doktor der Wirtschaftswissenschaften e. h.	24 210
— Hamburg, Haus des Kunstvereins	30 777	— Becker, Theodor, in Liegnitz, Doktor der Philosophie e. h.	20 646	— Berninghaus in Duisburg, Ehrenzeichen „Rheinflagge“	24 334
— Köln a. Rh., Deutsche Werkbund-A., Festhalle	14 537	— Behm, Alexander, in Kiel, Doktor der Medizin e. h.	28 835		
— dgl., Gebäude der Farbenschau und Verkehrshalle	14 535	— Behrens, Peter, in Berlin, Dr. techn. e. h.	22 311		
— dgl., Hauptausstellungshalle	14 535	— Bernhart, Ed., in Berlin, Doktor der Wirtschaftswissenschaften e. h.	24 210		
— dgl., Haupteingang und Verwaltungsgebäude	14 534	— Berninghaus in Duisburg, Ehrenzeichen „Rheinflagge“	24 334		
— dgl., Niederrheinisches Dorf	14 537				
— dgl., Österreichisches Haus	14 536				
— dgl., Teehaus	14 535				
— dgl., Werkbundtheater	14 536				
— Messebauten	24 249				
— Presse-A., Stahlkirche	28 689				
— Konstantinopel, Haus der Freundschaft	19 117				
— Leipzig, Baufach-A.	13 425, 441				
— dgl., Betonhalle (Haus für Bauwissenschaft)	13 442				
— dgl., Dorfkirche mit Friedhof	13 447				

	Seite		Seite		Seite
Auszeichnungen, Eysinga, van, in Leyden, Ehrenzeichen „Rheinflagge“ . . .	27 567	Auszeichnungen, Hoffmann, Ludwig, Dr.-Ing., in Berlin, korrespondierendes Ehrenmitglied des Königlichen Instituts britischer Architekten . . .	27 102	Auszeichnungen, Kriegsehrentafel für die mit dem Eisernen Kreuz ausgezeichneten Beamten, Angestellten und Arbeiter der preussischen Staatsbauverwaltung . . .	14 613, 685, 687
— Finsterwalder, Sebastian, Dr., in München, korrespondierendes Mitglied der Königl. Akademie der Natur- und physikalischen Wissenschaften in Madrid . . .	23 114	— — — Medaille der Akad. d. Bauwesens . . .	30 345	— Kuhn in Mainz, Ehrenbürger . . .	16 20
— Fischer, Theodor, Dr., in München, korrespondierendes Ehrenmitglied des Königl. Instituts britischer Architekten . . .	27 102	— Hofmann, Theobald, in Wuppertal-Eiberfeld, korrespondierendes Mitglied des Archäologischen Instituts in Berlin . . .	13 251	— Kunze, Dr.-Ing., in Berlin, Medaille der Akademie des Bauwesens . . .	25 145
— Frahm, Hermann, Dr.-Ing. e. h., in Hamburg, Grashof-Denk Münze . . .	26 313	— Homolka, Benno, Dr., in Höchst a. M., Dr. techn. e. h.	22 312	— Kupferschmied in Karlsruhe, Ehrenzeichen „Rheinflagge“ . . .	24 334
— Franz, Wilhelm, in Berlin, Doktor der Staatswissenschaften e. h.	28 442	— Horstig-d'Aubigny in Würzburg, Doktor der Medizin e. h.	21 567	— Lammers, Aloys, in Berlin, Doktor der Medizin e. h.	25 260
— Frey, Adolf, in Berlin, „Freybrücke“, Benennung der Havelbrücke im Zuge der Döberitzer Heerstraße . . .	13 71	— Hofffeld, O., in Berlin, Mitglied der Akademie der Künste	15 136	— Launhardt, Dr.-Ing., in Hannover, goldene Denkmünze	18 65
— Fritsch, K. E. O., Dr.-Ing., in Berlin, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	12 172	— — — goldene Verdienstmedaille	13 65	— Lederer, Hugo, Dr., in Berlin, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120
— Fritze in Meiningen, Doktor der Philosophie e. h.	22 51	— Ihne, von, Ernst, in Berlin, große goldene Medaille für Kunst	13 547, 549	— Leipzig, Internat. Baufachausstellung, . . .	14 54
— — — Präsident des Landtages in Meiningen	15 648	— Junkers, Hugo, Dr.-Ing. e. h. Dr. phil., in Dessau, Grashof-Denk Münze . . .	27 280	— Leyen, von der, Dr. jur., in Berlin, Doktor der Philosophie e. h.	26 158
— Fuchs, Dr., in Koblenz, Ehrenzeichen „Rheinflagge“	27 567	— — — Siemens-Ring	30 903	— Licht, Hugo, Dr., in Leipzig, goldene Medaille der Akad. des Bauwesens . . .	14 192
— Fürstenau in Berlin, Doktor der Theologie e. h.	22 254	— Kaaf in Köln, Ehrenmitglied des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	29 641	— Linde, von, Karl, Dr.-Ing. Dr., in München, Verleihung des Siemens-Ringes	16 672
— Geiger, Fritz, in Freiburg i. B., Doktor der Philosophie e. h.	20 404	— Kahr, von, Gustav, in München, Doktor der techn. Wissenschaften e. h. . . .	15 391	— Lippart, G., Dr.-Ing., Ehrenmitglied des Vereins deutscher Ingenieure . . .	29 488
— Genzmer, Felix (†), in Berlin, Doktor der techn. Wissenschaften e. h. . . .	30 196	— Kempf, Friedrich, in Freiburg i. Br., Doktor der Philosophie e. h.	22 387	— Lommel in Würzburg, Doktor der Medizin e. h.	21 567
— Gerber, Heinrich, Dr.-Ing., in München, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	11 153, 160	— Kerschensteiner, Dr., in München, Doktor der Kulturwissenschaften e. h. . . .	28 442	— London, A. für architektonisch hervorragende Gebäude	22 227
— Gontard, von, Paul, Dr.-Ing., in Berlin, Mitglied des Herrenhauses	12 65	— Kleefisch in Köln, Doktor der Medizin e. h.	23 488	— Lucht, Dr. med. h. c., in Greifswald, Ehrenbürger der Stadt Greifswald . . .	27 365
— Grahl, de, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, Ehrenmitglied der Deutschen maschinentechnischen Gesellschaft	30 727	— Kleesattel, Joseph, in Düsseldorf, Komturkreuz des Gregoriusordens	24 106	— Mahlke, Friedrich, in Berlin-Lankwitz, bronzene Medaille der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 34
— Grässel, Hans, Dr.-Ing., in München, große goldene Medaille für Kunst	13 547, 549	— Knauth in Gengenbach, Doktor der Philosophie e. h.	22 254	— March, Dr.-Ing., in Berlin-Charlottenburg, goldene Verdienstmedaille	12 54
— Gräßler, Martin, in Dresden, Doktor der Philosophie e. h.	22 527	— Köhler in Essen, Verdienstmedaille . . .	12 54	— Martens, A., Dr.-Ing., in Berlin-Dahlem, goldene Grashof-Denk Münze	11 332
— Gurliitt, Kornelius, Dr.-Ing. Dr., in Dresden, goldene Ehren Denkmünze der Stadt Dresden	13 548	— Koelle, Dr.-Ing., in Stuttgart, Plakette des Verbandes Deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	26 313	— Mebes, Paul, Dr.-Ing., in Berlin, Staatsmedaille der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 212
— Hahn, Hermann, in München, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in Wien	24 53	— Koenen, Matthias, Dr.-Ing., in Berlin, Medaille der Akad. d. Bauwesens . . .	24 106	— Medaille der Akademie des Bauwesens . . .	20 292; 21 161; 24 106; 25 145; 26 147
— Hambloch, Dr.-Ing., in Andernach, Akademischer Ehrenbürger der Universität Bonn	19 384	— Körte, Friedr., in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin . . .	24 318	— Meier, Karl, in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin . . .	24 318
— Hanke, August, in Düsseldorf, Akademischer Ehrenbürger der Universität Bonn	19 384	— Körte, Walter, in Berlin, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	14 192	— Meyer, Oskar, Landeshauptmann von Salzburg	19 334
— Hartmann, Arnold, in Berlin, Ehrenpreis der Stadt Berlin auf der Jubiläums-Kunstaussstellung	13 334	— — — Verdienstmedaille	13 65	— Miller, von, Oskar, Exz., Dr. phil. Dr.-Ing. e. h., in München, Grashof-Denk Münze	25 246
— Heibing, O., in Berlin, Doktor der Medizin e. h.	25 260	— Körting, Ernst, Dr.-Ing., in Hannover, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	12 172	— — — goldene Bürgermedaille der Stadt München	25 235
— Hellmich, Waldemar, Dr., in Berlin, Medaille der Akademie des Bauwesens	30 345	— Koldewey, Dr.-Ing. Dr. phil., in Berlin, Medaille der Akademie des Bauwesens	20 292	— — — Verleihung des Siemens-Ringes . . .	28 11
— Herkner, H., in Berlin-Charlottenburg, Doktor der Wirtschaftswissenschaften e. h.	28 442	— Kollmann, Theodor, in München, Doktor der Medizin e. h.	23 176	— Mohr, Otto Christian, in Dresden, Wirklicher Geheimer Rat	16 552
— Herr in Berlin, Verdienstmedaille	11 58, 68	— Konwiarz in Breslau, Adlerplakette des Deutschen Reichsausschusses für Leibesübungen	28 492	— Moser, Karl, in Zürich, Doktor der Philosophie e. h.	14 264
— Herzfeld, A., Dr., in Berlin-Grünwald, Ehrenmitglied der Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene . . .	27 312	— Koppenberg, Heinrich, Dr.-Ing. e. h., in Riesa a. d. Elbe, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	28 442	— Mühlke in Berlin, Verdienstmedaille . . .	12 54
— Hibs, Emanuel, in Wien, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	30 674	— Kramer in Dresden, Doktor der Veterinärmedizin e. h.	23 535	— Müller, Reinhold, Dr., in Darmstadt, Doktor der techn. Wissenschaften e. h. . .	28 442
— Hlecke, Robert, in Berlin, Doktor der Theologie e. h.	27 501	— Krause, Friedr., Dr.-Ing., in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318	— Müller-Breslau, Dr.-Ing., in Berlin, Mitglied des Herrenhauses	13 317
— Hin in Frankfurt a. M., silberne Ehrenmünze der Stadt Frankfurt a. M. . .	21 58	— — — Stadtältester	23 548	— München, Internationale Kunstausstellung	13 347
— Hinckeldeyn, Karl, Dr.-Ing., in Lübeck, Medaille der Akademie des Bauwesens	24 106	— Krencker in Trier, Doktor der Philosophie e. h.	19 384	— Muthesius, Karl, in Weimar, Doktor der Philosophie e. h.	27 102
— Hirtlefer in Berlin, Doktor der Medizin e. h.	27 629	— Kressner, B., Dr.-Ing., in Hamburg, Verleihung der Franzius-Plakette . . .	29 506	— Mylius, Dr.-Ing., in Bonn, korrespondierendes Mitglied des Archäologischen Instituts in Berlin	27 326
— Höpker-Aschoff, Hermann, Dr. jur., in Berlin, Doktor der Philosophie e. h. . . .	27 406	— Kreuter, Franz, Dr.-Ing. e. h., in München, Dr. techn. e. h.	22 311	— Nagel, Dr.-Ing., in Dresden, Doktor der Staatswissenschaften e. h.	28 442
— Hoffmann, Ludwig, Dr.-Ing., in Berlin, Ehrenbürger der Stadt Berlin	24 97	— Krey, Hans, Dr.-Ing., in Berlin-Charlottenburg, Medaille der Akademie des Bauwesens	26 147, 157	— Nonn, Dr.-Ing., in Berlin, korrespondierendes Mitglied des Archäologischen Instituts in Berlin	27 280
— — — Ehrenmitglied des Architekten- und Ingenieur-Vereins Berlin	27 408	— Kriegs-A., Immelmann, Max, in Dresden, Verleihung des Eisernen Kreuzes erster Klasse	15 564	— Oestberg, Ragnar, in Stockholm, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120
		— — — dgl., Verleihung des Ordens Pour le mérite	16 29	— Ohmann, Friedrich, in Wien, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	23 82
		— — — Verleihung des Eisernen Kreuzes erster Klasse an Angehörige der Staatsbauverwaltung in Preußen . . .	15 192, 240, 344, 435, 448, 596; 16 104, 199, 235, 403, 419, 500, 575, 600, 656; 17 95, 156, 268, 416, 467, 519, 556, 623, 627; 18 103, 122, 223, 283, 403; 19 15, 206; 21 201, 253, 377		
				— Pfanmüller in Wiesbaden, Beförderung	24 372
				— Prandtl, Dr. Dr.-Ing. e. h., in Göttingen, goldene Medaille der wissenschaftlichen Gesellschaft für Luftfahrt . . .	27 501
				— — — goldene Grashof-Denk Münze	29 488

Seite		Seite		Seite	
	Auszeichnungen, Preußen, A. bei Voll-		Auszeichnungen, Stübgen, Dr.-Ing., in		Bachmann, Kurt, Die Talsperre bei Bober-
	endung der Wasserstraßenbauten 18 44		Berlin, Ehrenmitglied des Arch.- und		ullersdorf 28 550
	— Reiseprämien an Regierungsbaume-		Ing.-Vereins für Niederrhein und		— im Queis bei Goldentraum 20 82, 211
	meister und Regierungsbauführer		Westfalen 15 220		— in Hirschberg, Dr.-Ing. e. h. 25 52
	11 324, 331; 12 372, 464; 13 366,		— goldene Denkmünze 13 65		Backhaus, Aussichten für den Wohnungs-
	391; 14 467; 15 391, 631; 16 360,		— Stübgen, Jos., Dr.-Ing., in Münster in		— bau 1928 28 11
	608; 17 420, 519; 18 424, 502;		Westf., Doktor der Philosophie e. h. 25		— Finanzierung des Wohnungsbaues. Von
	19 476; 20 508; 21 40; 22 6, 16;		— Ehrenmitglied der „Ältesten Archi-		Erwin Stein (Buchbesprechung) 28 28
	23 9, 55; 24 84, 263; 25 283, 625;		— „Gesellschaft“ in Leningrad		— Geldbeschaffung für den Wohnungsbau.
	26 345, 382; 27 298; 28 392;		(St. Petersburg) 25 14		— Von Otto Lehmann (Buchbesprechung)
	29 308, 339; 30 472		— Ehrenmitglied des Römischen Archi-		— Lockerung der Wohnungszwangswirt-
	— Rathenau, Emil, Dr.-Ing. Dr., in Berlin,		— tektenvereins 27 490		— schaft 28 46
	goldene Denkmünze 14 62		— Verleihung der Staatsplakette 30 196		— Mieterschutz und Neubauwohnungen 28 12
	— Reverdy, von, R., in München, Ehren-		— Suadicani in Berlin, Verdienstmedaille		— Öffentlicher Grunderwerb. Von Max
	mitglied des Architektenvereins in	 12 54		— Briegel (Buchbesprechung) 28 126
	Berlin 14 188		— Suadicani in Schleswig, Verdienst-		— Reichszwischenkredit zur Förderung des
	— Riedler, Alois, Dr.-Ing., in Wien, Me-		— medaille 11 58, 68		— Kleinwohnungsbaues 28 28
	— daille d. Akademie d. Bauwesens 24		— Suzor in Petersburg, Ehrenmitglied des		— Richtlinien für die Verwendung des
	106		— Architektenvereins in Berlin 14 188		— Hauszinssteueraufkommens zur Neu-
	— Rosalinsky, von, in Berlin, Ehrenmitglied		— Tessenow in Dresden-Hellerau, Doktor		— bautförderung 1928 28 27
	des Deutschen Sprachvereins 26 80		der Philosophie e. h. 19 596		— Wohnungswesen 28 200, 280
	— Rüdell in Berlin, Verdienstmedaille		— Tettau, von, Wilhelm, in Kassel, goldene		Backofen, Karl, Dr.-Ing., Aufnahme des
 11 58, 68		— Medaille für Kunst 13 547, 549		— Schichtenprofils bei Bohrungen für
	— Sarrazin, O., Dr.-Ing. Dr., in Berlin,		— Thieme, Klemens, in Leipzig, Ehren-		— Ingenieurbauten 29 716, 734
	Ehrenmitglied des Architektenvereins		— bürger der Stadt Leipzig 13 564		— Ausschuß für bautechn. Bodenkunde 28 28
	in Berlin 14 188		— Unwin, Raymond, in London, Dr. techn.		— Drei Beispiele von Rutschungen an Eisen-
	— Verdienstmedaille 11 58, 68		— e. h. 22 312		— bahndämmen 27 68
	— Sattler, Karl, in München, Ehrenmitglied		— Veith, Rudolf, Dr.-Ing., in Berlin, goldene		— Drei Erduntfälle an Eisenbahnen infolge
	der Akademie der bildenden Künste		— Ehrenmünze der Schiffbautechnischen		— unzuverlässiger Böden 29 123
	in München 25 120		— Gesellschaft 16 632		— Druckverteilung im Boden 27 527
	— Schachner, Richard, in München, Doktor		— Grashof-Denk Münze 15 624		— Eine geotechnische Studie 30 336
	der Medizin e. h. 29 474		— Verdienstmünzen für verdienstvolle		— Geologische, chemische und physika-
	— Scheibe in Magdeburg, goldene Medaille		— Leistungen im Bau- und Verkehrswesen,		— lische Untersuchungen von Erd-
	der Stadt Magdeburg auf der Mittel-		— Stiftung und Verleihung 12 657, 665		— rutschungen 28 325
	deutschen Ausstellung in Magdeburg		— Verleihung 13 64, 281, 501 533,		— Glettsflächen bei Rutschungen im Ton
 23 212		613; 14 54, 62; 19 161; 20 397		— Zentralstelle für bautechnische Boden-
	— Schindowski, Max, in Berlin, Doktor		— Wallot, Dr., in Dresden, Ehrenmitglied		— kunde 26 496
	der Medizin e. h. 25 260		— des Bundes Deutscher Architekten		Backstein, Backsteinbauten s. Ziegel,
	— Doktor der Philosophie e. h. 27 365	 11 332		— Ziegelbauten.
	— Schmick, R., Dr.-Ing., in München,		— goldene Ehren denkmünze der Stadt		Badeanstalten, Bäder s. a. Badeeinrich-
	Ehrenmitglied des Architektenvereins		Dresden 11 332		— tungen, Kurbäder, Wascheinrich-
	in Berlin 24 318		— Weigand in Berlin-Neukölln, Stadtfältester		— tungen.
	— Plakette des Verbandes Deutscher	 23 548		— Aachen, Kurbad 16 658
	Architekten- u. Ingenieur-Vereine 26		— Weinlig, Dr.-Ing., auf Burg Lede bei		— Altengrabow, Truppenlager, Schwimm-
	313		— Beuel, Akademischer Ehrenbürger		— bad 28 161
	— Schmid, Bernhard, in Marienburg, Doktor		der Universität Bonn 19 384		— Anlagen am und im Meere für den Bade-
	der Philosophie e. h. 24 157		— Welker in Duisburg, Doktor der Philo-		— verkehr, polizeiliche Genehmigung
	— Schmitz, Joseph, in Nürnberg, Adresse		— sophie e. h. 27 567		— und Überwachung 13 301
	der Kirchenverwaltung der Stadt		— Westinghouse, George, in Pittsburg,		— Anleitung für Beaufsichtigung und Er-
	Nürnberg 13 382		— goldene Grashof-Denk Münze 13 334		— richtung von B. 11 7
	— Scholtz, von, Alfred, Dr.-Ing. e. h., in		— Wiegand, Theodor, Dr. phil., in Berlin-		— Badeanlagen für Schulen im Kreise Alfeld
	Breslau, Ehrenmitglied der Landes-		— Dahlem, Medaille der Akademie des	 21 355
	anstalt für Wasser-, Boden- und Luft-		— Bauwesens 26 147, 157		— Badehäuser, schwimmende 28 718
	hygiene 27 312		— Württembergischer Ingenieurverein,		— Badenweiler, Kurbad 11 377
	— Schröter, Moritz, Dr., in München, Grashof-		— Ehrenmitglied 20 112		— Römerbad 11 377
	— Denkmünze 20 492		— Zehe, Heinrich, in Köln, Ehrenzeichen		— Berlin, Admiralspalast 11 425, 437
	— Schultze, Rudolf, in Bonn, Doktor der		— „Rheinflamme“ 27 567		— Bertrich, Kurbad 12 9
	Philosophie e. h. 19 384		— Zentralvereinigung der Architekten		— Conflans-Labry, neuzeitliche französische
	— Schulze, F. W. Otto, Dr.-Ing., in Danzig,		— Österreichs, korrespondierende Mit-		— Kaserne, Badehaus 15 446
	Ehrenmitglied des Architektenvereins		— glieder 21 184		— deutsche Volksbäder, bauliche Ent-
	in Berlin 24 318		— Zimmermann, Hermann, Dr. Dr.-Ing. e. h.,		— wicklung 24 114
	— Schumacher in Potsdam, Verdienst-		— in Berlin, Medaille der Akademie		— Dortmund, Freibad Hardenberg 30 793
	— medaille 14 62		— des Bauwesens 30 345		— Eilsen bei Bückeburg, Kurmittelhaus,
	— Schumacher, Fritz, in Hamburg, Doktor		— Grashof-Denk Münze 24 210		— Schwimm- und Luft-B. 20 314
	der Medizin e. h. 24 87		Außenbehandlung von Mauern in Hinsicht		— Eisenbetongewölbe über einer Schwimm-
	— korrespondierendes Ehrenmitglied		— auf klimatische Verhältnisse 23 337		— halle, Einsturz 17 99
	des Königl. Instituts britischer Archi-		Außeninstitute an Techn. Hochschulen 21		— Frankfurt a. M., Arndt-Volksschule,
	— tekten 27 102		422		— Volksbad 17 133
	— korrespondierendes Mitglied des		Autenrieth, von, E. F., in Stuttgart † 11		— Bürgermeister Grimm- und Acker-
	— Bundes Deutscher Architekten 30		48		— mann-Schule, Volksbad 17 132
	— Medaille der Akademie des Bau-		Automobile s. Kraftwagen, Kraftfahr-		— Frankfurt a. M.-Fechenheim, Schwimm-
	— wesens 30 345		— wesen, Kraftfahrzeuge.		— bad 29 525, 674
	— Seeling, Heinrich, in Berlin-Charlotten-		Autohallen s. Autostände, Hallenbauten,		— Gera, städt. Sommerbad 25 125
	— burg, Mitglied der Akademie der		— Kraftwagen -Unterkunftsräume,		— Halle a. d.S., Schwimmbad, ungedecktes,
	— Künste 11 195		— Schuppen.		— Luft- und Sonnenbad 16 278
	— Stadtfältester 23 548		Automobilstraßen s. Straßenbau, Ver-		— Hallenbäder, künstliche Wellenerzeu-
	— Seidl, von, Gabriel, Dr., in München,		— kehrswesen.		— gung 28 719
	Ehrenbürgerrecht 13 116		Auwers, von, Karl, in Marburg a. d. Lahn,		— Karlsruhe, städt. Schwimmbad, Luft-
	— Siedler, Dr.-Ing., in Berlin, Plakette des		Dr.-Ing. e. h. 26 323		— und Sonnenbad 16 266
	— Bundes Deutscher Architekten 29 626		Babelsberg, Berliner Sternwarte, Neubau 14		— Kassel, Henschel-Bad, städt., künstle-
	— Sommer, Albert, Dr.-Ing., in Dresden,		318		— rische Gestaltung des Garde-du-
	Doktor der techn. Wissenschaften e. h.		Babylon, Ausgrabungen, babylonischer		— Corps-Platzes 17 469
 30 674		— Turm 19 421		— Köln-Ehrenfeld, städt. B. 13 46
	— Stammer, Rudolf, D. Dr. jur. Dr. phil.		Babylonien (Irak Arabi), Hochwasserschutz-		— Kreuznach, Kurbad mit Palasthotel 16
	Dr. rer. pol., in Wernigerode, Doktor		— arbeiten und Bewässerungsanlagen 14		— Kriegsgefängnissenlager, Wasch- und B. 15
	der Wirtschaftswissenschaften e. h. 27		24		— in Zeist (Niederlande) 16 104, 632
	— Steinbrecht, Dr.-Ing. Dr., in Marienburg,		— Wasserwirtschaft 12 106, 194		— Leipzig, Stadtbad 16 294
	goldene Denkmünze 14 62		Bach, von, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Stutt-		
	— goldene Verdienstmedaille 19 517		— gart, Ehrenbürger der Stadt Stutt-		
	— Stieger, Dr.-Ing., in Berlin, Mitglied des		— gart, Doktor der Naturwissenschaften		
	— Herrenhauses 18 437		— und Dr.-Ing. e. h. 27 124		
			Bachern (Bayern), Stations-Betriebsgebäude		
		 17 22		

	Seite		Seite		Seite
Badeanstalten, Liegnitz, neues Freibad	25	Baerwald, Alexander, Die jüdische An-	16	Baggerarbeiten, Panamakanal, Jahres-	15
— Ludwigsburg, Stadtbad	16	— stalt für technische Erziehung in	318	— Stettin und Stralsund (Reg. Bez.), Be-	205
— Mülheim a. d. Ruhr, Stadtbad	17	— Palästina	502	— Betriebsergebnisse	15
— Nauheim, Kurbad, Badehäuser, Warte-	545, 573, 593	— Dreifamilienhaus in Dahlem	13	— Wasserstraßen	11
— — dgl., Fästenbäder	11	— Festschmuck in Berlin zum Jubiläum	13	— — — — —	137; 12
— Nürnberg, Familienstrandbad, Neuerung	22	— des Kaisers	409	Baggerdurchlaß, Greifenhagen, Straßen-	620, 629
— für Kleiderablagen	22	— Lillo in Belgien, eine städtebauliche	17	— brücke über die Oder	21
— — Schwimmstadion	28	— Merkwürdigkeit	109	Bahlsen, Ein Volkspark. Von Fritz Schu-	280
— Paris, die ersten öffentl. B.	24	— Neue Bauten in Palästina	26	— macher (Buchbesprechung)	30
— Pyrmont, neue Kurbauten	29	— Schinkelfest im Architektenverein in	14	— Haus des Kunstvereins in Hamburg	30
— Schutz gegen Verunstaltung	29	— Berlin	188	— Reiseskizzen aus Schlesien	24
— Schwalbach, Neubauten, Ideenwett-	29	— Sturmflut in Belgien	16	— 407, 409, 441	409, 441
— bewerb	113	— Wohnhausbauten in Palästina	28	Bahn, Hans, Dr.-Ing., Das Schaufenster in	38
— Schweden, Volksbad	17	— Bärwalde (Neumark), Stadtpfarrkirche, Ver-	651	— der Barock- u. klassizistischen Zeit	27
— Straßburg l. Els., öffentl. B.	24	— längerung und Verbreiterung nach	15	— Die Schauöffnung im Mittelalter, die	38
— Stuttgart, Karlsvorstadt, neues Stadtbad	29	— je einer Seite	436	— Vorgängerin des neuzeitigen Schau-	141
— — — — —	530	Bäsel, W., Unterfangung einer Trocken-	14	— fensters	26
— technische Anlagen in öffentlichen B.,	18	— packung mit einem Eisenbetonträger	315	— Lyzeumsneubau in Hamburg	28
— Wirtschaftlichkeit	407	— — — — —	14	Bahnhöfe s. a. Eisenbahn-Empfangs-	787
— Trier, Kaiserthermen	15	— — — — —	315	— gebäude, Eisenbahn-Hochbauten.	22
— Tübingen, Erwärmung des Badewassers	13	Bagger s. a. Baumaschinen.	22	— Amsterdam, Haupt-B., Erweiterung	223
— durch unbenutzt gebliebene Wärme-	71	— Abwässerreinigung, mechanische, Sieb-	264	— Antwerpen, Stadterweiterung, Umgestal-	122
— mengen der Gasanstalt	19	— trommel	90	— — — — —	122
— — — — —	71	— B.-Ketten, freihängende, vor- oder	24	— Anpreiswesen auf B.	340
— — — — —	478	— rückwärts laufende, Fangvorrichtung	90	— Bahnsteige, Geitners Auftritte für	356
— — — — —	71	— — — — —	24	— hohe B.	17
— Wiesbaden, Kaiser-Friedrich-Bad	13	— Baugruben-B., Vorrichtung zum Ein-	203	— Bahnsteigbordsteine	172, 123, 396
— Wildbad, Schwimmbad	270, 277	— bringen der Absteifbohlen	203	— Bahnsteig- und Hallendächer, Hetzers	547
— Wünsdorf bei Zossen, Militär-Turnanstalt,	11	— — — — —	580	— Holzbauweise	14
— Schwimmbühne	18	— — — — —	480	— Bahnsteiggefassen, zusammensetz-	315
Badeeinrichtungen s. a. Bäder, Bade-	233	— — — — —	141	— — — — —	16
— anstalten, Wascheinrichtungen.	29	— — — — —	165	— — — — —	642
— Badewannen mit eingebautem Wasch-	96	— Graben-B., neuer, der Lübecker Ma-	27	— — — — —	587
— — — — —	516	— schinenbau-Gesellschaft	23	— — — — —	12
— — — — —	300, 739	— — — — —	22	— — — — —	549
— — — — —	291	— Grabenkettens-B. mit drehbarer Lastrad-	16	— — — — —	280
— — — — —	357	— achse gegen den Oberbau	205	— — — — —	58
— — — — —	35	— Hebung eines gesunkenen B. in Kowno	19	— — — — —	456
— — — — —	640	— — — — —	294	— — — — —	305
— — — — —	227	— Kabel-B., beim Bau des Mittelland-	211	— — — — —	846
Baden s. a. Preisbewerbungen.	20	— kanals	482	— — — — —	160
— Baustoffe, Belastungen und Bean-	272	— Kran-B. für die Erdarbeiten der Wasser-	15	— — — — —	46
— spruchung, zulässige	109	— versorgung von Los Angeles	512	— — — — —	409
— — — — —	385	— Langemerleiter-B.	19	— — — — —	222
— — — — —	58	— Löffel-B., Wittfoths L.	15	— — — — —	558
— — — — —	123	— — — — —	30	— — — — —	563
— — — — —	128	— NaB-B., Entwicklung, Akten und Zeich-	94	— — — — —	571
— — — — —	549	— nungen des Swinemünder Hafen-	578	— — — — —	571
— — — — —	444	— bauamts	708	— — — — —	568
— — — — —	160; 186	— — — — —	14	— — — — —	671
— — — — —	392	— — — — —	28	— — — — —	669
— — — — —	656	— — — — —	20	— — — — —	561
— — — — —	612	— — — — —	14	— — — — —	560
— — — — —	180	— — — — —	528	— — — — —	592
Baden-Baden, Bergbahn auf den Merkur	14	— — — — —	12	— — — — —	470
— — — — —	108	— — — — —	22	— — — — —	157, 181, 199
— — — — —	37, 50	— — — — —	44	— — — — —	129
— — — — —	377	Baggerarbeiten, Bode-Regelung, B. im	14	— — — — —	473
— — — — —	377	— Kleinbetrieb, Spülverfahren mit elek-	13	— — — — —	205
— — — — —	459	— trischem Antrieb	137	— — — — —	445
— — — — —	445	— — — — —	137	— — — — —	286
— — — — —	634	— — — — —	125	— — — — —	427
— — — — —	624	— — — — —	39	— — — — —	265
— — — — —	427	— — — — —	195	— — — — —	330
— — — — —	427	— — — — —	576; 15	— — — — —	193
— — — — —	427	— — — — —	198	— — — — —	369
— — — — —	427	— — — — —	198	— — — — —	149

	Seite		Seite		Seite
Bahnhöfe, Deventer (Niederlande) . . .	17 572	Bahnhöfe, Verschiebe-B., Ausgestaltung	20 541	Baltzer, Franz, Der Selbstentladewagen	
— Dortmund . . .	12 363	— für den Güterzug-Umbildungsdienst	26 369, 380	Bauart Malcher als freizügiger offener	
— Dreilinden, Haltepunkt der Friedhofs-	14 591	— Einflußlinien zur Ermittlung der Ab-		Güterwagen für den allgemeinen	17 241
— Durchgangs- und Kopf-B., Leistungs-	11 65	laufpunkte und Zeit-Wege-Linien der		— Die Umgestaltung der Stettiner Bahn-	24 264
— Erfurt, Güter-B., Ladesteg-Überdachung,		vom Ablaufberg rollenden Wagen	21 355	— Vollendung des Bahnbaues Thiès—Kayes	25 43
Hetzers Bauweise . . .	14 547	— Wagenantrieb für Ablaufberge	21 57	— Wirkungen des Erdbebens in Japan am	
— Erkner bei Berlin, Wasserturm . . .	15 286	— Widerstände, Gleisbremsen und Auf-		1. September 1923	24 69
— Güterschuppen in und um Stuttgart	17 171	zeichnung des Bewegungsvorganges		— in Berlin †	27 545
— Hademarschen, Wasserversorgung,		der vom Ablaufberg rollenden Wagen	22 47	Baltzer, J., Der neue Friedhof in Lübeck	
Schürfung mit der Wänschelrute	12 357	— Viehrampen, Absolons Teerzement-		11 227
— Hagen i. Westf.	12 283	pflaster	12 138	— Oberbaurat Virck †	26 576
— Homburg v. d. Höhe	14 474	— Wannsee, Einführung der Friedhofsbahn		Bamberg, Dom, Umgestaltung des Innern,	
— Jersey, Bahnsteighalle	16 587	W.—Stahnsdorf	14 590	Anteil Heideloffs	25 330
— Kannstatt, Personen-B., Umbau . . .	16 382	— Wassertürme im Eisenbahndirektions-		— Dominikanerkirche	27 507
— — dgl., Bahnsteigdach und Wartehalle	16 383, 384	bezirk Berlin	15 286	— Hauptkraftpostwerkstätte	25 593
— Köln-Kalk Nord, neuzeitliche Abwässer-		— Zürich, Haupt-B., Umbau	19 609, 617	Bancken, Unterkunftsbaus für den Stab	
besetzungsanlage	27 449	Bahnhofreklame s. Ankündigungswesen.		eines Jägerbataillons im Felde	16 624
— Königsberg i. Pr., Hauptpersonen-B.,		Bahnsteige s. Bahnhöfe.		Bandoeng auf Java, Technische Hoch-	
Umgestaltung	14 15	Bahnsteighallen s. Bahnhöfe.		schule, Eröffnung	21 492
— — dgl. und neue Bahnanlagen, Er-		Bahr, Max, in Landsberg a. d. Warthe,		Bangkok (Siam), Nordbahnhof	22 281, 420;
öffnung	29 659	Dr.-Ing. e. h.	24 263	23 58
— Lauscha i. Th., Umbau, Bahnsteigein-		Bahrs Kurvenlineal zum Aufzeichnen von		— Straßenbrücke über den Menam, Wett-	
fassung	14 315	Schriftzeichen	13 496	bewerb	30 418
— — dgl., Unterfangung der Trocken-		Bahrs, Robert, in Magdeburg †	18 196	— Tempelanlagen in B.	21 279, 297
packung einer Futtermauer mit einem		Bakteriologisches Institut, Bonn, Land-		Bankgebäude, Berlin, Reichsbankneubau,	
Eisenbetonträger	14 436	wirtschaftskammer	11 146	geplanter, am Hausvogteiplatz	24 23
— Leipzig, Haupt-B., Stellwerk aus Eisen-		Balcke, sen., Hans, in Bochum, Dr.-Ing. e. h.	29 192	— Deutsches Reich, Diensträume der Reichs-	
beton	15 162	Baldauf, Richard, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	17 528	bank, Entwicklung der Grundriß-	
— — dgl., Vollendung	15 655	Balgs Vorrichtung zur Herstellung von		gestaltung	26 477
— Lokomotiv-B. im Westen, Verbesserung		Hohlsteinen	17 428	— Magdeburg, Reichsbankneubau	24 141
— Marburg	12 454	Balhorn, Rudolf, in Glatz †	14 616	— München, Dresdener Bank	12 500
— Maastricht	17 481	Balkanquerbahn von Tirnowo nach Stara		— Reutlingen, Reichsbankstelle	26 39
— Matadi-B. der belgischen Kongo-Eisen-		Sagora	20 593, 607	— Stuttgart, Reichsbankhauptstelle . . .	26 37
bahn	19 192	Balken s. Betonbauten, Träger.		Bannwarth, Albert, in Hamburg, Dr.-Ing.	
— München, Haupt-B., Überbauung . . .	22 192	Balkendecken in Kleinhäusern, Normen		e. h.	24 76
— Mysłowitz, Durchlaß, Verstärkung der		20 87, 383	Bantzer, Karl, Dr. phil. h. c., in Marburg	
Gründung durch Preßbetonpfähle	15 69	Ballersbach (Westerwald), evangel. Kirche,		a. d. Lahn, Dr.-Ing. e. h.	27 661
— Nauen, Wasserturm	15 286	Choranbau im Westen und Seiten-		Baptisterium s. Kirchen.	
— Newyork, Pennsylvania-B.	14 133	schiffanbau im Süden	17 322	Baracken s. a. Krankenbaracken.	
— Zentral-B.	14 133, 150	Ballhaus s. a. Tanzhaus.		— Betonformsteinwände mit innerer Sperr-	
— Obertürkheim, Stellwerk und Neben-		— Altona, Gartenbauausstellung, B. im Ver-		holzbekleidung	18 507
gebäude	19 434	gnügungspark	14 604	— Dächer, Weidenwerk mit Lehmstroh-	
— Oldenburg, Personen-B., Neubau	16 89, 108	Ballin, Albert, in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	11 284	eindeckung	14 576
— Paris, Ostbahnhof, Erweiterung . . .	30 582	Baltimore, Kaufhaus von Stewart u. Ko.,		— Kriegsgefangenenlager, Mannschafts-B.	
— — Saint-Lazare-B., Umbau	14 478	Dachgarten	15 362	15 242
— — Stadtbahnlinie Nord-Süd, Übergangs-		Baltzer, Franz, Amerikanische Versuchs-		— — Wirtschafts-B.	15 244
station am B. Saint-Lazare	11 218	messungen der Spannungen von		— — In Zeist, Harderwijk und Oldebrock,	
— Perl, Grenz- und Zoll-B., Hochbauten	28 625	Eisenbahnschienen im Betrieb	25 384	Mannschafts-B., Offiziers-B. und	
— Pichelsberg an der Vorortbahn Berlin—		— August Batzner †	18 256	Krankensäle	16 103, 632
Spandau	12 220	— Die Bedeutung der deutschen Kolonial-		— Lazarett-B.	17 424
— Rendsburg, Bahnsteighalle	16 587	bahnen für unsere afrikanischen		— Leichtbauten für Wohnzwecke, bau-	
— Rennbahn im Grunewald an der Vorort-		Schutzgebiete	17 162	polizeiliche Genehmigung, Leitsätze	
bahn Berlin—Spandau	12 222	— Die belgische Kongo-Eisenbahn von		18 477
— Rouen, neuer B.	29 322	Matadi nach Leopoldville	19 189	— Mittellandkanal, Wohn- u. Wirtschafts-B.	
— Rummelsburg, Wasserturm auf dem		— Die Eisenbahnen Chinas	26 77	für Arbeiter	21 38
Abstell-B.	15 287	— — unter den Einwirkungen des Bürger-		— Niederlande, Arbeiter-B.	19 441
— Saarburg in Lothringen, Empfangs-		krieges	27 322	— Preußen, Arbeiter-Unterkunfts-B. der	
gebäude	20 548	— Die Eisenbahnbrücke über den Südar-		Wasserbauverwaltung	19 83
— Stahnsdorf, Friedhofsbahn	14 591	m des Sanagastromes im Zuge der		— Saalburg bei Homburg v. d. H., Römer-	
— Stallupönen und Johannisburg (Ostpr.),		Kameruner Mittellandbahn	12 388	kastell, Mannschafts-B.	14 706
Wassertürme, Wiederaufbau	19 241	— Die Eisenbahnverstaatlichung in Japan		— Versal-B., Schmetz' Bauart	18 325, 507
— Stettin, Hauptgüter-B., Glets-Unter-		1906 und die Ergebnisse des Staats-		— Waldecker Talsperre, B. f. Strafgefangene	
tunnelung während des Betriebes	13 332	bahnbetriebes in den ersten zehn		zur Beschäftigung von Wegebauten	
— — Umgestaltung der Bahnanlagen	24 264	Jahren	19 549	Barca, Johann Georg Christian, Bau-	
— Stockholm, Zentral-B., Umbau . . .	27 55	— Die Entwicklung der japanischen Eisen-		meister des norddeutschen Klas-	
— Stralau-Rummelsburg, Wasserturm	15 287	bahnen vor und nach der Verstaat-		sizismus	21 7
— Stralsund	21 313	lichung	23 53, 65, 78	Barcelona s. a. Preisbewerbungen.	
— Stuttgart, Haupt-B., Ausbau	26 21	— Die Erschließung Afrikas durch Eisen-		— Internationale Ausstellung	29 541, 560, 611
— — vom alten und vom neuen B. . . .	24 172	bahnen	13 110	— Stadterweiterung, durch Deutschland	
— — neuer B.	23 37	— Feler des 125jähr. Bestehens der T. H.		beeinflußt	20 402
— Treysa	12 454	Berlin	24 237	— Statut von B., Rechtsverhältnisse der	
— Untergrundbahnen, Mittel- oder Seiten-		— Friedrich Bormann †	22 112	internationalen Wasserstraßen	21 338
bahnsteig	11 133, 205	— Die japanischen Staatseisenbahnen	26 592	Baritsch, K., Internationaler Wettbewerb	
— Verschiebe-B., Ablaufanlagen, Leistungs-		— Die Kap-Kairo-Eisenbahn	25 303	für die Nygaards-Brücke in Bergen	
fähigkeit	12 82	— Karl Hillenkamp †	18 184	(Norwegen)	24 213
— — Ablaufberge (Eislerücken), Ablauf-		— Die Katanga-Eisenbahn und die Er-		Barkhausen, Georg, Christian Otto Mohr,	
geschwindigkeiten und Ablaufzeiten,		schließung des Katangabezirkes für		80. Geburtstag	15 524
zeichnerische Bestimmung	19 490	den Weltverkehr	19 448	— Die Klappbrücke über den Trollhätta-	
— — Ablaufbetrieb, Einflüsse der widrigen		— Der koloniale Bauvertrag und seine An-		kanal bei Wenersburg in Schweden	
Witterung, Gegenmaßnahmen und		wendung im Kriege	17 532	— Puppe-Träger mit breiten Flanschen	16 24
Schutzhallen	12 553, 564	— Reichsbahn-Handbuch 1927 (Buch-		— Verteilung des Druckes im rechteckigen,	
— — Ablaufsignal mit Außenbeleuch-		besprechung)	27 680	zuglosen Querschnitt	19 109
tung	13 194	— Die Sahara-Eisenbahn	23 573	— In Bremen, Dr.-Ing. e. h.	14 347
— — Anwendung von Weichen mit ge-				— In Hannover †	23 189
krümmten Herzstücken	20 122; 21 442				

	Seite		Seite		Seite
Barlach, Ernst , in Güstrow i. Meckl., Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25	Bauberatung , Sachsen-Meiningen	21	Bauernhaus , nordholländisches B.	16 440
Barmen , Wuppertal-B. s. a. Preisbewer- bungen.	120	— Schweiz, „Pro Campagna“, B. auf dem Lande	22 44, 575	— Riesenkirch (Kr. Rosenberg), Küche mit Schrankkamin	16 627
— Ehrenfriedhof für Krieger	14 702; 17 75	— Stuttgart, B. für das Baugewerbe	21 528	— Sanddorf (Kr. Barent), Koch- und Heiz- anlage in der Wohnstube	16 627
— Eisenbahn-Empfangsgebäude	13 721	— Weimar, Baugewerkschule, Einspruch der Architekten	24 415, 484	Bauersfeld, Walter, Dr.-Ing. , in Jena, Dr.-Ing. e. h.	22 622
— Hindenburg-Brunnen	17 601	Baubeschränkungen s. Wohnhäuser.		Baufach s. a. Ausstellungen, Bauwirt- schaft, Beamte, Prüfungen, Tech- niker.	
— neuer Marktplatz	24 149	Baubetrieb s. a. Bauwesen, Wirtschaft- lichkeit.		— antike Baukunst im Hochschulunterricht	26 355
— Rathaus	14 169	— Lübben, Landhaus, Erweiterungsbau, B. unter den Kriegsverhältnissen	18 285	— Architekten, Ausbildung, Leitsätze	19 452, 500
— neues	22 269	Baubude s. Arbeiter-Wohlfahrtseinrich- tungen.		— — Vorbildung und Ausbildung	19 526
— Verlag- und Druckereigebäude des „Staatsverlag“, Wettbewerb	23 121	Baudarlehen s. a. Arbeiterwohnhäuser, Baukostenbeihilfen, Beamte, Wohnungswesen.		— Architektenschulung, niederländische und englische	22 435
Barren auf Tidesströmen, Vertiefung mit Schlickrädern	13 338	— Baden, B. für Wohnungsbau, Berechnungssätze	22 180	— Architekturunterricht an Hochschulen, zur geplanten Reform	27 223
Barth, Karl , in Merseburg-Rössen, Dr. techn. e. h.	22 274	— Bayern, B. für Wohnungsbau	22 123, 200, 232; 24 190; 25 95	— Ausbildung deutscher und englischer Ingenieure	15 21
— goldene Medaille der Stadt Magdeburg auf der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 212	— Berlin, Wohngebäude-Instandsetzungen	26 401	— — und Staatsprüfung für das Hochbau- fach, Grundsätze des Städtebaues	17 247
Barths Abzweig für Ton- und Steinzeug- röhren	13 620	— Hessen, B. für Wohnungsbau, Berechnungssätze	22 180	— — für den Staatsdienst im B.	19 62, 268
— Stoßdichtung bei Steinzeugröhren	11 419	— Lübeck, Wohnungsbau 1922	22 336	— — der Reichs-, Staats- und Kommunal- Baubeamten	25 156
— — bei Zementröhren	12 691	— Württemberg, B. für Wohnungsbau	22 123	— Bauingenieure und Vermessungsinge- nieure, geodätische Ausbildung	22 77
Bartning, Otto , evangelische Rundkirche in Essen	30 841	Baudenkmäler s. a. Aufnahmen, Bau- kunst, Baureste, Denkmalpflege, Kunstgeschichte.		— Baustudium und Bauverwaltung (Buch- besprechung)	18 96
— Kinderkrankenhaus in Berlin-Lichter- felde	29 169	— Abessinien, ältere B. Nord-A.	16 125, 137	— Bayern, Ausbildung und Prüfung für den höheren Baudienst	11 324
— Kirche Wilhelmshof bei Brandenburg a. d. Havel	30 763	— Bayern, verwitterte mittelalterl. B., Möglichkeiten konservierender Be- handlung	27 481	— Befugnis zur Führung des Baumeister- titels	13 459
— Musiklandheim Frankfurt a. d. Oder	30 161	— Belgien, B. im östlichen B.	14 577, 629, 637	— Deutsches Reich, Marine-Schiffbau- und Maschinenbaubeamte, Anmeldung von Anwärtern	15 48
— in Berlin, Doktor der Theologie e. h.	24 222	— — Kriegsschäden an B.	14 616, 658	— Erziehung zum Können	24 121
Baruch, A. , Über die Herstellung von Sonnenuhren	17 269, 282, 308	— — dgl., Eindrücke eines Neutralen	15 66; 16 272	— Fachschüler, Besuch der Techn. Hoch- schulen durch F.	22 478
Basalt s. Straßenbau.		— churasanische B. (Buchbesprechung)	20 374	— Handwerkslehrlinge, Lohnfrage, Klärung durch gerichtliche Urteile	22 274
Basel s. a. Preisbewerungen.		— Damaskus, die islamische Stadt	26 1, 15	— Hochschulreform, Leitsätze des Ver- bandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	21 450
— Großgarage, Bildnachrichten	29 296	— Ebernburg bei Kreuznach	18 90, 97 144	— Ingenieure und öffentliches Leben	17 620
— Hafenanlagen, Erweiterung	17 615	— Frankreich, Kriegsschäden	18 456	— künstlerischer Nachwuchs, Gedanken zur Erziehung	26 61, 75
— Kirchen, St. Antonius-K., Eisenbeton- bau	27 536	— — Zustand der B. im nördlichen und östlichen Fr.	15 33	— kulturtechnisches Berufsstudium, Aus- gestaltung	26 553
— — kathol. Heilig-Geist-K. mit Pfarr- und Messnerhaus	15 254	— geschichtlich und künstlerisch be- deutende Bauten, Schutz gegen Ver- unstaltung	30 511	— Lehrlingshaltung im Baugewerbe, Förde- rung	22 554, 600
— Rheinverkehr, Ausbau der Kraftstufe bei Kembs	28 243	— Italien, Kunstschutz in den besetzten Gebieten	18 16	— Meisterstube und Bauseminar	26 311
— Weltkraftkonferenz 1926, Berichterstat- tung	27 391	— — Verzeichnung	13 8	— Not des B. in den Niederlanden	17 316
— Wohnhaus für alleinstehende Frauen	30 261	— Jerusalem, Konstantins Heilige Grabes- kirche	18 237	— Paris, Schule der Schönen Künste, Aus- bildung der Baukünstler	19 584
Basilika s. Kirchen.		— Kunstverwaltung in Frankreich und Deutschland (Buchbesprechung)	16 468	— Praktische Arbeitszeit für Studierende des Bauingenieurwesens, Richtlinien des Deutschen Beton-Vereins	21 372
Basra , Hafen, Ausbau und Vertiefung des Schatt-el-Arab	14 396	— Malborghetto-Bogen bei Rom	15 467	— Raumvorstellung und Baudarstellung, kunstpädagogische Betrachtung	26 229
Bassel, Robert , Amerikanische Erfahrungen mit Kraftwagenstraßen	24 173	— mittelalterliche B., Instandsetzung, künstlerische und technische Fragen	26 405, 413	— Regierungsbaumeister, zur Lage der nicht im Staatsdienst beschäftigten R.	14 83
— Bridge Engineering. Von I. A. L. Waddell (Buchbesprechung)	19 540	— Ostpreußen, Aufnahmen	15 346	— St. Petersburg, Frauenpolytechnikum	11 232
— Die Druckrohrleitung des Bettlennus in Aiatri	19 8	— St. Mihiel a. d. Maas	18 430, 442	— Studierende des Schiffbau-faches und Schiffsmaschinenbau-faches, Ausbil- dung auf Schiffen	22 114
— Das Haus der Ingenieure in Neuyork	16 513	— St. Petersburg	18 189, 197; 19 301	— — der techn. Wissenschaften, Freizügig- keit	22 527, 569
— Die Krümmungen der dorischen Tempel	20 291	— Pisa, schiefer Turm	16 23	— Technik, Zurückdrängung	24 121
— Neue und schwerste Personenzugloko- motiven in Amerika	24 137	— Polen, Litauen und Kurland, Zustand der B. auf dem östlichen Kriegs- schauplatz	16 21	— Vorschläge zum Hochschulstudium	19 243
— Neuer Spannungsmesser für Brücken- beanspruchung	24 239	— Pyrenäen, frühgermanische B. im alten Bistum Comminges	18 109	Baufibel, Preisergliederung und B.	22 493
— Wandern der Schienen	24 114	— Riga, Zustand	17 528	Bauflichtlinien s. Bebauungspläne.	
Batavia , Ingenieure, deutsche, Beschäfti- gung bei der niederländisch-Indi- schen Regierung	11 432, 584	— Rom, Handzeichnungen und Stiche alter B.	11 340	Bauformenlehre s. Architektur.	
Batz, Richard , Stahlhäuser und Stahlhaus- Siedlungen bei Düsseldorf	29 415	— — Kunstformen im Ziegelbau	15 546	Bauforschung s. a. Lehrgänge, Reichs- bau-forschung.	
Batzner, August , in Deutsch-Ostafrika †	18 256	— Trier, römischer Kaiserpalast, Ausgra- bungen	13 579	— archäologische, gegenwärtige Lage in Deutschland	24 375
Bauakademie , Berlin, Benutzung als Aus- stellungsräume für die Bildnissamm- lung der Nationalgalerie	13 99	— — dgl., Vorbericht	15 577	— Celle, Kleinwohnungen	30 529, 634, 865
Bauassistenten s. Beamte.		— Warschau, B. der Barockzeit	15 432	— Wohnungs-B.	30 397
Bauaufträge , staatliche, Veröffentlichun- gen	22 77, 156, 569; 23 335	— — und Wilna, B. der Barockzeit, Kriegs- schäden	16 22	Baugelände , landwirtschaftliche Verwer- tung	15 56
Bauaufwand s. Baukosten.		Baudoppelwelle , neuer Baustoff	27 380	Baugenossenschaften s. a. Vereine.	
Bauberatung s. a. Baupflege, Preisbewer- bungen, Vereine, Vorlesungen, Wohlfahrtspflege, Wohnungs- wesen.		Bauer, Gustav , in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	19 7	— Neugründungen	21 275
— B. im Unterricht der preuß. Baugewerk- schulen	28 362	Bauer, Karl , in München †	15 32	Baugeräte , Ingenieur-Baubetrieb, Preise im April 1922	22 243
— B.-Kurse auf dem Lande	21 422	Bauer, Oswald , in Berlin-Dahlem, Dr.-Ing. e. h.	22 410	— — dgl. im Dezember 1922	23 24
— Bayern, B. für die landwirtschaftliche Bevölkerung	20 415	Bauernhaus s. a. Haus.		— — dgl. im November und Dezember 1923	23 551, 624
— Berlin, Gemeinnützige Wohnungsbau- Aktiengesellschaft	22 227	— Dachformen in Deutschland und in der Schweiz (Buchbesprechung)	15 444	— Sieb, federndes, für feuchten Sand	26 383
— München, Landeswohnungsverein	21 259	— deutsches B., Geschichte	16 351		
		— Ladekopp (Kr. Marienburg), Heizanlagen	16 627		
		— Niederlande, B. für Urbarmachung von Heide- land	19 121		

	Seite
Baukontrolleure s. Arbeiterwohlfahrt-einrichtungen.	
Baukosten s. a. Baukostenzuschüsse, Löhne, Preise, Statistik, Rechnungswesen, Verdingungen.	
— Arbeiterwohnhäuser in der preuß. Salinenverwaltung	20 577, 586
— Bauarbeiten in der Winterzeit, Verteuerung	26 475
— Bauausführungen größerer Hochbauten, Zwischenfeststellungen 12 692; 13	92
— Baukostenüberteuern und zinstragender Bauaufwand	18 502
— Baustoffe und Arbeiten, Preiserhöhung 1914 bis 1921	22 79
— dgl. 1914 bis 1922	22 327, 528, 636
— dgl. im Januar und Februar 1923	23 156
— dgl. 1914 bis 1923	23 264
— Bayern, Baugenossenschaften und B.-Überteuern	19 428
— — Wohnungsfürsorge, Deckung des verlorenen Bauaufwandes 18 503; 19	32
— Berlin, B.-Verteuerung	23 555
— — Hochbauten, Preise für 1 cbm umbauten Raumes	25 308, 602; 27 55
— — neue Siedlungen	28 737, 753, 759
— Celle, Kleinstwohnungen, Bauforschung	30 529, 634, 865
— Deutsches Reich, B. für Wohnungsneubauten	22 140
— — B.-Überteuern, Zuschüsse	19 540
— — Kleinwohnungsbau, Reichszwischenkredit	28 28, 46, 200, 280
— — Kostengrenzen, Zuständigkeit 22 471	
— Einzelreihenbau oder Doppelreihenbau	29 581, 776, 858
— Eisenbahnhochbauten, Vereinfachte Bauweisen zur Abminderung der B.	22 555
— Emscher, Ausbau	20 482
— Fachwerkhäuser, neuartige	23 25
— Groß-Berlin, B. einfacher Wohngebäude	23 108
— Hochbau und Flachbau	21 340; 22 227
— Hochbauten, B. und Berechnung des umbauten Raumes, Normen	30 247
— Kalkulation im Großbaubetrieb (Buchbesprechung)	21 276
— Kanäle, Ausbau für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung und Schifffahrt	19 593
— Köln, Volksschulneubau	23 190
— — Wohnungsbau, Finanzierung	28 333
— Krankenhäuser, Ermäßigung der B.	16 630; 20 142
— Lehm-Bauweisen	20 70
— Lehmstampfbau, Ersparnisse gegenüber der Backsteinbauweise	20 150
— Mittellandkanal, Vergleich zwischen Süd- und Mittellinie	20 164
— München, Wohnungsbauten, Steigerung der B.	23 48
— Niederlande, Bewegung der B. seit 1914 bis Anfang 1923	23 320
— Preisentwicklung am Baumarkt	22 397
— — 1914 bis 1921	21 397
— — 1922	23 70
— Preußen, Baukostenzuschuß für Holzbauten und sonstige Ersatzbauweisen	19 252
— — Baumarkt	26 485, 515; 27 114
— — dgl., Richtzahlen 23 295; 24 55, 88, 122, 354, 373, 406, 446; 25 10, 54, 55, 136, 176, 215, 284, 331, 389, 448, 494, 539, 591; 26 10, 70, 114, 172, 238, 278, 363, 383, 431, 458, 498, 556; 27 19, 125, 167, 226, 415	
— — Behelfsbauten und Notwohnungen, Abminderung der Baukostenüberteuern, besondere Bestimmungen 18 451	
— — Indexzahlen und Baupreise 1914 bis 1922, Reg.-Bez. Liegnitz	24 174
— — Kostenanschläge, Aufstellung in Goldmark	24 24
— — Krankenhausbauten, Vermeidung unnötiger Verteuerung, Bestimmungen	14 208
— — ländliches Siedlungswesen, Förderung	28 362

	Seite
Baukosten, Preußen Mietwohnhäuser für Beamte und Arbeiter, Gewährung von Überteuernzuschüssen	19 301
— — Staatsbauten, Nachweisungen über finanzielle Lage	22 437; 23 132
— — Staatshochbauten, Aufstellung und Innehaltung der Kostenanschläge 14	557
— — dgl., Unterhaltungskosten, Ermittlung der Neubaukosten bei älteren Gebäuden	14 259
— — dgl., Vorprüfung von Entwürfen und Kostenanschlägen von mehr als 50 000 Mark	11 353
— — Staatshochbauverwaltung, Überschreitung genehmigter Baumittel 30	60
— — terminmäßige Anmeldung für den Staatshaushalt	24 486
— — Überteuernzuschüsse für Klein- und Mittelwohnhäuser, Förderung des Flachbaues	19 223
— — Wohnungsbau, Förderung durch Hauszinssteuererwerb	28 27
— — dgl., Verlängerung der Hauszinssteuerverordnung für 1929 28 853; 29	146
— — Reihen- und Zeilenbau	29 381
— — Reuß, B. von Ein- und Mehrfamilienhäusern	22 314
— — Sachsen, Landeswohnungsamt, Denkschrift Überwachung und Beeinflussung der B.	21 323
— — Schweden, Zunahme der B.	21 300
— — Siedlungen, städt., zentrale Wasserversorgung, Einfluß auf B.	22 216
— — Straßen-B. und Grundstücksbebauung 29	680
— — Straßenbrücken aus einbetonierten Walzträgern, Vergleich mit reinen Eisenkonstruktionen	12 447
— — veränderliche B., Vorschlag zur Preisbestimmung	22 211, 362
— — Veranschlagen zu Friedenspreisen mit Schlüsselzahlen	23 442
— — Verbilligung der Bauten im Reichsbetriebe	12 180
— — Wirkung des achtstündigen Arbeitstages im Baugewerbe	21 496
— — Wohnhäuser, Weg zur Holzersparnis 23	25
— — Wohnungsbau, Frage der Geldbeschaffung	24 333
— — Wohnungsbauforschung	30 397
— — zeitliche Kosten und Verteuerung eines Bauwerkes, Ermittlung, vereinfachtes Verfahren	22 562
Baukostenverminderung, Versuche über B. in England	21 321
Baukostenzuschüsse, Argentinien, B. für Wohnbauten	21 486
— — Baden, B. für Wohnungen von Staatsbediensteten	21 612
— — Bayern, Arbeiterwohnungsbau, Heranziehung der Großgewerbe	23 47
— — B. für Notstandsarbeiten	19 63
— — dgl., Vorschüsse und Abschlagzahlungen auf zugesicherte Überteuernzuschüsse	19 360
— — dgl. für Wohnungsbauten 19 50;	20 128; 21 284
— — dgl., Nachtragsforderung	23 108
— — dgl., Richtlinien	19 464
— — Danzig, B. für Wohnungsbauten	21 496
— — Deutsches Reich, B. für Wohnungsbauten	21 47; 22 460
— — dgl. auf dem Lande	19 19
— — B. zur Behebung der Wohnungsnot in den letzten drei Jahren 22 92, 156	
— — Entschließungen zur Erhöhung der B.	22 240
— — für Straßenbauten	22 415
— — Hessen, B. für Wohnungen von Staatsbediensteten	22 32
— — München, B. für private Bautätigkeit 21	312
— — städt., Wohnungsbau	23 248
— — Preußen, B. für Wohnungsbauten	21 47
— — Förderung des Wohnungshauses, Gesetzentwurf	22 175
— — Landarbeiterwohnungsbau 27 633, 681	
— — Sachsen, Errichtung von Bergmannswohnungen	22 266
— — Schweiz, Kanton Zürich, B. für Wohnungsbauten	21 519

	Seite
Baukunst s. a. Ausstellungen, Bau-geschichte, Kunstgeschichte, Ge-schichte der B.	
— Abessinien, ältere Baudenkmäler 16 125, 137	
— altchristliche und byzantinische Kunst 15	433
— altgeorgische (grusinische) Kirchen	18 158, 267
— amerikanische B.	26 58
— antike B. im Hochschulunterricht	26 355
— Architekt und Historie	13 150
— Architektur der Renaissance in Italien (Buchbesprechung)	11 614
— Ausblicke für die kunsttechnische Zukunft unseres Volkes	17 40
— — in die Zukunft der deutschen B. 15	391
— Baden, Ingenieurbauten, schönheitliche Ausgestaltung	11 128
— B. im Kriegsgebiet (Buchbesprechung) 15	671
— B. Alt-Münchens	21 325
— Belgien	14 577
— — Baudenkmäler im östlichen B. 14 629, 637	
— Berlin, Denkmal für Friedrich den Großen, Entwürfe	12 334, 341
— Berliner Kirchenbaukunst 1840—1870 (Buchbesprechung)	16 575
— Bestrebungen zur Schaffung schöner Straßen	12 313
— Betrachtungen über moderne Architektur	11 550
— Boghasköi (Kleinasien), Baureste he-thitischer B.	13 632
— China	25 305
— — B. und Landschaft	24 1, 10
— Eisenzementbau, Anwendung in den verschiedenen Ländern und An-wendbarkeit bei künstlerischen Bauwerken vom technischen wie vom dekorativen Standpunkte	11 550
— Erhaltung baukünstlerischer Handzeich-nungen	21 361
— Fachausdrücke, Wörterbuch, vielsprachiges	11 550
— farbiger Anstrich des Backsteinmauer-werks und des opus reticulatum in der römischen Architektur	13 620
— Frankreich, Architekturbilder, ländliche, im nördlichen F.	18 152
— — Ausbildung der Baukünstler an der Schule der Schönen Künste	19 584
— — Dorfkirchen innerhalb der Kampfgebiete, Turmbildungen 18 85, 152	
— frühgermanische B. in den Pyrenäen 18	109
— griechische, archäologische Forschun-gen	22 266
— Haus und Garten (Buchbesprechung) 14	670
— Holland, Museum für B.	18 68
— Holzbaukunst, deutsche, in den Harz-städten	17 67
— Industriebau, neuzeitlicher, in tech-nischer und schönheitlicher Be-ziehung	12 355
— Ingenieurbauwerke, schönheitliche Ge-staltung	19 318
— Ionische Säule, Entstehung und Her-kunft	12 520
— Java, europäische B.	24 347
— Karlsruhe, einheitliche Bebauung der Plätze	16 446
— Kirchenarchitektur, moderne	28 694
— Kirchenbau, Zweck und Wesen	28 692
— Kirchen-B., neuere	26 85
— kirchliche B. des Mittelalters, Einfluß des römischen Stadttore auf die Fronten der Kirchen (Buchbesprechung)	18 248, 471
— klassische und mittelalterliche religiöse B., geometrische Grundlagen (Hilfs-linien)	22 437
— Klassizismus in Norddeutschland 21	7
— Konstruktion und Form	14 165
— Kunst und Strukturprobleme im neuen Bauen	30 741
— Lutherdenkmal, Entwürfe für 1817 im Mansfeldischen geplanten 17 529, 537	
— Miethaus, vielgeschossiges, im Bilde der großen Städte	16 381
— mittelalterliche Außenarchitektur, Ent-wicklung des Maßwerkschalters, Be-weis für die Farbigkeit	16 648

	Seite
Baukunst, neues Bauen als Ausdruck unserer Zeit	30 561
— neuzeitliche B. im Lichtbild, Ausstellung der „Deutschen Gewerbeschau“ München 1922	21 600; 22 39, 52
— niederrheinische Backsteinarchitektur	13 116
— nordische B.	29 561
— Nordmesopotamien, Hellas und das Abendland, christliche und islamische B.	11 149
— osmanische B., Türkenhäuser um die Wende des 18. und 19. Jahrhunderts	16 633, 646
— Ostendorfs sechs Bücher vom Bauen (Buchbesprechung)	14 420
— Rafael in seiner Bedeutung als Architekt	12 465
— religiöse B., Institut an der T. H. Hannover	28 266
— Sammlung des deutschen Bürgerhauses	11 495; 12 485
— Schweden, neues Bauen, Notizen zur Stockholmer Ausstellung 1930	30 545
— soldatische B.	17 11, 154, 177
— Soziologie und Architektur	30 740
— St. Petersburger Architekten zur Zeit Peters d. Gr.	19 301
— Staatsgedanke und B.	30 349
— Städte-B., deutsche, Einfluß auf das Ausland	20 253
— — in Frankreich und in Deutschland	14 248
— — Leonardo da Vinci als Städtebauer	12 483
— technische und wirtschaftliche Einflüsse in der Geschichte des Bürgerhauses	12 689
— Tirol, das Deutschtum in der Kunst T., Bildersammlung	19 334
— über die Kunstformen im Ziegelbau bei den Römern und im deutschen Mittelalter	15 546
— Ungarn, neuzeitliche B.	11 550, 576
— Veröffentlichungen zugunsten heimischer Kunst und Bauweisen	11 32, 347; 12 16, 116
— vom neuen Bauen, Anmerkungen zu Theorie und Propaganda	29 413, 457
— — die akademische Schule, die Stilbewegung	28 657
— Vorläufer neuzeitlicher Betontechnik	11 30
— Warschau, Bauten des Barockstils	15 432
— Weser-Renaissance (Buchbesprechung)	19 308
— wie der deutsche Tischler bei Bauten der Renaissancezeit Steinformen verwendete	15 599
— Zelttafeln der Denkmäler mittelalterlicher B.	11 236
— Ziele und Ergebnisse der italienischen Gotik (Buchbesprechung)	12 620
— Zisterzienser-B. (Buchbesprechung)	16 272
— Zukunft der deutschen Backsteinbaukunst	14 299
— zur Einführung in eine Theorie des architektonischen Entwerfens	12 593, 601, 612
— zweiter internationaler Kongreß für neues Bauen in Frankfurt a. Main	29 753
Baukünstlerarchiv s. Sammlungen.	
Baukunststrat, Württemberg	19 420
Bauland, Deutsches Reich, Enteignung, Belastung mit Erbbaurecht, Zwangspachtung, Befugnisse des Bezirkswohnungskommissars	19 60
Baufastenbücher s. Gesetzgebung, Grundstücke.	
Bauleitungskosten, Architekt und Baubeamter	21 533
— Architektenhonore und B. in der preussischen Hochbauverwaltung	21 238
Baumann, Alexander, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	27 10
Baumann, H., Dr.-Ing. Dr., Die Eisenbahnreform in Deutschland und in Österreich. Von Dr. Sarter und Dr. Wittek (Buchbesprechung)	24 438
— Neuordnung des Reichseisenbahnwesens	21 586

	Seite
Baumann, Richard, Statik für den Eisen- und Maschinenbau. Von Dr.-Ing. Georg Unold (Buchbesprechung)	26 127
— in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	24 87
Baumarkt s. a. Baukosten, Löhne, Preise, Verdingungen.	
— Deutsches Reich, Baumarkt im 1. Halbjahr 1928	28 557
— — dgl. im Herbst 1928	28 802
— — dgl. im Frühjahr 1930	30 423
— — dgl. im Sommer 1930, die Baumarktkrise	30 607
— — das Baujahr 1929	30 174
— — die Baumarktlage, die Baumarktkrise im Herbst 1930	30 836
— — Entwicklung, Lage und Aussichten des B.	28 106, 200, 280, 375; 29 143, 374, 590, 794
— Jahresbilanz	22 39
— Schweden, Lage 1922	22 168, 456, 600
Baumaschinen s. a. Bagger.	
— Abriss der Maschinenkunde (Buchbesprechung)	20 597
— Anderten, Schleusenbau, Betonmischmaschinen	27 350
— Bagger für Rohrgrabenauhub	30 799
— Bedeutung des Einsatzes von Maschinen für die Wirtschaftlichkeit des Baubetriebes	25 401
— Betonkraftwagen, transportable Mischmaschinen	30 138
— Betonmischautomat „Regulus“	28 608
— — „Stimplex“	27 250
— Betonmischmaschinen	26 49; 29 307
— Erd-B., amerikanische Hilfsmittel	30 119
— Erdmassen-Kippen, neue Geräte	30 784
— Hamburg, Hoch- und Untergrundbahn, Erweiterung, Erdfördergeräte	28 185
— Straßengraben- und Bankettpflug	26 556
— Straßenzwalzen, kalifornische	30 789
Baumbestand, Einfluß auf die Standfestigkeit steiler Felsänge	16 628
Baumeister, Reinhard, in Karlsruhe, Ehrenmitglied des Architektenvereins	
— in Berlin	14 188
— — in Karlsruhe †	17 623
Baumeister, W., Kann ich auch jetzt noch mein Haus bauen? Von H. Muthesius (Buchbesprechung)	20 392
Baummesse s. Ausstellungen.	
Baumgarten, Paul, Die Neugestaltung des Bades Eislen	20 313
— in Berlin, goldene Medaille für Kunst	13 547, 549
Baumgartner, Wilhelm, in Emmendingen, Dr.-Ing. e. h.	22 520
Baumpflanzungen, Bayern, Wandbaumzucht an Staatsgebäuden	11 139
— Straßebäume, Einfluß der Straßenteuerung	11 581; 12 20
— — Selbstbewässerung	18 387, 483
— — Teermakadamdecken	16 606
— Vogelschutz und Kläranlagen	16 431
Baum, Ausnutzung von Niederdruckwasserkraften in Verbindung mit Hochdruckspeicherwerken und Dampfkraftanlagen	20 363
— Die Kraftversorgung Württembergs	20 217
— Ertragreichster Ausbau von Wasserkraften. Von Dr.-Ing. Lelner (Buchbesprechung)	22 7
— Fünfzig Jahre Bauamt für Wasserversorgung in Württemberg	19 502
— Vergebung von Bauarbeiten bei veränderlichen Löhnen und Preisen	20 165
— Wehranlage und Kanaleinlaß für stark geschiebeführende Flüsse	19 455
Bauordnungen s. a. Baupolizei.	
— Amerika, Staffel-B. in den Vereinigten Staaten	26 10
— — Zonenteilung und Grundstückumlegungen	22 173
— Baden, Landes-B., Verbilligung des Kleinhausbaues	16 549
— Bauhöhe, Beschränkung in Amerika	13 540
— B. und Städtebau, Gruppenbau	29 677
— — Straßenbaukosten und Grundstücksbebauung	29 680

	Seite
Bauordnungen, Bauvorschriften, statistische Vergleiche	13 513
— Bauweise mit und ohne Bauwisch	13 405
— Beitrag für Städtebau und städtisches Wohn- und Siedlungswesen	17 535, 569, 612
— Berlin, Dachgärten, Erleichterungen bei der Anlage	17 114
— — neue B.	24 254, 295, 311
— — zur neuen Baupolizeiordnung	23 517
— — Zweckverbandsgesetz für Groß-Berlin	11 458
— — Bezirk Friedrichshain, neue Bauvorschrift	25 436
— — Vororte, Bauklassenordnung, Einfluß auf die Besiedlungsfähigkeit	13 720
— — dgl., Neuausgabe der Baupolizeiverordnung	18 460
— Berücksichtigung von Zu- und Durchfahrten in den B.	13 352
— Chicago, Zoning-Ordinance	25 485, 566
— Deutsches Reich, Reichsbauordnung, Vorentwurf. Zum deutschen Baupolizeitag am 2. September 1929 in Mainz	29 566, 624, 850
— Eckgebäude an verschiedenen breiten Straßen, Bestimmungen über Gebäudehöhen	13 507
— Elberfeld, Wuppertal-E., bauliche Ausnutzung der Grundstücke hinsichtlich der Gebäudehöhe	13 513
— England und Amerika, Zonen-B., Vorschläge	22 507
— Frage der Berliner und anderer B.	23 561
— Gebäudehöhe, Abhängigkeit vom Abstand der Baufuchten statt von der Straßenbreite	17 142
— Görlitz, neue B.	23 434
— Hamburg	18 465
— — durchgreifende Änderung	24 450
— Hellerau bei Dresden, Gartenstadt	11 152; 19 175
— Hintergebäude, Begriffsbestimmung	15 97, 222
— Höfe, Vorschläge für bessere Beleuchtung und Beldftung	11 50, 287
— Karlsruhe, Plätze, einheitliche Bebauung, baupolizeiliche Vorschriften	16 446
— Kleinhäusbau in ländlichen Städten, baupolizeiliche Erleichterungen	13 349, 392
— Koburg, Geschichte der koburgischen B.	16 533
— Köln, B. für die Außenteile der Stadt	11 584
— Krieg und B.	15 355
— kubische Berechnung der Bebauung von Grundstücken (Buchbesprechung)	18 372
— Leipzig, neue bauliche Ortsgesetze	29 61
— — Stahlskelettbau für Wohnhäuser, Erleichterungen	29 261
— Leitsätze des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	21 450
— Magdeburg, Baupolizeiverordnung für das platte Land des Regierungsbezirks M.	13 114
— Meran in Tirol	16 512
— Minden, B. von 1613	19 441
— München, bauliche Entwicklung im Lichte der Wandlungen des Baupolizeirechts (Buchbesprechung)	16 482
— — Staffel-B., Ergänzung	19 112
— — dgl., Dachgeschoßbauten	19 131
— — Vorschriften, vereinfachte, für Kleinhäusbauten	18 344
— Neuyork, Staffel-B.	22 224
— — vielgeschossige Häuser, Höhenbeschränkung, Zonengesetz	21 113
— neuzeitliche B.	11 495
— Österreich, Leitsätze für Hohlmauern aus Betonsteinen	19 515
— — Vorschriften und Gebräuche im Hochbau	16 608
— Ostpreußen, Brandmauervorschriften	15 381
— — Kriegsschäden, Wiederaufbau, Ortsstatute	14 675, 684
— — dgl., Verordnung zur Förderung des W. von Ortschaften	15 56, 297, 347
— Preußen, baul. Anlagen für Unterbringung von Kraftwagen, Verordnungsentwurf	26 82

	Seite		Seite		Seite
Bauordnungen, Preußen, baul. Anlagen in der Nähe von Munitionsaufbewahrungsräumen	22 200	Baupolizei, München	19 135	Baupolizei, Preußen, Kleinhausleitungen u. Kleinhausbauten, Förderung u. baupolizeiliche Erleichterungen	17 201, 271
— — Einfluß der B. auf die bauliche Entwicklung der Bauerndörfer	11 496	— — Erschließung von Baugelände, ortspolizeiliche Vorschriften	25 146	— — Kraftwagenschuppen, bauliche Bestimmungen	28 300
— — Einheits-B., Änderung	25 160; 29 96	— — Preußen, Abbrucharbeiten an Tagesanlagen stillgelegter Bergwerke, Beaufsichtigung	27 156	— — dgl., Belastungsannahmen	28 220
— — dgl., Grenzabstand von Gebäuden	30 396	— — Anlagen am und im Meere für den Bade- und Schifffahrtverkehr, Genehmigung und Überwachung	13 301	— — dgl., Bestimmung über geeignetes Löschgerät	29 164, 788
— — Entwurf zu einer B.	19 225, 241, 560; 21 249	— — Arbeiterfürsorge auf Bauten, Grundzüge für Polizeiverordnungen	11 509; 12 498; 18 417	— — dgl. aus Weillblech, bauliche Bestimmungen	29 79
— — Gruppenhausbau, Reihenhausbau und Nebenhof	20 445	— — Arbeiterkontrolleure	20 508	— — Kur- und Badeorte, Schutz gegen Verunstaltung	29 232
— — Kleinhausleitungen und Kleinhausbauten, Förderung und baupolizeiliche Erleichterungen	17 201, 271	— — dgl., Bestimmungen	27 192	— — Leichtbauten für Wohnzwecke, Leitsätze für die Genehmigung	18 477
— — städtische Wohngebiete, Einschränkung der Geschößzahl	19 571	— — dgl., Dienstanweisung	19 9, 464	— — Lichtreklame, Gefährdung von Eisenbahnsignaleinrichtungen	30 744
— — Windmühlen, Abstand von Nachbargebäuden	22 421	— — Arbeiterschutz bei Eisenbauten mit über 6 m hohen Räumen, Polizeiverordnung	17 97, 164	— — Lichtspieltheater, Anlage und Einrichtung, Vorschriften	29 644, 692, 804; 30 428, 560
— — Rom, Stadterweiterung, Bestimmungen in Bebauungsplänen und B.	11 350	— — Aufstocken von Gebäuden, Zulassung	22 101, 163	— — dgl., Erleichterungen für Wander- und Vereinslichtspiele	29 264
— — Schweiz, Vorschriften über Baugespanne	12 556	— — dgl. bewohnter Gebäude, Sicherheitsvorschriften	23 96	— — dgl., Gashelzungsanlagen	29 128
— — Tiefkelleranlagen i. Industriegebäuden	17 515	— — Außenantennen, Genehmigung	28 313	— — dgl., Überwachung	23 204
— — vereinfachte einheitliche B.	17 625	— — Badeanlagen, Beaufsichtigung und Errichtung von B.	11 7	— — dgl., Vorschriften für Bildwerferäume	30 75
— — Wien, neuer B.-Entwurf	22 424	— — Bauanträge, beschleunigte geschäftliche Behandlung	30 644	— — Lichtspielvorführungen in Schulen, Vorschriften	30 644
— — neue B.	29 409	— — Baudenkmäler, Schutz gegen Verunstaltung	30 511	— — Mängel im B.-Wesen	26 467
— — Württemberg, Brandmauern aus Hohlsteinen	19 215	— — Baukontrolleure, Ausbildungskurse	30 876	— — Mahlmühlen, Genehmigung und Überwachung	24 67
Baupflege, B. in Kopenhagen	25 617	— — dgl., Dienstanweisung	29 147	— — Ministerium für Volkswohlfahrt, Zuständigkeit	19 222, 420, 512
— — Bayern, Dome, staatl. B.	24 303	— — B.-Gebühren für Beamtsiedlungen und Helmstätten	28 188	— — Mittelhäuser, baupolizeiliche Erleichterungen	19 93; 23 312
— — Hamburg, B.-Gesetz	29 229	— — B.-Organe, Weiterbildung	28 284	— — neue Baustoffe und Bauweisen, Zulassung	27 248, 352; 30 760
— — eine Kulturaufgabe	28 257	— — Baupflege, staatliche	17 179	— — Polizeistrafen, gnadenweiser Erlaß	28 128
— — Preußen, staatliche B.	17 179	— — Betonbauwerke, Verwendung von Hochofenschlacke zur Betonbereitung	24 168	— — Prüfung schwieriger statischer Berechnungen, Beachtung der Bestimmungen	29 312
Bauplätze, Auswahl, eingehende Prüfung	26 316	— — dgl. im Moor, Richtlinien	27 560	— — dgl., Beschleunigung d. Baugenehmigungsverfahrens	30 396
Bauplatzbeleuchtung, neuartige	29 822	— — dgl. u. Eisenbetonbauwerke, Ausführung und Berechnung, Bestimmungen	16 113, 121, 133	— — dgl., Prüfungsverfahren (Prüfingenieure)	27 63, 204, 690
Baupolizei s. a. Bauordnungen.		— — dgl., Prüfung von Probewürfeln	23 167	— — Prüfungsstelle für statische Berechnungen, Gebührenordnung	23 60, 223, 480, 492, 528, 552, 563
— — Amerika, Wolkenkratzer, Feuersicherheitsmaßregeln	12 675	— — Blitzableiter, Leitsätze über den Schutz der Gebäude gegen den Blitz	14 397	— — Rauchschieber, Zulassung	22 16
— — Baden, Belastungen und Beanspruchung, zulässige, der Baustoffe	20 272	— — Brandmauern, Zulassung von Hohlsteinen	23 564	— — Reklameschildanbringung, höchstgerichtl. Entscheidung	28 93
— — Bauberatung und B.	11 607; 12 314, 459	— — Dampfkesselanlagen, Abnahme, Betriebserlaubnis	14 77	— — Rohr- und Strohdächer, Wiederzulassung	20 85
— — Baupflege als Kulturaufgabe	28 257	— — Eisenbetonbauten, Beachtung von Würfelproben und Ausschaltungsfristen	30 376	— — Sammelheizungen und Warmwasserversorgungsanlagen, Heizräume, baupolizeil. Behandlung	29 396, 612
— — B.-Ämter, Techniker als Leiter	25 579	— — Eisenfachwände, Berechnung der Riegel	24 22, 24, 161, 297	— — Schließung von Baulücken	24 56
— — Bauten der Heeresverwaltung und Kriegsbauten, Genehmigung	17 373	— — elektrische Anlagen, Handhabung der B.	29 112	— — Schornsteine, Zulassung von Betonkaminsteinen	24 302
— — Bayern, Baugenehmigungen während der Abrüstung	18 488	— — Festigkeitsberechnungen, allgemeine Bezeichnungen, Anweisung	25 179	— — Schutz gegen Herabstürzen von Bauteilen	23 300
— — Bauwerke, statisch besonders beanspruchte, Prüfung von Plänen und Berechnungen, amtliche Stelle an der Landesgewerbeanstalt in Nürnberg	18 216	— — feuerfeste Bauweisen, Änderung der Begriffsbestimmungen	25 159, 160, 196	— — dgl. gegen verunstaltende Bauausführungen	23 336
— — Wanderzirkusse mit teilweiser Holzkonstruktion, Anforderungen	22 200	— — fliegende Bauten (Karussells, Schaukelräder usw.), baupolizeiliche Behandlung	28 156, 821	— — Schutzvorrichtungen bei Bauten, Standgerüste, tragfähige, an den Außenseiten, Verordnung	19 608
— — Berlin, Abbruchbefugnis, ergänzende Bestimmung	16 275	— — dgl., Standfestigkeitsprüfung	29 164, 360; 30 511	— — Sicherheitsgrad gegen Knicken für eiserne Stützen und Druckstäbe	22 227
— — B. der neuen Stadtgemeinde während der Übergangszeit	20 516	— — Flußstahl usw., zulässige Beanspruchungen	25 193, 286, 344	— — Stahlhautbauten, Vorschriften	30 75
— — Behandlung der Baugesuche	26 200	— — gärtnerische Behelfsbauten, Baugenehmigung	29 771	— — Stahlhochbauten, geschweißte, Ausführungsvorschriften	30 627
— — Gesichtspunkte für das Entwerfen von Gründungen	26 570	— — Gasanlagen, Vorschriften	30 892	— — Standfestigkeit durch Halteselle gesicherter hoher Bauwerke, Nachprüfung	26 536
— — Notstandsarbeiten, Erleichterungen zur Bekämpfung der Wohnungsnot für den Stadtkreis B.	19 223	— — Gebäude unter Hochspannungsleitungen, Baugenehmigung	23 600	— — Strafbarkeit bei irrtümlich unterlassener Einholung d. Baugenehmigung	30 675
— — städtische Bau- und Fluchtlinienpolizei, Verwaltungsordnung	18 167	— — Geflügelstallungen, Genehmigung	30 728	— — Theater, Feuersicherheit, Abschluß des Bühnenhauses vom Zuschauer-raum	12 504
— — und Vororte, Übertragung der B. und Fluchtlinienpolizei an die Gemeinden	18 123	— — gewerbliche Räume, Wechsel in der Benutzungsart, Anzeigepflicht	29 312	— — dgl., öffentliche Versammlungsräume und Zirkusanlagen, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb, Polizeiverordnung	11 225, 632
— — Berlin-Tempelhof, Brand der Sarottischen Fabrik, baupolizeiliche Lehren	22 265	— — Hochbau-Belastungsbestimmungen, Auslegung	24 124, 302	— — dgl., Änderung der Polizeiverordnung vom 6. April 1909	21 545
— — Boston (Mass.), Bauzonengesetz	28 724	— — dgl., Berichtigung	22 100	— — dgl., Änderung des Musters	25 196
— — Dortmund, Prüfungsstelle, städtische, für statische Berechnungen	13 382	— — dgl., Bestimmungen über Knicksicherheit	20 40, 45, 56, 61, 223, 298	— — dgl., Nachtrag	18 164, 429
— — Dresden, Maßnahmen gegen Verunstaltung durch Außenreklamen	27 103	— — Hochhaus- und Cityproblem	28 237	— — Unterbringung von Arbeitern in Massenquartieren, Polizeiverordnung, Musterentwurf	19 31
— — Erleichterungen, allgemeine, zum Nutzen sparsamer Bauwirtschaft	18 179	— — Hochspannungsleitungen, baupolizeiliche Befugnisse	29 824		
— — Gesichtspunkte für das Entwerfen von Gründungen	27 238	— — Kleinhäuser, Sonderverordnung	18 167		
— — Handhabung der B. auf dem platten Lande	29 387	— — dgl. und Mittelhäuser, baupol. Erleichterungen	24 240		
— — Kleinhäuser, Sonderbaupolizeiverordnung für den Landespolizeibezirk Potsdam	18 316				
— — und größere Bauten mit kleinen Wohnungen, Prüfung von Vorlagen	17 373				
— — Kranken-, Heil- und Pflegeanstalten, Anlage, Bau und Einrichtungen, Vorschriften	11 410				

	Seite		Seite		Seite
Baupolizei, Preußen, Wanderzirkusse, Abnahme und Überwachung	30 776, 824	Baustoffe, Beschaffung von B. zur Behebung der Wohnungsnot, Befugnisse der Bezirkswohnungskommissare	19 60	Baustoffe, Preissteigerung 1914 bis 1921	22 79
— dgl., Erleichterungen	30 576	— der Städte	20 443	— Preßkork als Fußbodenbelag	21 471
— dgl. mit teilweiser Holzkonstruktion, Anforderungen	22 32	— Beton, Materialaufwand auf 1 cbm und Runderisengewicht	25 236	— Preußen, Bewirtschaftung, Freigabeverfahren	20 408, 639
— Warenhäuser, feuersichere Türen, Begriffsbestimmung	11 632	— Betonsand, geblasener, Reinigungsvorrichtung	29 328	— Verwendung deutscher B., Bestimmung	30 560
— dgl., Feuersicherheit, Sonderanforderungen, Änderungen	25 196	— Bewirtschaftung	19 464	— Rethdach, feuersicheres, für Notstandsbauten	19 147
— dgl., neue Vorschriften	24 491	— Bleiglatteklitt, Eignung als Mörtel	26 180	— Sand, humushaltiger, als Mörtelmaterial	23 142
— Wohnlauben auf unbebauten Grundstücken	19 223; 20 430	— Celloleum, neuer Fußbodenbelag	26 430	— lehm- oder tonhaltiger, Verwendbarkeit für Zementmörtel und Beton	30 671
— Wohnungen in Dachgeschossen, vorübergehende Freigabe	23 564	— Ciment fondu oder Al-Zement	24 187	— Schieferdeckung	20 266
— Wohnungsordnung, Musterentwurf	19 29	— Dachdeckungsstoffe, Nachfrage in Chile	26 300	— Schlackensteine, Herstellung	20 11
— Ruhrkohlenbezirk, Siedlungsverband, B.-Verordnung vom 4. April 1930	30 743	— Dächer, Herstellung aus Ersatzstoffen	22 288	— Schiefelsteine als Bausteine in Amerika	26 266
— Sachsen, Bauvorschriften, erleichterte, für Kleinhäuser	14 132	— Eigengewicht, Belastung und Beanspruchung bei Wasserbauten	20 330	— Schmelzzement	23 501
— Städtebau und B.	26 118	— dgl. bei Hochbauten	12 105	— Schweden, Straßen-B., Anweisung für Probeentnahmen	25 30
— Stockholm, Lichtspielräumlichkeiten, Bestimmungen	26 125	— dgl., Bestimmungen über Knicksicherheit	20 40, 45, 56, 61, 223, 298	— Schwemmsteine, Normen	29 659
— Warschau, Verordnung für das platte Land im Gouvernement W.	18 24	— ebener Decken aus Hohlsteinen	13 65	— Verwendung zu Bauzwecken, Grundsätze	25 112; 26 48
— Ziegelsteindecken mit Eiseneinlagen, Berechnung und Ausführung	18 505	— von Mauerwerk aus Ziegeln und Kalksandsteinen	13 113	— Schwemmsteinbau	18 312, 513
Baur, Georg, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	30 55	— Eisbeton, neuer B.	25 539	— sparsame B.	19 47, 220
Baureste, Aachen, Münster, Marienkapelle, ehemalige	16 300	— eiserne B., zulässige Beanspruchung bei Hochbauten, Normen der deutschen Industrie	21 567	— ältere Bauweisen	19 570; 20 424
— Armenien, Reste kirchlicher Bauten	21 429	— Elfenbeinpappe, neuer billiger B.	25 146	— Spiegeldrahtglas, neuer B.	25 565; 26 22
— Babylon, Ausgrabungen, babylonischer Turm	19 421	— feuerfeste B., Herstellung (Buchbesprechung)	21 520	— Steine, feuerfeste, englische und deutsche	21 624
— Boghasköl (Kleinasien)	18 632	— Normen	29 45	— aus Kreide	21 321
— Damaskus, die antike Stadt	22 373	— Flußeisen im Eisenbau (Buchbesprechung)	21 60	— Stroh als B.	30 182
— Drontheim, mittelalterlicher Dom	22 438	— Flußstahl usw., zulässige Beanspruchungen, Liefervorschriften	25 193, 286, 344, 368	— Sulfitlehmsteine	22 163
— Galiläa, antike Synagogen	21 409	— Freund-Stahl	25 587	— Traß, neue Vorschriften	21 600
— Istros bei Karanasuf in der Dobrudscha, Tempel	17 559	— Gußbeton, neuer B.	23 488, 514	— über die Konstitution des Kunststeins und seines Bindemittels (Buchbesprechung)	21 388
— Ostia, Ruinen	14 545	— Glas, neue Art	27 380	— Union-Baustahl, neuer hochwertiger Baustahl	28 588
— Rom, Handzeichnungen und Stiche der römischen Ruinenwelt	11 340	— als architektonischer B.	26 435, 565, 590	— verwitterte Gesteine, Verwendbarkeit	14 452
— Rusafah (Mesopotamien), Basilika	22 148	— als B.	28 839, 842	— Wärme- und Feuchtigkeitsermittlung, Versuchshäuser in Drontheim	19 548
— Stahlberg bei Steeg, Burgruine, Holzeinlagen im Wehrturm	12 582, 692	— Gußbeton, Verwendung	22 75	— Wärmeisolerungsvermögen, Untersuchungen von Kretzger und Erikson	25 297
— Stuttgart, Lusthaus, ehemaliges, Grundstein	11 160	— Hessen, Beratungsstellen	20 528	— Wärmeschutzvermögen (Ziegel und Kalksandstein)	22 381
Bausekretäre s. Beamte.		— Hochbaustahl, neuer B. für eiserne Brücken und Eisenhochbauten	24 222, 425, 445	— wärmewirtschaftliche Rücksichten bei Hochbauten	19 47, 220
Bausparkassen, kollektive	29 421	— Hochofenschlacke, Verwendung als Betonzuschlagstoff, Merkblatt	29 426	— Wasserbausatz, Teeröltränkung	29 818
Baustahl s. Stahl.		— Hochofenzement, Versuche im staatl. Materialprüfungsamt Berlin-Dahlem	26 241, 431	— Wetterbeständigkeit in Hinsicht auf klimatische Verhältnisse	23 337
Baustelleneinrichtungen, Mechanisierung der Baustelle	30 742	— Holz als Werkstoff	30 72	— Wien, Baumesse 1922, neuere B.	22 519
Baustil s. Kunstgeschichte.		— getränktes, Erfahrungen bei Wasserbauten	29 475	— Württemberg, Holz, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues	21 612; 22 123
Baustoffe s. a. Ausstellungen, Preise, Steine, Straßenbaustoffe, Verdünnungen, Versuche, Zement.		— und Metall im Wettbewerb als B.	26 252	— Kleinwohnungsbau, Beschaffungsstelle für B.	22 176
— Anhydrit, Mörtelbildner (Leukolith)	23 176, 358	— Indexziffer	22 354	— Zellenbeton, neuer B.	25 536
— Asbestzement	30 611	— Kasekalk, Bindemittel für Farben und Frostschutzmittel	20 575	— Zement, Al-Z., hohe Festigkeit	25 42
— Ausfuhr von B. aus Deutschland 1923	23 444	— Kalk, Kieselsäure, Tonerde (Dreistoffsystem) und die hydraulischen Bindemittel	26 5	— Auslandskohlen-Z.	22 347
— Baden, Belastungen u. Beanspruchungen	20 272	— Kalkgußmauerwerk, eine vergessene Bauweise	21 330	— Ergiebigkeit verschiedener Z.-Arten	27 145
— Bandoppelwelle, neuer B.	27 380	— Kalksandstein, Einführung des K. in Sachsen	22 397	— Erhöhung der Normenfestigkeiten	27 664
— Baustahl St 48, Wesen und wirtschaftl. Bedeutung	26 9	— künstlerische Verbesserung, Anregungen	26 143	— Festigkeiten verschiedener Z. mit verschiedenem Wasserzusatz	28 41
— hochwertiger, Anwendungs- und Liefervorschriften 25 74, 193, 285, 300, 344, 368		— Kaltglasur auf B.	17 468	— hochwertiger, Beitrag zur Kenntnis der Bedeutung	26 288
— dgl., Abänderung	27 71	— Karbidkalk	20 543	— dgl., Verwendung	24 330
— B.-Prüfung, dynamische	29 13	— Kiefer-plywood	25 214	— Höchstpreise	20 427, 636;
— B.-Prüfer „Probus“	26 363	— Kohlenersparnis im Baustoffwesen	19 84	— 21 122, 195, 361, 504, 506, 556, 612	
— B.-Teuerung seit 1. Juli 1921	22 240	— Lehmsteine bei Vitruv.	20 114, 222	— Natur-Z., Unzulässigkeit für Eisenbeton- und Betonbauten	28 608
— B. für Hochbauten, Beanspruchungen, Normen	22 554	— Ligninstein, neuer B.	26 186	— Normen-Z., Einfluß der Lagerung auf die Eigenschaften	30 485
— B. und ihre Bearbeitung (Buchbesprechung)	21 434	— Marmor, Aufdeckung eines Lagers in Böttingen in Württemberg	21 516	— Portland-Z. und Natur-Z., Gegenüberstellung	27 450
— Bauwirtschaft, sparsamere, nach dem Kriege	18 178, 194, 228	— deutscher, Vorkommen	22 181	— Schmelz-Z., Mißerfolge bei Gründungsarbeiten	27 435; 28 573, 816
— Bayern, Beschlagnahme und Höchstpreise, Aufhebung	19 134	— künstlicher	24 446	— für Siedlungsbauten	22 284
— Bewirtschaftung	19 74; 20 639	— Materialprüfungen, internationaler Kongreß in Amsterdam	27 10, 555	— wasserdichter, neuer	24 239
— dgl., Zement und Kalk	19 300	— Musterschau für B. des Bauwelt-Verlags	29 723	— und Beton, Festigkeitszuwachs und Korngrößenbestimmung	28 559
— dgl., Ziegeleierzeugnisse und gebrannter Kalk	19 315	— neue B. zur Baukostenverminderung in England	21 321	— Zollfreiheit für B. in Italien	26 226
— Holz, Abgabe aus Staatswäldungen	19 215	— und neue Bauweisen, Zulassung	27 248, 352	Baustoffbedarf, Arbeitsleistungen u. B.	21 267
— dgl., Abgabe für Wohnungsbauten	20 124, 266	— porige B. in Außenwänden	19 47, 220	Baustoffgewerbe s. Preisbewerbungen, Vereine.	
— Schwierigkeiten in der Beschaffung von B.	19 122	— Portlandzement, Verbesserung durch Granit- oder Diormehl-Zusatz (Solidität-Zement)	26 159	Bautätigkeit, Afrika, Deutsche Schutzgebiete, Eisenbahnen	14 256
— Belgien, Preise für B.	23 455			— Altona und seine Bauten	14 570, 580
				— Amerika, B. in den Vereinigten Staaten	24 274

	Seite		Seite		Seite
Bautätigkeit, Argentinien, B. 1917	18 171	Bautätigkeit, Sachsen, Landewohnungs-	21 323	Bauwesen, Neuyork, Bauverwaltung des	15 251
— Baden, gewerbliche B. während des	20 109	— amts, Förderung der B., Denkschrift	21 323	— Staates N., Abteilung für Architektikur	15 251
— B. in deutschen Großstädten	22 588	— Schaffung von Arbeitsgelegenheiten	18 470	— Normung im B.	25 378
— Bayern, Baugenehmigungen während	18 488	— vom einfacheren Bauen nach dem	18 178, 194, 228	— Preußen, Allgemeine Bauverwaltung,	16 469
— der Abrüstung	20 567	— Kriege	14 570, 580	— Kriegsbeschädigtenfürsorge	20 298
— B. in den Städten	18 502	— Wandsbek und seine Bauten	24 54	— — Geschichte der Entwicklung	20 298
— — Beschränkung, militärische, der B.	21 248; 25 636	— — Wien, Wiederaufleben der B.	24 283	— — Hochbauverwaltung, Angliederung	183, 355; 21 165
— — Förderung der B.	20 128, 404, 646;	— — Wohnungsbau seit dem Kriege	22 209	— an das Finanzministerium	20 169,
— — dgl., Wohnungs-B.	23 94	Bauten von Peter Jos. Hub. Cuypers	22 637	— — Übergang der Bauverwaltung für die	21 546
— — Maßnahmen gegen Wohnungsmangel	18 502	— von Fritz Schumacher	22 631	— Zollamtgebäude auf das Reich	22 589
— — und Obdachlosigkeit	21 324	Bautennachweis in Groß-Berlin	23 308	— Raumbildmessung, aus der Praxis der R.	24 143
— — Übersicht über die B.	24 90	Baunfälle s. a. Einsturz, Unfälle, Unfall-	15 152, 212; 17 99, 258	— Relief im Dienste des B.	22 240
— — Wasserstraßen, Stand der Bauarbeiten	24 468	— verhängung.	17 81, 520	— Thüringen, amtl. B., Regelung	23 464
— — Wohnungsbau	22 101	— Eisenbetonbauten, Statistik des Deut-	19 147	— Württemberg, Straßen- und Wasserbau-	19 147
— — Belegung der B., Anregung	26 423	— schen Ausschusses für Eisenbeton	19 147	Bauwisch s. Bauordnungen.	
— — Berlin, B. 1925	27 103	— 15 152, 212; 17 99, 258	19 147	Bauwirtschaft s. a. Baustoffe.	
— — dgl. 1926	25 167	— — Quebek-Brücke über den St. Lorenz-	17 81, 520	— Akkordarbeit, zur Frage der A.	22 103
— — Schulturnhallen, Neubau und Auf-	20 444	— strom	21 453	— Ambi-Bauweisen, Reichssiedlungsschau	23 114
— — stockung	17 11, 154, 177	Bauverbote, Rechtskraft von Stadtbau-	21 453	— Amerika, Arbeitsmangel und fünfägige	29 506
— — Wohnungsverband Groß-Berlin	17 177	Bauverträge s. Verträge.		— Anhydrit, Mörtelbildner (Leukolith)	23 176, 358
— — deutsche B. im Felde	17 11, 154, 177	Bauverwaltung s. a. Deutsches Reich.		— Bauen im Winter, praktische Erfahrungen	30 106
— — dgl., Blockhaus im kurländischen	17 154	— aus städtischen B. (Neukölln, Breslau)	24 373	— Baugerüste nach dem X-Haken-Ver-	26 278
— — dgl., Laube, Innenausstattung	17 111	— Berlin, Groß-B., technische Verwaltungen,	24 120, 211	— Bausparkassen, kollektive	29 421
— — dgl., Kronleuchter, hölzerne, in einem	17 11	— geplante Neuorganisation	24 120, 211	— Bausteine mit Hohlräumen	23 599
— — Kriegskasino des Ostens	30 174	— Berlin-Neukölln, öffentl. Sprechstunden	26 236	— Bauweise System „Leichtholz“	21 457
— — Deutsches Reich, Baujahr 1929	30 423	— Deutsches Reich, B. für die Reichs-	21 24	— Bayern, Beratungsstelle für sparsame	19 187
— — Baumarkt im Frühjahr 1930	30 607	— ministerien, Dienststelle	19 476	— — Lehr- und Versuchsbauten für spar-	20 124
— — dgl. im Sommer 1930	30 836	— — Reichs-B.	25 77, 250	— — Milderung der Notlage der deutschen	21 496
— — dgl. im Herbst 1930	29 143, 374, 590, 794	— — Reichspost-B. in Bayern, Neubauten	25 593	— — Natursteinindustrie	23 293
— — Entwicklung und Lage des Bau-	28 28, 46, 200, 280	— Magdeburg, städt. B., Würdigung der	24 335	— — Beton-Schüttbauweise und Lamellendach	29 175
— — Kleinhaltungsbau, Förderung durch	22 185, 347	— Technik	22 262	— (Bauweise Zollinger)	30 198, 325
— — Reichsbank, B. von 1901 bis 1925	280, 375, 557, 803	— Reichsbank-B., angebliches Baustoff-	24 211	— — Deutsches Reich, Bau- und Baustoff-	29 175
— — Reichsmietengesetz	23 154	— hamstern	22 262	— — Kündigung der Bauarbeiterlöhne	30 198, 325
— — Wohnungs-B. 1928	16 190	— zeitgemäße Umgestaltung städt. techn.	24 211	— — Wohnungsbau und B. 1930, Kund-	30 214
— — Wohnungs- und Siedlungswesen,	16 168	Bauvorhaben, Wohnungsnot und B. 1921	21 275	— — Wohnungsfürsorgegesellschaften	30 214
— — Stand	22 495	Bauweisen s. a. Bauwirtschaft.		— — Zahlen zur B.	28 106, 200, 375, 558, 803; 29 144, 374, 591, 796; 30 174, 423, 608, 837
— — Elbstrombauverwaltung 1866 bis 1916	24 216, 227	— Ambi-B., Wirtschaftlichkeit	23 464	— — Dichtdach, neues amerikanisches Dach-	25 167
— — England, Vorbereitung der B. nach dem	14 504, 570, 577; 15 553	— Baustoffe und B., neue, Zulassung	27 248, 352; 30 760	— — Einzelreihenbau oder Doppelreihenbau	29 581, 776, 858
— — Kriege	16 175	— Bayern, Erweiterung der Befugnisse der	23 93	— — Eisenbahn-Hochbauten, vereinfachte	22 555
— — Essen, Denkschrift 1919 bis 1922	22 75	— Regierungen und der Bauämter	23 93	— — England, Versuche über Baukosten-	21 321
— — Neubautätigkeit 1922	22 495	— Contex-Verfahren, Behandlung von	27 570	— — Fachwerkhäuser, neuartige	23 25, 237
— — Förderung privater B. durch die Stadt-	24 216, 227	— Betonoberflächen	27 570	— — Gußbeton, Verwendung	22 75
— — Hamburg und seine Bauten	14 504, 570, 577; 15 553	— Deutsches Reich, Versuchssiedlungen,	27 312	— — Gußbetontreppe, Einrichtung zur lot-	26 286
— — Kaiser-Wilhelm-Kanal, Stand d. Arbelten	16 175	— Typenausschuß, Mittelbewilligung	21 330	— — Helmschutz und Siedlungswesen, ein	21 382
— — Köln, Wohnungsbau	28 301, 333	— eine vergessene B.	24 226	— — Beitrag zur Frage Kleinhäuser oder	21 340; 22 227
— — Leipzig, Hochbauten 1911 bis 1913	14 484	— Fiebig-Wand	24 472	— — Hochbau und Flachbau	21 433, 519
— — Lübeck, Kleinhaltungsbau	22 336	— Fulgur-B.	21 466	— — Hohlbauweisen, Patente	24 373
— — Mangel an Bauarbeitern u. Handwerkern,	21 515, 615	— ländliche B. in Frankreich	23 235	— — Holz und Beton, Kombination	21 430
— — Ursache und Behebung	19 215	— Nopsa-System für Zementsteinmauern	27 565	— — dgl., Beispiele	22 457
— — München, Ergebnis 1918	21 312	— Perschünet-B.	25 390	— — Holzwerkwände mit Lehmfüllung	23 358
— — Förderung der privaten B.	22 218	— Phönix-B.	25 390	— — Lehmbauweisen und Erfahrungen mit	22 105
— — Wohnungswesen, Bauprogramm für	25 146	— Preußen, feuerfeste B., Änderung der	25 159, 160, 196	— — Lehmbauten in Sorau und Zepernick	28 433
— — dgl. für 1925	12 498	— Begriffsbestimmungen	30 182	— — Leichtbeton, Bedeutung für die B.	29 506
— — und seine Bauten	23 514	— Solomitplatten-B.	29 761	— — Zuschlagstoffe	22 554
— — Nürnberg, städtische Neubauten 1923	16 201	— Stahlskelett und Gasbeton	29 757	— — modellmäßiges Bauen, Einführung	23 284
— — öffentliche B. nach dem Kriege	24 54	— Stahlskelett-B. für den Wohnungsbau	23 407	— — Mörtelbindstoffe, Wirtschaftlichkeit	25 581
— — Österreich, Wohnungs-B., staatl. Förde-	28 363	— Stein-Lehm-B., kombinierte	29 162	— — Naturbauweisen, Lehr- und Versuch-	21 204
— — rüfung	27 633, 649, 681	— Trocken-B., wärmedichte Bauplatte	29 162	— — bei Berlin	23 116
— — Preußen, Brückenbau	18 485, 494, 506	Bauwesen s. a. Ausstellungen, Ver-	19 577; 22 96, 176	— — „Necol“, formbares Holz	23 502
— — Landarbeiterwohnungsbau	23 441; 26 187	— dingungswesen.	17 416	— — Plitzdecke, trägerlose Eisenbetondecke	1914
— — Wasserbauverwaltung, auszuführende	26 423, 446	— Arbeits- und Zeitstudien im B.	30 74	— — Preisentwicklung am Baumarkt 1914	21 397
— — Arbeiten	27 452	— Bayern, Ministerium der öffentlichen	19 75		
— — Wohnungs-B. 1923	28 27, 201; 29 293	— — Staatsbauverwaltung, Neuordnung	17 247; 19 333		
— — dgl. 1926	23 514	— — Deutsches Reich, Reichsschatzmini-	19 501, 502, 535		
— — dgl. 1928	23 441; 26 187	— — steriorum, Bauverwaltung	23 284		
— — Regelung im Sinne der Wohnungs-	23 441; 26 187	— — Zuständigkeit im B., Kostengrenzen	22 471		
— — fürsorge für 1918, Mitwirkung der	18 344, 404	— — Einführung modellmäßigen Bauens	23 284		
— — Kriegsamtstellen, Richtlinien	18 344, 404	— — Farbenbewegung und B.	23 136		
— — Rhein.-Westfal. Industriegebiet, Woh-	27 49	— — Flugzeugbild im Dienste des B.	19 577; 22 96, 176		
— — nungswirtschaft, Konjunkturberach-	27 49	— — Fürsorge, amtliche, für Übergangswirt-	17 416		
— — tungen	12 443	— — schaft	22 168		
— — Rußland, Eisenbahnen, außeramtliche B.	19 134; 22 255	— — Hamburg, sozialer Baubetrieb „Bau-	19 187		
— — im europäischen R.	19 134; 22 255	— — wohl“, Erfahrungen	26 553		
		— — Hessen, Ministerialabteilung für B.,	25 129		
		— — Bildung eines Beirats	19 187		
		— — Kultur-B., Ausgestaltung des kultur-	26 553		
		— — technischen Berufsstudiums	25 129		
		— — neuere Bestrebungen	19 134; 22 255		
		— — München, Stadtbauamt, Neuordnung	19 134; 22 255		

	Seite		Seite		Seite
Bauwirtschaft, Preisermittlung im Maurer- und Zimmerergewerbe (Buchbesprechung)	21 335	Bayern, Bauwirtschaft, Beratungsstelle für sparsame Bauweisen	19 187	Bayern, Oberste Baubehörde, Vorstandswechsel	21 504
— Preissteigerung der Bauarbeiten während des Krieges und nach dem Kriege	21 322	— Lehr- und Versuchsbauten für sparsame Bauweisen	20 124	— Pflege und Förderung der Kunst, Sachverständigen-Ausschuß, Mitglieder	13 140
— Preußen, Beratungsstellen, bauwirtschaftliche	22 32	— Blitzschutz, Maßnahmen zur Förderung des Bl.	19 307	— Reichsverkehrsministerium, Zweigstelle B., Bauabteilung, neuer Leiter	21 592
— landwirtschaftliche und Forstbauten, Ersatzbauweisen	20 358	— Demobilmachung, Abteilung für Bauangelegenheiten	19 187	— Siedlungswesen, bayerische Landes-siedlung	19 468
— Vereinfachung des Verfahrens bei Herstellung der Bauentwürfe	21 557	— Denkmäler, Errichtung, Wiederherstellung, Beseitigung	19 204	— Staatsbauten, Erweiterung der Befugnisse der Regierungen und der Bauämter	23 93
— Reichsverband zur Förderung sparsamer Bauweisen, Sitzungsberichte des Arbeitsausschusses 19 315, 476; 20	44	— dgl., Sachverständigenausschuß	19 326	— Staatsbauverwaltung, Neuordnung	17 247; 19 333
— Reihenbau und Zellenbau	29 381	— Verordnung	20 476	— Staatsbehörden, Verdeutschung der Bezeichnungen	17 500, 624
— Sachsen, Landeswohnungsamt, Denkschrift	21 323	— Denkmalpflege, Berufung eines bayer. Dombaumeisters	23 394	— Staatshaushalt 1916 und 1917	16 87
— Schmelzzement	23 501	— Deutsche Reichspost, Neubauten in B.	25 593; 26 101, 489, 501, 541	— 1918 und 1919	17 565; 18 224
— Schweden, Häuser mit Torfwänden	21 506	— Diplom-Ingenieure, Titelführung	13 291	— Notgesetz 1919	19 223
— soziale, Jahresbilanz	22 39	— Dome, staatl. Baupflege	24 303	— 1923	23 47
— Spanndecke, System Blume	22 179	— Eisenbahnen, die Privat-E. in B. (Buchbesprechung)	21 508	— 1926	25 634
— Sparbauweisen, ältere	19 570; 20 424	— elektrische, auf die Zugspitze	14 268	— Staatskommissar für das Walchensee- und Bayernwerk	21 407
— und bautechnische Neuerungen, Sammlung von Unterlagen	22 101	— Eisenbahn-Empfangsgebäude, kleinere, Richtpunkte für das Entwerfen	17 22, 34	— Steinindustrie, Notlage	23 224
— im Wohnungsbau	24 364	— elektrische Kraftversorgung, Beratungsstellen	11 273	— Straßenbau, grundsätzliche Fragen	25 190
— der Ostpreussischen Helmstätte für ländliche Siedlungshäuser	20 310	— elektrotechnische Beratungsstellen	22 16	— neuzeitlicher	25 284
— nach dem Kriege	18 178, 194, 228	— Fabrikochornsteine, Vorschriften über Standfestigkeit	21 480	— produktive Erwerbslosenfürsorge	21 187
— Stahlskelett und Gasbeton	29 761	— Flugwesen, Förderung	23 356	— technischer Staatsdienst, Neuordnung	19 512
— Stahlskelettbauweise für den Wohnungsbau	29 757	— Gebühren für die Revision von Bauplänen	20 528	— technisch-wirtschaftliche Selbständigkeit	19 148
— Steinholzfußböden, Rissigwerden, Ursachen	29 522	— gemeinnütziges Ziegeleiunternehmen Reichenschwand	20 540	— Übergang der Straßen des Saargebiets auf das staatl. Straßenbauamt bei der Regierung des Saarbeckens	21 58
— Stein-Lehm-Bauweise, kombinierte	23 407	— Generalkonservatorium der Kunstdenkmäler und Altertümer in München, Konservatoren	15 156	— Verdichtungswesen bei Vergabung behördlicher Arbeiten	20 112
— Stein-Torf-Bau	22 508	— Gesetzentwurf gegen den Grundstücks-wucher	20 279	— Versicherungswesen, Baunot-V.	20 304; 21 148
— Stockholm, Bauausstellung 1922, technische Fortschritte	22 303	— Gesetzgebung, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues	21 587	— Wärmekosten in Haushaltungen, Ver-ringerung, Beratungsstellen	22 176
— Strohbauweise, neue	22 64	— Erschließung von Baugelände	23 56	— Wandbaumzucht an Staatsgebäuden	11 139
— Tief- und Flachkeller	21 407	— Heiz- und Kochanlagen, Beratungs- und Prüfstelle	23 164	— Wasserkräfte, Ausbau	19 258, 307
— Torkret-Verfahren und Anwendung	22 541	— heiztechnische Beratungsstellen	20 367	— Ausnutzung	12 501
— Triolin, neuer Fußbodenbelag	23 70	— Heizungen, fachkundliche Betriebsaufsicht über Sammel-H.	21 568	— Erschließung und Verwertung der bayer. W.	21 346
— Wien, Baumesse 1922, neuere Bauweisen	22 518	— Heimatschutz, staatl. Förderung	25 146	— Inn-, oberer, Ausnutzung	17 585
— Wirkung des achtstündigen Arbeitstages im Baugewerbe	21 496	— Hochbaunormung	21 160	— Isar, mittlere, Ausnutzung	17 587
— Ziegelsteine aus Ölschiefer	23 41	— Hochschulstatistik (Buchbesprechung)	23 369	— Wasserkraftanlagen	23 205, 229, 242
Bayern s. a. Beamte, Hochschulen, Prüfungen, Vorlesungen.		— Jahresversammlung der Wohnungs-aufsichtsbeamten in Augsburg	20 563	— Wasserkraftwerke, Filmvorführung	26 113
— amtliche Stelle zur Prüfung von Plänen und Berechnungen für statisch besonders beanspruchte Bauwerke, Landesgewerbeanstalt in Nürnberg	18 216	— Kleinwohnungsbau, Erleichterung in der Steuergesetzgebung	18 324	— Wasserstraßen	19 261
— Antennenanlagen in oder an Staatsgebäuden	25 437	— Förderung, Aufstellung von Bau-beschränkungen	18 368	— Wohnungsbau, Baukostenzuschüsse, Nachtragsforderung	23 108
— Arbeiterwohnungsbau, Kosten, Heranziehung der Großgewerbe	23 47, 142	— dgl., Bereitstellung billiger Baustoffe	18 68	— Bautätigkeit	23 94; 24 468
— Architektenrat	19 367	— Verbilligung des Bauholzes	23 213	— Förderung, Baudarlehen	24 190; 25 95
— Baugenossenschaften und Baukosten-übersteuerung	19 428	— der Staatseisenbahnen, Richtpunkte	17 421, 433	— dgl., Steuervergünstigungen	24 256; 26 47
— Baugewerbe, Umschulung von Bauhilfsarbeitern zu Bauhandwerkern, Zuschüsse	21 615	— Kleinwohnungsfürsorge für die Zeit nach dem Kriege, Runderlaß an Staats- und Gemeindebehörden	17 114	— Stempel- und Gebührenfreiheit für Neubauten	25 190
— Baupolizei, Wanderzirkusse mit teilweiser Holzkonstruktion, Anforderungen	22 200	— Kleinwohnungssiedlungen, Grundsätze	18 126	— Wohnungsbauprogramm 1927	27 27
— Baustoffe, Aufheben von Beschlagnahmen und Höchstpreisen	19 134	— Kriegsendenken, Entschleßungen	17 16	— Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86
— Holz, Abgabe aus Staatswäldungen	19 215	— Kunstpflege, ständiger Beirat für bildende Kunst	22 446	— Baukostenzuschüsse für Wohnungsbauten	19 50, 207; 20 128, 646
— dgl., Abgabe für Wohnungsbauten	20 124, 266	— Landesanstalt für Gewässerkunde, Monatsberichte über Niederschlagsverhältnisse	21 174	— dgl., Richtlinien	19 464
— Baustoffbeschaffung, Schwierigkeiten	19 122	— Landessiedlung	20 260	— Deckung des verlorenen Bauaufwandes	18 503; 19 32
— Baustoffwirtschaft	19 74; 20 639	— Ministerium der öffentlichen Arbeiten	19 75	— für Beamte und Arbeiter	20 444
— Zement und Kalk, Beschlagnahme	19 300	— für soziale Fürsorge, Landesbeirat für Wohnungswesen	21 71	— Wohnungsnot, Bekämpfung	18 362
— Ziegelelerzeugnisse und gebrannter Kalk	19 315	— mittelalterliche Steinbauten, verwitterte, Möglichkeiten konservierender Behandlung	27 481	— dgl., Strafbestimmungen	19 84
— Bautätigkeit, Baudarlehen für Wohnungsbauten, neue Bestimmungen	22 123, 200, 232	— Natursteinindustrie, Milderung der Notlage der deutschen N.	21 496	— Maßnahmen gegen W., ungebührliche Mietsteigerungen	19 206
— Baukostenzuschüsse für Wohnungsbau	21 284	— Normen für Holzbalkendecken in Kleinhäusern	21 481	— dgl. und Obdachlosigkeit	18 502
— Beschränkung, militärische	18 502	— Notstandsarbeiten, staatliche Zuschüsse	19 63	— Wohnungswesen, Vorschläge gegen die Kleinwohnungsnot, Erlaß des Staatsministers	17 600
— Förderung der B.	21 248; 25 635	— Vorschlüsse und Abschlagszahlungen auf zugesicherte Übersteuerungszuschüsse	19 360	— Einbau von Wohnungen in Staatsgebäude	20 256, 646
— Übersicht über die B.	21 324			— Ermächtigungsgesetz	19 207
— in den Städten	20 567			— Förderung	20 404
— während der Abrüstung	18 488			— Lehrkolonien für sparsame Bauweisen	19 540
				— Wohnsteuer, gemeindliche	19 131
				— Wohnungsnachweise, gemeindliche	19 131
				— und Siedlungswesen, Denkschrift des Landesvereins zur Förderung des W.	17 576
				— Wohnungszuweisung, Vorschriften	21 108
				— Zugspitzbahn	30 223
				— Bayernwerk, Ausbau	22 603

	Seite
Bayernwerk, Ausnutzung der bayerischen Wasserkräfte	23 207
— Vollendung des Fernleitungsbauwesens	23 583
Bayrischzell, Eisenbahn-Empfangsgebäude	14 395
— Stations-Betriebsgebäude	17 23
Bazin, Henri, in Chenove bei Dijon †	17 544
Bazins Geschwindigkeitsformel für Wassermessungen	17 450
Beamte s. a. Attachés, Auszeichnungen, Baufach, Hochschulen, Prüfungen, Vereine, Vorlesungen.	
— Aachen, Wahl eines technischen Beigeordneten	20 496
— Altenburg, Stadtbaurat	15 383
— Anhalt, Staatsaudienst, Amtsittel der Baubeamten	15 355
— anstellungsberechtigte ehemal. Militärpersonen	13 93
— Anzeigen, amtliche, im Zentralblatt der Bauverwaltung, Vermittlung und Kostenbegleichung	19 209
— Baden, Arbeitgeberzuschüsse zu Wohnungen für Staatsbedienstete	21 612
— — Gemeindebauten, Ausführung durch Staatsbaubeamte, Anwendung der Gebührenordnung der Architekten	22 530
— baukünstlerische Tätigkeit, außerdienstliche, der Baubeamten und der Baugewerkschullehrer	13 459
— Bayern, Amtszeichnungen, neue	20 394
— — dgl. der Baupraktikanten	21 51
— — Baubeamte, Ausbildung und Prüfung für den höheren Baudienst	11 324
— — Berufung eines bayer. Dombau-meisters	23 394
— — Demobilmachung, Abteilung für Bauangelegenheiten	19 187
— — Oberste Baubehörde, Vorstandswechsel	21 504
— — Reichsverkehrsministerium, Zweigstelle B., Bauabteilung, neuer Leiter	21 592
— — Staatsbahnverwaltung, Amtsbezeichnung „Direktionsrat“	19 307
— — Staatskommissar für das Walchensee- und Bayernwerk	21 407
— — Wohnungsaufsichts-B., Jahresversammlung in Augsburg	20 563
— B.-Räte, Richtlinien für die Einrichtung von B.-R.	19 375
— Belgien, Deutsche Landesverwaltung, Abteilung für öffentliche Arbeiten	14 520
— — dgl., Baubeamter für Städtebau und Hochbauwesen	15 408, 432
— — dgl. für Tiefbau	15 604
— — dgl., künstlerischer Beirat für den Wiederaufbau, Mitglieder	16 271
— — dgl., Schutz der vorhandenen Kunstschätze	14 544
— Berlin, Städtebaudirektor	21 431
— — Stadtbaurat für Hochbau, Amtsrücktritt	24 97
— — dgl., Wiederbesetzung	25 448
— — Stadtbauräte der neuen Einheits-gemeinde	20 562
— — Stadtbauratwahl	26 484, 497
— — Zweckverband Groß-B., Beirat, städtebautechnischer	12 347; 13 327
— — dgl., Ingenieur für die Verkehrsaufgaben	12 556
— Berlin-Neukölln, Stadtbaurat	21 325
— Berlin-Steglitz, Jurist als Ersatz eines Stadtbaurats	26 213
— Besoldungsgesetze im Reich und in Preußen	20 308
— Besuch der Messe durch die Vertreter technischer Behörden	21 431
— Bonn, technischer Beigeordneter	20 380
— Braunschweig, Staatsaudienst, Bezeichnung der Dienststellen und Amtsittel der Baubeamten	15 355
— Czenstochau, Deutsches Eisenbahn-Betriebsamt und Maschinenamt, Vorstände	14 520
— Danzig, Hochbauwesen, Berufung des Leiters	27 70

	Seite
Beamte, Danzig, Senatoren für die öffentl. Arbeiten und die Staatsbetriebe	21 7
— Darmstadt, städtische Bauämter	18 287
— Deutsches Reich, Bauassessoren bei der Liegenschaftsabteilung des Landesfinanzamts Abt. III	20 1
— — Besoldungsgesetz, Änderungen	21 26
— — Bezirkswohnungskommissare	19 60
— — Dienstwohnungen der Reichs-B., neue Vorschriften	21 27
— — Heeresbauverwaltung, Stellenbesetzung	22 64
— — höhere Bau-B., Rangliste	25 343
— — Marine-Schiffbau- und Maschinenbaubeamte, Anmeldung von Anwärtern	15 48
— — Reichsbahn, Amtszeichnungen	21 334; 25 29
— — dgl., B.-Räte	21 362
— — dgl., Besoldungserhöhung	27 517
— — dgl., Einstellung bautechnischer Kräfte	29 126, 229
— — dgl., Rechtsstellung	26 236
— — dgl., Wiederwahl des Generaldirektors	29 228
— — Reichsbankdirektorium, Hilfsarbeiterstelle	12 635
— — Reichs-Gesundheitsrat, Mitglied	18 109
— — Reichskommissar für Übergangswirtschaft, Mitarbeiter	16 575
— — Reichsstelle für Zement	16 456
— — Reichsverkehrsministerium, Unterstaatssekretär	19 512
— — Staatsbahnen, Übergang auf das Reich	20 340
— — technische B., bessere Eingruppierung	22 232
— — und Preußen, Entbindung vom Treueid	18 497
— — Verkehrs- und Baumuseum in Berlin, unentgeltliche Besichtigung	21 538
— — Wasserbausachverständiger beim Generalkonsulat in Schanghai	12 92
— — Wasserbauverwaltung, Stellenbesetzung	21 435
— — Wasserstraßen, Übergang auf das Reich	21 406
— — Dienstzeit, pensionsberechtigte, Anrechnung der Jahre 1914 und 1915	15 557
— — dgl. des Jahres 1916	16 177
— — dgl. 1917	17 101
— — dgl. 1918	18 69
— — dgl. des Kriegsdienstes	16 441; 17 193; 19 161
— — dgl. des vaterländischen Hilfsdienstes	17 181
— — Dortmund, Ausbildung höherer Bau-B.	27 71
— — Dresden, Jurist als Ersatz eines Stadthaurats	26 346
— — Stadtbauratstelle für den Hochbau	15 364
— — Düsseldorf, erste Beigeordnetestelle, Besetzung durch einen Techniker	13 52
— — Elberfeld, Wuppertal-E., Beigeordneter der Stadt E.	20 44
— — Essen a. d. Ruhr, Baudirektor der Emschergenossenschaft	11 484
— — Frankfurt a. Main, Stadtbauverwaltung, Neubesetzungen	25 308
— — Frankreich, Stellung der Departementsarchitekten	13 256
— — Geestemünde, Stadtbauratstelle	21 371
— — Gotha, Senator, Stadtrat für das Tiefbauamt	19 622
— — Hannover, Baupolizeiamt, Techniker als Leiter	25 579
— — Stadtbaurat für Hochbau und Siedlungswesen	25 330
— — Harburg a. d. E., Stadtbauratstelle	11 484
— — Heidelberg, technischer Bürgermeister	14 260
— — Hessen, Arbeitgeberzuschüsse für Wohnungen von Staatsbediensteten	22 32
— — Ministerialabteilung für Bauwesen, Bildung eines Beirats	19 187
— — Hlindenburg (Zabrze, Reg. Bez. Oppeln), technischer Gemeindevorsteher	18 124
— — Hörde i. Westf., Wahl des Stadtbaurats zum Ersten Bürgermeister und Bellegung der Amtsbezeichnung Oberbürgermeister	23 105

	Seite
Beamte, Homburg v. d. Höhe, Beigeordneter	21 131
— — Stadtbaurat	19 256
— — Ingolstadt, städtischer Baurat	19 596
— — Kassel, städt. Bauverwaltung, Wechsel in der Leitung	23 525
— — Kiel, technischer Stadtrat	21 228
— — Köthen in Anhalt, Stadtbauratstelle, Besetzung	25 284
— — Köln, Baubeamte	21 174
— — — Beigeordneter	20 282
— — Königshütte (Reg. Bez. Oppeln), technischer Bürgermeister	18 124
— — Konstantinopel, internationaler Gesundheitsrat, Ingenieurstellen für das Bauamt	14 259
— — Krefeld, Stadtbauratstelle	17 395
— — Kriegsbesoldung der oberen B. in mobilen Stellen	16 45
— — Leipzig, Baupolizeiamt, Techniker als Leiter	25 579
— — Stadtbaurat f. Hochbau, Neuwahl	25 235
— — Liegnitz, Magistratsbaurat	19 477
— — Magdeburg, Stadtbaurat, Stellenbesetzung	25 470
— — Mainz, Stadterweiterungs- und Hafenbauamt, Direktor	21 95
— — Mannheim, Stadtbauratstelle für Hochbau	19 180
— — — technischer Leiter der Ortsbaukontrolle (Baupflege und Baupolizei)	13 92
— — Meppen, Wasserbauamt, Vorstandstelle, Neubesetzung	21 146
— — Militärdienstzeit, Anrechnung für die ehemaligen aktiven Offiziere und Deckoffiziere	15 585
— — München, Direktor der städt. Gaswerke	23 368
— — — Leiter des Tiefbauamts	19 574
— — — Oberbaurat für Hochbauwesen	19 511
— — — städt. Bau-B., Titelfragen	25 518
— — — städtische Bauräte	15 468; 18 64
— — — Stadtbaudirektor	21 592
— — — Stadtbauratstelle	13 125
— — — technische Stadträte	20 11
— — — Wohnungsamt	18 106
— — — Wohnungsfürsorge für B.	21 470
— — Neckarbaudirektion	21 95; 22 64
— — Neuyork, Bauverwaltung des Staates N., Abteilung für Architektur	15 251
— — Nürnberg, technische Stadträte	20 63
— — — Wohnungsamt, Direktor	20 562
— — Ostpreußen, Wiederaufbau, Bauberatung, Bezirksarchitekten	15 42, 99, 288, 341; 16 644
— — — dgl., Hauptbauberatungsamt	16 199
— — Potsdam, Zivilwaisenhaus, Freistellen	22 28
— — Praschnitz, technischer Bürgermeister, Berufung durch die Zivilverwaltung, b. General-Gouvernement Warschau	16 104
— — Preußen, allgemeine Bauverwaltung, Beschaffung von Wintervorräten	16 500; 17 427
— — — dgl., Bestimmungen zum Kranken- und Unfallversicherungsgesetz	14 273
— — — dgl. zum Versicherungsgesetz für Angestellte	12 497
— — — dgl., Empfangsbestätigungen, sofortige, bei Wertsendungen und Vorausquittungen	13 149
— — — dgl., Kriegsehrentafeln für B., Angestellte und Arbeiter	14 613, 685, 687
— — — dgl., Lohnzahlung an Arbeiter bei militärischen Übungen	14 357
— — — dgl., mittlere und untere B., Ermäßigung auf Bäder und Kurtaxe in Bad Schmiedeberg (Bez. Halle)	11 138
— — — dgl., Umzugskosten, Erstattung von Mietzins, Mitvergütung von Entschädigungen für Warmwasserversorgung, elektrische Fluorbeleuchtung, Fahrstuhlbenutzung, Staubsaugvorrichtung usw.	15 365
— — — dgl., Versicherungsgesetz für Angestellte, Entrichtung der Beiträge	13 565
— — — dgl., Krankheitsbescheinigungen	13 149
— — — Amtszeichnungen	20 373

	Seite		Seite		Seite
Beamte, Preußen, Amtsbezeichnungen der Hochbau-B.	20	Beamte, Preußen, Hinterbliebenenfürsorgegesetz, Ausführungsbestimmungen	11	Beamte, Preußen, Regierungsbauführer des Hochbau-faches, Bewilligung von widerruflichen laufenden Unterhaltszuschüssen	23
— dgl. der B. der Wasserbauverwaltung	20	— Hochbau-B., höhere, Personal- und dienstl. Verhältnisse, Anzeigen von Veränderungen	22	— dgl., des Hochbau-faches und des Wasser- und Straßenbau-faches, Anrechnung von praktischer Arbeitszeit auf die Ausbildung	25
— — Arbeitsgemeinschaft der Bau- und Betriebs-B. der Staatsbauverwaltung	19 500; 20	— dgl., schriftstellerische Tätigkeit und Mitarbeit bei der Herausgabe von Druckschriften	30	— — Bezüge und Unterhaltszuschüsse	22
— — dgl., B.-Beiräte	19	— — Hochbauverwaltung, Entlohnung von Hilfskräften im Vertragsverhältnis, Anforderung von Mitteln	23	— — dgl., des Hochbau-faches und des Wasser- und Straßenbau-faches, Anrechnung von praktischer Arbeitszeit auf die Ausbildung	25
— — Architekt und Baubeamter	21	— — dgl., Stellenbesetzung	21	— — dgl., Regelung der Bezüge während der Beschäftigung bei einer örtlichen Bauleitung	21
— — Bau-B., Ausbildung und Prüfung für den Staatsdienst im Bau-fache	13	— — dgl., techn. Obersekretäre, Wiederöffnung der Laufbahn	23	— — Regierungsbaumeister, Felduniform der vertraglich im Heere beschäftigten R.	15
— — dgl., Ausführungsbestimmungen zur Unfallversicherung	13	— — Krankenhilfe und Bezüge für B., Angestellte und Arbeiter	14	— — dgl., Prüfungen, Ernennungen und Anstellungen	11
— — dgl., Bauenministerium und die Stellung der höheren technischen B.	19	— — Kulturbau-B., Ausgestaltung des Berufsstudiums	26	— — dgl., des Maschinenbau-faches, Beschäftigung in der Wasserbauverwaltung	20
— — dgl., bauwissenschaftliche Versuche, Vorschriften über die Berichte	11	— — Kulturbauverwaltung, Stellenbesetzung	21	— — Regierungsbausekretäre der Hochbauverwaltung, freiwillige Prüfung beim Übergang in die Obersekretärlaufbahn	21
— — dgl., Fernsprecheinrichtungen, staatliche, Benutzung zu privaten Gesprächen	11	— — Landmesser, Prüfung und Ausbildung, Vorschriften	23	— — dgl. und Bausekretäre sowie Bauassistenten der allgemeinen Bauverwaltung, Laufbahn und Dienststellung	16
— — dgl., Gleichstellung der Juristen und der höheren B. in der Verwaltung	19	— — Lohn- und Arbeitsverhältnisse der Wasserbauarbeiter, Verbesserung	18	— — Reisekosten der Staats-B., Reisen zur Ablegung von Prüfungen	22
— — dgl., Personal- und Prüfungsakten, Vernichtung	11	— — Lohnzahlung an Arbeiter der Staatsbauverwaltung bei Tätigkeit im ehrenamtlichen Dienst	16	— — dgl., Gesetz vom 3. Januar	23
— — dgl., Vorprüfung von Entwürfen und Kostenanschlägen für Staatsbauten von mehr als 50 000 Mark	11	— — Maschinenbau-B., offene Stellen	23	— — Rhein. Provinziallandtag, Wahl des Landesoberbaurats	29
— — dgl., Wasserbaudirektor in Hannover	19	— — meliorationstechnische Regierungs- und Bauräte bei den Regierungen	12	— — Ruhegehaltsempfänger, Wiederbeschäftigung, Einziehung oder Kürzung des Ruhegehaltes usw.	19
— — dgl., Wohnungsaufsichts-B.	18	— — Ministerium für Handel und Gewerbe, Wechsel im Dezernat für die Baugewerkschulen	26	— — Schreibmaterialien-Vergütung für Angestellte, Verrechnung	21
— — dgl., Dienstanzweisung	19	— — Ministerial-Kommission für das Staatl. Materialprüfungsamt in Berlin-Dahlem, Vorsitzender	22	— — Sicherstellung in den bedrohten Grenzgebieten	19
— — Baukassenrendanten, Reisekosten	20	— — Nebenämter und Nebenbeschäftigungen	20	— — Staatsbau-B., höhere, bauwissenschaftlicher Fortbildungskursus	30
— — dgl., Vergütung	23	— — Ortsbau-B., Abschlags- und Schlusszahlungen an Unternehmer	11	— — Staatsbauverwaltung, B.-Besoldung, Neuregelung	21
— — Baupolizei, Hilfs-B., Weiterbildung	28	— — dgl., Anzeige von der Vollendung der Bauten	12	— — Staats-B., unmittelbare, einstweilige Versetzung in den Ruhestand	19
— — Baupolizei-B., Baukontrolleure, Ausbildung	30	— — dgl., Aufstellung und Innehaltung der Kostenanschläge	14	— — Staatshochbauverwaltung, Leiter, Ernennung u. Amtseinführung	28
— — dgl., Dienstanzweisung	29	— — dgl., Dienstanzweisung für die O. der Staatshochbauverwaltung	11	— — technische B., Vorbildung und dienstliche Verhältnisse	20
— — bautechnische Sachverständige bei diplomatischen Vertretungen im Auslande	16	— — dgl., Bestimmungen über Glaserarbeiten	15	— — technischer Bureaudienst bei der preußisch-hessischen Eisenbahnverwaltung, Bedarf an Bewerbern	19
— — B. aus den Grenzgebieten, Umrechnungskurse der polnischen Mark	20	— — dgl., Lohnzahlungen an Bedienstete	16	— — Umzugskosten und Wohnungsbeihilfen für die aus der Reichsschatzverwaltung in den Dienst der Länder usw. übertretenden B.	22
— — B. der abgetretenen Gebiete	20	— — dgl., Dienstanzwandsentschädigung, Nachweisung der Aufwendungen	11	— — Versetzungen von B., Richtlinien	22
— — B. des höheren Staatsbaudienstes, Berechnung des Anwärterdienstalters	22	— — dgl., vorläufige anderweitige Regelung	23	— — Vertreter des ausgewiesenen Regierungspräsidenten	23
— — B.-Ausschüsse, Bildung und Aufgaben, Bestimmungen	19	— — dgl., Mitwirkung bei Bauausführungen für staatliche Zwecke aus Privatmitteln usw.	22	— — Vorschriften für die Festsetzung der nach Dienstaltersstufen geregelten Gehälter der unmittelbaren Staatsbeamten	11
— — Beschäftigungstagegelder	22	— — dgl., Neubaukosten bei älteren Gebäuden, Berechnungsart für Ermittlung der Höhe der Unterhaltungskosten	14	— — Vorschüsse an B. und ständige Arbeiter	18
— — Besoldungsgesetz, Änderungen	21	— — dgl., Prüfung der Unterlagen zu Bauberlaubnisanträgen	14	— — Wartegelder und Kriegsbeihilfen	20
— — Bureau-B., technische, Amtstitel	14	— — dgl., Reisekosten bei Vertretungen	13	— — Wasserbau-B., Befugnisse an Reichswasserstraßen	22
— — dgl., Tagegelder für Dienstreisen	22	— — dgl., Vergütung, selbständige, von Arbeiten und Lieferungen durch die bauleitenden B.	12	— — Wasserbaubedienstete, Dienstausrüstungsgegenstände	20
— — dgl. und Erweiterung der Liste der besonders teuren Orte	22	— — dgl., Warenumsatzstempel, Ausführungsanzweisung	17	— — dgl., Personalvertretung beim Reichsverkehrsministerium	21
— — dgl., Vergütung der Fahrkarten-Ergänzungsgeld bei Benutzung von Schnell- und Eilzügen	17	— — dgl., der Wasserbauverwaltung, Untersuchung baulicher Anlagen auf den Bauzustand	11		
— — dgl., Zuschüsse oder Pauschvergütungen	22	— — Ostmarken-Gehaltszulagen, Erziehungsbeihilfen	20		
— — Dienstwohnungen, Bemessung des Mietwertes	22	— — Regierungsbauführer, Ausbildung, Unterhaltsverpflichtung	22		
— — dgl., Heizungskosten, Entschädigung	20	— — dgl., Ausbildungsdienst, Abkürzung für Kriegsteilnehmer	17		
— — dgl., Wasserverbrauch, Entschädigung	20	— — dgl., Ausführungsbestimmungen	17		
— — Einberufung zum Militärdienst, Anrechnung der Zivilbesoldung auf die Offizierbesoldung	15	— — dgl., Vordrucke zu den Nachweisungen	17		
— — Einsichtnahme in die Personalakten	19	— — dgl., Beherrschung der Einheitskurzschrift	26		
— — Fahrkostengewährung bei Urlaubsreisen versetzter oder auswärts beschäftigter B.	22	— — dgl., Tagegelder u. Kriegsteuerungsbezüge	18		
— — Fürsorgestelle für B. des Memellandes	21	— — dgl. des Wasser- und Straßenbau-faches, Ausbildung	22		
— — Gleichstellung der Juristen und der höheren Bau-B.	20	— — dgl. im Verwaltungsdienst	21		
— — Hilfs-B., außeretatmäßige, Befreiung von der Angestelltenversicherung, der Invaliden- und Hinterbliebenenversicherung und der Krankenversicherung	14				

	Seite
Beamte, Preußen, Wasserbaubedienstete,	
Zulagen an Empfänger von Renten aus der Invalidenversicherung	19 410
— Wasserbauverwaltung, Nachdienstzulagen	22 349
— dgl., Bestimmungen	21 593
— dgl., Stellenbesetzung	21 435
— Wasserbauamt, Einberufung von Bewerbern (Kriegsteilnehmer)	19 111
— Wohnungsbeihilfen 22 254, 277, 305, 401, 421, 505, 529	
— dgl. für vorübergehend wieder beschäftigte Wartegeld- und Ruhegehaltsempfänger	22 277
— Wohnungsfürsorge, aufgewendete Staatsmittel	16 331
— dgl., Gesetz	12 320; 13 175
— Regierungsbaumeister als Leiter von Gemeindeverwaltungen	18 124; 19 7, 133
— Reichs-, Staats- und Kommunal-Bau-B., Ausbildung und Prüfung	25 156
— Rostock, Baudirektor bei der Kammer- und Hospitalverwaltung	20 31
— Saargebiet	20 492
— Sachsen, Stations- und Lokomotivdienst, Prüfung für Berufseignung	17 563
— Schlesien, Landesbaurat für den Hochbau	17 200
— Schwerin, Stadtbaurat	20 192
— Stargard i. P., Stadtbaurat, Ehrentitel eines Stadtkämfers	20 36
— Stolp i. P., Stadtbaurat und Magistratsmitglied	22 16
— Stuttgart, Baudirektoren, städtische	21 388
— Eisenbahnbauamt für den Bau des Generaldirektionsgebäudes der Eisenbahnen, Vorstand	11 540
— Thüringen, evangel. Landeskirche, Berufung eines Kirchenbauverwalters	27 124
— Türkei, Ingenieurstellen für den Wegebau	11 51
— Ulm, Stadtbaurat	20 60
— Versorgungsbezüge der B. im Ruhestand und deren Hinterbliebenen	20 443
— Warschau, Abwicklungsbehörde des Verwaltungschefs beim Generalgouvernement	21 83
— Deutsche Landesverwaltung, Abwicklungsbehörde für frühere B.	18 508
— dgl., Archivverwaltung	16 196
— dgl., Hochbauabteilung	16 175
— dgl., Strombauverwaltung	16 196, 212
— Wattenscheid, Stadtbauratwahl	26 484
— Zwickau, Stadtbaurat	22 79
— Stadtbauratstelle	12 608
Beamtenwohnhäuser, Beamtenwohnungen s. Arbeiterwohnhäuser, Dienstwohnhäuser, Wohnhäuser.	
Beanspruchung s. a. Belastung, Festigkeit.	
— Bauglieder, durchlochte, bei wechselnder Belastung, zulässige B.	17 536
— Bauholz, zur Frage der zulässigen B.	22 241, 351
— Baustoffe, zulässige B.	19 454
— dgl. bei Hochbauten	12 65, 105
— für Hochbauten, Normen	22 554
— und Baugrund, zulässige B.	20 40, 45, 48, 56, 61, 272
— B. von Bauwerken, Untersuchung, rein dynamisches Verfahren	30 122
— Beton, Würfelfestigkeit und Feuchtigkeitsgrad	22 428
— Beton- und Eisenbetonbauten, Prüfung von Probewürfeln	23 167
— Brücken-B., neuer Spannungsmesser	24 239
— Druckstäbe, Knicksicherheit nach den preuß. Hochbauvorschriften	23 338
— Eisen, bei der Brücke über das Höllentor bei Newyork	20 632
— Höchstbeanspruchung für Kriegsbauten	17 73
— zulässige B. im Eisenbeton	11 125
— dgl. und Knicksicherheit	20 48, 56, 61, 525
— Eisenbahnbrücken, Amerika, neue Bauvorschriften	23 289
— dynamische B., Stoßziffer	30 525

	Seite
Beanspruchung, Eisenbahnbrücken, eiserne, zulässige B., neue Berechnungsgrundlagen	22 320
— Lastenzüge und zulässige B.	23 557
— statische und dynamische B.	30 294
— aus Eisenbeton, Zugspannungen des Betons	13 73
— Eisenbeton, Spannungen im E. durch Schwinden des Betons	13 76, 574
— Eisenbetonbauwerke, zulässige Spannungen	16 118, 133
— Eisengroßmörtelkörper, Schwindspannungen, Berechnung	18 365
— eiserne Baustoffe, zulässige B. bei Hochbauten, Normen der deutschen Industrie	21 567
— fliegende Bauten, Standfestigkeit, zulässige B.	29 360
— Flußeisen in Bauwerken, zulässige B.	17 436, 441
— im Eisenbau (Buchbesprechung)	21 60
— und Holz, Bestimmungen über anzunehmende B. bei Hochbauten, Normen	22 6
— Flußstahl usw., zulässige B.	25 193, 286, 344
— Gußbeton, Herabsetzung der Würfelfestigkeit	22 75
— Holz, Druckbeanspruchung senkrecht zur Faserrichtung, zulässige, in Schweden	21 182
— Scherfestigkeit	12 540, 556, 656
— zulässige B.	25 344
— dgl., Abhängigkeit vom Wassergehalt	13 705
— dgl., ergänzende Bestimmungen der Reichsbahn-Gesellschaft	27 103
— dgl. und Knicksicherheit	20 48, 56, 61, 223, 613
— in Dübelverbindungen, zulässige B.	24 302
— Knickbeanspruchung biegungssteifer Fachwerkstäbe	17 389, 549
— Lagersteine und Mauerwerk darunter, zulässige B.	16 79
— Mauerwerk, zulässige B.	20 50, 62, 320
— Nietverbindungen bei Eisenkonstruktionen	23 607
— Pressung, zulässige, zwischen Auflagerplatte und Mauerwerk	19 454
— Schwingungs-B., Verhalten der Werkstoffe	28 260, 275
— Spannungszustand der Erdoberfläche bei Bodensenkungen	21 393
— in loser Erde	21 589, 601
— Spundwände aus Formeisen	15 43, 263, 324, 360
— Straßen-B. durch Kraftfahrzeuge	28 377, 378, 526, 589
— Straßenbrücken, zulässige B.	16 412
— Straßenoberfläche, Raddruck und Felgenbreite	15 502
— waagerechte Versteifungsringe bei runden Bauwerken	29 418, 691
— Zement, Erhöhung der Normenfestigkeiten	27 664
— Ziegelstein-Decken mit Eiseneinlagen, zulässige Druck-B.	18 505
Bebauung, zulässige, s. Bauordnungen, Bebauungspläne.	
Bebauungspläne s. a. Ausstellungen, Bauordnungen, Preisbewerbungen, Siedlungspläne, Stadtpläne.	
— Antwerpen, Stadterweiterung	15 121, 130
— Aufschließung von Baugelände, Wirtschaftlichkeit	18 178
— dgl. für Wohnungszwecke	18 123
— Aufstellung und Durchführung von amtlichen B. (Buchbesprechung)	21 335
— Aufstellung von Fluchtlinien- und B., Änderung der Vorschriften vom 28. Mai 1876	29 772
— Aussig i. Böhmen, Wettbewerb	28 721
— Beirat für Städtebau und städtisches Wohn- und Siedlungswesen	17 535, 569, 612
— Bergen (Norwegen), Wiederaufbau	16 684
— Berlin, B. von 1862, Verschwenkung der geradlinigen Verbindung zwischen Bülow- und Yorkstraße	13 559
— Städtebaufragen	27 315

	Seite
Bebauungspläne, Berlin, Universitätsviertel, Umgestaltung	13 279
— Verband Groß-Berlin, Verwaltungsbericht	20 519
— Vororte, Besiedlungsfähigkeit	13 720
— Vorplatz am Potsdamer Bahnhof, Neugestaltung	19 326, 574, 585, 592
— Zweckverbandsgesetz für Groß-Berlin	11 458
— Berlin-Schöneberg, Südgelände	14 558
— Berlin-Treptow, B. für den mittleren Ortsteil	14 507, 554
— Bestimmung über Angaben der Höhenlage und Entwässerung von Straßen	30 344
— Bilbao, Stadterweiterung	27 15
— Breslau und Vororte, Wettbewerb	22 257
— Domnau (Kr. Friedland), Wiederaufbau	17 363
— Düsseldorf, Gesamtbebauungsplan	12 19, 403, 435
— Einmündung enger Gassen in breite Straßen, Abänderung der B.	13 508
— England, Überland-B.	23 262
— Essen, Generaliedlungsplan	29 65, 87
— Stadtgestaltung, General-B.	29 789
— Flensburg, Verkehrsverbindung zwischen Südermarkt und neuem Personenbahnhof, Gutachten der Akademie des Bauwesens	27 72, 346
— Fluchtliniengesetz, preußisches, kommunales Bauverbot	15 531
— Fluchtlinienpläne, B. und Bauordnung	14 143
— Offenlegung, Benachrichtigung der Eigentümer	14 273
— wirtschaftliche Gestaltung	21 140
— Fluchtlinienpolizei, Handhabung in Gemeinden mit staatl. Polizeiverwaltung	28 640
— Frankfurt a. M., Bauten der internationalen Messe	21 493
— Frankfurt a. d. O., Umbauung des Prinz-Leopold-Denkmal	11 131
— Fußwege, städtische	25 25
— Gmindersdorf bei Reutlingen, Arbeitersiedlung, Altenheim	21 606
— Grundlagen modellmäßigen Bauens, ein städtebaukünstlerisches Zeitprogramm (Buchbesprechung)	18 371
— Hafen-B., Aufstellung, Richtlinien	22 452
— Hagen, B. von Hermann Jansen	29 345
— Hamburg, Stadterweiterung, Alt- und Neu-H.	15 553
— Hellerau bei Dresden, Gartenstadt	19 174
— dgl., Bauvorschriften	11 152
— Hermsdorf bei Berlin, B. für das Gelände der Baugenossenschaft „Freie Scholle“	12 201
— Karlsruhe, General-B. (Buchbesprechung)	27 282
— Kennzeichen für B.- und Fluchtlinienpläne, Normen	28 63
— Kleinhäussiedlungen und Kleinhäusbauten, Förderung und baupolizeiliche Erleichterungen, Leitsätze	17 201, 271
— Klimaverbesserung von Städten und Dörfern	29 706
— Knurow (Oberschlesien), Bergarbeitersiedlung	21 80
— Köln, Baupläne der Stadt am Heumarkt	21 597
— B. für die Außenteile der Stadt	11 584
— B. mit abgeändertem Umlegungsgesetz	19 170
— Festungsgelände, bauliche Ausgestaltung	19 620
— Hafenneubaupläne	20 513
— „Rayon“ der Stadtumwallung	20 350
— dgl., Kernfrage, Kanalstraße	21 97
— Königsberg i. Pr., Stadterweiterung, B. der Südfront	20 215
— Konstantinopel, Verbesserung des Stadtplans als Folge der großen Brände	18 345
— Konstanz, Rattheberg	14 75
— Kraftwagen und B.	24 407
— Kraftwagenverkehr, Aufgaben der Städte und Ortschaften	25 622
— kubische Berechnung der Bebauung von Grundstücken (Buchbesprechung)	18 372
— Landsberg a. d. Warthe, General-B.	25 42

	Seite		Seite		Seite
Bebauungspläne, Langfuhr bei Danzig, Bauweise mit und ohne Bauwich	13 405	Becker, Verwendung von Torf in den Kesselfeuerungen auf Baggern und Dampftrahnen des Hafenbauamts in Pillau	21 75	Behrendt, W. C., Dr.-Ing., Bebauung des Scheunenviertels in Berlin	29 281
— Luxemburg, Grünflächen des Limpertsberg-Stadtteils	22 478	Becker, Albrecht, in Berlin †	11 551	— Belgien, Eindrücke eines Neutralen. Von Eugen Probst (Buchbesprechung)	16 272
— Manchester und Umgebung	23 280	Becker, Ernst, in Offenbach a. M.-Bürgel, Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 335	— Bruno Schmitz †	16 257
— Messina	11 100	Becker, K. H., D. Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 601	— Die Vereinigten Staaten, das romantische Amerika. Von E. O. Hoppé (Buchbesprechung)	29 127
— mitteldeutsches Industriegebiet, Umgebung von Leuna usw.	26 385	Becker, Theodor, Doktor der Philosophie e. h.	20 646	— Geschäftshaus- und Ladenbau	27 589
— München, Gelände des kleinen Botanischen Gartens zwischen Luisenstraße und Karlsplatz	15 515	Becker, Walter, Berufszusammenschlüsse	19 63	— Gedächtnisstätte für die Gefallenen des Weltkrieges, zum Umbau der Neuen Wache in Berlin	30 513
— Kleinwohnungsanlagen	19 405, 410	— Elektrische Widerstandsschweißung	19 76	— Lübeck. Von Albert Renger-Patsch (Buchbesprechung)	29 394
— Neuyork, B. von Groß-Neuyork, Vorarbeiten	23 369	— Zur Frage der Vergesellschaftung von Betrieben	19 91	— Mosaken	19 102
— — erweiterter Stadtbauplan	22 369	Beckmann, Conrad, Staatliches Kaiser-Wilhelm-Gymnasium in Berlin-Neukölln	29 597	— Neues Bauen in Schweden, Notizen zur Stockholmer Ausstellung 1930	30 545
— Niederlande, Baulandbestimmung, zukünftige, gesetzl. Maßnahmen	29 13	Beckmann, Karl, Reform-Realgymnasium Geisenheim-Rüdesheim	28 823	— Neue Stadthalle in Magdeburg	29 397
— Überland-B., Gesetzentwurf	25 532	Beckum, Amtsgericht	20 92	— Ostpreußische Mädchengewerbeschule Königsberg I. Pr.	30 809
— Oranienburg	25 136	Bedürfnisanstalten s. a. Aborte.		— Peter Behrens, sein Werk von 1909 bis zur Gegenwart. Von Paul Joseph Cremers (Buchbesprechung)	28 785
— Ostpreußen, Wiederaufbau, Umlegung von Grundstücken, Verordnung 15 56, 297, 347; 16 8	8	— Berlin-Charlottenburg, unterirdische B. 11	12	— Staatssekretär Scheidt, 60. Geburtstag	30 394
— — dgl., Ausführungsanweisung	16 45	— unterirdische, Lichtschacht	22 362	— Viventi satis. 2. Teil. Alte Bauweisen in neuzeitlicher Form. Von Karl Stebold (Buchbesprechung)	19 224
— Preußen, Baufluchtlinien, Durchführung des vereinfachten Enteignungsverfahrens	24 8	Beermann, Durchbiegungen eiserner Überbauten von Straßenbrücken	12 113, 235, 328	— Vom neuen Bauen	28 657
— — Bestimmungen für die Aufstellung von Siedlungsplänen	21 467	— Zur Frage des Querverkehrs auf Brücken	11 664	— Wohnhäuser. Von Hermann Sörgel (Buchbesprechung)	27 601
— — Fluchtliniengesetzentwurf, künstler. Forderungen für ein Reichs-Städtebaugesetz	24 276	Beeskow, Spreeschleuse	13 109	— Wie baut Amerika? Von Richard J. Neutra (Buchbesprechung)	27 679
— — Städtebaugesetz 25 406, 408, 424, 443, 444; 26 25, 27, 88, 517; 27 265, 493; 28 97, 99, 178	178	Befestigungsanlagen, Boghasköi (Kleinasien), Ausgrabungen	13 632	Behrens, Das Einheitsstellwerk. Von Dr.-Ing. e. h. Hentzen (Buchbesprechung)	28 538
— Rechtskraft von Stadtbauplänen, besonders im Hinblick auf Amerika	21 453	— China, B. im alten China	15 490	Behrens, Peter, in Berlin, Dr. techn. e. h.	22 311
— Reims	21 118	— Cyriaksburg bei Erfurt	17 311	— 60. Geburtstag	28 281
— Rendsburg, B. von Hermann Jansen	29 345	— Hannover, B. von 1750	17 548, 553	Beichel, Einheitlich bebaute Plätze in Karlsruhe und ihre baupolizeiliche Durchführung	16 446
— Rom, Kleinhausiedlung am Flusse Aniene	26 73	— Helgoland, Zerstörung	24 384	— Städtisches Schwimmbad, Luft- und Sonnenbad in Karlsruhe	16 266
— — Monte Testaccio, gemeinnützige Arbeiterwohnungen	14 208	— Hünenburg bei Meschede	17 405	Beichtstuhl s. Kirchengestühl.	
— — Städtebau und Wohnungsbau	29 845	— Lillo (Belgien)	17 109	Beiens Förderwegensicherung gegen das Vorschleiben über die Hängebank hinaus	16 604
— — Stadterweiterung	11 554	— polygonale Festungsform von Leonardo da Vinci	12 597	Beiersdorf, Hans, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 161
— — dgl., Bestimmungen in B. und Bauordnungen	11 350	— Straßburg i. E., Weißturmtor, Umlegung	17 364	Beindorff, Fritz, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	30 341
— Schönebeck a. d. Elbe, Bergarbeiter-siedlung	21 426	— Waldmichelbach (Odenwald), Friedhof	17 439	— Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 9
— Schwerin i. M., Baublocks für Kleinwohnungen an der Gneisenau-, Zieten- und Schillstraße	18 435	Beger, Karl, Dr.-Ing., Die Bestimmung der spezifischen Oberfläche des Bodens. Von Dr.-Ing. F. Zunker (Buchbesprechung)	23 321	Beischläge s. a. Wangelsteine.	
— Siedlungen, städtische, Einfluß der B. auf Wasserversorgungskosten	22 216	— Energiewirtschaft. Von Dr.-Ing. Michael Seidner (Buchbesprechung)	30 790	— B. in den deutschen Küstenstädten der Nord- und Ostsee	19 370, 377, 385
— Siedlungsbau, Grundsätzliches zum S.	30 313, 333	Beger, von, Albert, Die neuen Lehrerbildungsanstalten in Heilbronn und Rottweil	13 369, 377	Beisel, Dr.-Ing., Die Bauweise „Leichtholz“	21 457
— Solatsch bei Posen, Kleinhausiedlung, staatliche, im Erbbaurecht	15 67, 586	— Staatliche Neubauten der Saline Wilhelmshall in Württemberg	12 425	— Hölzerne Dachkonstruktionen. Von Dr.-Ing. Th. Gesteschi (Buchbesprechung)	21 520
— Staaken bei Spandau, Gartenstadt	15 570	— in Stuttgart †	21 621	— Moderne Holzbauweisen. Von Dr.-Ing. Nennung (Buchbesprechung)	21 556
— städtische Freiflächen und Familiengärten (Buchbesprechung)	14 460	Begräbnisanlagen s. Friedhöfe, Gräber, Grabmäler.		— Neuzzeitliche Holzbauweise	21 430
— Staßfurt, Bergarbeitersiedlungen	21 413	Behälterbecken, Flüssigkeitsseilinie	19 565, 631	— Spanndecke, System Blume	22 179
— Straßburg i. Els., Wettbewerb	24 230	Behm, Alexander, in Kiel, Doktor der Medizin e. h.	28 835	Beisner, Das ehemalige kurfürstliche Reithaus in Merseburg	15 65
— St. Petersburg, bauliche Entwicklung	18 189	Behme, Th., Wasserkraftnutzung und Heimatschutz	23 546	— Die neue evangelische Kirche der westlichen Vororte von Wittenberg	14 526
— Treuburg, Vorteile und Wirtschaftlichkeit von Kleinhäusern	13 349	Behmlot, Anwendung im Luftverkehr	28 186	Beläge für Bahntreppen, Versuchsergebnisse	14 549
— Ulm, Bebauung des Blauringes und Blaubeurer Tores	27 320	Behne, Adolf, Dr., Entwürfe und Bauten von Walter Gropius	22 637	Belagerungsgeschütze, Beförderung der schweren deutschen B.	15 35
— Wesermünde, Fischereihafen, weiterer Ausbau	26 90	— Gewerkschaftsschule in Bernau bei Berlin	28 397	Belastung s. a. Beanspruchung, Festigkeit.	
— Württemberg, Baulandgesetz	26 317	— Zweck contra Nimbus	28 173	— Baustoffe, Belastungen und Beanspruchungen bei Hochbauten	12 65, 105
— Zuteilungsmaßstab für Baulandzuteilungen	14 37	Behr, von, Der sogenannte römische Kaiserpalast in Trier (Buchbesprechung)	15 577	— — dgl. bei Wasserbauten	20 330
Beblo, Fritz, Die alemannische Holzbauweise in Straßburg	13 37	— Deutsche Forschungen in Abessinien (Buchbesprechung)	16 125, 137	— B.-Versuche, amerikanische, an einer Eisenbetonbogenbrücke mit Entlastungsöffnungen	30 36
Bebra, Bahnhof, Umladehalle mit Förderbahn	12 456	— Kriegerehrungen und germanische Vorzeit	20 470	— Berechnungsgrundlagen für die statische Untersuchung von Hochbauten	12 65
Becher, Theodor, in Gustavsborg, Dr.-Ing. e. h.	29 505	— Zur 900 Jahr-Feier der Michaelskirche in Hildesheim	22 473	— Eisenbahnbrücken, Amerika, neue Bauvorschriften	23 289
Bechtolsheim, von, Klemens (Frhr. von Mauchenheim), Dr.-Ing. e. h.	24 238	Behrs Gas-Stechkontakt	14 92	— — Lastenzüge und zulässige Beanspruchungen	23 557
Beck, Heinrich, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	13 547	Behrend, Die Bodenschätze des Harzes und der Mittellandkanal	20 310	— — eiserne, neue Berechnungsgrundlagen	22 308
Beck, Ludwig, in Biebrich a. Rh. †	18 356	Behrendt, W. C., Dr.-Ing., Amtliche Graphik. Von F. H. Ehmcke (Buchbesprechung)	19 156		
Beck, Rasmus, in Düren, Dr.-Ing. e. h.	26 112	— Bauformen in Eisenbeton. Von P. P. Bennett (Buchbesprechung)	27 423		
Beck, Theodor, in Darmstadt †	17 504	— Bauten der Jahrhundertausstellung in Breslau	13 433, 500		
Becks Radflanschschnitler	11 339				
Becker, Die Neubauten der Universitätsklinik für Ohren-, Nasen- und Halskrankheiten sowie für Haut- und Geschlechtskrankheiten in Gießen	18 318				

	Seite
Belastung, fliegende Bauten, Standfestigkeit, B.-Annahmen	29 360
— Flußstahl usw. bei Hochbauten, B.-Annahmen und zulässige Spannungserhöhung	25 193
— gleichmäßig verteilte B., Auswertung von Einflußlinien	22 325, 588
— Hochbauten, B. und zulässige Lastverminderung, Normen	22 554
— Menschengedränge auf größeren Flächen, Versuche	16 142
— Preußen, Hochbaubelastungsbestimmungen, Auslegung	24 124, 302
— Rußland, Winddruck und Schneelast bei Gebäuden, Normung	24 469
— Schnee-B. von Leitungsdrähten	17 87
— Schwemmsteinmauerwerk, zulässige B.	19 180
— Schweden, B.-Bestimmungen für Eisenkonstruktionen zu Haus-, Brücken- und Wasserbauten	21 181
— Straßenbrücken, B.-Annahmen	16 412
— — dgl., Normen	23 296; 24 309
— — Menschengedränge auf Str.-Br.	12 185, 235, 309, 328, 660
— — Zulassung schwerer Lastkraftwagen, Stoßzuschlag, Einfluß der Bereifung	29 190
— Stützmauern, Auflasten bei Erddruckermittlungen	18 301, 314
— Träger mit gefederter Verkehrslast	18 181, 185
— wechselnde B. von durchlochtem Baugliedern, zulässige B.	17 536
— zulässige, B. bei Hochbauten, Beanspruchung von Bauhölzern, ergänzende Bestimmungen der Reichsbahn-Gesellschaft	27 103
— — dgl. unter Berücksichtigung der Knicksicherheit	20 40, 45, 56, 61, 223, 298
Belastungsproben s. a. Brücken.	
— Amerika, Eisenbetondecken, Mushroom-(Pilz-) Decken	19 335
— Belgien, Eisenbetonbrücke, außergewöhnliche B.	23 334
— Decken	16 196
— — Koenensche Voutenplatten-D.	16 196
— Eisenbauten, Brand- und Belastungsprobe	13 515
— Eisenbetonbalken, Biegeprobe	11 125
— — Prüfung zu Kontrollversuchen	12 157, 180
— Eisenbetonplatten, alseitig aufliegende, Ribbildung	16 35
— hölzerne Balken, verstärkte	15 94
— Larssens Spundwand	13 712
— Plattenbalkenbrücke, Probebrücke für die Warthebrücke bei Neustadt in Posen	12 637
— Schweden, Brückenprüfungswagen	21 181
— Schwemmstein-Mauerwerk	18 314
Belebung von Erbbaurechten, Bankanstalten in Posen	15 67, 590
Belelubsky, von, Nikolai, Dr.-Ing. e. h., Frauenpolytechnikum in St. Petersburg	11 232
— in St. Petersburg †	25 298
Beleuchtung, Atrax-Lichtwürfel	29 507, 508
— Aufenthaltsräume, menschliche, Tages-B.	24 254, 450
— Bauplatz-B., neuartige	29 822
— Beleuchtungsstärken, Bestimmung, Teichmüllers Hilfsgerät u. Verfahren	18 386
— Dachboden-B., Brandschutz	26 424
— dreiteilige Fenster	21 454
— Einfluß auf Arbeitsleistung	30 88
— elektrische B., Aborte, Lampen-Ein- und Ausschaltung durch Betätigung des Türriegels	12 619
— — Anlegung in staatlichen Dienst-räumen oder Dienstwohnungen	14 649
— — Berlin, Großes Schauspielhaus, Wikottische B.	19 603, 617
— — Berlin-Neukölln, Taubstummenanstalt, staatliche, Speisesaal, hölzerne B.-Körper	21 421
— — Breslau, Universität, Aula Leopoldina	18 300

	Seite
Beleuchtung, elektrische B., Halbwattlampe	14 465
— — dgl., Mehmkes Rechentafel für Beleuchtungsvoranschläge	14 466
— — Jena, Chirurgische Klinik, Beleuchtungsanlagen im großen Hörsaal und im aseptischen Operationsaal	15 440
— — Kaiser-Wilhelm-Kanal, Strecken-B.	14 449
— — Karborundumsicherungen f. Strecken-B.	14 450
— — Kirchen	14 458
— — Kronleuchter, hölzerne, in einem Kriegskasino des Ostens	17 11
— — Leitungsdrähte in Innenräumen, Kuhlosche Rohrdrähte	13 415
— — dgl., Peschelrohr	13 415
— — Lübeck, St. Gertrudkirche, Kronleuchter	11 282
— — Metalldrahtlampe, Bedeutung in der neuzeitlichen Beleuchtungstechnik	13 253
— — Theater und Zirkusgebäude, Bühnen-B., Bestimmungen	18 164, 429
— elektrisches Flutlicht, neue Anwendungsgebiete	30 355
— Fassaden-B.	29 63
— Gas-B., Behrs Stechkontakt	14 92
— — Eisenbahnwagen, Pintschs Lampenanordnung	16 488
— Hamburg, Bauordnung, B.-Meßblatt	24 451
— industrielle Betriebsstätten, wirtschaftl. B.	27 131
— Krankenhäuser, B. der Krankenzimmer und Flure	20 490
— — B. von Operationssälen	26 153
— künstliche, Essen, Ausstellungshallen, Lichtarchitektur	28 221
— Lichtschacht für unterirdische Bedürfnisanstalten, Untergrundbahnen u. dgl.	22 362
— Lichttechnik (Buchbesprechung)	21 472
— Marmorlicht für Krankenhäuser	14 635
— natürliche Hof-B.	19 597
— — Straßen-B.	19 38
— neuzeitliche Beleuchtungsfragen	30 742
— Preußen, elektrische Arbeitslampen in Dienstzimmern, B.-Stärken	27 302
— Raumwinkelmesser	20 219
— Schattenlänge einer Mauer	20 322
— Schulen und höhere Lehranstalten, elektrische B.	29 184
— Seminarbauten, staatliche, Gasglühlicht	12 526
— Sparsamkeit, Vorschriften	24 386
— Tages-B., Fenstergröße der Schulklassen	11 297
— — Grundsätzliches zum Siedlungsbau	30 315
— — hygienisch richtige Raum-B.	27 459
— — Mittelflure	20 144
— — Schattenkurven und Besonnungsdiagramme	30 281
— — von Zimmern	20 218, 520
— — zur Frage der Belichtung von Bauwerken	26 435, 565, 590
— Tageslichtmesser, neuer	22 442
— Tempelcelten der griechischen Antike	11 318
— Tiefkelleranlagen in Industriegebäuden	17 512
Beleuchtungsingenieure s. Vorlesungen.	
Beleuchtungskörper, Danzig-Langfuhr, Christuskirche, schmiedeeiserne B.	16 423
— Verbesserungen für die Installation	27 409, 468
Belgard, Ehrenfriedhof für Krieger	20 471
Belgien s. a. Buchbesprechungen.	
— Baudenkmäler, Kriegsschäden an B.	14 616, 658
— — dgl., Eindrücke eines Neutralen	15 66; 16 272
— — im östlichen B.	14 629, 637
— Baustoffe, Preise	23 455
— Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 428
— — dgl., Denkschrift	15 266
— — dgl., englische und holländische Mitwirkung	15 607
— — dgl., künstlerischer Beitrag, Mitglieder	16 271
— — dgl., Sitzung	16 291
— Kunstdenkmäler	14 577

	Seite
Belgien, Kunstschutz, wissenschaftlicher	18 84
— Landesverwaltung, Deutsche, Abteilung für öffentliche Arbeiten	14 520
— — Baubeamter für Städtebau und Hochbauwesen	15 408, 432
— — dgl. für Tiefbau	15 604
— — Schutz der vorhandenen Kunstschatze	14 544
— Landgüter (Fermen)	16 653; 17 17, 145, 194, 489
— Sturmflut vom 13. u. 14. Januar 1916	16 252
— Überschwemmungen des flandrischen Marschgebiets im Herbst 1914	15 364, 383
— Wasserstraßen, Bedeutung für das Wirtschaftsleben	18 374
— Wohnhausbau, neuere Entwicklung	25 578
Belgisch-Kongo, Katanga-Eisenbahn	19 448
— Matadi-Leopoldville-Eisenbahn	19 189
Belgrad s. Preisbewerungen.	
Bellmann, Zum 10jährigen Bestehen der Gartenstadt Hellerau bei Dresden	19 174, 181
Bemalung s. a. Malereien.	
— Backsteinmauerwerk, römisches, und opus reticulatum, farbiger Anstrich	13 620
— Brandenburg a. d. H., St. Gotthardkirche, Wiederherstellung, Reste alter Innenbemalung	12 277
— Danzig, Schlüterhaus, Jopengasse, Erweiterungsbau	13 235, 247
— Danzig-Langfuhr, Christuskirche	16 424
— Fassaden-B., Wiederauftreten, farbtechnische Betrachtung	23 111, 124
— Frankfurt a. d. Oder, Stadttheater	23 454
— Freiburg i. Br., Häusergruppe zum großen Meyerhof, Fassaden	11 6, 8
— Karlsrufer a. d. Weser, Erholungsheim für Eisenbahnbeamte, B. von Schränken	11 474
— Magdeburg, das bunte M.	22 573
— mittelalterliche Außenarchitektur, Entwicklung des Maßwerkschleiers, Beweis für die Farbigkeit der Blendwand	16 648
— Potsdam, Bruno Taut gegen das bunte P.	23 549
— — das farbige P.	22 566
— Stuttgart, Generaldirektion der württembergischen Staatseisenbahnen, Verwaltungsgebäude, Fries im Gartenhof	14 583
— Veles (Köprülü) a. Vardar, Türkenhäuser	16 648
— Ziegelbauten, Fläche und Farbe im üblichen Ziegelbau, Außen-B.	22 521, 533, 548
Benckendorff und Hindenburg, von, Dr.-Ing. e. h.	14 552; 19 407
Benedicks, Karl Axel Frederik, in Stockholm, Dr.-Ing. e. h.	30 73
Benöhrs Handsignal in Form eines Befehlstabes	14 52
Benoit, Georg, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	25 537
Benoit, Wilhelm, in Karlsruhe i. B. †	14 200
Benzinabscheider, Schnutenhaus und Linnmanns B.	16 237
Benzinbehälter, schwimmendes Dach für B.	29 278
Benzinfänger in Bodenausgüssen	15 12
Benzinlager, Graudenz, Flugplatz, Brandunglück	19 507
Beratung s. a. Bauberatung, Beratungsstellen, Kunstpflege.	
— gesetzl. Regelung techn. wirtschaftl. Fragen, B. durch unabhängige Sachverständige	22 101
Beratungsstellen s. a. Bauberatung, Bauwirtschaft, Grabmäler, Heizungen, Kriegerdenkmäler, Kunstpflege, Wärmetechnik, Wärmewirtschaft.	
— Bayern, elektrotechnische B.	22 16
— Preußen, bauwirtschaftliche B.	22 32
— Stuttgart, B. für das Baugewerbe, Normen für einfachen Möbelbau	24 54
— — Württembergisches Landesgewerbeamt, B. für das Baugewerbe	21 528

	Seite		Seite		Seite
Berckemeyer, Hans, Dr., in Berlin-Lankwitz, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 287	Bergmeister, Joseph, in München, Dr.-Ing. e. h.	30 87	Berlin, Bibliothek, staatl. und Akademie der Wissenschaften, Kuppel über dem großen Lesesaal, Adams-Bauweise	14 301
Berg, Das Hochhaus- und Cityproblem für Deutschland	28 237	Bergschäden, Sicherung eines Kirchenneubaus gegen B.	21 163	— Bildnachrichten, Bankgebäude	30 108
— Wettbewerb Deutsche Bauausstellung 1930	28 233	— Verhütung von B. beim Bau von Arbeiterhäusern, Bergverwaltung	20 577	— — Elektrizitätswerk, städt., Mauerstraße	29 196
— — für Vorentwürfe zu einem Bebauungsplan der Stadt Breslau und ihrer Vororte	22 257	Bergwerke s. Abbruch.		— — Geschäftshäuser	28 854; 29 460
Berg, G., Vorausbestimmung der Gesteinstemperatur im Innern eines Gebirgsmassivs. Von Konrad Pressel (Buchbesprechung)	29 291	Berkemeyer, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 235	— — dgl., Fassaden-Umbauten	29 412
Berg, Max, Der Platz der Republik in Berlin, aus Anlaß des Wettbewerbs für die Reichstagerweiterung	30 185	Berkenkamp's Kal- oder Stützmauer	12 100	— — dgl., Ladenausbau Kurfürstendamm	30 60
Bergakademie s. a. Hochschulen.		Berlage, H. P., Dr., Entwurf zum Gemeindeparkmuseum im Haag	22 93	— — dgl., neue und alte G.	30 660
— Freiberg i. Sa., Mineralogisch-Geologisches Institut	17 158	Berich a. d. Eder, Augustiner-Klosterkirche, Wiederaufbau in Neuberich bei Arolsen	13 112	— — Harnackhaus	30 60
Bergamt s. a. Verwaltungsgebäude.		Berlin s. a. Akademien, Ausstellungen, Beamte, Buchbesprechungen, Hochschulen, Jubelfeiern, Lehrgänge, Preisbewerbungen, Statistik, Stiftungen, Vereine, Versammlungen, Vorlesungen.		— — Kleinbauten auf Verkehrsplätzen	28 806
— Breslau, Oberbergamt	12 353	— Admiralspalast in der Friedrichstraße	11 425, 437	— — Laubenganghaus	30 808
Bergarbeiterwohnungen s. Arbeiterwohnhäuser, Siedlungswesen.		— Anhalter Bahnhof, Überlastung einer Eisenbetondecke	21 305	— — Neubauten von Erich Mendelsohn	28 838
Bergbahnen s. a. Drahtseilbahnen, Elektrische Eisenbahnen.		— Archäologisches Institut, Hundert-Jahrfelder	29 325	— — Putzfassaden und Landhausbauten, neue	29 48
— Bayern, Zugspitzbahn	30 223	— Archiv für Siedlungswesen	18 144	— — Reichsknappschaftsgebäude	30 676
— Freiburg i. Br., Schauinslandbahn, Bildnachrichten	30 908	— Aufstocken von Gebäuden	22 101, 163; 24 265	— — Rüstungen und Bauzäune	28 750
— Tirol, Nordkettenbahn, Bildnachrichten	30 908	— Ausstellungen, A. für Arbeitslosenfürsorge	30 458	— — Straßenüberbrückungen	29 148
Bergbau s. a. Schachtabteufung.		— — A. „Die neue Küche“	29 28	— — Verwaltungsgebäude des GDA	30 280
— Abfangen und Sichern des Hangenden ohne Stützung von unten	20 395	— — A. „Gas und Wasser“ 1929	28 167; 29 393	— — Bismarckwarte für B. und die westlichen Vororte	11 294
— Herstellen von Schachtaufbrüchen, Verfahren	24 266	— — A. „Landwirtschaftliche Meliorationen“	29 44, 61, 111	— — Brücken, Eisenbahn-Br. der Stadt- und Ringbahn über den Humboldthafen, Auswechslung der eisernen Überbauten	12 191, 256
— Mutung mit der Wänschelrute	11 661; 17 408	— — Bau-A. 1930	28 79, 637; 29 30	— — dgl. über die Spree am Bahnhof Jungfernheide, Baugrund-Verfestigung, neues chemisches Verfahren	29 137
— — dgl. beim Kallsalzbergwerk der A.-G. Sigmundshall bei Bokeloh (Hannover)	12 168	— — dgl., Preisausschreiben für Plangestaltung	28 47, 187, 217, 233, 313, 332, 352	— — Fußgänger-Br. Bellevuesteg	15 429
Bergbaugebiete, Aufnahmenichtberechenbarer Kräfte	21 111	— — dgl., Verschlebung auf 1931	29 94	— — dgl., Greifenhagener Br. am Bahnhof Schönhäuser Allee	15 441
— Bergschäden an Straßenbahngleisen, Erkennung, Beseitigung und Verhütung	17 485, 490	— — dgl. 1931, endgültiges Programm	30 196	— — dgl., Jungfernsee unterhalb des Hafens Plötzensee	15 410
— Dücker in B., Schutz gegen Bodensenkungen	15 270	— — Glas-A.	28 839, 842	— — Hindenburg-Br., Straßen-Br.	15 531; 16 640
— Kal- oder Stützmauern	12 100	— — Grüne Woche 1930, Landeskultur-A.	29 474	— — Neue Kantstraßen-Br.	16 474
— Schiffahrtskanäle in B., Schutz der Bauwerke gegen Bodensenkungen	13 13; 14 308	— — Holztagung und Holzlehre	30 87, 177	— — Stadtbahn-Br. über die Spree beim Bahnhof Bellevue, Ausbesserung der Auflagerknotenpunkte	21 193
— Schleusenbauwerke, Ausbildung in B.	13 307, 320	— — Internationale Plan- und Modell-A.	28 401	— — dgl., Umbau	20 458
— Sickerwasser der Schutthalden, Zerstörungen von Betonbauwerken	19 520	— — Walter Gropius-A.	30 293	— — Weidendammer Br., Pfeilerabbruch, Anwendung von Druckwasser-Sprengpumpen	15 492
Bergen (Norwegen) s. a. Preisbewerbungen.		— — Werkstoffschau und Werkstofftagung 1927, Rückblick	28 54, 107	— — Capitolgebäude am Auguste-Viktoria-Platz, Fertigstellung	26 21
— Brand	16 576	— — Bahnhof Friedrichstraße, Erweiterung, Tiefkelleranlagen	17 511	— — Cityausschuß für Verkehrsfragen	26 35
— Deutsche (Marten-) Kirche, Wiederherstellung	17 615	— — Umgebung, Gutachten der Akademie des Bauwesens	21 473	— — Dachgärten, Edenhotel	15 646
— Nygaards-Brücke, Wettbewerb	24 213	— — Bauakademie, Ausstellungsräume für die Bildnissammlung der Nationalgalerie	13 99	— — Erleichterungen bei der Anlage	17 114
— Wiederaufbau	16 684; 17 68	— — Bauberatung, „Gemeinnützige Wohnungsbau-Aktiengesellschaft“	22 227	— — Fabrikgebäude der Allgemeinen Elektrizitätsgesellschaft, Brunnenstraße, D. mit Halle	15 647
Berger, Däckerung des Schöneberger Regenauslasses unter der Untergrundbahn am Nollendorfplatz in Berlin	17 449, 453	— — Baukosten-Verteuerung	23 555	— — Kaufhaus A. Wertheim, Leipziger Straße, D. mit Zelt Halle	15 647
Berger, Louis Hermann, u. William Albert, in Boston, Ehrensatoren der T. H. Stuttgart	23 261	— — Baugewerbe, Lage 1925	26 250	— — Darlehen zur Wohngebäude-Instandsetzung	26 401
Berger, O., Der Krieg und die Bauordnungen	15 355	— — Baupolizei, Behandlung der Baugesuche	26 200	— — Denkmäler, D. für Friedrich den Großen, Entwürfe	12 334, 341
— Die Wohnungsfrage nach dem Kriege	17 141	— — Gesichtspunkte für das Entwerfen von Grundrissen	26 570; 27 238	— — D. für die gefallenen deutschen Eisenbahner	28 784
— Zur Förderung von Kleinhaussiedlungen und Kleinbauten	17 271	— — neue Baustoffe und Bauweisen, Zulassung	27 249, 352	— — Reuleaux-D. in der Technischen Hochschule	12 608
Bergers konsolartiger Gerüsthalter	12 512	— — Übertragung an die Gemeinden von Groß-B.	18 123	— — Schäfer-D. in der Technischen Hochschule	12 39
Berger-Schäfer, Hans, Dr.-Ing., Der dritte Reichsstädteart	21 272	— — und Fluchtlinienpolizei, städtische, Verwaltungsordnung	16 167	— — Einheitsgemeinde Groß-B., Baupolizei während der Übergangszeit	20 516
— Ein Vorschlag zur Lösung der Wohnungsfrage, aufgestellt vom Wohnungsausschuß Groß-Danzig (Buchbesprechung)	21 324	— — Baupolizeiordnung, neue	23 517, 561; 24 254, 295, 311	— — Eingemeindungs-Gesetz	20 51, 256
— Wohnungsnot und Bauvorhaben 1921	21 275	— — Bautätigkeit 1925	26 423	— — maschinentechnische Verwaltung	20 21
Bergfelder, Die Hauptversammlung des Deutschen Eisenbauverbandes in Aachen	26 514	— — Bautennachweis für Groß-Berlin	23 308	— — Stadtbauräte	20 562
Berglehnen s. Lehnbau.		— — Bau- und Wohnungsschwindel, Gegenmaßnahmen	26 575	— — die Technik zur Frage Gr.-B.	20 71
Bergmanns Befestigung der Stromschiene für elektrische Eisenbahnen	17 272	— — Bebauung des Scheunenviertels	29 281	— — technische Wirtschaft, Neuordnung	20 508
Bergmannswohnungen s. Arbeiterwohnhäuser, Wohnungswesen.		— — Bebauungsplan, Universitätsviertel, Umgestaltung	13 279	— — Eisenbahnen, Güter-Umgebungsbahn	16 107
		— — von 1862, Verschwenkung der geradlinigen Verbindung zwischen Bälou- und Yorkstraße	13 559	— — Personenverkehr	13 171
		— — Beisetzungsfelderlichkeiten am 4. März 1925, Trauerschmuck	25 161	— — Eisenbahntechnische Tagung, Ausstellung in Seddin	24 274, 379
		— — Bibliothek, staatl. und Akademie der Wissenschaften	14 183, 193, 225	— — Eisenbetongeländer, normalisiertes	26 446
		— — dgl., Kuppellesaal	14 179, 195, 301	— — Erwerbslosenfürsorge, Künstlerwerkhilfe	26 401
				— — Europahaus und Wohlfahrtsminister	28 110
				— — Exerzierhaus, ehemaliges, in der Keilstraße, Bohlenbinderdach	12 678
				— — Fabrikenbau Scherk	26 509
				— — Fernbahnhof	25 409
				— — Festschmuck zum Regierungsjubiläum des Kaisers	13 409
				— — Feuerbestattungsanlage, städtische, in der Gerichtstraße	14 249

	Seite
Berlin, Friedhöfe, Südwest-Fr. der Stadt- synode in Stahnsdorf	14 586, 590, 605
— Gebäude der preuß. Druckerei- und Verlags-A.-G., Umbau	30 426
— Gefängnis, Frauen-G. in der Barnim- straße, Erweiterungs- und Umbau	14 469
— General-Lotteriedirektion, Dienstge- bäude, Neu- und Umbau	11 646
— Gerichtshäuser, Amtsgericht B.-Mitte, Konstruktives von der Haupthalle	24 17, 28
— — dgl. B.-Wedding	11 58
— Justizgebäude, Ideenwettbewerb	30 361
— Kammergericht	13 489
— Landgericht II B. und Amtsgericht B.-Tempelhof, Um- u. Erweiterungs- bau	22 58
— — neue, in B. und seinen Vororten	11 46, 58, 105, 113
— Grabmäler, Alt-B. von 1750 bis 1850	19 210
— Groß-B., Grundpläne	18 116
— — Verkehrspläne	25 201
— — Verkehrs- und Übungsstraße für Kraft- wagen von B. nach Potsdam	15 605
— Großkraftwerk Stralau-Rummelsburg, Bauunfälle	26 413
— Großmarkthalle	15 182, 209, 214
— Groß-Stedlungen	29 229, 754; 30 233
— Großstadtprobleme (Vortragsreihe der staatl. Kunstbibliothek)	29 61, 145, 209
— Gründungsarbeiten bei dem Stadtvogtel- gelände 1791	13 241
— Güterverkehr auf Eisenbahnen und Wasserstraßen von 1914 bis 1920	24 222
— Haus „Potsdam“, Café und Lichtbild- theater	12 254
— Hebung eines Dachstuhls mittels Stahl- schrauben	21 587
— Heim der Berliner Sezession	26 21
— Heinrich Hertz-Institut für Schwingungs- forschung	30 13
— Hoch- und Untergrundbahn, Architektur	24 324
— — Ausbau und Wiederaufnahme des durchgehenden Zugverkehrs zwi- schen dem Osten und dem Westen	26 484, 558
— — Bahnhof Gleisdreieck	12 669; 13 536
— — dgl. Nollendorfplatz	13 561
— — dgl., Dückering des Schöneberger Regenauslasses	17 449, 453
— — dgl. Uhlandstraße	13 563
— — dgl. Wittenbergplatz	13 560
— — Betriebsbahnhof Grunewald	13 571
— — dgl. Warschauer Brücke	13 571
— — Dahlemer Bahn (Einschnitt), Bahnhof Dahlem-Dorf	13 569
— — dgl. Podbielskiallee	13 568
— — dgl. Thielplatz	13 569
— — Einführung neuer Wagen	25 20
— — Erweiterungen im Westen	13 534, 559, 568
— — dgl., Höhen- und Linienplan	13 534
— — Führung der Bahn durch bebaute Viertel	21 22
— — Gemeinschaftsbahnhöfe Unter den Linden	11 133, 205
— — Gesundbrunnen-Neukölln	16 640
— — Kraftversorgung, Kraftwerk Unter- spree	13 570
— — dgl., Speisebezirke des Bahnnetzes	13 571
— — Liniennetz, Umgestaltung	12 669
— — Nord-Südbahn	16 640; 23 69, 157, 181, 199, 227
— — dgl., Erweiterung in Richtung Tempel- hof	26 80, 129
— — dgl. Neukölln	26 185
— — dgl. Strecke Hallesches Tor—Beile- Alliance-Straße	24 130
— — Spreetunnel, Abschluß, Versenkung eines hölzernen Kastenfundamentes	14 574
— — Umformerwerke	29 825
— — Untergrundbahn Alexanderplatz— Nordring, Eröffnung	13 403
— — dgl. Spittelmarkt—Alexanderplatz, Eröffnung	13 348

	Seite
Berlin, Hoch- und Untergrundbahn, U.-Bahn Spittelmarkt—Alexanderplatz, Spreet- tunnel, Mammutpumpen-Anlage	11 524
— — dgl., offene Bauweise	13 283
— — Wilmersdorfer Bahn, Bahnhof Breiten- bachplatz	13 563
— — dgl. Heidelberger Platz	13 563
— — dgl. Hohenzollernplatz	13 562
— — dgl., Seeparkbrücke	13 564
— — Hochbauten, Preise für 1 cbm umbauten Raumes	24 417; 25 308, 602; 27 55
— — Hochhaus am Bahnhof Friedrichstraße	22 69, 81, 140, 323, 360
— — für die Reichsschuldenverwaltung, Untersuchung über Standfestigkeit	21 41, 219, 400
— — Hochhäuser, Richtlinien des City-Aus- schusses	29 377
— — Kaiser-Wilhelm-Haus für Kriegs- beschädigte im Langenbeckhause	17 293
— — Kaiser-Wilhelm-Institut für Arbeits- physiologie	18 209
— — Kirchen, Dom, Marggrafs Entwurf	18 36
— — St. Hedwigs-K., Baugeschichte	19 103
— — dgl., Dachstuhl	18 298
— — Kloster-K., Gräber vor dem Hoch- altar	13 137
— — Kosten einfacher Wohngebäude	23 108
— — Kraftwagenstraße von der Innenstadt zum Westen, Vorschlag	27 657
— — Krankenhäuser, Charité, Psychiatrische- und Nervenkl.	11 461, 469
— — jüdisches Gemeinde-Kr.	15 114, 134, 146
— — Kaiser- und Kaiserin-Friedrich- Kinder-Kr., Milchküche	15 653
— — Krankenhauspolitik in Groß-B.	25 214
— — Kunstbibliothek, staatl., Unterbringung	24 211, 274
— — Kunstschule, staatliche, am Kleistpark	14 593; 21 65
— — Landesarbeitsamt für den Bezirk Groß-B., Erwerbslosenfürsorge	21 51
— — Landwirtschaftliche Hochschule, tier- physiologisches und physikalisches Institut	11 250, 265
— — Ledigenheim	13 699; 19 162
— — Lindenwettbewerb	25 612
— — Märchenbrunnen im Friedrichshain	13 342
— — Wasserspeisung	14 566
— — Meißeldanstalt, Denkmäler-Archiv, Be- suchszeit	16 79
— — 40jähriges Bestehen	25 190
— — Ministerium der öffentlichen Arbeiten, Dienstgebäude, Baugeschichte	20 298
— — Museen, Bau- und Verkehrs-M., Er- weiterungsbau	16 264
— — dgl., 20jähr. Bestehen	27 33
— — Gleis-M.	11 640
— — Kunstgewerbe-M., Vorlesungen	11 23, 507; 12 19 524; 13 40
— — dgl., Abteilung für ostasiatische Kunst, Eröffnung	24 395
— — M. für die Antike und für ältere deutsche Künste auf der Museums- insel	13 40
— — dgl., Grundwasserhaltungsanlage	14 136
— — Nationalgalerie, Umbau	14 200
— — Neubau auf der Museumsinsel, Auf- stellung des Pergamon-Altars	29 326
— — dgl. der Antiken-Sammlung	26 189, 199
— — dgl., Gutachten der Akademie des Bauwesens	26 240
— — neue M.-Bauten, Eröffnung, Stif- tung	30 711
— — Reichsschul-M.	13 280
— — neue Stedlungen	26 737, 753, 759, 767
— — Neue Wache, Umbau zur Gedächtnis- stätte für die Gefallenen des Welt- krieges, Wettbewerb	30 513
— — Neugestaltung der Ministerial-, Militär- und Baukommission	21 281
— — Nollendorfplatz, Bebauung, Wettbewerb	24 102
— — Nordkanal, Plan	24 85
— — Oberpostdirektion, Dienstgebäude, Neu- bau	29 197, 213
— — Osthafen	13 507; 14 322, 325

	Seite
Berlin, Palais Kaiser Wilhelm I., Tanzsaal, raumakustische Sondererscheinungen	28 486
— Pariser Platz, Schutz gegen bauliche Verunstaltung	15 644
— Planetarium	27 13
— Platz der Republik und Reichstags- erweiterung	30 185
— Porzellanmanufaktur, Baugeschichte	16 346
— — Um- und Erweiterungsbauten	16 361
— Postamt Berlin NW 7, Umbau der Schalterhalle	30 750
— Potsdamer Platz, Verkehrsregelung	24 377, 481
— Prinz-Albrecht-Gärten, Bebauung	25 167
— — dgl., Wettbewerb	24 280
— Rathaus, Sitzungssaal der Stadt- verordneten, Erweiterung	21 229
— Reichsbahndirektionsbezirk, kleinere Wohnbauten	24 133
— — neuere Stellwerkgebäude	28 513
— Reichsbankneubau, geplanter, am Haus- vogtelplatz	24 23
— Reichsbaudirektion, Errichtungs-Verord- nung	29 860
— Reichskanzlei, Erweiterungsbau, Wett- bewerb	27 283
— Reichs-Kolonialamt, Dienst- und Dienst- wohnhaus Wilhelmstr. 78	13 652
— Reichs-Marineamt, Dienstgebäude in der Königin-Augusta-Straße und in der Bendlerstraße	14 405
— Reichspatentamt, Bücherei, öffentliche Benutzung	27 48
— Reichstagsgebäude	14 542
— — Erneuerungsarbeiten	12 140
— — Erweiterung, Wettbewerb	28 64, 65, 218
— — dgl., zweiter Wettbewerb	29 811
— — dgl., Beziehung zum Platz der Re- publik	30 109
— — Inschrift	15 468
— — Umbau des Dachgeschosses	12 288
— — Wallotbüste in der Osthalle	13 40
— Reithalle, ehemalige, in der Ritter- straße	23 591
— Schifffahrt, Großschiffahrtweg B.—Stettin, Brückenkanal über der B.-Stettiner Eisenbahn	12 429
— — dgl., Eröffnung	14 355, 372
— — dgl., Fischteich bei Malz	14 553
— — dgl., Probefüllung der Scheitel- strecke	12 687
— — dgl., Scheitelhaltung, Betriebsmaß- nahmen zum Schutz der Sohle- dichtung	14 291, 316, 348
— — dgl., Entleerungsanlage am Wäcker- see	14 250
— — dgl., Tondichtung	13 724
— — dgl., Erfahrungen	12 325
— — dgl., Schiffshebewerk bei Nieder- finow	13 136
— — dgl., Schlepp- und Schraubenversuche	11 649, 656
— Schloß am Lustgarten, angeblicher Um- bau	26 313
— Schnellbahn Gesundbrunnen—Neukölln, Teilstrecken-Inbetriebnahme	28 111, 331
— Schnellbahnnetz, zukünftiges, von Groß- B.	13 572, 604; 19 345
— Schnellstraßenbahn Thielplatz bis Zehlendorf-West	24 137
— Schulturnhallen in Gr.-B., Neubau und Aufstockung	25 167
— schwedische Kirche, neue	24 101
— schwimmende Schifferkirche, 25jähr. Bestehen	30 122
— Siedlungs- und Kleingartenamt der Stadt B.	21 40
— Speicher und Lagerschuppen am Ost- hafen	14 325
— Sportforum, Technisches vom Turn- hallengebäude	27 574
— Sportpalast, Potsdamer Straße	11 213, 232
— — Eisbahn	25 566
— Sportplatz im Tiergarten	23 308
— Spreetunnel bei der Jannowitzbrücke für die Schnellbahn	19 57
— — bei Treptow für die Untergrundbahn, Vortriebschild	19 58, 623

	Seite
Berlin, staatl. akademische Hochschule für Musik (Entwurf)	30 7
— staatl. Versuchsanstalt für Wasserbau und Schiffbau, Erdbauabteilung, Werdegang, Aufgaben und Arbeiten	28 828
— Staatsarchiv, Geheimes, Verlegung der Diensträume	23 619
— Stadtbahn, abgebrochene Bauwerke, Rostangriff und Festigkeit	27 160
— Stadt-, Ring- und Vorortbahnen, Bahnhof Ausstellung, Betriebseröffnung	28 846
— — Bahnhof Witzleben	16 470
— — elektrische Zugförderung 12 172; 13 351	
— — Elektrifizierung, Bahnhofsbauten	28 421, 429, 470
— — dgl., Eröffnung des Ringbahnbetriebes	29 340
— — dgl., Eröffnung des Stadtbahnbetriebes	29 210
— — dgl., Schaltwerk Halensee	29 313
— Stadthaus	11 558
— Städtebaufragen	27 315
— städt. Betonbauanlage, Ergebnis der Betonuntersuchungen	28 111
— städt. Hochbauverwaltung, Einführung der Reichsverdingungsordnung	28 606
— Sternwarte in Neubabelsberg	11 31
— — Neubau in Babelsberg	14 318
— Straßenbahnen, Beförderung von Postpaketen	19 256
— — Lindentunnel	16 640
— — dgl., Ausschachtung neben der Universität, Absteifung der Baugrube	16 366
— Straßenbau, neue Verbindungsstraße zwischen Bahnhof Zoolog. Garten und Hansaviertel	25 227
— Straßenverkehr, Neuordnung mittels Straßendurchbrüchen	25 226
— Technische Hochschule, Erweiterungsbauten	13 40
— — dgl., Grundsteinlegung	29 456
— — Hörsaal-Umbau	28 577
— — Kraftfernheizwerk	26 217
— — Prüfanstalt für Heiz- und Lüftungsanlagen	15 405
— technische Verwaltungen Groß-Berlins, geplante Neuorganisation	24 120
— Theater, Opernhaus, Neubau 11 44, 625; 12 133, 141, 150, 152, 154, 161, 165, 247, 329, 568, 627, 663, 694; 13 7, 53, 111, 604; 14 62, 139	
— — Schauspielhaus, Baugeschichte, Schinkel u. Goethe	19 113
— — dgl., Großes, am Schiffbauerdamm	19 589, 601, 616
— — dgl., Konstruktives vom Umbau	23 505
— — dgl., raumakustisches Problem	28 631
— — Staatsoper, Bühnenhaus, Um- und Erweiterungsbau 12 467; 26 167, 363, 449; 27 47, 140	
— — dgl., Vergebung der Eisenhochbaukonstruktionen	26 323
— Tierärztliche Hochschule, neue Chirurgische Klinik	26 521
— — Pathologisches Institut	29 81
— Turn- und Spielplatz der Hochschulen im Grunewald	14 378
— Universitätsbauten, Astronomisches Recheninstitut in Dahlem	11 31
— — Augenklinik	30 5
— — Charité, Medizinische Klinik 14 497, 505	
— — dgl., Medizinische Poliklinik 17 505, 513	
— — dgl., Ohrenklinik	13 245
— — dgl., Psychiatrische- und Nerven- klinik	11 461, 469
— — Erweiterungsbauten	20 409
— — Pflanzenphysiologisches Institut in Dahlem	14 649
— — Seminargebäude	13 40
— — Zahnärztliches Institut	13 82
— — Untergrundbahnbau, Hausunterfahrungen	28 614, 645
— — Wasserhaltung in Tunnelbaugruben	14 128
— — Untergrundbahnhöfe	30 413, 445
— — Untergrundbahnnetz, Erweiterung	27 486; 30 117, 341, 903

	Seite
Berlin, Unterkunft der Reichsbehörden	26 576; 27 56
— Verband Groß-B., Verwaltungsbericht	20 519
— Vereinshäuser, Architekten-V., Kriegslazarett	14 496
— — Langenbeck-Virchow-Haus	15 426
— — V. des Vereins deutscher Ingenieure	12 558; 14 341
— Verkehrsanlagen in Groß-B., Verwaltungsbericht	17 163
— Verkehrsaufgaben, Durchführung während des Krieges	16 640
— — des Verbandes Groß-B.	11 148
— Verkehrsfragen und Städtebau	26 95
— Verunstaltung von Parkmauern durch Geschäftsanzeigen	21 362
— Volksspeisung, städtische, Hauptküchen und Ausgabestellen	16 399
— Vorortbahn von Jungfernheide nach Gartenfeld, Inbetriebnahme	30 84
— — Senkkastengründung	30 32
— Vororte, Baupolizeiverordnung	18 460
— — Besiedlungsfähigkeit	13 720
— Vorplatz am Potsdamer Bahnhof, Neugestaltung 19 326, 574, 585, 589, 613	
— Wasserturm am Hafenplatz	15 286
— Wasserversorgung von Groß-B., Bedeutung des Grundwasserstandes	12 463
— Weinhaus Rheingold, Tiefkeller	17 510
— Weltkraftkonferenz 1930	30 506, 523
— Westhafen	16 640; 23 409, 421, 441
— — Erweiterung	24 318
— Wohnhäuser, Entwurf von F. Hitzig	16 381
— — Mendelssohnsches Haus, Leipziger Str. 3	16 347
— Wohnungsbauabgabe, Nutzen	24 15
— Wohnungsbauprobleme	28 804
— Wohnungsbauten, Richtlinien für Berliner Architekten	29 376
— Wohnungsbautätigkeit 1926	27 103
— Wohnungsfürsorge	26 236, 401
— Wohnungsuntersuchungen der Allgemeinen Ortskrankenkasse 1915 und 1916	17 567
— Wohnungsverband Groß-B., Auflösung	21 40
— — Bautätigkeit	20 444
— Wohnungswesen, Tätigkeit d. Wohnungsämter	25 565
— Zoologischer Garten, Aquarium 13 477, 699	
— Zweckverband Groß-B., Beirat, städtebautechnischer	12 347; 13 327
— — Ingenieur für Verkehrsaufgaben	12 556
— — Zweckverbandsgesetz für Groß-B.	11 458
Berlin-Charlottenburg, Autohalle in der Fritschestraße 27/28	16 239
— Bedürfnisanstalten, unterirdische	11 12
— Dienstgebäude für den Evangelischen Oberkirchenrat	12 130
— Entwässerungskanäle, Schädigung durch Grundwasser 17 104, 252, 292, 354, 408	
— Gustav Adolf-Kirche, Wettbewerb	25 181
— Jugendheim in der Goethestraße	11 289
— Ledigenheim	11 635
— Mausoleum	16 151
— — Baugeschichte	12 137
— städtische Kalksandsteinbauten	25 202
— Technisches Untersuchungsamt 17 461, 465	
— Theater des Westens, Brand des Bühnenhauses	12 504
— Wasserwerk bei Beelitzhof, Grundwasserentnahme, Senkung und Auffüllung der Grunewaldseen	16 205
Berlin-Dahlem, Arndt-Gymnasium, Schülerheim	15 303
— Asiatisches Museum	13 40; 23 589
— Astronomisches Recheninstitut	11 31
— Bildnachrichten, Wohnhäuser	30 60, 108
— Dreifamilienhaus Takustr. 3	13 502
— evangel. Gemeindehaus, Wettbewerb	26 236
— Forschungsinstitute für Chemie der Kaiser-Wilhelm-Stiftung	12 568
— Kaiser-Wilhelm-Institut für Biologie	16 674, 681
— — für Chemie und für physikalische Chemie und Elektrochemie	13 385
— — für experimentelle Therapie	13 677
— Landesanstalt für Wasserhygiene	14 158

	Seite
Berlin-Dahlem, Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lüthygiene	23 262
— Landwirtschaftliche Hochschule 20 629, 644	
— Materialprüfungsamt, Staatliches, Ministerialkommission, Geschäftsordnung	22 32
— — Paulinum, Schülerheim	15 321
— — Pflanzenphysiologisches Institut	14 649
— — Staatsarchiv	15 26
— — Wohnhaus Siemens, Kraftwagenhalle 16 238	
Berlin-Eichkamp, Stadion Sportklub Charlottenburg	30 645
Berlin-Friedenau, Maria-Hilf-Kirche	18 349
— — Realgymnasium	11 601
Berlin-Friedrichshagen, Richard-Wagner-Lyzeum, Keramik, Beitrag zur Kostenfrage	27 521
— Seezeichen-Versuchsfeld des Reichsverkehrsministeriums	30 452, 467
Berlin-Grunewald, Betriebsbahnhof der elektrischen Hoch- und Untergrundbahn	13 571
— — Deutsches Stadion	13 310
— — Forstausseherhaus	11 633
— — Krüppel-Heil- und Erziehungsanstalt 13 613	
— — Polizeistation bei Hundekehle	11 633
— — Turn- und Spielplatz der Berliner Hochschulen	14 378
— — Zweifamilienhaus für Waldarbeiter 13 633	
Berlin-Halensee, Leichenüberführungsanlage	13 265
Berlin-Köpenick, Berufsdoppelschule, Wettbewerb	30 429
— — Bildnachrichten, Dorotheenschule	30 296
Berlin-Lankwitz, kathol. Kirche	11 350
— — Rathaus	12 305
Berlin-Lichtenberg, Amtsgericht und Gefängnis	11 105
— — Krankenhaus, städtisches	17 102, 118
Berlin-Lichterfelde, Amtsgericht und Gefängnis	11 106
— — Hauswirtschaftliche Erziehungs- und Lehranstalt	14 548
— — Kinderkrankenhaus	29 169
— — Materialprüfungsamt der Technischen Hochschule Berlin, Jahresbericht 11 632	
Berlin-Moabit, Hauseinsturz durch Explosion, Verhalten von Mauerwerk 27 110	
Berlin-Neubabelsberg, Universitäts-Sternwarte	11 31; 14 318
Berlin-Neukölln, Bauverwaltung, öffentl. Sprechstunden	26 236
— — Hauptzollamt	18 250
— — Hebammenlehranstalt, brandenburgische, und Frauenklinik	17 535
— — Krankenhaus, städtisches, in Buckow 13 354	
— — staatl. Kaiser-Wilhelm-Gymnasium 29 597	
— — Taubstummenanstalt	18 389
— — Speisesaal	21 421
— — Warenhaus Karstadt am Hermannplatz, Ingenieur-Hochbau	29 547
— — Werkzeugmaschinenfabrik der Firma S. K. F. Norma, Ideenwettbewerb 24 20	
Berlin-Niederschönhausen, Wohnhausgruppe des Berliner Beamtenwohnungsvereins	12 196
Berlin-Nikolassee, Kirche mit Pfarrhaus 11 238	
— — Wohnhaus Hartung	16 333
Berlin-Nordend, Dosquetsches Krankenhaus	18 18
Berlin-Pankow, Amtsgericht und Gefängnis	11 60
— — Hebung eines Wasserbehälters	27 660
Berlin-Pichelsberg, Bahnhof	12 220
Berlin-Potsdam, Verkehrs- und Übungsstraße für Kraftwagen	15 605
Berlin-Rummelsburg, Abstellbahnhof, Wasserturm	15 287
Berlin-Schlachtensee, Kirche, Innenbemalung und Ausstattung	16 557
Berlin-Schmargendorf, Fernheizwerk im Anschluß an die Gasanstalt	22 227
— — neue Kreuzkirche, Konstruktives	30 816
Berlin-Schöneberg, Amtsgericht	11 47
— — Kriegdenkmal für die Eisenbahntrouppen, Aufruf	24 144
— — Paul Gerhardt-Kirche	11 3, 77
— — Polizeidienstgebäude	15 518
— — Kraftwagenhalle	16 238

	Seite
Berlin - Schöneberg, St. Norbert-Kirche	18 359, 361
— Siedlung Cecilengärten	27 157
— Südgelände, Bebauungsplan	14 558
— Untergrundbahnen, Trockenlegung der Baugrube	14 128
— Wohnhaus in der Rosenheimer Straße, Dachgartenanlage	15 648
Berlin-Siemensstadt, Bewältigung des Verkehrs	28 569
— Bildnachrichten, Siedlung	30 696
— — Werner-Werk, Stahlskelettbau	30 612
— Forschungslaboratorium des Siemens-Konzerns	26 325
Berlin-Spandau, Bildnachrichten, Wohnhaus	30 108
— Freiarche, Segmentschütz	13 421, 643
— Kirche, katholische, und Pfarrhaus	11 314, 328
— Landesturnanstalt	11 560
— Lehrerseminar	12 529
— neues Schöpfpumpwerk	30 783
— Rathaus	13 701, 710, 713, 717
— Werkstätten der Deutschen Werke, Besuch	24 405
Berlin-Stahnsdorf, Südwestfriedhof der Berliner Stadtsynode	14 605
— — Empfangsgebäude der Friedhofsbahn	14 591
— — Wasserwerk	14 608
Berlin-Steglitz, evangelische Kirche	30 761
— Wohnhausgruppe des Berliner Beamtenwohnungsverelns in der Fritschstraße	12 183
Berlin-Tegel s. Preisbewerbungen.	
Berlin-Tempelhofs, a. Preisbewerbungen.	
— Brand der Sarottischen Fabrik, baupolizeiliche Lehren	22 265
— Gemeindedoppelschule	14 46
— Luise-Henriette-Schule	15 461
— Parkschule (Gymnasium)	15 501
— Reform-Realgymnasium	14 20
Berlin-Treptow, Bebauungsplan für den mittleren Ortsteil	14 507, 554
— Gemeindefriedhof	14 397
— Rathaus	13 689, 693
Berlin-Wannsee, Golfklubgebäude	26 567
Berlin-Wilmersdorf, Bebauung am Fehrbelliner Platz, Bildnachrichten	29 16
— Flammbestattung, neue	22 449, 576
Berlin-Zehlendorf, Ausstellung der Gagfah-Siedlung	28 377, 589, 753, 759
— Gehag-Siedlung	28 737, 767
Berling, Gustav, in Kiel, Dr.-Ing. e. h.	16 431
Bern s. a. Vereine.	
— Ausstellungsbauten, schweizerische Landes-A., „Das Dörfli“	14 435
— — dgl., Festhalle	14 434
— — dgl., Halle der internationalen Dienststellen	14 435
— — dgl., Halle für Landwirtschaft und Weinbau	14 437
— — dgl., Halle für Transportmittel, Gas und Wasser, Tief- und Brückenbau	14 435
— — dgl., Maschinenhalle	14 436
— Halenbrücke über die Aare	13 134
Bernau bei Berlin, Gewerkschaftsschule, Wettbewerb	28 397
Berndt, Otto, Einfluß des elektrischen Stromes auf Eisenbeton	13 528
— in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	27 124
Bernhard, Eduard, in Berlin, Doktor der Wirtschaftswissenschaften e. h.	24 210
— in Berlin †	28 766
Bernhard, Karl, Alte und neue Spreerbrücken des Oder-Spree-Kanals	14 564
— Ausschub für Einheiten im deutschen Großgewerbe	18 83
— Belastung von Spundwänden aus Larsen-Eisen	13 712
— Entwurf für die Elbebrücke bei Tangermünde	29 551
— Fahrbahnbreiten bei Straßenbrücken	21 375
— Feuergelahr von Brücken mit hölzernen Bauteilen	17 456
— Grundzüge des Eisenbetonbaues. Von Dr.-Ing. e. h. Max Foerster (Buchbesprechung)	19 340; 21 276; 26 392

	Seite
Bernhard, Karl, Herstellung und Belastung von gepreßten Bohrpfehlen (Bauart Michaelis-Mast)	22 97
— Hochhäuser ohne Skelett	21 41, 400
— Hölzerne Wassertürme	15 259
— Neuzeitlicher Industriebau in technischer und schönheitlicher Beziehung	12 355
— Straßenbrücken und die neue Verordnng über Kraftwagenverkehr in Deutschland	30 720
— Verschiebung des Kirchturmes in Bocholt (Limburg)	11 24
— Vom Straßburger Münster	26 393
— Weitgespannte Holzbinder	18 107
— Weltverkehrswege der Zukunft	14 428
— Werkstattbau. Von Dr.-Ing. C. T. Buff (Buchbesprechung)	22 252
— Wiederherstellung der beschädigten Turmfundamente des Straßburger Münsters	20 226
— Zerstörung der unter Luftdruck gegründeten Standpfeiler einer Brücke über die Elbe in Magdeburg durch angreifendes Grundwasser	22 634
— Zulassung schwerer Lastkraftwagen auf Straßenbrücken	29 190
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 550
— 70. Geburtstag	29 723
Bernhard, Rudolf, Dr.-Ing., Ausgrabung der Stadt Istros bei Karanasuf in der Dobrudscha	17 557
— Die Erweiterung des Hauptbahnhofes von Amsterdam	22 223
— Freitragender Vorbau einer Kettenbrücke in Amerika	27 122
— Kleine türkische Bauten in der südlichen Dobrudscha	17 350
— Neue Bauarten zerlegbarer Brücken	19 80
— Straßenbrücke mit Auslegerfachwerkträgern von zwei 335 m weit gespannten Mittelöffnungen bei San Francisco	27 361
— Zur Jahrhundertfeier der Baltimore- und Ohio-Eisenbahn 1927	28 227
Berninghaus in Duisburg, Ehrenzeichen „Rheinflagge“	24 334
Bernoulli, Hans, Die Umbauung des Prinz-Leopold-Denkmal in Frankfurt a. d. O.	11 131
Bernoulli, R., Dr., Berufung nach Zürich	23 535
Bernoulli, Das Haus der Technik in Frankfurt a. M.	22 73
Bernt, Walther, Dr.-Ing., Von der Geschichte des Deichbaues	30 509
Berrens, Dr., Die Wirkungen des Erdbebens in Japan am 1. September 1923	24 72
Berring, Gustav, in Koblenz †	20 431
Berth, Staatliche Neubauten in Oberhessen	11 9, 28
Berthold, Max, in Nürnberg, Dr.-Ing. e. h.	30 903
Bertram, von, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	16 616
Bertram, Dr.-Ing., Ein neues Hauptschöpfwerk von 16 cbm Sekundenleistung im Gebiet des Danziger Deichverbandes	27 417
Bertrich, Kurbad, Badehaus	12 9
— — Neufassung der Quelle	12 10
Bertsch, Wilhelm, in München †	16 132, 369
— Schulhausbauten in München	16 369
Berufsberatung, Merkblätter	27 176
Berufsschulen s. a. Baugewerkschulen, Hochschulen, technische Schulen.	
— Berlin-Köpenick, Berufsdoppelschule, Wettbewerb	30 429
— Bernau bei Berlin, Gewerkschaftsschule, Wettbewerb	28 397
— Dresden-Johannstadt, Schwesternschule	30 661
— Gera, Wettbewerb	28 38
— Insterburg, Mädchen-B.	30 577
— Königsberg i. Pr., Mädchengewerbeschule	30 809
— Stuttgart, neue Handelsschule	30 729
Berufsschulwesen, Preußen, die höhere Fachschule als neue Schulform	28 331

	Seite
Berufsvorbildungs. Baufach, Baugewerkschulen, Hochschulen, Lehrgänge.	
Berufswahl, Ausblick ins Fach	21 330
Beschaffungswesen, Grundlagen des B.	21 417
Beschläge s. a. Metall-Beschläge.	
— B. für Fenster, Schränke und Türen, Normen	23 107, 467
— Türband, Bommers zweifach federndes T.	13 484
Beseler, von, Hans Hartwig, Dr.-Ing. e. h.	14 627, 649
Besetzte Gebiete, Besuch der B. G., Auforderung	25 272, 284, 298, 319
Bessel-Lorck, Wilhelm, in Königsberg i. Pr., 80. Geburtstag	25 283
Besser, F., Freileitungsbau, Ortsnetzbau. Von F. Kapper (Buchbesprechung)	24 223
— Höchstdruckdampfanlagen	24 154
— Jahresversammlung des Verbandes deutscher Elektrotechniker in Essen	21 319
— Propeller-Triebwagen	30 869
— Wärmespeicher in Verbindung mit Wasserkraftanlagen	23 575
Bestandszeichnungen, Anfertigung und Einreichung der B.	26 255
Bestelmeyer, German, Dr., Entwurf zur Friedenskirche von St. Johann in Nürnberg	19 281
— in Berlin, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	22 168
— korrespondierendes Mitglied der Zentralvereinigung der Architekten Österreichs	21 184
Bethaus s. Kirchen.	
Bethlehem, Geburtskirche	20 106
— — Grundriß, Entstehung	15 681
Beton s. a. Gasbeton, Gußbeton.	
— Abbinden von Eisen-B. bei niedriger Temperatur	26 16, 114, 395, 399, 594
— Amerika, B. und Eisen-B., Bestimmungen	21 565; 25 163, 191
— — Festigkeit von vier Jahre altem B.	30 839
— angreifendes artesisches Wasser, chemische Wirkungen auf B.	22 142, 168, 634
— Anhaften zwischen Buckelplatte und B.-Füllung	11 516
— Asbestonschwellen für Eisenbahngleise	21 577
— Auflagersteine aus B. mit Schienen-einlagen, Ersatz für Granitsteine	16 79
— Baustoffe, Verwendung von Hochofenschlacke	24 168
— — Zubereitung und Verarbeitung für Eisen-B.- und B.-Bauten, Bestimmungen	16 114, 121, 133
— B. für den Straßenbau, Verbesserung durch Zusatz von Cellt (Diatomeen-Erde)	26 291
— B. in sauren Grundwässern	22 431
— B. mit Sägemehlzusatz	28 852
— B.-Eigenschaften, Wirkung von unreinem Sand und des Anmachewassers auf B.-E.	26 390
— B.-Festigkeit, Art der B.-Einbringung, Einfluß auf B.-F.	26 212
— — Material und Mischungsverhältnis	26 563
— — verschiedener Zementarten und verschiedener Mischungsverhältnisse	27 145
— B.-Formsteine für böhmische Kappen, Straches Lehre zur Herstellung von B.-F.	13 668
— B.-Herstellung, neuzeitliche, Reiseindrücke aus Amerika	30 138
— B.-Hohlsteine für Wohnbauten	19 468
— B.-Mischzeit, Wiederverwendung des Stundenglases	28 12
— B.-Prismen, Abdeckung einer Schleusensole mit B.-Pr.	14 234
— — Längenänderungen beim Erhärten und infolge von Wärmewechsel	13 476
— — Schwellen und Schwinden von B.-Pr.	17 55
— B.-Röhren, Verbleien oder Verzinken der Innenseite, Schoopsches Metall-spritzverfahren	19 551
— B.-Sand, organische Verunreinigungen, Bestimmung nach dem Abrams-Harderschen Verfahren	24 31

	Seite		Seite		Seite
Beton, B.-Stampfmaschine zur Herstellung von Probewürfeln	17 466	Beton, Kalkgußmauerwerk, eine vergessene Bauweise	21 330	Beton, Zuschlagstoffe, Bedarfsermittlung und Grenzen	17 369
— B.-Überzug, Schutzmittel gegen Rostbildung bei Eisenbauten	22 205	— Klebefähigkeit aus bewehrtem B.	20 454	— an Stelle von Sand, Granitgrus	17 187
— B.-Verbesserung durch Verwendung von Fluorid	25 621	— Leicht-B., Bedeutung für die Bauwirtschaft	28 433	— dgl., Grauwackegrus	17 315
— B.-Würfel, Druckfestigkeit, Einfluß der Versuchsgeschwindigkeit	23 297	— — Zuschlagstoffe	29 506	Betonbauten s. a. Gründungen, Straßenbau, Vorlesungen.	
— — als Unterklötzungskörper bei Hebearbeiten	14 72	— leichter durchlässiger B., Herstellungsverfahren	25 472	— Abbruch von B., wirtschaftliche Methoden	28 407
— Beurteilung und Untersuchung beschädigten Zement-B., Feststellung des Mischungsverhältnisses	17 295	— Lieferung von fertiggemischtem B.	25 64	— Amerika, Ausbesserungsarbeiten an B.	27 467
— bewehrter B., seine Rolle in der Architektur	26 543	— Materialaufwand auf 1 cbm B. und Rundeisengewicht	25 236	— — Betonstraßen	23 225
— Bims-B. für Steine und Platten	21 27	— Mischmaschinen	26 49	— — Calderwood - Staudamm, Beispiel einer dünnwandigen Betonmauer	30 621
— chemische Angriffe auf B., Versuche	24 288	— Mischungen aus verschiedenen Zuschlagstoffen, Druckfestigkeiten	17 261	— — Canadea - Talsperre, bogenförmige Betonstauwand	29 91
— Deutsches Reich, Reichsbahn, Anweisung für Mörtel und B.	28 695	— Prinzip der kleinsten Formänderungsarbeit bei B.- und Eisenbetonquerschnitten	21 327, 342, 496	— — Coolidge - Kuppelstauwand in Arizona	29 187
— — Wasserstraßenverwaltung, Anwendung der Anweisung der Deutschen Reichsbahn für Mörtel und B.	29 538	— Probewürfel, Prüfungsbestimmungen	23 167	— — Eisenbetonbrücke in Troy, Umbau	23 359
— Dichtekennzeichen, rechnerisches, bei Mörtel und B.	18 166, 486	— Prüfungsergebnisse	21 307	— — Eisenbetondecken, Probelastungen	19 335
— Druckelastizität und Zugelastizität des B. (Buchbesprechung)	21 540	— Quellung und Abbinden des Zements und B.	12 538	— — Ersatz einer Stahlbrücke durch eine Eisenbetonbrücke in Watertown	30 509
— Druckfestigkeit, Balkenprobe	12 472	— Rundeseisen für Eisen-B., Normen	22 423, 579	— — Erschütterungsproben	25 378
— Druckversuche an Würfeln bei Ausführung von Bauwerken aus Eisen-B. und B., Bestimmungen	16 120, 124	— Säureeinwirkung auf B.	12 279	— — höchster Schornstein	26 391
— Eis-B., neuer Baustoff	25 539	— Schutzanstrich	23 488	— — neue Stauwand in aufgelöster Bauart	27 260
— Eisen-B., Berichte über Versuche	11 125	— Sand, Kies, Gesteine, Korngrößenstufen, Normen	28 266	— — O'Shaughnessy - Talsperre in Ohio, geradlinige Schwergewichtsmauer	28 632
— — B.-Gemenge, Zusammensetzung	15 295, 604	— Schädigung durch sulfathaltige Grund- und Sickerwasser, Zementbazillus	17 105, 215, 252, 292, 354, 408, 488	— — Stony Gorge - Talsperre in Kalifornien, Ambursen-Bauweise	30 319
— — Einfluß von Erschütterungen	19 122	— Schlacken-B. und Schlackensand	14 176	— — Straßenbau, Versuche	24 469
— — Entwicklung im letzten Jahrzehnt	30 242	— Schweden, Zement- und B.-Bestimmungen, amtliche neue	25 174	— — Straßenbrücke, eiserne, Verstärkung mittels Beton	24 395
— — Feuersicherheit, Erfahrungen bei dem Brande in Bergen	16 576	— Stampf-B., Eigenschaften	18 156	— — dgl. aus Eisenbetonbogen über den Minnesota	27 625
— — Gemische, flüssige	19 102	— — Versuche	12 312	— — dgl. mit zwei Geschossen	24 107
— — Mischverhältnisse der Zuschlagstoffe, Mörteldichte	17 6, 370	— Traßzement-B. im Meerwasser, schnelle Erhärtung	13 174, 423	— — Talsperre bei Lake Pleasant, Arizona	28 763
— — Ribbildungen, Begünstigung durch Schwinden des B.	13 574	— Traßzusatz zu Mörtel- und B.-Mischungen beim Bau der Seeschleuse in Emden	15 582	— — Versuche mit farbigem Beton	30 675
— — Verhalten im Meerwasser	19 533	— Ton-B.	27 19	— — Versuchssperre in Gewölbeform am Stevenson-Bach, Guß-B.	29 119, 293
— — Verwendung zu Seebauten	12 383	— Torkret-B., Verfahren und Anwendung	22 541	— — Wolkenkratzer in Eisenbeton	24 89
— — Widerstand des Eisens gegen Gleiten, Einfluß der Haken	13 200	— Umhüllung hölzerner Pfähle	20 404, 453	— — Anderten, Schleusenbauten, Betriebseinrichtungen	27 331, 348, 374
— Eisenbetonbalken, Versuche über die Bewehrung von E. gegen Schubkräfte	21 457	— — Zerstörung durch Weichtiere und Bohrmuscheln	23 598	— Arrowrock - Talsperre, Stauwand, Mischanlage, Seilbahnen und Schüttrinnen	14 662
— Eisenbetonberechnungen	20 592	— — von Eisenteilen gegen Rostbildung	16 584	— — Aufstockung, Sicherheitsvorschriften	23 96
— Eisenbetonplatten als Bohlenbelag für Eisenbahnbrücken	15 459, 686	— Verhalten im Meerwasser	11 126; 13 174, 423; 14 177; 15 223, 582; 20 357; 24 105, 167	— — Augsburg, neue Luitpoldbrücke	22 545
— Eisenbetonprobekörper für Sammlungen	13 548	— — im moorigen Grundwasser	14 177; 15 582	— — Ausfüllung, Bestimmungen	16 121, 133
— Eiseneinlagen in Schlacken-B., Rostschutz	16 159	— Verschleißfestigkeit	26 53	— — Bahnsteigbordsteine	17 122, 396
— Eisen im B., Haften und Rosten	17 575	— Verwendbarkeit lehm- oder tonhaltiger Sande	30 671	— — Baukontrolle, Leitsätze	28 63
— — Rostbildung	13 232; 16 81, 94, 97, 112, 416	— Wärmeentwicklung bei Erhärtung	28 313	— — Bauunfallstatistik	17 99, 258
— — dgl., Folge von Ribbildungen	13 76, 574	— Wasserbau, Gedanken über B. im W.	28 124	— — Bauwerke, versenkte, Verfahren zum Ausfüllen des Arbeitsraumes	26 324, 596
— — Rostschutz	15 364	— wasserdichter B., Alaun- und Tonerdezusatz	12 178	— — Bayern, Wasserkraftanlagen	23 229, 242
— elektrischer Strom, Einfluß auf B. und Eisen-B.	11 466; 12 251; 13 87, 528; 14 221	— — bitumenartige Anstriche und Zusatzmittel	13 588	— — Bedingungen für Beton- und Eisenbetonarbeiten	17 536
— Erhärtungsfähigkeit, Einfluß von Kälte und Wärme	12 152	— — Einschlammern der Flächen	12 516	— — Berlin, Bibliothek, staatl., Kuppel über dem Hauptlesesaal	14 179, 195
— Erwärmung, künstliche	27 313	— — Ölzusatz	12 71, 92, 98, 178, 516	— — größere Bauanlage, Ergebnis der Betonuntersuchungen	28 111
— farbiger B.	27 63	— — Traßzusatz, Seifenlösung	13 588	— — städt. Nord-Südbahn, Tunnelbauten	23 157, 181, 199, 227
— Festigkeit, Einwirkung von Verunreinigungen im Sand	24 4	— — Zeresit-Zusatz	12 516, 687	— — Berlin-Grünwald, Deutsches Stadion	13 310
— — Probekörper im Vergleich zu Probewürfeln	14 178	— — wasserdichter Seifen-B.	11 23	— — Berlin-Neukölln, Warenhaus Karstadt	29 547
— — bei verschiedenem Wasserzusatz	28 41	— — Versuch bei einer Brückenfahrbahn	15 459	— — Berlin-Potsdam, Verkehrs- und Übungsstraße für Kraftwagen, Überführungen aus Eisenbeton	15 606
— Gas-B., neuer Baustoff	23 488, 514	— Wasserdurchlässigkeit, Prüfungsvorrichtung	17 467	— — Berlin-Stettin, Großschiffahrtsweg, Brückenkanal über der Berlin-Stettiner Eisenbahn	12 429
— Glasur auf B., Friedrichs Kaltglasur	17 468	— Wassergerhalt im B., amerikanisches Prüfverfahren	28 251	— — Bestimmungen, Normen	26 266
— Grenz- und Nummernsteine aus B., Normen	21 24; 22 423	— Wasserdurchlässigkeit, ausschlaggebende Konsistenz	27 238	— — Betonbalken, bewehrte und unbewehrte, Längenänderungen bei Trocken-, Wasser- und Feuchtlagerungen	16 95, 98
— Gründungen, Eisenbetonpfähle, Bauart Simplex	13 218	— Würfelhaftigkeit, Vergleich zu der im Bauwerk erzielten Festigkeit	16 312	— — B. im Moor, Richtlinien	27 560
— Guß-B., Seitendruck	26 171	— — und Feuchtigkeitsgrad	22 428	— — Betonbogenbrücken, Ribbildungen und Wiederherstellungsarbeiten	17 137, 220, 579
— — Verwendung und Festigkeit	22 75	— Zellen-B., neuer Baustoff	25 536	— — Betondecke, Ziegelhohlstein - D. mit Eiseneinlagen, Einsturz	13 515
— Gußbetonweise	20 539	— Zement und B., Festigkeitszuwachs und Korngrößenbestimmung	28 559	— — Betongründungen von Signalmasten	28 735
— Hohlraumausfüllung mit B., Verfahren	24 406	— Zement- und B.-Festigkeit, Zusammenhang	24 264	— — Betonkanäle, verschiebbare Schalungsgelüste	25 455
— Internationaler Kongreß für B. und Eisen-B. in Lüttich	30 757, 786	— Zement erhärtung nach Einwirkung niedriger Temperaturen	23 198	— — Betonmauern, Beton - Hohlbauweise „Schnell-Groffits“	13 443, 444
		— Zement-Kalk-Traß-B., Dauerfestigkeit und Gleitwiderstand	13 322	— — Stampfbeton oder Gußbeton	13 436, 483, 564
		— Zerstörungen durch Sulfate und andere schwefelhaltige Stoffe	23 1, 15		

	Seite
Betonbauten, Betonmischzeit, einheitliche Ausgestaltung	28 186
— Betonoberflächen, Behandlung nach dem Context-Verfahren	27 570
— Betonortspfähle, Herstellungsverfahren	24 336; 30 474
— — dgl. mit einem Vortreibrohr	23 274
— Betonpfähle, Ackermanns Sicherung gegen Setzen	13 336
— — Alexeeffs Vortreibvorrichtung zur Herstellung von B.	13 448
— — Dampftramme für geschüttete B.	16 603
— — durchbohrte Vortreibspitze	25 458
— — Franklpfahl	26 237, 292
— — Fällschacht für Vortreibrohre	29 95
— — Kellers Herstellung tragfähiger B. mittels Vortreibrohrs	17 168
— — Michaelis im Erdreich herzustellen-der B.	21 188
— — Preß-B.	15 69
— — Rammen sechs Tage nach Herstellung	29 126
— — Strauß-B.	14 614; 16 669, 678
— — Thomsons B. mit Auflagerscheibe für Hafenumauern und Brückenpfeiler	14 304
— — Tonerdezement für B. bei Gründung der Florabrücke des Mittellandkanals	28 728
— — Verfahren zum Absenken in lockerem Erdreich	23 346
— — Vergouts Gründungsverfahren in lockerem Boden	11 376
— — Vortreibrohr und Druckwasserspülung bei B.	20 540
— — Whitneys Vortreibvorrichtung zur Herstellung von B.	11 360
— Betonpfeiler, Herstellung mittels Vortreibrohrs mit zusammenklappbarem Schub	11 384
— Betonplatten, porige	23 489
— Betonprobekalken, Prüfung zu Kontrollversuchen	19 215
— Betonrohre, neue Herstellungsart	23 12, 125
— — in säurehaltigem Wasser, Untersuchungsergebnisse	30 609
— Beton- und Eisenbetonsäulen, Widerstandsfähigkeit gegen Verdrehung	12 259
— Beton-Schüttbauweise „Zollinger“	23 293
— Betonschutz für Wasserleitungsrohre	25 355
— Betonschwellen, neue Form	25 214
— Betonsenkwellen für Bühnenbauten	16 442
— Betonverkleidung für Böschungen, Herstellungsvorrichtung	28 592
— Betonieren bei Frost	30 154
— Blankenheim (Eifel), verdrückte Tunnelstrecke, Verstärkung durch Eisenbetonröhren	13 611
— Bollwerk aus Eisenbeton, Denver B.	16 12
— Bregenzer Ache, Reichsstraßenbrücke, Eisenbetonbrücke	19 477
— Breslau, Jahrtausendausstellung, Gebäude der Historischen Ausstellung	13 435, 437
— — dgl., Jahrhunderthalle	13 433
— Brücken, Belastung einer Beton-Br. bis zum Bruch	29 247
— — Betondecke eiserner Straßen- und Eisenbahn-Br., Anordnungen gegen das Eindringen des Wassers	11 383, 439, 508, 515
— — Bogen-Br. aus umschärftem Beton, System Ljungberg	27 431
— — B. aus Walzeisenträgern mit Betonkappen, Tafeln für die Berechnung	11 481
— — Eisen und Eisenbeton im Brückenbau	19 515
— — Eisenbeton-Bogen-Br. mit Zugband in Tunis	28 91
— — Frankreich, Beton-Bogen-Br. von La Caille	29 636
— — hölzerne, Umbau in Eisenbeton ohne Verkehrsunterbrechung	11 209
— — Straßen-Br. über die Iller bei Kellmünz	28 7
— — dgl. über den Mississippi zwischen Saint-Paul und Minneapolis	29 244

	Seite
Betonbauten, Brücken, Straßen-Br. über die Naabarme in Schwandorf	29 762
— — Walzträger - Grobmörtelplatte, Ribbildung	18 281, 294
— — Walzträgerüberbauten mit Betonzwischenfüllung, Rib- und Rostbildung	15 565, 616
— — dgl. mit Formsteinen aus Beton als Zwischenfüllung	15 565
— Brüstungsmauer einer Brücke, Einsturz	17 258
— Bürgersteige und Bahnsteigkanten	12 642
— Burglengelfeld, Eisenbetonbrücke über die Naab	27 623
— Castellaudary (Frankreich), Straßenbrücke aus Eisenbeton	23 130
— Catskillbergen (Amerika), Wasserleitung, längster Tunnel der Welt	24 137
— Catskill-Wasserleitung für Neuyork, Tunnelstrecken, fahrbare Lehre zum Ausbetonieren	15 452
— Chicago, neue Geschäftshochhäuser	25 481, 566
— — zweigeschossige Uferstraße	26 430
— Chur-Arosa-Nebenbahn, Langwieser- und Grindjetobel-Brücken aus Eisenbeton	14 220
— Deventer, Bahnhof, Veenweg-Unterführung, Gründung der Widerlager, Betonpfeiler	17 574
— Dörverden, Weserschleuse, Kammerwand aus Eisenbeton	14 233
— Donaukachel bei Passau, Betonfangedämme beim Bau der Staustufe	27 82
— Dortmund-Ems-Kanal, zweite Fahrt, Emscher-Dücker, Eisenbetonbauweise	30 683
— Druckstollen in Felsboden, Auskleidung	24 134
— Einwirkung des elektrischen Stromes auf die Eiseneinlagen	13 87, 528; 14 221
— — des Grundwassers im Moorboden	12 280
— Eisenbahnbrücken aus Eisenbeton, Begrenzung der Zugspannungen des Betons	13 50, 73, 260, 452
— — Einfluß von Rissen auf Rostbildung	13 50, 76, 574
— — Nebenspannungen bei Unterzügen	13 449
— Eisenbahnwagen aus Eisenbeton in Amerika	20 211
— Eisenbeton, Anwendung für Hausbauten in Norwegen	27 501
— Eisenbetonbalken, Berechnung der Schrägelsen	21 121
— — Bewehrungen, Widerstandsfähigkeit gegen Schubkräfte	12 104
— — Biegeprobe	11 125
— — Einfluß der Hakenform der Eiseneinlagen	11 408
— — Einfluß von Erschütterungen	19 122
— — Einsenkungen, gesamte und bleibende	14 636
— — Formänderung und Biegemoment	12 452; 18 464
— — Prüfung zu Kontrollversuchen	12 157, 180
— — Schubbewehrung, Berechnung nach den Vorschriften von 1907, 1916 und 1925	26 31, 60
— — Schubspannungsversuche	29 40
— — Spannung des Betons in der Zugzone unmittelbar vor der Ribbildung	13 483
— — Stoßverbindungen der Eiseneinlagen, Widerstandsfähigkeit	12 188; 17 564
— — Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrungen gegen Schubkräfte	11 492
— — mit eingelegten Drahtwicklungen in der Druckschicht, Berechnung	12 105, 112
— — auf sechs Stützen, Berechnung unter Berücksichtigung der Auflagerverstärkungen	26 362
— Eisenbetonbauten, Anwendung in den verschiedenen Ländern und Anwendbarkeit bei künstlerischen Bauwerken vom technischen wie vom dekorativen Standpunkte	11 550

	Seite
Betonbauten, Eisenbetonbauten, Ausführung und Berechnung, Bestimmungen	16 113, 133
— — dgl., Musterbeispiele	19 265
— — Bauunfälle, Ursachen und Verhütung	12 369
— — Bauunfallstatistik	13 115, 514; 14 175, 272, 430, 467, 555, 663; 15 152, 212; 18 126, 247, 276, 287, 368
— — Beachtung von Würfelproben und Ausschaltungsfristen	30 376
— — Brandproben	11 492; 18 428
— — dgl., Belastung und Abbruch	13 515
— — durchlaufende Träger in den preuß. Vorschriften für E.	21 28
— — Einsturz	25 62, 331; 26 147, 291, 413; 27 677
— — Eisenbahningenieurbauten, Entwerfen und Ausführung, vorläufige Bestimmungen im Bezirke der Eisenbahndirektion Berlin	13 51, 73
— — Entwurf und Berechnung (Buchbesprechung)	27 239
— — falsche Mischverhältnisse	17 6
— — Grundlagen für die statische Berechnung (Buchbesprechung)	17 207
— — künstlerische Gestaltung	11 508
— — neue Bestimmungen des Deutschen Ausschusses für Eisenbeton	25 473
— — Preisangabe der Akademie des Bauwesens	30 436, 458
— — Spannung, zulässige, des Eisens	11 125
— — Temperaturrisse, Ausdehnungsfugen	27 183, 191
— — Unfallstatistik, Leitsätze über die Aufstellung der U.	11 541
— — dgl. des Deutschen Ausschusses für Eisenbeton	12 617
— — Winddruck bei E. innerhalb der Städte	11 125
— — und Ästhetik	30 291
— — der Eisenbahnen, Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit	15 615
— Eisenbetonbauweise, Anwendung des Gleitbauverfahrens	30 323, 625
— — Typisches	24 202
— Eisenbetonbestimmungen 1925, Nomogramme	26 8
— Eisenbetonbrett, Mattis E.	11 592
— Eisenbetonbrücken, bergschadensichere	26 448
— — Eisenbetonbogen mit angehängter Fahrbahn	15 350, 354
— — Rib- und Rostbildung	16 81, 94; 17 219
— — dgl., Begünstigung durch das Schwinden des Betons	16 94, 97, 112, 416
— — dgl., Verhütung	17 248
— — dgl., Veröffentlichung des Deutschen Ausschusses für Eisenbeton	17 245
— — Wärmeänderung in Gewölben	14 336
— — Zementenspritzung und Arbeiten mit Spritzbeton bei den schwedischen Staatsbahnen	30 458
— — Zweigelenkrahmen-Br. für die Kleinbahn Erlurt-Nottleben	27 184
— — oder Eisenbrücke für eine Straßenüberführung, Wirtschaftlichkeit	15 350, 354, 434
— Eisenbetondach eines Fabrikgebäudes, Einsturz	12 617
— Eisenbetondecken, Ankes E. mit Schalsteinen	11 208
— — Einsturz	24 202
— — Herstellung mittels Schalung	21 60
— — im Dampfsägewerk, Bruch	18 368
— — in einem Speicher in Kassel, Schwindrisse	17 601
— — Überlastung einer E.	21 305
— — und-Säulen, Streckmetalleinlagen	11 125
— Eisenbeton-Förderbrücke, Zerstörungen infolge fehlerhafter elektrischer Stromleitung	13 529
— Eisenbetongeländer, normalisiertes	26 446
— Eisenbetongerüst in einem Fabrikgebäude, Einsturz	18 484
— Eisenbetongewölbe über einer Schwimmhalle, Einsturz	17 99
— Eisenbeton-Gitterwand	20 137

	Seite		Seite		Seite
Betonbauten, Eisenbetonhalle eines Fabrikgebäudes, Einsturz	14 555	Betonbauten, englische Wohnhausbauten, Eisenbetonwände	20 71	Betonbauten, Hohlblockstein (Kammerstein)	22 102
— Eisenbetonhochbauten, Blitzgefahr und Blitzschutz 13 530; 14 179, 221, 508		— Erielekanal, Kanaltrög auf dem Damm über der Irondequoit-Schlucht, Einsturz	13 68	— Hohlsteindecke mit Eisenbetonrippen, Einsturz	18 126
— Fortschritte im Jahre 1929	30 290	— Essen, Ausstellungshalle	28 221	— dgl., Verantwortlichkeit des Bauleiters, Rechtsprechung	19 178
— Rostgefahr der Eiseneinlagen 12 623; 13 87		— Estriche, Fugenbildung	28 169	— Holtenau, Prinz-Heinrich-Brücke, Sicherungsarbeiten am Südrampenkopf, Stollen-Betonbauweise mit Schildvortrieb	22 560
— Verwendung von Eisenportlandzement	13 177	— Feuchthalten von Beton, Versuche in Amerika	27 466	— Italien, neue Plave-Brücke in Belluno 28 602	
— Eisenbetonhohlsäulen, Benutzung zu Heizungs- und Lüftungszwecken 15 263		— Flensburg, Betongelenkbrücke, Einsturz 24 211, 288		— Johannestalbrücke b. Bielefeld, Eisenbahnbrücke	20 571
— Eisenbetonkahn, System Mewag-Teubert, Erfahrungen	22 273, 347	— Finnland, Eisenbetonbau, Entwicklung und Einführung der Baukontrolle 30 290		— Jordanfluß-Talsperre auf der Insel Vancouver, Staumauer aus Eisenbeton 14 538	
— Eisenbeton-Luftglocke für Gründungsarbeiten, Bauart	21 621	— Frankfurt a. M., Hauptfriedhof an der Eckenheimer Landstraße, Hauptgebäude, Kuppel	14 255, 270	— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung, Schleusen in Brunsbüttel und Holtenau	14 376
— Eisenbeton-Oripfähle in moorsäurehaltigem Boden, Herstellungsverfahren (System Wolfsholz)	25 191	— Frankfurt a. M.-Niederrad, evangelisches Gemeindehaus	30 897	— dgl., Ufersicherungen unter der Hochbrücke bei Levensau, Stützmauer	14 402, 697, 703
— Eisenbetonpfähle, Brückenwiderlager der Strecke Datteln—Hamm des Rhein-Herne-Kanals, Gründung auf E.	14 309	— Frankreich, Dreigelenkbogenbrücke aus Eisenbeton und Stahl	26 43	— Kalfifornien, O'Shaughnessy-Talsperre, Verwendung von Gießtürmen und Gießbrinnen	23 460
— Einrammen von schweren E. beim Bau der Fischhalle in Ymuiden 15 499		— Eisenbeton-Bogenbrücken (Bogen mit H-förmigem Querschnitt)	24 130	— Kanäle, Reinhaltung der unteren Ruhr von Mülheim bis Duisburg 26 329, 339	
— gepreßte (Bauart Michaelis-Mast), Herstellung und Belastung	22 97	— dgl. von 126 m Spannweite über die Oise	30 572	— Karlsruhe, städtisches Schwimmbad, Schwimmbecken aus Eisenbeton 16 266	
— Hudsonstunnel in Neuyork, Gründung 23 367		— gußeis. Eisenbahnbrücke über die Rhone bei La Voulté, Verstärkung durch Eisenbeton	27 23	— Katharinenhof bei Finkenwalde, Rundtempel aus Beton mit Eisenbewehrung, Wirkungen des Blitzes	13 530
— Verbund-Holz-E.	14 470, 599	— neue Eisenbetonbrücke	24 180	— Kensico-Staubecken bei Neuyork	15 238
— Wolfsholzischer Preßzementpfahl und seine Berechnung 11 84; 22 382, 435; 23 115		— Staumauer in aufgelöster Bauweise mit eingebautem Kraftwerk	23 249	— Kiel, Arbeitsamt, Eisenbeton-Stützenbau 30 593	
— Eisenbetonplatten, allseitig aufliegende, Belastungsversuche, Ribbildung 16 35		— Wasserkräftwerk mit neuartiger Zuleitung	25 117	— Kirchenbauten 28 18, 20, 173, 317, 318	
— kreisrunde, Berechnung	11 544	— Französisch-Algerien, gußeiserne Straßenbrücke, Umbau in Eisenbeton ohne Gerüstbauten	26 145	— in Eisenbeton	27 533
— Eisenbeton-Plattenbalken, Abmessung der Stege zur Begrenzung der Zugspannungen des Betons	14 204	— Friedrichsfeld, Bahnhof, Straßenüberführung aus Eisenbeton über die badische Hauptbahn 15 350, 354, 434		— Kirchenneubau, Sicherung gegen Bergschäden	21 163
— dgl., vereinfachtes Rechnungsverfahren	15 391	— Frostschutz durch Anwendung von Chlorkalzium	24 147	— Kirchtürme, Konstruktionsstudien	28 176
— Eisenbetonplatten-Dächer, feuersichere, für Hallenbauten	11 423	— Fürstenberg a. d. Oder, Zwillings-Schachtschleuse	28 139	— Köln, Brückensäule auf der Kölner Herbstmesse	25 518
— Eisenbetonplatten-Decke, Gockels Decke auf eisernen Trägern	15 260	— Fürstenwalde, Kaiser-Wilhelm-Brücke über die Spree, Dreigelenkbogen aus Eisenbeton	14 98	— dgl., statische Betrachtung	26 111
— Eisenbetonquerschnitte, Spannungsermittlung	20 29, 128	— zweite große Schleuse	16 338	— Hansahof	26 357
— Eisenbetonrohre für Abwasser-Niederdruckleitungen, Schutzanstriche, Zerstörung durch den elektrischen Strom 14 652		— Futterturm, deutscher, zur Saftfutterbereitung	21 481	— Köln-Zollstock, evangel. Kirche	30 893
— Eisenbetonsäulen, Einfluß der Köpfe auf die Formänderungen und Festigkeit 13 152		— Galveston, (Amerika) Seeufermauer 20 329		— Königsberg i. Pr., Bollwerk in Eisenbeton	26 485
— Längenänderungen der Eiseneinlagen im erhärtenden Beton	16 184	— Strandmauer und Verbindungsbrücke mit dem Festlande	15 630	— Kopenhagen, Kaimauern, Senkkastengründung	20 175
— Verstärkung durch Spritzbeton 29 193		— dgl., Ausbau der Hinterfüllung 15 685		— Kraftwagenstraßen, vorläufiges Merkblatt für den Bau von Kr.	26 96
— mit verschiedenartiger Querbewehrung	14 675	— Geesfemünde, Doppelschleuse, Gußbetonverfahren	24 319, 339, 349	— Merkblatt für die Unterhaltung 26 355	
— Eisenbetonschiffbau 19 489, 608; 21 147		— Geländersäulen aus Beton	25 566	— Kriebstein i. Sachsen, Talsperre	30 302
— Eisenbetonschornsteine, Berechnungsgrundlagen	30 328	— Gewölbe von Eisenbahn-Wegeüberführungen, Umänderungen infolge Einführung des elektrischen Betriebes	15 18	— Kuppelbauten, Herstellungsverfahren und Gerüste	28 64, 154
— Erfahrungen in Dänemark 24 38, 145, 246		— Gleiwitz, Klodnitz-Straßenbrücke, Eisenbetonbrücke	19 69	— La Louvière (Belgien), Fußgängerbrücke, Eisenbeton-Balkenbrücke	14 471
— neuere E.-Sch.	30 321	— Gleno-Talsperre, Bruch	24 9, 75, 171	— Ladenburg bei Mannheim, Betongußbau 20 539	
— Eisenbetonschwellen mit längsdurchlaufendem Hohlraum, Grögers Schienenbefestigung	11 592	— Grundzüge des Eisenbetonbaues (Buchbesprechung)	21 276	— Lagerhausdecke (Kahneisendecke), Einsturz	18 287
— Eisenbetonstützmauer, Beschädigung 13 515		— Guß- und Stampfbeton, Festigkeit und Wasserdurchlässigkeit, Baustellenversuche	18 147, 486	— Leipzig, Baufachausstellung, Betonhalle 13 442	
— Eisenbetonträger, Berechnung, Größtenwert der Elastizitäts-Verhältniszahl n	13 464	— Guß-B., neuere Erfahrungen	23 9	— Großmarkthalle	29 275
— Eisenbetontragwerke, Bemessung, neues Verfahren	23 472, 484	— Verhalten im Feuer	15 93, 315	— Hauptbahnhof, Stellwerk aus Eisenbeton	15 162
— Eisenbetontreppe, freitragende, Standfestigkeit	13 618, 714	— Halenbrücke über die Aare bei Bern 13 134		— Untergrund-Meßhalle	25 79
— Eisenbetonunterzüge, Nebenspannungen 13 449		— Hallen, zerlegbare, aus Eisenbetonwerkstücken	23 381	— Völkerschlachtdenkmal, Zementstampfbetonbau	13 557
— Eisenbetonwände, Verkleidungsplatten als bleibende Schalung, Einrichtung zum Verspannen	24 66	— Hallendecke, Einsturz	18 276	— Leissienen i Ostpr., Eisenbetonbogenbrücke mit Zugband über die Aile 25 273	
— Eiseneinlagen zur Bekämpfung der Schwindribbildung	19 279	— Hamburg, Michaelskirche, Wiederaufbau, Hauptgesims aus Eisenbeton	12 562	— Lippe-Seltenkanal Wesel—Datteln, Schleusenbauten	26 109
— Emden, Seeschleuse, Mörtel- und Betonmischungen mit Traßzusatz, Verhalten	15 582	— Volksschule an der Meerweinstraße, sichtbares Eisenbetongerüst	30 697	— Los Angeles (Kalifornien), Wasserversorgung, Dicker aus Eisenbeton 12 211	
— Wasserturm	14 621	— Hemelingen, Schleppzugschleuse, Mittelmauer aus Stampfbeton, Einsturz und Abbruch	13 486, 564	— dgl., offene Kanäle und Tunnel 12 211	
— England, Eisenbetonbrücke über die Menaistraße	27 597	— dgl., Einsturz und Wiederherstellung 14 146, 159		— Magdeburg, Südbrücke über die Elbe, Senkkastengründung der Randpfeller	22 150
— dgl. über die Themse bei Reading 27 500		— Hindenburg (Oberschlesien), Galdastraßen-Unterführung, Betonpfeiler und Widerlager in Siloform 16 665, 676		— Malter-Talsperre in Sachsen, Sperrmauer aus Bruchsteinmauerwerk mit Betonmantel	16 223
		— Hochofenschlacke, Verwendung zur Betonbereitung	24 168	— Mannheim, Friedrich-Ebert-Brücke, Wettbewerb	25 487, 513, 571, 584
				— Maste aus stahlbewehrtem Schleuderbeton	22 555
				— Mexiko, Staumauer Don Martin nach der Bauweise Noetzi	30 706
				— Mittellandkanal, Straßenunterführung Glindenberg	29 831

	Seite
Betonbauten, Möhnetalsperre, Talüberführungen bei Delecke und Körbecke	13 382
— München, Kirchturm aus Beton	23 406
— Verkehrsministerium, Kuppel, Eisenbetonbau	13 218
— Zollhalle und Verwaltungsgebäude	12 533, 541
— Neckar-Eisenbahnbrücke bei Tübingen	11 492
— Neusüdwaales, gewölbte Betonspermauern	11 290, 362, 628
— Niederlande, Großsendestelle für drahtlose Telegraphie, Eisenbetonbau	23 333
— Niederländisch-Indien, Hafenbauten	20 453
— Normen für B.	20 279
— Norwegen, Stau Mauern, jetzt und künftig	26 10
— Österreich, Bogenbrücke aus umschürtem Gußeisenbeton	27 35
— Eisenbetonbestimmungen, neue	28 9
— Letztätze für Hohlmauern aus Betonsteinen	19 515
— Überwachung der B.	26 10, 251
— Paris, Colignets Eisenbetonhaus	11 30
— Perschünet-Bauweise für Wohnbauten	27 565
— Phönix-Bauweise	25 390
— Pilzdecke, trägerlose Eisenbetondecke	23 502
— Platten-Hohlwand	20 72
— Potomac-Talsperre	15 119
— Preußen, Eisenbetonbauwerke der Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen, Vorschriften	26 82
— Reinigung von Betonflächen	25 418
— Rhein-Herne-Kanal, Abse-Dücker der Strecke Datteln—Hamm, Eisenbetonbauweise	15 272
— Brückenwiderlager der Strecke Datteln—Hamm	14 308
— Schleusen aus Stampfbeton mit Eisen einlage	12 244; 13 320
— Risse im Beton, Schwindrisse	17 217, 245, 601
— Rohrleitungen zum Einbringen des Betons in die Schalung	12 59
— Rostock, Petribrücke, Widerlager und Pfeiler auf Senkkästen aus Eisenbeton	19 185
— Rotterdam, Maashafen und St. Jobshafen, Eisenbeton-Kaimauer	14 175
— Tabakfabrik	29 493
— Rußland, Dnjepr-Staumauer	30 191, 209
— Vorschriften für Eisenbetonbauten	13 204
— Saarburg in Lothringen, Eisenbahn-Empfangsgebäude	20 548
— Sardinien, Talsperre, aufgelöste Eisenbetonbauweise	23 328
— Sault Ste. Marie - Schleusenkanal (Amerika), dritte Schleuse	15 306, 321, 338
— Schalungsgerüste, Herstellungsverfahren	24 365
— Schiffschleusen für hohe Gefälle, Grundplatte und Kammermauern, Sicherheitsfragen	19 290
— Schorndorf—Welzheim, Nebenbahn, Talbrücken	11 492
— Schornsteine aus Betonkaminsteinen, Zulassung	24 302
— Schouwen, Ufer- und Küstenschutzbauten, de Muraltische Bauart	11 562
— Schüttrichter für das Versenken von Beton unter Wasser	23 310
— Schutzverstärkung mit Eisenbeton	22 503
— Schutzanstrich gegen saurehaltiges Wasser	12 240; 13 79
— Schweden, Lilla Edets - Kraftwerkbau, Erfahrungen mit der Betonierung	27 466
— Schwindspannungen in Eisengrobmörtelkörpern, Berechnung	18 365
— Seedeiche, bewehrte Betonbefestigungen, Erfahrungen	17 381
— Seedeicherhöhungen aus Eisenbeton	11 563
— See- und Strandbuhnen aus Eisenbeton	11 563
— Sicherung gegen Angriffe von Grund- und Sickerwasser mit schwefelsauren Salzen	17 104, 215, 252, 292, 354, 408, 488

	Seite
Betonbauten, Spanien, Eisenbeton-Straßenbrücken, Regelpläne	25 364
— Stahlskelett und Gasbeton	29 761
— Stampfbeton oder Gußbeton	17 167
— Stampfbetonbauten, Herstellung von Betonmauern zwischen bleibenden Platten, Schönwegs Verfahren	15 260
— Stau Mauern, Verhinderung der Frostrisse	11 292, 362, 630
— nach dem Zellsystem Gutzwiller	24 38
— Stettin, Hauptgüterbahnhof, Gleis-Untertunnelung während des Betriebes	13 332
— Stockholm, Geschäftshaus der Frandarne A.-G., Tiefkeller	17 510
— Stony-Talsperre bei Dobbin (West-Virginia), Sperrmauer aus Eisenbeton, Einsturz	14 488
— Straßburg i. E., Münster, Turmfundamente	20 226
— dgl., Wiederherstellung	26 393
— Straßenbau, Betonstraßen auf schlechtem Untergrund in Schweden	26 159
— Betonwege, Ebnung durch Walzen	26 36
— zweckmäßige Betonmischungen	29 637
— Stützmauern, Schroeters Gelenk-St.	17 468
— dgl., St. aus Beton oder Eisenbeton	19 288
— Unterfangung einer Trockenpackung mit einem Eisenbetonträger	14 436
— Winkel-St., zusammensetzbare	14 315
— Stuttgart-Westbahnhof—Vaihingen a. F., Gäubahn, Eisenbeton-Bogenbrücken	11 492
— Traßbauten im Meerwasser, schnelle Erhärtung	13 174, 423
— Trier, Kaiser-Wilhelm-Brücke, Stampfbetonbrücke	13 549
— Turkestan, Karabentdamm	27 371
— Überwachung und Unterhaltung	20 622
— Uferbefestigungen, de Muraltis U. an der Meeresküste und an Kanälen aus Eisenbeton	11 562
— Spaceks U.	12 444
— Uferdeckwerke aus Eisen und Eisenbeton	15 401
— Unfallstatistik	28 574, 820; 29 30, 94, 327, 481, 739
— Aufstellung, Letztätze	28 168
— Vancouver (Britisch-Columbia), Landanlage im Hafen, Gründung auf Eisenbeton-Zylindern	23 514
— Verbundbauten, Wetterbeständigkeit und Rostsicherheit	23 406
— Verteilung von Beton auf der Baustelle	12 619
— Verwitterungen und Auswitterungen an B.	14 493
— Vöhrenbach-Talsperre, erste Eisenbeton-T. in Deutschland	24 49
— Vorläufer neuzeltlicher Betontechnik	11 30
— Wände, Betonformstein-W. mit innerer Sperrholzbekleidung	18 507
— Vogts Plattenbeton-W.	18 513
— Wanaque-Staudamm (Amerika), Untergrundabdichtung durch Betonschürze	23 139
— Warrington, Mersey-Brücke, Eisenbetongelenkbrücke	22 367
— Warthebrücke bei Neustadt i. Posen, Eisenbetonbrücke (Plattenbalken-Br.)	12 637
— Washingtonsee—Puget-Sund, Seeschiffkanal, Schleuse	16 302
— Wasserbau, Baukörper aus Beton oder Eisenbeton, Seboldts Bauverfahren	13 556
— Gedanken über B. im W.	28 124
— Wassererwärmung, Einrichtungen zur W.	25 615
— Wattenscheider Tunnel im Emschergebiet, Druckluftbetrieb	11 597
— Wehlau, Eisenbetonstraßenbrücke über die Alle	24 359
— West-Orange (New Jersey), Edison-Werke, Brand	15 93, 315
— Zellentalsperre aus Eisenbeton	24 40
— Zerstörungen von Betonbauwerken durch Sickerwasser	19 520
Betonmischanlage, fahrbare B. auf dem Bauplatz der Kensico-Staumauer bei Neuyork	15 240

	Seite
Betonmischer s. Baumaschinen.	
Betonpumpe, neues Verfahren der Betonförderung	30 291
Betonroste als Bettungsverstärkung am Schienenstoß	20 158
Betonschutzanstriche s. Unfälle.	
Betonsenkelle s. Betonbauten, Bühnen, Flußregelungen.	
Betonspritze, Torkretverfahren	22 541
Betriebe s. gewerbliche Betriebe.	
Betriebseinrichtungen, industrielle, Gebäudenordnung für Taxen	22 314
Betriebsgemeinschaften, Zusammenfassung von Wasserkraftbetrieben	21 246
Betriebskoeffizient, Ersatz durch Betriebszahl	15 656
Betriebsrätegesetz vom 4. Februar 1920	20 233, 273, 321, 330, 495, 527, 550, 605; 22 481, 497, 516, 553
Betriebswirtschafts. a. Wirtschaftlichkeit.	
— Flensburg, Handwerkskammer, B.-Stelle	25 448
Betsaal s. Kirchen.	
Betschulen, Pinsk, jüdische B.	20 557, 615
— Wilkomir (Rußland), jüdische B.	22 597
Bettcher, Ludwig, in Straßburg i. E. †	12 420
Beuchelts Auhängevorrichtung für die Hängestangen von Hängebrücken	14 236
Beuchlitz, Kr. Merseburg, Arbeiterhaus, altes Bohlendach	21 174
Beukenberg, Wilhelm, in Dortmund, Dr.-Ing. e. h.	16 682
— Ehrenbürger der Universität München	22 387
— Doktor der Staatswissenschaften e. h.	19 384
— in Dortmund †	23 419
Beumer, Wilhelm, Dr. Dr.-Ing. e. h., in Hamburg †	23 419; 27 27
Beutel, Über das Betonieren bei Frost	26 594
Beuth, Vorbilder für Fabrikanten und Handwerker	24 291, 436
Beuth-Preis s. Preisbewerbungen.	
Beuthen, St. Martenkirche, Ausmalung	25 497
Bewässerung s. a. Rohrleitungen.	
— Ägypten, B. der Ebene Gezirah am Blauen Nil	25 295; 30 86
— Nilgebiet, neue Stauanlagen	21 613
— Babylonien	14 24
— Begünstigung durch Talsperren	18 370
— Dobrudscha, südliche, türkisches Schöpfwerk	17 351
— Havelländisches Luch, Bodenverbesserung	17 213
— Koniaebene (Kleinasien), Betrieb	19 320
— Mesopotamien	11 296; 12 196
— Ostafrika, Steppenflächen von Ussukuma und Unlamwesi, Verwertung für Baumwollbewässerungsanlagen mit Zuleitung des Wassers vom Viktoriassee	11 363
— Rhonetal bei Sitten, Auflandungsarbeiten	13 222
— Rom, Umgebung, B. aus dem Albaner See	15 204
— Schweiz, Wasserleiten im Rhonetal	16 7
— Straßenbäume, Selbst-B.	18 387, 483
— Turan, B.-Wirtschaft, Anwendung auf die Landeskultur	16 495
— Wasserstrahlpumpen und Hydropulsoren, Verwendbarkeit	15 78, 172, 261
Beyer, Bernhard, in Kassel, Dr.-Ing. e. h.	26 575
Beyerhaus, Eduard, Auskolkungen als Folge veränderter Verteilung der Geschwindigkeit über den Querschnitt bei Stromverengungen	19 527
— Die Abflußmengenmessungen der Rheinstrombauverwaltung in Koblenz in den Jahren 1901 bis 1907	11 53
— Berechnung der Wasserspiegellage beim Wechsel des Fließzustandes. Von Dr.-Ing. Paul Böss (Buchbesprechung)	20 332
— Bestimmung von reziproken Werten durch Kreis und Gerade	21 626
— Die Grundlagen der allgemeinen Abflußformel $v = A \cdot R^b \cdot J^c$	22 379

	Seite		Seite		Seite
Beyerhaus, Eduard, Die natürlichen Flußformen als Folge gesetzmäßiger Querneigungen und Querschwingungen des Wasserspiegels	14 524, 529	Bignells Gründungspfehl mit zwei gleichachsigen Druckwasserleitungen	17 56	Bildnachrichten, Ladenausbauten, Düsseldorf	30 360
— Die Trugschlüsse aus den Mississippi-Messungen von Humphreys und Abbot und der fehlerhafte Bau der Ganguillet-Kutterschen Formel	21 168	Bilau, K., Die Ausnutzung der Windkräfte	25 393	— Locarno, Hotelumbau	29 692
— Die wirbelige Fließbewegung und das Vorellen treibender Schiffe	16 310	Bilbao (Spanien), Stadterweiterung	27 15	— Meißen, Bahnhof	29 540
— Über Strömungen an vorspringenden Köpfen	13 512	Bildnachrichten, Bankgebäude, Berlin, Deutsche Bau- und Bodenbank	30 108	— Mergentheim, Bad, neue Trinkhalle	29 296
— Zähflüssigkeit und Strömungsgeschwindigkeit des Wassers	16 393, 420	— — Bochum, Kommunalbank	30 108	— Museumsbauten, Dresden, Hygiene-Museum	30 496
— in Berlin †	26 498	— Barcelona, internationale Ausstellung	29 560	— Preußen, Aufgaben der Staatshochbauverwaltung, ausgeführte Bauten	29 153
Beyschlag, Fr., Ziegelsteine aus Ölschiefer	23 41	— Basel, Großgarage	29 296	— Rom, Wohnungsbau	29 860
Bezold, von, Gustav, in Nürnberg, Dr.-Ing. e. h.	19 7	— Bauten der Technik	29 80	— Schiffsbauten, Ozeandampfer Bremen	30 76
Biala, Steinsäule	19 202	— Bergbahnen, Nordkettenbahn in Tirol	30 908	— Schulen, Berlin-Köpenick, Dorotheenschule	30 296
Bialla (Ostpreußen), Eisenbahn-Empfangsgebäude, Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 240	— — Schauinslandbahn bei Freiburg i. Br.	30 908	— — Hamburg-Langenhorn, Volksschule	30 200
Bibliotheken s. a. Büchereien.		— Berlin, Geschäftshäuser	28 854; 29 460	— Siedlungen, Berlin-Siemensstadt	30 696
— Berlin, staatl. B.	14 183, 193, 225	— — dgl., Fassaden-Umbauten	29 412	— — Frankfurt a. M., neue Siedlungsbauten	30 476
— — dgl., Kuppellesesaal	14 179, 195, 301	— — Kleinbauten auf Verkehrsplätzen	28 806	— Solothurn (Schweiz), Volksbank	29 708
— — dgl., Kuppel über dem großen Lesesaal, Adams Bauweise	14 301	— — Neubauten von Erich Mendelsohn	28 838	— Städtebau, Neuyork, das wachsende N.	30 412
— — staatl. Kunst-B., Unterbringung	24 211, 274	— — Putzfassaden und neue Landhausbauten	29 48	— Stahlskelettbauten, Berlin-Siemensstadt, Werner-Werk	30 612
— Fachgestell, Schuffans F.	13 79	— — Rüstungen und Bauzäune	28 750	— — Oppach, Weberei-gebäude	30 612
— Löwen, Universitätsbibliothek, Brand	14 616, 658	— — städt. Elektrizitätswerk Mauerstraße	29 196	— — Stuttgart, Kaufhaus Schocken	29 296
— Stockholm, Handelshochschule, B.-Einrichtung aus Stahl	26 458	— — Straßenüberbrückungen	29 148	— — neues Hauptpostamt, Geschäftshaus des Tagblatts, Mittacht-Bau, Kaufhaus-Neubau	28 736
Bie in Hindenburg i. Oberschles., Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 374	— Berlin-Wilmersdorf, Bebauung am Fehrbelliner Platz	29 16	— — Verwaltungsgebäude, Berlin, Reichs-knappschaftsgebäude	30 676
Bieber (Kr. Gelnhausen), Pfarrkirche, Schiffserweiterung	15 626	— Brünn, Kultur Ausstellung 1928, Pavillon des nationalen Schulwesens	29 708	— — V. des G D A	30 280
Bieber, Oswald, in München, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	22 168	— Dortmund und Essen, Geschäftshäuser, Stahlhausbauten	29 596	— — Königsberg i. Pr., Reichsarbeitsamt	30 676
Biedermann, Beiträge zur Geschichte der Technik und Industrie. Von Konrad Matschoß (Buchbesprechung)	11 56	— Dresden, städt. Waldschule	29 540	— Wassertürme	29 196
Biedermeyerhäuser, alte, in der Ostmark	21 473	— Düsseldorf, Kirchen- und Wohnungs-Neubauten	29 596	— Wohnhäuser, Altona-Bahrenfeld, Haus Schneider	30 108
Biegungsfestigkeit s. a. Festigkeit.		— England, Reiseeindrücke	28 448	— — Berlin, Laubenganghaus	30 808
— Gleichung der Biegungslinie, unveränderliche Größen, Abhängigkeit von der Belastung	12 74	— Forschungsanstalten, Berlin, Harnackhaus	30 60	— — Berlin-Dahlem	30 60, 108
— Platten und Plattenbalken aus Eisenbeton, Ausführung und Berechnung, Musterbeispiele	19 265	— — Karlsruhe, Techn. Hochschule, Hochspannungsinstitut	30 344	— — Berlin-Spandau, Haus Nordhaus	30 108
Biehle, Johannes, Das Große Schauspielhaus in Berlin als raumakustisches Problem	28 631	— — Rußland, Institute der Techn. Hochschule Moskau	30 876	— — Böhmen, W. in Lühatschowitz	30 592
— Der Kirchenbau, eine raumakustische Betrachtung	29 629	— — Gasthäuser, Arosa, Privathotel Isla	30 592	— — Brüssel	30 592
— Raumakustik im Kirchenbau	28 362	— — Brünn, Kaffeehaus Avion	30 376	— — Düsseldorf, Straßenbahnhof-Wohngebäude	30 344
— Vorlesungen über Bauakustik. Von S. Lifschitz (Buchbesprechung)	30 589	— — Halle a. d. Saale, Hotel Goldene Kugel	30 312	— — Los Angeles, Wohnhaus eines Freiluft-Liebhabers	30 512
Bielefeld s. a. Preisbewerungen.		— — Hamburg, Gaststätte am Millerntor	30 296	— — Stuttgart, Haus Staffelstein	30 60
— Gerichtsbauten	20 533	— Gelsenkirchen, Warenhaus Sinn	28 854	— Zoologische Gärten, Kopenhagen, Tierhäuser	30 156
— Johannestahlbrücke bei B.	20 571	— Genf, Völkerbundpalast, Ausführungsentwurf	29 708	— — Zürich, Tierhäuser	30 156
Biema, van, Das Chilehaus in Hamburg	25 1	— Geschäftshäuser, Berlin, Ladenausbau Kurfürstendamm	30 60	Bildnisse, älteste B. von Bauhandwerkern Deutschlands	12 102
— Über die Wiederherstellung der durch Sturmflut beschädigten Darßbahn	14 613	— — dgl., neue und alte G.	30 660	Bildstöcke, Wegekreuze in Westpreußen	17 359
— Untertunnelung von Gleisen während des Betriebes auf dem Hauptgüterbahnhof in Stettin	13 332	— — Braunschweig, G. der Kurzwaren-Einkaufsgenossenschaft	30 808	Bildungsanstalten s. Unterrichts-anstalten.	
Bientz, Der neue Friedhof der Gemeinde Berlin-Treptow	14 397	— — Chemnitz, Kaufhaus Schocken	30 660	Bildungsstätte s. Lehranstalten, Schulen, Seminare.	
Biermann, Die Hünenburg bei Meschede	17 405	— — Dortmund, Westfalenhaus	30 860	Bildwerke, Ermemanns B. für Lichtspielhäuser	17 321
Biermann, Erich, Dr.-Ing., Die Berücksichtigung des Raumfehlers bei der Erdmassenermittlung von Dämmen und Einschnitten	28 487	— — Dresden, Hochhaus am Albertplatz	30 232	Bildwerke, Agypten, El Amarna, Ausgrabungen	24 367
— Hausunterführungen beim Untergrundbahnbau in Berlin	28 614, 645	— — Erfurt, Kaufhaus Schellhorn	30 296	— Augsburg, Elias Holl-Denkmal	21 509
— Massenermittlung, Massenverteilung und Kosten der Erdarbeiten. Von Dr.-Ing. Wth. Müller (Buchbesprechung)	30 155	— — Essen, Deutschlandhaus	30 860	— — neue Lutpoldbrücke, Schlußsteinfiguren	22 547
Biermanns, Joseph, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 55	— — Köln-Mülheim, Kreissparkasse	30 312	— Barmen, Wuppertal-B., Rathaus, neues, plastischer Schmuck	22 270
Bleske, Erich, Dr.-Ing., Die Tagung des Vereins deutscher Ingenieure in Königsberg i. Pr.	29 488, 504	— — Leipzig, Europahaus	30 232	— Bayern, Postbauten in kleineren Orten, plastischer Schmuck und Malerei	26 489, 501, 541
		— — Magdeburg, Umbau Klavehn	30 376	— Berlin, Haus „Potsdam“, Attikafiguren	12 254
		— — Paris, Automobil-Verkaufshaus	30 216	— — Märchenbrunnen im Friedrichshain	13 342, 345, 347
		— — dgl., Garage Alfa Romeo	30 376	— Berlin-Schöneberg, Siedlung Cecilien-gärten, Brunnen	27 157
		— Geschäfts- und Wohnhäuser, Paris	30 60	— Berlin-Wilmersdorf neue Flamm-bestattung	22 450
		— Hochhäuser, Dresden, Hochhaus am Albertplatz	30 232	— Bielefeld, Landgericht, Figur der Justitia	20 535
		— — Leipzig, Europahaus	30 232	— Brandenburg a. d. Havel, St. Gotthard-kirche, Hauptaltar, Reste	12 280
		— — München, neues technisches Rathaus	30 232	— — dgl., Triumphkreuz, gotisches, mit Kreuzigungsgruppe	12 279
		— Holland, Reiseeindrücke	28 448	— Breslau, Rathaus, Hauptgestims, Steinmetzarbeiten	24 152
		— Landhausbauten	29 772	— Danzig, Eisenbahndirektion, Geschäftsgebäude, figürliche Darstellungen	22 4
		— Industriebauten, Düsseldorf, Getreidesilo	30 460	— Dresden, Landesversicherungsanstalt, Portale mit B.	21 639
		— — Essen, Zeche Bonifazius, Schachtgebäude	30 460		
		— — dgl., Zentralkokerei Nordstern, Großkesselhaus	30 460		
		— — Frankfurt a. M., Fabrikhalle der Brown, Boveri u. Co. A.-G.	30 808		
		— — Hamburg, Herlingskühlhaus	30 200		
		— — Haßloch i. Bayern, Wasserturm	30 280		
		— — Rotterdam, Tabakfabrik	30 792		
		— — Schweden, Brotfabrik	30 792		
		— — Zürich	29 708		
		— Kirchen, Hamburg-Wohlfahrt, evangel. Kirche	30 280		
		— Köln, Lichtspielhausumbau	29 460		
		— Kriegerehrung, Martadorf bei Aachen, Kriegerehrenmal	30 776		

	Seite
Bildwerke, Dresden-Blasewitz, Wrbas neuer Brunnen	22 629
— Drontheim, Dom, Kapitell von der Bischofstür am Hochaltar	11 154
— — dgl., Kragstein vom Umgang am Hochaltar	11 155
— Duderstadt, Hauslaube an der Schmiede	13 542
— Figuren auf Monumentalbauten, Erhaltung durch Enkaustik	27 201
— Forst i. d. Lausitz, Tuchmacherbrunnen	23 494
— Gassen i. d. Niederlausitz, Guttschloß, Doppelwappen und Kriegseembleme	13 119
— Griechenland, Hermes des Praxiteles, Verkauf nach Amerika	24 231
— Hamburg, Ballinhaus, Piellerfiguren	24 267
— — Chilehaus	25 15, 35
— — Verwaltungsgebäude des Deutschen nationalen Handlungsgehilfen-Verbandes	24 448
— Haynau i. Schl., kathol. Kirche, Altäre, Marienfigur mit dem Kinde und Kreuzigungsgruppe	14 332, 333
— Huy, Notre-Dame-Kirche, Westportal	14 630
— Istros bei Karanasuf (Dobrudscha), Ausgrabung	17 557
— Jena, Rathaus, Gedenktafel für die Gefallenen	27 233
— Köln Dom, musizierende Gestalten nach Schinkels Entwurf	20 465
— — Hildebrand-Brunnen	21 465; 22 158; 23 21
— Kriegergedächtnisierungen von Wilh. Heilig	23 509; 24 25
— Kriegsnagelungen, Wahrzeichen und Standbilder	15 453, 607
— Leipzig, Völkerschlachtdenkmal	13 555, 557
— Luxemburg, Eisenbahn-Empfangsgebäude	24 243, 244
— Marburg, Eisenbahn-Empfangsgebäude, B. im Giebelfeld	12 456
— Meran, Friedhof, Hauptportal	12 245
— St. Mihel a. d. Maas, Abteikirche, Johannes, Maria stützend, Eisengußgruppe	18 430
— Mosul (Mesopotamien), Mar Yakub, Ikonostasis	22 153
— München, Beamtenwohnhaus beim Reichsfinanzhof	25 253, 255
— — Botanischer Garten, Institutgebäude Figur am Haupteingang	17 226
— — Universitäts-Frauenklinik und Hebammenschule, Marienbild auf der Kirchenterrasse	18 412
— Nauheim, Kurbad, B. am Kurbrunnen	11 653
— Nürnberg, Postscheckamt	26 104
— — St. Lorenzkirche, Tympanon des Hauptportals	27 197
— Prüm i. d. Eifel, ehem. Benediktiner-Abtei, Mittelbau des Nordflügels und Hofportal, Wappen	13 521, 525
— Regensburg, das Gräflich von Dörnbergsche Mausoleum, Charitasfigur	22 171
— Rendsburg, Viehmarkthalle, B. im Giebel des Haupteingangs	15 514
— Rom, Ausgrabungen, Kolossalstatue einer Göttin	25 54
— Saksche-Gözü bei Sendschirli, assyrisches B.	12 523
— Salardú (Pyrenäen), frühgermanische Kirche, byzantinischer Christus	18 110
— Schinkels Entwürfe zu figürlichen Werken	16 156
— Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen	12 324
— Stockholm, Rathaus, Pfeiler, granitener, in der Eingangshalle	16 430
— Vorbilder, vergessene, für Fabrikanten und Handwerker	24 291, 436
— Warschau, Palaest Krasinski, Bildschmuck des östlichen Hauptgiebels, Werk Schlichters	16 477
— Wiesbaden (Reg. Bez.), Kriegerehrungen, Arbeiten von Wilh. Heilig	23 509
Bilfinger, Bernhard, Dr.-Ing. e. h., in Mannheim †	24 374

	Seite
Bilfinger, Paul, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	17 304
— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
— in Mannheim †	28 93
Billing, Hermann, in Karlsruhe, Doktor der Philosophie e. h.	11 556
Biltz, Wilhelm, Dr., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	27 569
Bindemann, Hermann, in Berlin †	24 167
Bindemittel, hydraulische, und das Dreistoffsystem Kalk, Kieselsäure, Tonerde	26 5
Bingel, Rudolf, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 145
Bingerbrück-Bingen, Bismarck-Nationaldenkmal auf der Ellsenhöhe	11 78, 152, 189, 201, 232, 236, 607, 631, 659; 12 589, 606
— Bildpostkarten	14 260
Binger Loch, Verbesserung des Fahrwassers	20 537
Binz, Arthur, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 505
Birkenfeld, Landesmuseum	12 101
Birkenstock, Dr.-Ing., Der durchlaufende Träger in den preuß. Vorschriften für Eisenbetonbau	21 28
Birkholz, Der Bahnhof in Stralsund	21 313
Bisagno, Wildbach, Abflußmenge im Stadtgebiet von Genua	11 180
Bischof, Das neue städtische Krankenhaus in Luckenwalde	22 605
— Dem Andenken an Hugo Licht	23 325
Bischofshaus bei Mainz, kathol. Kirche, Eisenbetonbau	27 535
Bischofstein (Ostpreußen), Eisenbahnempfangsgebäude, Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 238
Bismarckwarte s. Denkmäler.	
Bitburg (Reg. Bez. Trier) s. Preisbewerbungen.	
Bitterfeld, evangel. Kirche	13 2, 16
— Kanzelaltar	13 4
Bittrich, Max, in Stettin, Dr.-Ing. e. h.	22 299
Bitumen im Straßenbau, Ersatz durch Teerzeugnisse	16 605
Black Canyon-Staumauer, selbsttätige Überlaufschütze	26 122
Black River Falls in Wisconsin, Talsperre, Dambruch	12 274
Blanc, le, Max, Dr., in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	26 575
Blanck, Albert, in Berlin-Charlottenburg †	14 686
Blau, Erwin, in Berlin †	17 520
Blau, Fritz, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 113
Blaum, Ernst, in Dresden †	15 380
Blausäuregas, Schädlingsbekämpfung	20 19, 476
Blecken, Stahlhäuser	28 193
Blei, Verhalten gegenüber Zement, Beton und den damit in Berührung stehenden Flüssigkeiten	11 351
Bleibaum, Dr., Gestaltungslehre bürgerlicher Wohnhausanlagen. Von C. Prévôt (Buchbesprechung)	25 392
Bleicherode, Siedlung für Bergarbeiter	21 425
Bleichert, Adolf, u. Ko., in Leipzig-Gohlis, 50jähr. Bestehen	24 238
Bleichert, von, Max, in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	24 200
Bleifabrikate s. Preise.	
Bleiglätte kitt, Eignung als Mörtel	26 180
Bleiröhren, Alatri, Druckrohrleitung des Bettlenus, Bl.-Funde	19 8
— Verwendung bei Trinkwasserleitungen	14 459
Bleiweiß s. a. Farben.	
— Verwendung zu Malerarbeiten in Frankreich	14 484
Blenkinsopsche Lokomotive	11 49
Blezinger, Heinrich, in Stuttgart, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82
Blitz, Blitzgefahr und Blitzschutz der Eisenbetongebäude	18 530; 14 179, 221, 508
— Wüschelrute, Ermittlung gefährdeter Stellen	20 18

	Seite
Blitzableiter, Anschluß an Gas- und Wasserleitungen, Richtlinien	22 274
— baupolizeiliche Vorschriften, Leitsätze über den Schutz der Gebäude gegen den Blitz	14 397
— Bayern, Förderung des Blitzschutzes, Vorschüsse und Zuschüsse, unverzinsliche	19 307
— Eisenbetongebäude, Modell auf der Internationalen Bauausstellung in Leipzig, Blitzschutz	13 530
— Herstellung einfacher Bl. und Auswechslung kupferner Bl., Richtlinien	17 628
— Herstellung und Anlage beim Bau des Hauses (Buchbesprechung)	19 75
— Preußen, Bl.-Anlagen auf Staatsgebäuden, Herstellung und Unterhaltung	30 248
— Prüfung bei Staatsgebäuden, Leitsätze	19 307
— Rethdach, feuersicheres, in den Niederlanden, Führung des Bl.	19 147
— Richtlinien über Herstellung und Auswechslung für die Dauer der Kriegsverhältnisse (Buchbesprechung)	19 75
Blitzschlag, Danzig, Heilige-Leichnam-Kirche	19 324
— Katharinenhof bei Finkenwalde, Rundtempel aus Beton mit Eisenbewehrung, Wirkungen durch Bl.	13 530
— Zusammenhang mit sich kreuzenden unterirdischen Wasserläufen	11 223
Bloch-Galhou von, Luftwin, in Mettlach a. d. Saar, Dr.-Ing. e. h.	28 442
Block, Das staatliche Dampfkraftwerk bei Hannover	18 5, 64
— Der Entwurf eines Gesetzes für den Bau elektrischer Anlagen zwischen Braunschweig und Hannover	21 58
Block, Fritz, Dr.-Ing., Denkmäler frühgermanischer Baukunst in den Pyrenäen	18 109
— Grundsätzliches zum Siedlungsbau	30 313, 333
Blockbauten s. Holzbauten.	
Blohm, Hermann, Dr.-Ing., in Hamburg, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 6
Bloss, Dr.-Ing., Ruhender und rollender Raddruck auf Straßenbahnschienen	23 375
— Über die Genauigkeit des Laschenschlusses am Schienenstoß	22 178
Blüher, Bernhard, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	26 323
Blümcke, Richard, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	21 575
— in Mannheim †	26 363
Blum, Georg Barkhausen †	23 189
Blum, Alfred, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	11 264, 273
— in Berlin †	20 174
Blum, Otto, Dr.-Ing., Die Bodenschätze des Harzes in Beziehung zum Mittel-landkanal	20 309
— Die Kriegserfahrungen im Eisenbahnenwesen und ihre Auswertung für die Friedenswirtschaft	20 385
Blume, Alfred, in Berlin †	25 43
Blunck, Das Marienstiftgymnasium in Stettin	17 385
— Die Kirche mit Pfarrhaus in Berlin-Nikolassee	11 238
— Entwurf zur Landwirtschaftlichen Hochschule in Berlin-Dahlem	20 629
— Über die Begünstigung von Ribbildungen im Eisenbeton durch Schwinden des Betons	13 574
Bluntschli, Alfred F., in Zürich, Dr.-Ing. e. h.	19 186
Boas, Hans, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 326
Boban (Kr. Pr.-Stargard), Wegekreuz	17 360
Bober, Fischweg im unteren B.	11 445
— Talsperre bei Mauer	12 609
Boberuffersdorf, Talsperre	28 550
Boholt, Amtsgericht und Gefängnis	12 450
Boholt (Limburg), Kirchturm, Verschiebung	11 24, 285

	Seite		Seite		Seite
Bochum s. a. Preisbewerbungen.		Bodensenkungen, Schifffahrtskanäle in Bergbaugebieten, Schutz der Bauwerke gegen B.	13 13; 14 308	Boerschmann, Ernst, Baukunst und Landschaft in China	24 1, 10
— Bildnachrichten, Kommunalbank	30 108	— schleswig-holsteinische Nordseeküste, Senkungsfrage	18 473	— Die Kunst des alten Orients. Von Heinrich Schäfer und Walter Andrae (Buchbesprechung)	26 302
— Parkhotel Haus Rechen	30 61	— Spannungszustand der Erdoberfläche bei B.	21 393	— Japans älteste Beziehungen zum Westen 1542—1614 in zeitgenössischen Denkmälern seiner Kunst. Von Joseph Dahlmann S.J. (Buchbesprechung)	23 432
— Verwaltungsgebäude des Allgemeinen Knappschaftsvereins, Aktenspeicher	11 361	Bodenstein, Max, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 122	— Pagan. Ein Jahrtausend buddhistischer Tempelkunst. Von Th. H. Thomann (Buchbesprechung)	25 507
Bock, Die Hafenneubaupläne der Stadt Köln	20 513, 521	— Ehrenmitglied der T. H. Danzig	21 47	— Siam. Von Dr. Karl Döhning (Buchbesprechung)	25 366
Bock, Anselm, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	21 71	Bodenuntersuchung, Aufsuchung von Wasseradern mit der Wünschelrute	11 223, 296, 632, 661; 12 357; 13 224	Börse, Amsterdam, Effekten-B.	14 381, 385
Bock, Franz, Die belgischen Wasserstraßen	18 374	— Deichschüttungen, Geeignetheit von Löß und Lößlehm	30 570	— St. Petersburg	18 192
Bock, H., Vom Bau des Lippe-Seltenkanals Wesel—Datteln	26 106	— praktische Winke für B.	20 113	Böschungen s. a. Dammbauten, Dammschüttungen, Deiche, Dichtungsarbeiten, Kanäle, Rutschungen, Uferabbruch, Uferbefestigungen.	
Bock, Paul, Zur Abänderung des Sächs. Allgemeinen Baugesetzes	26 207	— Sickerbecken für künstliche Quellspeisung von Wasserläufen	12 298, 463	— Auflasten bei Erddruckermittlungen	17 346
Bode, Regelung der B., Baggerung im Kleinbetrieb, Spülverfahren	14 481	— Wünschelrute	16 516; 17 408; 19 490; 20 312	— Betonverkleidung für B., Herstellungsvorrichtung	28 592
Bode, Dachpfanne und Dachform in Ostpreußen	16 306	Bodenverhältnisse, Änderung des natürlichen Gleichgewichts durch den Schleusenbau	19 289	— Kanal-B., flache, für Großschiffahrtwege, Nachteile	19 506, 536
— Ostgotenkunst	23 342	Bodland (Kr. Kreuzburg O.-S.), katholische Dorfkirche, Querhaus- und Chor-anbau	15 663	Böse, Fritz, Dr.-Ing., Der Kirchenraum der Landesstrafanstalten in Wolfenbüttel	29 111
— Über Friedhof und Grabmal in den Rheingebieten. Von F. W. Bredt (Buchbesprechung)	16 368	Boecklen, Karl, Rechtwinklig oder senkrecht	15 656	Böb, Dr.-Ing., Aufgaben aus dem Wasserbau. Von Dr.-Ing. Otto Streck (Buchbesprechung)	25 192; 30 215
Bode, Ernst, Der Essener Großmarkt	29 773	Böckmanns Schienenbefestigung mit schwenkbarer Unterlagplatte	16 540	— Widerstandsmessungen an umströmten Zylindern. Von Dr.-Ing. F. Eisner (Buchbesprechung)	30 90
— Die Umgestaltung des Burgplatzes in Essen	29 681	Boedecker, Chr., Arbeitsleistung des Windes am Windmühlenflügel	25 629	Boethke, Der gemeine Wert städtischer Grundstücke	13 427
Bode, von, Wilhelm, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 130	— Der Bogenwiderstand steifachsiger Eisenbahnwagen	14 514; 15 54, 57, 618; 16 353	— Eine kriegsmäßige Behelfsarbeit	19 514
— Ehrenmitglied der preuß. Akademie der Wissenschaften	25 635	— Die Fahrkante der Schienen, die Hohlkehle der Radreifen und der Bogenwiderstand steifachsiger Eisenbahnwagen	14 514	— Neue Vorschriften über Anlage, Bau und Einrichtung von Kranken-, Heil- und Pflegeanstalten usw.	11 410
— 80. Geburtstag	25 605	— Verhalten der freien Lenkachsen bei der Bewegung der Eisenbahnwagen in Gletsbogen	19 361	— Krankenhaus in Hamburg-Barmbeck. Von Dr.-Ing. Ruppel (Buchbesprechung)	17 30
Bode-Rethmar, Das Rampengitter vor dem Stadtschloß in Kassel	13 201	Boehm, Einzelreihenbau oder Doppelreihenbau	29 581, 858	— Kosten von Krankenhausbauten	16 630
Bodenbewegungen, Köln-Deutz, Eisenbahn-Gitterbrücke, Sprengungen der Strompfeiler, Messungen der B.	13 601	Boehme, Dr., in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	22 226	— Rechtskunde des Ingenieurs. Von Dr. jur. Richard Blum (Buchbesprechung)	17 164; 18 284
Bodenkulturs. Ackerbau, Auflandungsanlagen, Bewässerung, Landeskultur, Landverbesserung, Landwirtschaft, Meliorationen, Trockenlegung.		Böhmen, Bildnachrichten, Wohnhäuser	30 592	— Verlegen von Rohrleitungen unter Putz oder frei vor der Wand	15 408
Bodenkunde s. a. Baugrundforschungen, Rutschungen.		Böhmler, Emil, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	20 566	— in Berlin	17 379
— Ausschuß für bautechnische B.	27 213, 498	— in Mannheim	20 639	Boethke u. Schmieden, Die Krüppel-Heil- und Erziehungsanstalt Berlin-Grünwald	13 613
— Arbeitsprogramm	28 28	Böhrig, Die Bestimmung des Eigengewichts der Hauptträger größerer eiserner Fachwerkbrücken	12 318	— Die Milchküche im Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kinderkrankenhaus in Berlin	15 653
— Zentralstelle	26 496, 596	Böhringer, Emil, in Göppingen, Dr.-Ing. e. h.	23 524	— Neues Johanniter-Krankenhaus Friedrich-Wilhelm-Stift in Bonn	16 433, 450
— Bodendichte und Porenvolumen	30 669	Böhringer, Georg, in Göppingen, Dr.-Ing. e. h.	22 346	Böttger, Hans, in Magdeburg	14 568
— Bohrungen für Ingenieurbauten, Aufnahme des Schichtenprofils	29 716, 734	Böhringer, Otto, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	23 596	Böttger, P., Gedächtnisworte zur Erinnerung an Richard Saran	25 71
— Deutsche Gesellschaft für Bodenmechanik, Gründung	28 735	Böhmke, Die Donau als internationale Verkehrsstraße	27 684	Böttingen i. Württemberg, Aufdeckung eines Marmorlagers	21 516
— Ems-Jade-Kanal, Bodenbewegungen, Beispiel	27 690	Böllinger, August, in Gustavsburg	17 254	Böttinger, von, Henry T., in Arensdorf (Neumark), Dr.-Ing. e. h.	18 264
— Erdbeben, geologische, chemische und physikalische Untersuchungen	28 323	Bömkemann, Die Donau als internationale Verkehrsstraße	27 684	Bötzow, Burg	21 521
— Erd- und Felsarbeiten, Bewegungen des anstehenden Bodens	27 474, 487	Böllmke, G., Der Baulindex im Jahre 1924	25 55	Bogen s. Ehrenbogen, Gewölbe.	
— Gleitflächen bei Rutschungen im Ton	27 388, 404	— im Jahre 1926	27 415	— Zweigelenk-B. der Brücke über das Höllentor bei Neuyork	20 633
— Rutschungen an Eisenbahndämmen, Beispiele	27 68	— Der Baumarkt	26 485, 515	Bogenträger s. Festigkeit, Träger.	
Bodenmechanik s. Bodenkunde.		— im Jahre 1926	27 114	Bogenwiderstand steifachsiger Eisenbahnwagen	14 514; 15 54, 57, 618; 16 353
Bodenpolitik s. Wohnungswesen.		— Indexzahlen für Baupreise und Baukosten	23 295	Boghasköi (Kleinasien), Baureste, Ausgrabungen	13 632
Bodenpressungen, Auftrieb des Wassers unter der Grundsole von Bauwerken	16 514, 528; 17 205, 501	— und Baupreise 1914 bis 1924, Reg. Bez. Liegnitz	24 174	Bohle, Hermann, Dr., in Kapstadt, Dr.-Ing. e. h.	29 124
— unter Pfeilern	12 522, 583, 617	— Preisentwicklung am Baumarkt	22 397	Bohlendächer s. a. Dächer, Holzverbände.	
— unter Eisenbetongrundplatten, gleichmäßige Druckverteilung bei zentrischer Belastung	16 157	— 1914 bis 1921	21 397	— in Beuchlitz und auf Hof Gassenbach bei Idstein i. T.	21 171
Bodenschwingungen, Bodenerschütterungen in der Baupraxis, seismometrische Stärkebestimmung	29 204	— Richtzahlen des Baumarktes	24 55, 88, 122, 354, 373, 406, 446; 25 10, 54, 136, 176, 215, 284, 331, 389, 448, 494, 539, 591; 26 10, 70, 114, 172, 238, 278, 363, 383, 431, 458, 498, 556; 27 19, 125, 167, 226	— in Rotenburg und Halle a. d. Saale	20 346
— B. und Bauwerk	28 70	— Veranschlagen zu Friedenspreisen mit Schlüsselzahlen	23 442	Bohlwerk, Altona, Hafen oberhalb der Neumühler Landungsbrücke, Uferbefestigung aus eisernen Spundbohlen, Ankerbrücke	19 440
— Über Erschütterungsmessungen und einen neuen Messer für schnelle Schwingungen	30 754	— Vereinfachtes Verfahren zur Ermittlung der zeitigen Kosten und der Verteuerung eines Bauwerks	22 562	Bohnsack, Wilhelm, Tellansicht der Piazza di San Ignazio in Rom	11 581
Bodensee, Hochwasserstände, Tieferlegung	27 17	— Ziegeldeckung mit Luftschicht	21 131	— in Kattowitz	15 100
Bodensenkungen s. a. Erdkrustenbewegungen.		Bömkes Heizeinsatz für Kachelöfen	18 108	Bohny, Friedrich, Dr.-Ing., Alteisen der abgebrochenen Eisenbahnbrücke über den Rhein beim Dorfe Hamm	13 131
— Bergschäden an Straßenbahngleisen	17 485, 490	Boenisch, C., Taschenbuch für Hauswirte. Von M. Schönwandt (Buchbesprechung)	27 263		
— Dücker in Bergbaugebieten, Schutz gegen B.	15 270				
— neuere Erdkrustenbewegungen	22 387				
— Niederlande	17 153, 227, 268				

	Seite
Bohny, Friedrich, Dr.-Ing., Allgemeine Grundlagen des Brückenbaues. Von Dr.-Ing. Th. Landsberg (Buchbesprechung)	14 24
— Befestigung von Straßenbahnschienen auf Holzlangschwelen für eiserne Brücken	16 524, 656
— Berechnung beliebig gestalteter einfacher und mehrfacher Rahmen. Von Dr.-Ing. H. Maler-Leibnitz (Buchbesprechung)	19 64
— — der Rahmenträger. Von Dr.-Ing. Fr. Engeßer (Buchbesprechung)	13 708; 14 48
— — dgl. mit besonderer Berücksichtigung auf die Anwendung. Von Dr.-Ing. Fr. Engeßer (Buchbesprechung)	19 216
— Durchlaufender Bogen auf elastischen Stützen. Von A. Straßner (Buchbesprechung)	20 440
— Deutsche Industrien und der Krieg. Von K. Baritsch (Buchbesprechung)	16 240
— Eiserne Brücken. Von G. Schaper (Buchbesprechung) 11 116; 14 387; 20 292;	22 400
— Erweiterung des König-Albert-Docks in London	22 471
— Flußmetalle im Brückenbau. Von Dr.-Ing. E. J. Albrecht (Buchbesprechung)	21 60
— Günstigste Pfostenhöhe über Mittelstützen durchlaufender Träger mit unten liegender Fahrbahn	20 555
— Neue Methoden zur Statik der Rahmentragwerke und der elastischen Bogen-träger. Von A. Straßner (Buchbesprechung)	17 382
— Neue Vorschriften der Reichsbahn für das Entwerfen und Berechnen eiserner Eisenbahnbrücken	22 306, 320
— Österreichische Versuche mit hochwertigem Eisen für Tragwerke	16 269
— Statik des Kranbaues. Von W. L. Andree (Buchbesprechung)	14 132; 22 435
— — des Eisenbaues. Von W. L. Andree (Buchbesprechung)	18 136
— Studien über strebenlose Raumbauwerke und verwandte Gebilde. Von Dr.-Ing. Henri Marcus (Buchbesprechung)	15 108
— Tabellen für die Einflußlinien und die Momente des durchlaufenden Rahmens. Von A. Straßner (Buchbesprechung)	23 143
— Über die Festigkeit und die Zusammensetzung des Eisens der abgebrochenen alten Eisenbahnbrücke (Gitterbrücke) über den Rhein bei Köln	12 302
— Über die Größe des Menschengedränges auf Straßenbrücken	12 185, 309
— Verbreiterung der Rheinbrücke bei Düsseldorf	25 337
— Verfahren der Einflußlinien. Von Dr.-Ing. Th. Landsberg (Buchbesprechung)	12 417; 21 175
— Versuche zur Prüfung und Abnahme der 3000 t-Maschine. Von Dr.-Ing. M. Rudeloff (Buchbesprechung)	21 580
— Vorlesungen über Ingenieurwissenschaften. Von G. C. Mehrens (Buchbesprechung)	12 404; 13 80
— Zur Bauüberwachung eiserner Brücken. Von G. Schaper (Buchbesprechung)	12 616
— in Sterkrade, Dr.-Ing. e. h.	28 717
— — 60. Geburtstag	27 688
Bohrassel, Bohrkrebs s. Bohrwurm.	
Borchard, Neubau der Straßenbrücke über die Klodnitz im Zuge der Wilhelmstraße in Gleiwitz	19 69
Bohrer, Kolben-B. zur Entnahme von Lehmproben	25 391
Bohrloch-Neigungsmesser	21 86
Bohrmaschinen, Dampf-B. bei der Sprengung alter Brückenpfeiler im Oder-Spree-Kanal	13 402
— Gesteins-B., elektrische, für Bauarbeiten	12 73
— Luftdruck-Gesteins-B. mit elektr. Antrieb	23 117

	Seite
Bohrmuscheln, Zerstörer der Wasserbauhölzer	13 273
— und Weichtiere in Beton	23 598
Bohrungen s. a. Bodenuntersuchung, Grundwasser, Wasserversorgung, Wünschelrute.	
— Bodenuntersuchungen, amerikanische, insbesondere über Tonerde	25 364
— für Ingenieurbauten, Aufnahme des Schichtenprofils	29 716, 734
— Hademarschen, Bahnhof, Beschaffung von Brunnenwasser mit Hilfe der Wünschelrute	12 357
— praktische Winke für Bodenuntersuchungen	20 113
Bohrvorrichtung zum Absenken hohler Gründungspfähle	21 455
Bohrwurm, Ausbreitung und Lebensbedingungen der Holzzerstörer unter Wasser	12 394
— Blausäuregas, Mittel gegen den B.	20 19, 476
— Eisenbetonumhüllung zum Schutz hölzerner Rammfähle	20 404
Boissonnet-Stiftung	20 200
Bokeloh (Hannover), Kallsalzbergwerk der A.-G. Sigmundshall, Mutung mit der Wünschelrute	12 168
Bolle, Arved, Dr.-Ing., Der Hafen von Marseille	30 639, 650
— Schwimmende Sicherheits-Abschluß-einrichtungen für Petroleum- oder Ölhäfen	29 747
— Wirtschaftlichkeit eingeschossiger Umschlagschuppen im Hamburger Hafen	29 23
Bollers Vorrichtung zur mechanischen Reinigung von Abwässern mit in dem Schlamm- oder Faulraum liegendem Absitzraum	16 200
Bollwerke s. a. Ufermauern.	
— Denvers B. aus Eisenbeton	16 12
— Niederländisch-Indien, Ummantelung der Holzpfähle mit bewehrtem Beton	20 453
Bolte, Das neue Stadthaus in Köln	13 621
— Straßenpumpen in Köln	13 99
Bolzum, Schleuse, Stand der Arbeiten	27 297; 28 680
— — Eröffnung	28 409
Bommers zweifach federndes Türband	13 484
Bonatz, Paul, Dr.-Ing., Reichsdankhaus Schneidemühl	29 805
— in Stuttgart, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120
— korresp. Ehrenmitglied des königl. Instituts britischer Architekten	27 102
Bonn s. a. Preisbewerbungen.	
— Ausgrabungen am Münster	24 445; 25 388
— Bakteriologisches Institut der Landwirtschaftskammer	11 146
— Botanischer Garten der Universität, neue Gewächshausanlage	27 437
— Brücken, Rhein-Br., Erneuerung der Fahrbahn	11 512
— Johanniter-Krankenhaus Friedrich-Wilhelm-Stift	16 433, 450
— Landwirtschaftskammer für die Rhein-provinz	17 209, 244
— Universitätsbauten, Chirurgische Klinik, Erweiterung	11 86
— — Geologisch-paläontologisches Institut	12 249
— — Ideenwettbewerb	26 401
Bonn - Poppelsdorf, Landwirtschaftliche Hochschule, Institut für Pflanzenkrankheiten	28 413
Bonte, R., Über Holzeinlagen bei Burg-türmen	13 148
Boothalle, Kiel, B.- und Fechthalle der Universität	15 617
Bopp u. Reuther in Mannheim-Waldhof, 50 jähriges Bestehen	22 626
Bopp u. Reuthers selbsttätige Entlüftung für Heber- und Saugleitungen	13 183
— Überflurwasserstock	15 47
— Unterflurwasserstock	15 45, 46
Borbet, Walter, in Bochum, Dr.-Ing. e. h.	27 189
Borchard, Die Halle für Eisenbau auf der Baufachausstellung in Leipzig	13 425

	Seite
Borchard, Hans-Heinrich, Dr., Die Verwaltung des Hafens Neuyork, ein Beitrag zur Frage der Hafengemeinschaften	27 120
Borchardt, Ludwig, Franz-Pascha †	15 220
Borchard, Die produktive Erwerbslosens-fürsorge. Von F. Albrecht und Dr. Wilhelm (Buchbesprechung)	26 70
Borchers, Die Kriegsschäden in Lothringen	16 148
— Eisenbetonausführungen im Empfangsgebäude auf Bahnhof Saarburg in Lothringen	20 548
— Entwurf für ein Empfangsgebäude auf Bahnhof Mülhausen im Elsaß	21 166
Borgå (Finnland), Hafen	17 377
Borggreves deutscher Försterofen	14 304, 311
Borkendorf (Kr. Neiß), katholische Kirche, Erweiterung	15 613
Bormann, Friedrich, in Berlin, 90. Geburtstag	18 507
— in Berlin †	22 112
Bornatsch, Rudolf, Siemens †	14 672
Bornholdt, Joh., Neues vereinfachtes Integrationsverfahren	20 311
Boros, Paul, Dr.-Ing., Über die Knickfestigkeit mehrfach gestützter Stäbe	22 233
Borowski, Die neuen Kasernen in Karlo-witz bei Breslau	19 482, 494
Borrmann, R., Dr.-Ing., Antiken-Samm-lung im Neubau auf der Museumsinsel in Berlin	26 189
— Architektur der Renaissance in Italien (Buchbesprechung)	11 614
— Bauanatomie. Von W. Büning (Buchbesprechung)	29 31
— Bauführung im Hochbau. Von Emil Beutinger (Buchbesprechung)	29 31
— Baukunst des klassischen Altertums und ihre Entwicklung in der mittleren und neueren Zeit. Von Julius Kohte (Buchbesprechung)	19 154
— — der Renaissance in Italien. Von Dr.-Ing. Dr. Joseph Durm (Buchbesprechung)	15 457
— Bauten und Baumeister in Ludwigslust. Von Dr.-Ing. Johannes Paul Dobert (Buchbesprechung)	21 7
— Geschichte der deutschen Kunst. Von Georg Dehio (Buchbesprechung)	20 393
— Konstruktion von Hochbauten. Von Otto Frick und Karl Knöll (Buchbesprechung)	27 602
— Raffael in seiner Bedeutung als Architekt. Von Theohald Hofmann (Buchbesprechung)	12 465
— Wallots Reichstagsgebäude in Berlin (Buchbesprechung)	14 542
— Paul Graef †	25 111
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 60; 23 9
— Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318
Borschutzkys Rammagger zur Herstellung von ummantelten Baugruben und Brunnenschächten	16 444
Borsig, von, Ernst, in Berlin, Akademischer Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 319
Borsig, von, Konrad, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 380
— Dr.-Ing. e. h.	23 395
Bosch, Johann Baptist, Dr.-Ing., in München, Dr.-Ing. e. h.	30 246
Bosch, Karl, Dr., in Ludwigshafen a. Rh., Dr.-Ing. e. h.	23 18; 28 492
— Verleihung des Siemens-Ringes	23 68
Bosch, Robert, Dr.-Ing. e. h., in Stuttgart, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82
— Medaille der Akademie des Bauwesens	20 292
Bosmont (Frankreich), Gutshof, Stall, Geräteschuppen und Inspektorwohnhaus, Bohlendächer	16 481
Bosnien, Wasserkräfte, Ausnutzung	11 212
Bosshards sektorartiges Klappenwehr	16 235
Boston, Bauzonen-gesetz	28 724
BoBlet, Kirchenentwürfe für Ludwigshafen a. Rhein	26 85
Botanischer Garten s. a. Universitätsbauten.	

	Seite		Seite		Seite
Botanischer Garten, Bonn, B. G. der Universität, neue Gewächshausanlage	27 437	Brände, Konstantinopel, Verbesserung des Stadtplans als Folge der großen Br.	18 345	Brandt, Amerikanische Schulbauten	27 148
— München, neuer B. G.	17 222	— Lier, Jesuitenkirche	14 659	— August Reisse †	17 39
Both, von, Dücker für die Abwässer der Stadt Oberhausen	14 197	— Löwen, Peterskirche, Kriegsschäden	14 658	— Die Erweiterung des Södertälje-Kanals	25 85
Botschaftsgebäude, Rom, Deutsches B., Erwerb	22 624	— Universitätsbibliothek	14 616, 658	— Kurt Gersdorff †	12 113
— Washington, Deutsches B.	13 280, 299, 351, 472, 475, 492; 14 149	— Ostpreußen, Kriegsschäden, Brandlegung durch die Russen	14 599, 667, 674	— Landesplanung	22 97
Bouchayers selbsttätige Unterbrechung der Speisung eines Rohrnetzes aus einem Hochbehälter bei außergewöhnlichem Ablauf	11 56	— dgl., Verhalten von Brandmauern	15 381	— Ministerialdirektor Dr.-Ing. Sympher †	28 33
Bouchers u. Mellets Abfluß-Meßverfahren mit Salzlösung	15 537	— Preußen, Feuerschutz-Merkblätter des Feuerwehr-Betrats	16 136, 404	— Ministerial- und Oberbaudirektor Albert von Doemming †	25 166
Boulogne, Hafen, neue Verbesserungen	25 8	— Ulm, der „Neue Bau“	24 90	— Parabelzeichnung	20 394
Bousset, Der Ausbau der elektrischen Hoch- und Untergrundbahn und die Wiederaufnahme des durchgehenden Zugverkehrs zwischen dem Osten und dem Westen Berlins	26 558	— Wald-Br., Bekämpfung mit Hilfe des Flugzeuges	22 503	— Personenbahnhöfe. Von W. Cauer (Buchbesprechung)	14 39
— Die Erweiterungen der elektrischen Hoch- und Untergrundbahn im Westen Berlins	13 534, 559, 568	— weichgedeckter Gebäude 1909 bis 1919	20 296	— Wasserwirtschaft in den Vereinigten Staaten von Amerika	26 552
— Eis ein Weltenbaustoff. Von Dr.-Ing. Voigt (Buchbesprechung)	20 426	— West Orange, N. J., Edison-Werke	15 93, 315	Brandt, Adolf, in Berlin †	30 694
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 70	Brändlein, Bautechnische Lehrhefte, Wasserbau. Von Friedrich Cordes (Buchbesprechung)	28 380	Brasch, Mädchenberufsschule in Insterburg	30 577
Boveri, Robert, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	24 210	Bräuler, Ludwig, Dr., Eine einfache zeichnerische Flächenermittlung und ihre Anwendungen	20 560	Brasilien, deutsche Architekten in Br.	23 356
Boving, Remigius, O. F. M., Kirche und moderne Kunst	21 556	— Flächenmaßstab für Felseinschnitte in waagrechttem und quergeneigtem Gelände	20 601; 21 132	— Hängebrücke aus Kettenstäben mit Versteifungsträger bei Florianopolis	28 506, 559
Bozen, Personen-Seilschwebbahn (Bauart Bleichert) auf den Kohlerberg	12 625	— Geschichte der Entstehung stromaufgerichteter Bühnen am Niederrhein	27 420	— Verlegung der Bundeshauptstadt	22 111
Braats Plattenheizkörper aus Blech	19 280	— Maßgebende Größen für die Anlage von steigenden Eisenbahnstrecken und für den Betrieb auf ihnen	22 416	Brathe, Schwierigkeiten in der Kirchbaufrage	30 765
Brabandt, Oizusatz bei Beton und Mörtel	12 178	— Vorellung eines mit dem Strom treibenden Schwimmkörpers	22 601	— Zweck und Wesen im Kirchenbau	28 692
— Stampfbeton oder Gußbeton	13 436, 483	— in Wiesbaden, Dr.-Ing. e. h.	21 334	Brauer, Der praktische Eisenhochbau. Von Alfred Gregor (Buchbesprechung)	22 411
— Über den Einfluß des Zements auf die Druckfestigkeit im Kalkmörtel	13 242	Bräuning, Fritz, Bau und Einrichtung der staatlichen höheren Lehranstalten in Preußen. Von O. Dellus (Buchbesprechung)	13 500	Brauer, Ernst, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	21 296
— Verwendung von Beton für Bürgersteige, Bahnsteigkanten und ähnliche Bauausführungen	12 642	— Neubau der Luise-Henriette-Schule in Berlin-Tempelhof	15 461	Brauereien, Hamburg-Altona, Holsten-Br., neuzeitliche Einrichtung (Buchbesprechung)	21 433
Brabbée, Dr.-Techn., Berufung nach Amerika	23 189	— der Parkschule (Gymnasium) in Berlin-Tempelhof	15 501	Braun, Abwasserentkeimung	17 150
Brabbées Radiator	15 406	— Schulneubauten in Berlin-Tempelhof	14 20, 46	Braunkohleforschung s. Forschungs-institute.	
Bracht, Franz, Essen, Dr.-Ing. e. h.	30 277	Bräuning, Karl, in Potsdam, Dr.-Ing. e. h.	28 637, 670	Braunschweig s. a. Hochschulen.	
Brademann, Gewitterschäden. Von Fr. W. Preuß (Buchbesprechung)	29 842	— in Köslin, Verteilung der Verdienstmedaille	11 58, 68	— Bildnachrichten, Geschäftsgebäude	30 808
— Grundbegriffe des Städtebaues. Von K. A. Höpfer (Buchbesprechung)	29 842	Bragstad, Ole Sivert, in Drontheim, Dr.-Ing. e. h.	25 589	— Kraftwagenversuchsstraße	25 121
— Helmechnik. Von Dr.-Ing. Ludwig Schultheiß (Buchbesprechung)	29 842	Brahe, Fischweg in der unteren Br.	11 445	— Staatsbaudienst, Bezeichnung der Dienststellen und Amtstitel	15 355
— Neuere Stellwerkgebäude der Reichsbahndirektion Berlin	28 513	Braikowich, Zur Wünschelrutenfrage	17 408	Brausewetter, Viktor, in Wien, 80. Geburtstag.	25 470
— Schaltwerk Halensee der Reichsbahndirektion Berlin	29 313	Bramesfeld, E., Dr.-Ing., Rationelle Betriebsführung und menschenwirtschaftliche Organisation	25 468	— in Wien †	26 172
— Wahres und Unwahres in Architektur und Plastik. Von Heinrich Setpp (Buchbesprechung)	30 510	Bramsche (Ems-Weser-Kanal), Wasserbauwart-Wohnhaus	19 511	Brecht, Joseph, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	22 578
— Wohnungsfürsorge und Wohnungsverwaltung bei Reichsbahn und Reichsbehörden. Von Gustav Klein (Buchbesprechung)	28 622	Brand, H., Vollautomatische Ötfeuerung für Zentralheizungen	30 542	Bredig, Georg, in Karlsruhe, Doktor der Medizin e. h.	19 596
Brände s. a. Feuerlöschwesen.		Brandau, Karl, in Kassel †	17 544	Bredow, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	19 428
— Adolphshütte-Niederscheid, Franksche Eisenwerke	22 7	Brandenburg a. d. Havel s. a. Preisbewerungen.		— Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 55
— Aerschot, Pfarrkirche	14 659	— Friedhofshalle auf dem neustädtischen Kirchhof	12 641	Bredt, F. W., Friedhof und Grabmal	16 416
— Amerika, Wolkenkratzer, Feuergefährlichkeit	12 673	— St. Gotthardkirche, Wiederherstellung	12 269, 277	Bredtschneider, August, Beschädigung von Bauwerken durch Grundwasser und Sickerwasser	17 104
— Bergen (Norwegen), Erfahrungen mit ummantelten Eisenverbänden und Eisenbeton	16 576	— Stimmingsarche, Erweiterung, Segment-schütze	13 420	— in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h.	20 123
— Berlin-Charlottenburg, Theater des Westens, Br. des Bühnenhauses	12 504	Brandenburg, Ernst, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 819	— Stadtaltester	17 8, 191
— Berlin-Tempelhof, Sarottische Fabrik, baupolizeiliche Lehren	22 265	Brandmauern s. a. Bauordnungen, Baupolizei, Feuersicherheit, Mauerwerk.		— in Berlin-Charlottenburg †	24 212
— Bühnen-Br., Versuche zur Messung des Luftdruckes in der Zeitschrift „Feuerschutz“ (Buchbesprechung)	21 423	— bei landwirtschaftlichen Großbauten	20 603	Breidsprecher, E., in Danzig-Langfuhr, Dr.-Ing. e. h.	12 600
— der tägliche Dachbrand	24 482	Brandproben, Bedachungsarten, weiche	19 134	Breiholz (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Weichenwärterwohnhaus	16 611
— Dinant, Liebfrauenkirche	14 659	— Eisenbetonbauten	11 492; 13 515; 18 428	Breitenbach, von, Paul, Staatsminister in Berlin, 10jähr. Wirksamkeit	16 266
— Goslar, Steinhäuser in der Bergstraße und Wassermühle vor dem Breiten Tor	13 395	— Holz, feuersichere Tränkung	13 221	— Dr.-Ing. e. h.	15 7
— Graudenz, Flugplatz, Benzinlager, Brandunglück	19 307	— Lehm-schindeldächer	20 516; 21 204, 238	— Ehrendoktor	14 662, 665; 15 371; 17 407
— Hannover, Theater, Br. im Bühnenhaus	17 543	— Rethdach, unverbrennliches	15 584	— Eisernes Kreuz zweiter Klasse	15 1
		— Rohr- und Strohdächer, Gernentzdach	16 537	— erster Klasse	15 157
		— Versuche mit weichen Bedachungsarten	12 57, 61	— sächsisches Kriegs-Verdienstkreuz	16 445
		— Schindeldächer, Thüringer	16 537	— Orden vom Schwarzen Adler	17 553
		Brandschutz s. Feuersicherheit.		— Vizepräsident des Staatsministeriums	16 293
		Brandschutzwesen, reichsgesetzliche Regelung	19 262	— Schelden aus dem Amte	18 469
				— 70. Geburtstag	20 191
				— 50. Wiederkehr des Tages seines Eintritts in den preuß. Staatsbahndienst	28 819
				— in Bückeburg †	30 227
				Breithaupt, Georg, Dr., in Kassel, Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 430
				Breithaupt, Wilhelm, in Kassel, Dr.-Ing. e. h.	12 464
				Breithaupt'sches Feinmillimeterinstrument für große Zielweiten	25 624
				Bremen s. a. Preisbewerungen.	
				— Ausluchten alter Wohnhäuser	19 371
				— Brücken, Kaiser-Br. über die Weser	11 112, 129, 144, 156, 169, 174, 182, 202; 15 685
				— Denkmäler, Reinigung der vorhandenen D. aus Bronze oder Kupfer	13 352
				— Hafen, neue Ufermauer	26 81

	Seite
Bremen, Rathaus	13 141, 153
— Ratskeller, raumakustische Sonder- erscheinungen	28 486
— staatl. Hochbauamt, Ehrenurkunde der Großen Berliner Polizeiausstellung 1926	27 102
— Verkehrsanlage Woltmershausen über die Weser, Wettbewerb	24 93
— Wasserkraftanlage in der Weser	16 161
— Weser-Schleusen, Bewegungsvorrichtung der Tore	11 517, 665
— Weserwasser, neuzeitliche Zunahme der natürlichen Härte	17 313
— Weserwehr, Fischpaßanlagen	18 379, 385
— Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86
Bremen-Osterholz, der neue städtische Friedhof	21 365, 377
Bremerhaven, Bau der Nordschleusen- anlage	30 323
Bremsberg s. Drahtseilbahnen.	
Bremsen s. a. Eisenbahnfahrzeuge, Eisen- bahn-Oberbau, Lokomotiven.	
— für Hochdruckwasserkraft	20 115
Bremsrad, mechanische Grundlagen	18 119
Bremsschuh s. a. Eisenbahn-Betrieb.	
— Trapps Abwerfer an Eisenbahnwagen-Br.	14 588
— Vorlegebremsen, Mattes u. Carducks Ab- werfer für V.	14 108
Brennecke in Buchschlag bei Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	11 273
Brennecke, L., Otto Frühling †	20 32
Brennerel, Selchwitz (Oberschlesien), Domäne, Br. mit Ochsenstall	14 565
Brennessel, Sammeln und Anbau zur Ge- winnung von Spinnfasern als Ersatz für Baumwolle	18 243
Brennöfen, Rundofen zum Brennen der Porzellanmasse	16 348
Brennstoffe s. a. Lieferungsbedingungen, Wärmewirtschaft.	
— Ersparnis an Br.	17 302, 404, 452, 468
— Institut für Br.-Petrographie	28 283
— Kohlenstaubfeuerung, Merkblatt zur Gefahrenvermeidung	28 202
— Sammelheizungs- und Warmwasserver- sorgungsanlagen, Einschränkung der Lieferung von Br., Schiedsstellen	17 552
— Torf	18 106
— als Br. zur Erzeugung elektr. Stromes	20 508
— Torfwirtschaft	21 381
— wirtschaftliche Verwertung (Buch- besprechung)	21 332
Brennstoffwirtschaft, Argentinien	19 106
— Deutschösterreich, Kohlennot und elek- trischer Betrieb der Eisenbahnen	19 263
— Gaswerkbetrieb, Abwärme-Verwertung mittels Fernleitung	19 478
— Hausbrand	20 387, 527
— Ölleitungen, Berechnung	19 101
— Richtlinien für den Bau und Betrieb von Heiz-, Koch- und Badeeinrich- tungen	21 48
Brentano, Lujo, Dr. jur. et phil., in München, Dr.-Ing. e. h.	25 307
Brenzinger, Heinrich, in Freiburg i. B., Dr.-Ing. e. h.	26 374
Breslau s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen, Versamm- lungen.	
— Akademie für Kunst und Kunstgewerbe	11 247
— Ausstellungsbauten, Jahrhundert-A.	13 433, 500
— Baumesse 1922	22 350
— — 1923	23 234
— — und Bauausstellung	24 152
— — 1925	25 281
— — 1927	27 297
— — 1928	28 479
— Bebauungsplan der Stadt B. und ihrer Vororte, Wettbewerb	22 257
— Brücken, Hindenburg- und Rosentaler Oder-Br.	16 453
— — Kaiserbrücke, Hängebrücke	14 236
— Friedhof, israelitischer, an der Lohe- straße, Friedhofshalle und Ver- waltungsgebäude	13 573

	Seite
Breslau, Großschiffahrtweg bei Br., Er- öffnung	17 551
— Kirchen, Paulus-K.	16 494, 498
— — dgl. nebst Pfarrhäusern und Ge- meindehaus	11 117
— Oberbergamt	12 351
— Oberlandesgericht, Um- und Erweite- rungsbau	14 413
— Scheitniger Schleuseninsel, Verdun- stungsmessungen	27 376
— Schies. Flüchtlingsfürsorge, Wohnungs- bauten	24 399
— Schies. Siedlungs- und Heimstätten- Woche	29 489
— staatl. Baugewerkschule, 50jähr. Be- stehen	28 442
— Stabshaus	30 329
— Techn. Hochschule, Erweiterungsbau	30 716
— — Erweiterung und Ausbau	25 458
— Technische Messe	22 232
— Universität, Aula Leopoldina, Beleuch- tung, elektrische	18 300
— — Neubau der Landwirtschaftlichen Institute	23 314
— Werkbundaustellung „Wohnung und Werkraum“ 1929	28 621
— Werkbund - Ausstellungssiedlung 1929	29 461
Breslau-Tschansch, Siedlung	30 461
Breslauer u. Salinger, Schloß Storkau bei Stendal	14 126
— Schloß Collm bei Niesky (Oberlausitz)	14 141
Bretschneider, Alfred, Der Bismarckturm bei Burg im Spreewald	17 545
Breuer, Die Entwicklung des deutschen Seezeichen-Versuchswesens	30 44
— Seezeichen-Versuchsfeld des Reichs- verkehrsministeriums in Berlin- Friedrichshagen	30 452, 467
Breuer, Marcel, Die Werkbundaustellung in Paris 1930	30 477
Breusing, Karl, in Berlin-Steglitz, Dr.-Ing. e. h.	27 62
— 75. Geburtstag	28 295
Brillen s. Schutzbrillen.	
Brinell, Johann August, Dr. phil., in Stock- holm †	25 615
Brinckmann, A. E., Die Piazza di San Ignazio in Rom	11 580
Brinckmann, Heinrich, in Braunschweig †	11 15
Brinkmann, Ad., Die Kirche St. Wiperti in Quedlinburg	12 22
Brinkmann, I. A., Tabakfabrik Rotterdam	29 493
Brix, Joseph, Dr.-Ing., Aufgaben der Städte und Ortschaften für den Kraft- wagenverkehr, insbesondere den Überlandverkehr	25 622
— Architektur der Hoch- und Untergrund- bahn in Berlin	24 324
— Der Ideenwettbewerb für die Bebauung des Geländes am Bahnhof Friedrich- straße in Berlin mit einem Hochhaus	22 69, 81
— Der 5. internationale Straßenkongreß in Mailand 1926	25 579
— Der städtische Tiefbau, 2. Bd. Von Dr.-Ing. Robert Weyrauch (Buch- besprechung)	17 244
— Leitende Grundsätze für die Ent- wässerung von Ortschaften. Von Fr. P. Böhm (Buchbesprechung)	11 102
— Paul Heinrich Mussigbrodt †	24 55
— Über das neue preußische Städtebau- gesetz	27 278
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	19 7
— — 70. Geburtstag	29 443
Brockau bei Breslau, evangel. Kirche nebst Pfarrhaus	14 644
— kathol. Kirche mit Pfarrhaus und Ge- meindehaus	14 41
Brodführer, C. Th., Die neuen Kurbauten in Bad Pyrmont	29 645
Brösekes Kaminofen aus Mauersteinen	20 464
Bromberg s. a. Preisbewerbungen.	
— Beamte des ehemaligen Regierungs- bezirks B.	20 587
— Herz-Jesu-Kirche	14 692
— Stadtschleuse, Baugeschichte	15 389

	Seite
Bromberger Kanal, Bruch eines Schleusen- tores	20 209
— Verlegung	13 459
— Wasserversorgung aus dem oberen Netzgebiet	19 203
Brosche, Über Dammschüttungen in Mooren	13 248
Brosang, Adolf, in Wunstorf, Ehrenbürger der T. H. Hannover	22 622
Brose, Dr., Der Übergang der Wasser- straßen auf das Reich	21 404
Bruch s. Einsturz, Unfälle.	
Bruckmann, Peter, Dr.-Ing., in Heilbronn, Dr.-Ing. e. h.	25 29
Brücken s. a. Eisenbahn - Oberbau, Eisenbauten, Preisbewerbungen, Träger, Versammlungen.	
— Afrika, Britisch-Südafrika, Eisenbahn-Br. über den Sambesi	12 19
— — Eisenbahn-Br. über den Nil bei Dessuk	27 452
— — Eisenbeton-Bogen-Br. mit Zugband in Tunis	28 91
— — Hoch-Br. über den Sambesi an den Viktoriafällen, Umbau	27 226
— — Kameruner Mittellandbahn, Br. über den Sanaga-Südarml	12 19, 388
— — zweiter Br.-Bau über den Sambesi	26 308
— Amerika, Br.-Bauwesen	29 522
— — Ehrenpreis für schöne Br.	30 904
— — Eisenbahn-Br., neue Bauvorschriften	23 289
— — dgl. über den Hudson, Neuerungen	26 111
— — Eisenbeton-Br. in Troy, Umbau	23 359
— — eiserne Straßen-Br., Verstärkung mittels Beton	24 395
— — Ersatz einer Stahl-Br. durch eine Eisenbeton-Br. in Watertown	30 509
— — 50 Jahre amerikanischer Ingenieur- kunst	25 49
— — Hänge-Br. über den Hudson bei Neuyork	30 367
— — dgl., Fertigstellung der Pylonen	25 158
— — Kill van Kull-Bogenträger-Br.	29 338
— — neue Groß-Br. zwischen Detroit und Windsor	28 378
— — neue Hudson-Br. bei Fort Lee	28 663
— — neue Straßen-Br. über den Mississippi zwischen Saint-Paul und Minneapolis	29 244
— — Stahl-Br., Rückblick auf die Bau- tätigkeit 1929	30 609
— — Straßen-Br. aus Eisenbetonbogen über den Minnesota	27 625
— — dgl. mit zwei Geschossen	24 107
— — dgl. über den Pontchartrain-See bei New-Orleans	28 493
— — dgl. zwischen Staten-Inland und New Jersey	27 63
— Anstrich, Dauergrenzen der einzelnen A.	14 615
— Auflager, Grundplatte des beweglichen A. auf zwei Rollen, Biegungsbean- spruchung	16 80
— — Verankerung beweglicher Lager, Berechnung	15 382
— Auflagersteine aus Beton mit Schienen- einlagen, Ersatz für Granitsteine	16 79
— Augsburg, neue Luitpold-Br., Eisen- beton-Br.	22 545
— Babylon, Euphrat-Br.	19 425
— Balken-Br., feste und bewegliche Linten- kipplager, Normen	24 98
— — Tafeln zur Bemessung von Wider- lagern	30 847
— — wirtschaftlichere Ausbildung der Widerlager durch Verbindung mit dem Überbau	29 369
— Balkenkonstruktionen für Br., schwedi- sches Patent	27 381
— Bangkok (Stam), Straßenbrücke über den Menam, Wettbewerb	30 418
— Baumgarten-Br. bei Potsdam, Kleinstein- pflaster ohne elastische Zwischen- lage	11 440
— Beanspruchung, neuer Spannungsmesser	24 239
— Belag, lösbarer Befestigung auf Trägern, Wintertitz-Vorrichtung	14 431

	Seite		Seite		Seite
Brücken, Belgien, Eisenbeton-Br., außergewöhnliche Belastungsprobe	23 334	Brücken, Deutsches Reich, Reichsbahn, Bauausführungen	26 152	Brücken, eiserne Br., stetig gekrümmte Gurtstehbleche, Herstellung	26 410, 432
— belgische Kongo-Eisenbahn-Br.	19 192	— Deventer, Bahnhof, Umbau, Hubbrücke zur Durchführung und Unterführung des Zug- und Straßenverkehrs	17 574	— — Überwachung und Unterhaltung größerer Überbauten, Besichtigungsvorrichtungen	12 350
— — Katangabahn, Sofumwango-Br.	19 451	— — dgl., Veenweg-Unterführung, Betonpfeilergründung	17 574	— — Windverbände, ebene, Berechnung	11 257
— Bergen (Norwegen), Nygaards-Br., Wettbewerb	24 213	— — Donau-Br. bei Wien, Kaiser-Franz-Josef-Br., Neubau	14 496	— — Eisenbahn-Br., Amerika, Baltimore- und Ohlo-Eisenbahn, Br.-Bau, Entwicklung	28 230
— bergschadensichere Br.	26 448	— — Donau-Eisenbahn-Br. bei Cernavoda	16 587	— — Beitrag zur Klassifizierung	24 306, 313
— Berlin, Eisenbahn-Br. der Stadt- und Ringbahn über den Humboldthafen, Auswechslung der eisernen Überbauten	12 191, 256	— — Dreh-Br., Carrez' Dreheinrichtung für Dr.-Br. mit Schraubenzapfen	11 608	— — Berechnung, Lastenzüge und zulässige Beanspruchungen	23 557
— — dgl. über die Spree am Bahnhof Jungfernheide, Baugrundverfestigung, neues chemisches Verfahren	29 137	— — Leonardo da Vincis Dr.-Br.	11 528	— — Bohlenbelag eiserner Br., Siebens Befestigungsmittel	13 288
— — Fußgänger-Br., Bellevuesteg	15 429	— — Rendsburg, Straßen-Br.	14 361	— — Brückenträger, vollwandige, Berechnung	16 378
— — dgl., Greifenhagener Br. am Bahnhof Schönhauser Allee	15 441	— — Düna-Br. bei Riga	15 503	— — dynamische Beanspruchungen (Stoßziffer)	30 525
— — dgl., Jungfernstieg unterhalb des Hafens in Plötzensee	15 410	— — Düsseldorf, Rhein-Br., Verbreiterung	25 337	— — Einfluß der Fliehkräfte	22 84
— — Hindenburg-Straßen-Br.	15 531; 16 640	— — Düsseldorf-Neuß, Rhein-Br., Probelastung hölzerner Rammfähle	29 626	— — dgl., Berichtigung	24 108
— — Neue Kantstraßen-Br.	16 474	— — Dnjestr-Br. bei Zaleszczycki, mehrmalige Sprengung und Wiederaufbau, Roth-Wagners Bauart	19 81, 112	— — Eisenbetonbauten, Berechnung und Ausführung, Bestimmungen	16 118, 134
— — Stadtbahn, abgebrochene Bellevue-Br., Rostangriff und Festigkeit	27 163	— — Durchbiegungen unter bewegten Lasten	17 429	— — dgl., Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit	15 615
— — Stadtbahn-Br. über die Spree beim Bahnhof Bellevue, Ausbesserung der Auflagerknotenpunkte	21 193	— — Eisen und Eisenbeton im Br.-Bau	19 515	— — Eisenbetonbauweise, Begrenzung der Zugspannungen des Betons	13 50, 73, 260, 452
— — dgl., Umbau	20 458	— — eiserne Br., ästhetische Gestaltung	23 445	— — dgl., Berechnung und Ausführung, vorläufige Bestimmungen im Bezirke der Eisenbahndirektion Berlin	13 51, 73
— — Weidendammer Br., Pfeilerabbruch, Anwendung von Druckwasser-Sprengpumpen	15 492	— — Anfertigung, Lieferung und Aufstellung, Vertragsbedingungen	12 393	— — dgl., Nebenspannungen bei Eisenbetonunterzügen	13 449
— Berlin-Wilmersdorf, Untergrundbahn, Seepark-Br.	13 564	— — Anstrich, Vergebung der Ausführung	12 364, 393	— — Eisenbetonplatten als Bohlenbelag	15 459, 686
— Berlin-Potsdam, Verkehrs- und Übungsstraße für Kraftwagen, Überführungen aus Eisenbeton	15 606	— — Auflager in Schnabelform, Bruch des Untergurts	14 13	— — eiserne, Entwerfen und Berechnen, Grundlagen	22 245, 251, 306, 320; 24 89
— Beton-Br., Belastung bis zum Bruch	29 247	— — Aufstellung durch freitragenden Vorbau, Roth-Wagners Bauart	19 81	— — dgl., neue Vorschriften der Deutschen Reichsbahn-Gesellschaft	25 321, 349
— — Rißbildungen	17 217	— — Aufstellung von Brückenträgern durch Auskrägung von beiden Seiten, Cyrans Hilfsbautelle zur Herstellung des Zusammenschlusses der Enden	11 320	— — dgl., Nieberechnung, Nomogramm	25 359
— — und Eisenbeton-Br., Wärmebeobachtungen in Gewölben	14 336	— — bauliche Durchbildung, Grundsätze der Deutschen Reichsbahn-Gesellschaft	26 18	— — dgl., Umrechnung nach den Vorschriften der Deutschen Reichsbahn	24 467
— Betonbogen-Br., Rißbildungen und Wiederherstellungsarbeiten	17 137, 220, 579	— — Bauüberwachung	12 616	— — dgl., von geringer Bauhöhe mit Holzquerschwellen	20 110
— Bogen-Br. aus umschnürtem Beton, System Ljungberg	27 431	— — Belastungsproben und Durchbiegungsmessungen, Wert derselben	12 189	— — Fahrbahn und Schwellenbefestigung, Normen	23 343
— Bonn, Rhein-Br., Erneuerung der Fahrbahn	11 512	— — Berechnung, neue französische Vorschriften	28 360, 818	— — oben liegende Fahrbahn, absenkbare Fußstege	26 301
— Bregenzer Ache-Br. im Zuge der Arbergstraße	19 477	— — Bogen-Br., Cleveland, Guyahoga-Br., Errichtung des Hauptbogens	16 343	— — Schienenanzugvorrichtungen bei größeren, eisernen Br.	16 280
— Bremen, Kaiser-Br. über die Weser	11 112, 129, 144, 156, 169, 174, 182, 202; 15 685	— — dgl., Neuyork, Höllenor-Br., Zusammenschluß der Hauptträger	16 25, 536	— — Dauerfestigkeit des Stahls, Bedeutung für Wechselstäbe und -träger	26 408, 438
— — Verkehrsanlage Wolmershausen über die Weser	24 93	— — breitflanschtige Träger	13 648	— — Deutsches Reich, vorläufige Lieferungs Vorschriften, Ergänzung	27 353
— Breslau, Hindenburg- und Rosentaler Oder-Br.	16 453	— — Druckstäbe, Berechnung	14 387, 431	— — dgl., Erfahrungen über die Knicksicherheit	12 189, 256
— — Kaiser-Br., Hängegurt aus Flachbändern, Aufhängevorrichtung für Hängestangen	14 236	— — dgl., Eigenschaften von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	12 147	— — Eigengewichte von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	30 491
— Br. aus Walzträgern in Grobmörtel, Verhütung der Rißbildung durch Bügel	22 296	— — elektrische Schweißung	12 147	— — Fachwerk-Br., Eigengewicht der Hauptträger, Bestimmung	12 318
— Br. der Privateisenbahnen des allgemeinen Verkehrs, Berechnung, Abänderung der Vorschriften	29 784	— — Festigkeitsversuche an alten Eisenbahn-Br.	12 302; 13 129	— — Geschichte der Eisen-Br.	11 393
— Br.-Gerüste, Vorrichtung zum Abstützen	25 419	— — Geschichte der Eisen-Br.	11 393	— — Längsträgerauflagerdrücke bei ungleichen Feldlängen, Bestimmung aus der Momententabelle	11 539, 592, 644
— Br.-Lager, Hebevorrichtung	25 519	— — Lager, gemeinschaftliches, für Hauptträger der Überbauten benachbarter Öffnungen, Thiemes L.	12 663	— — neuartige Schutzvorrichtung gegen Lokomotivrauchgase	29 390
— Brüstungsmauer aus Eisenbeton, Einsturz	17 258	— — neue Vorschriften	25 300	— — Rostbildung und Rostverhütung	22 183, 189, 196, 203
— Burglengenfeld, Eisenbeton-Br. über die Naab	27 623	— — Rostschutz	16 584	— — Rostschutz	16 584
— Castelnaudary (Frankreich), Straßen-Br. aus Eisenbeton	23 130	— — Rostschutz	16 584	— — Schienenbefestigung auf Holzlangschwellen für Straßenbahnen	16 392, 524, 655
— Chicago, Wolkenkratzer-Br.	28 410	— — Rostschutz	16 584	— — Schutz gegen Bodensenkungen in Bergbaugebieten, Vorkehrung zur Hebung der Überbauten	13 13
— Chur-Arosa-Nebenbahn, Langwieser- und Gründjetobel-Br. aus Eisenbeton	14 220	— — Rostschutz	16 584		
— Cleveland, Guyahogafluß-Br. von der Detroit-Straße zur Superior-Straße, Errichtung des Hauptbogens	16 343	— — Rostschutz	16 584		
— Dänemark, Lillebält-Br.	30 104	— — Rostschutz	16 584		
— — dgl., Preisausschreiben	28 477	— — Rostschutz	16 584		
— Darßbahn, Beschädigung durch Sturmflut, Kloer-Br., Einsturz, Hebung und seitliche Verschiebung der Überbauten	14 613	— — Rostschutz	16 584		
— — dgl., Metningen-Br., Pfeilerabfangung	14 614	— — Rostschutz	16 584		

	Seite
Brücken, Eisenbeton-Br., Rib- und Rostbildung . . .	16 81, 94, 416; 17 219
— dgl., Begünstigung durch das Schwinden des Betons . . .	112, 416
— dgl., Verhütung . . .	17 248
— dgl., Veröffentlichung des Deutschen Ausschusses für Eisenbeton . . .	17 245
— Zementinspritzung und Arbeiten mit Spritzbeton bei den schwedischen Staatsbahnen . . .	30 458
— oder Eisen-Br. für eine Straßenüberführung, Wirtschaftlichkeit . . .	15 350, 354, 434
— Eisenbetonbogen-Br., amerikanische Belastungsversuche . . .	30 36
— Eisenbeton-Förderbrücke, Zerstörungen infolge fehlerhafter elektrischer Stromleitung . . .	13 529
— Eisenbetonunterzüge, Nebenspannungen . . .	13 449
— Elberfeld—Sonnborn, Wuppertal-E., Eisenbahn-Br. über die Wupper, Umbau . . .	14 695
— England, Eisenbeton-Br. über die Menat-Straße . . .	27 597
— dgl. über die Themse bei Reading . . .	27 500
— Euphrat-Br. im Zuge der Bagdadbahn . . .	15 273
— Fachwerk-Br., Eisenbahn-Br. über die Somme bei Peronne, viertelliges Fachwerk . . .	21 111
— Fahrbahnen, Betonunterlage, Beseitigung der Wasserdurchlässigkeit mittels Kaliseife . . .	15 459
— Bonn, Rhein-Br., Erneuerung der F. . .	11 512
— Erschütterungen, Einwirkung des Verkehrs, Lichtbildaufnahmen . . .	13 604
— Holzpflaster auf Straßen-Br. . .	11 514
— Kleinpflaster auf Straßen-Br. . .	11 439
— Fahrbahntafeln, eiserne, mit Betonüberdeckung, Anhaften zwischen Beton- und Buckelplatte . . .	11 516
— dgl., Schutz gegen Rostbildung, Abdeckung, wasserdichte, durch Ziegelflachschiecht . . .	11 508
— dgl., Asphaltfutzplatten auf Gußasphalt über Quer- und Längsträgeroberflächen . . .	11 515
— dgl., Entwässerungsrinnen in der Br. längs der Straßenbahnschienen und Bordsteine . . .	11 515
— dgl., Zwischenlage, elastische, in der Br. . .	11 383, 439, 508, 515
— Feuergefahr bei Br. mit hölzernen Bauteilen . . .	17 456
— Finkenwärder bei Hamburg, Br. der Helling-Krananlage für die Deutsche Werft A.-G. . .	21 569
— finnländische Küstenbahn, Eisenbahn-Br. der Endstrecke Uleåborg—Torneå . . .	17 180
— Flensburg, Betongelenk-Br., Einsturz . . .	24 211, 288
— Forst i. d. Lausitz, Lange Br. . .	23 493
— Frankfurt a. M., Main-Br., Neubau . . .	12 52
— Frankreich, Betonbogen-Br. von La Caille . . .	29 636
— Dreigelenkbogen-Br. aus Eisenbeton und Stahl . . .	26 43
— Eisenbetonbauten, bemerkenswerte . . .	28 387
— Eisenbetonbogenbrücken (Bogen mit H-förmigem Querschnitt) . . .	24 130
— dgl. von 126 m Spannweite über die Oise . . .	30 572
— gußeiserne Eisenbahn-Br. über die Rhone bei La Vouite, Verstärkung durch Eisenbeton . . .	27 23
— neue Eisenbeton-Br. . .	24 180
— Französisch-Algerien, gußeiserne Straßen-Br., Umbau in Eisenbeton ohne Gerüstebauten . . .	26 145
— Freiberg i. Sa., Mulden-Br. . .	29 54, 245
— Friedrichsfeld, Bahnhof, Straßenüberführung über die badische Hauptbahn, Eisenbeton-Br. . .	15 350, 354, 434
— Fürstenwalde, Kaiser-Wilhelm-Br. über die Spree . . .	14 96
— dgl., Larssen-Spundwand . . .	13 712

	Seite
Brücken, 75 Jahre deutscher Br.-Bau (Buchbesprechung) . . .	23 17
— Fulda-Eisenbahn-Br. bei Niederzwehren (Kassel—Waldkappel), Bruch des Untergurts . . .	14 13
— Galveston am Golf von Mexiko, Verbindungsbrücke mit dem Festland nebst Anschlußdämmen . . .	15 631
— genietete und geschweißte Br., Dauer-versuche . . .	30 225
— gewölbte Br., Eisenbahn-Wegeüberführungen, Umänderungen infolge Einführung des elektrischen Betriebes, Sprengarbeiten . . .	15 18
— Ribbildung . . .	18 235
— Gleiwitz, Klodnitz-Straßen-Br., Eisenbeton-Br. . .	19 69
— Glienicker Br. bei Potsdam, Kleinsteinpflaster ohne elastische Zwischenlage . . .	11 440
— Glogau, Hindenburg-Br. . .	18 26, 64
— Greifenhagen und Mescherin, Straßen-Br. über die Oder . . .	21 617, 629
— Grodno, Memel-Br., Abbau der gesprengten M.-Br. . .	20 545
— dgl., Fachwerkträger nach Lübbecke . . .	20 400
— Großschiffahrtweg Berlin—Stettin, Strecke Berlin—Hohensaaten, Kleinsteinpflaster mit elastischer Zwischenlage aus Asphaltfutz . . .	11 440
— Hänge-Br., Amerika, längste H.-Br. der Welt . . .	26 374
— Drahtseile aus Nickelstahl . . .	14 22
— Durchbiegungen von Kabel-H. und Ketten-H. 12 80, 113, 185, 235, 309, 328 . . .	12 660
— Einsturz i. J. 1825 durch Menschengedränge . . .	12 660
— aus Kettenstäben mit Versteifungsträger bei Florianopolis in Brasilien . . .	28 506, 559
— für ein Wasserleitungsrohr über Rutschgelände . . .	29 822
— mit steifem Kettengurt, Nebenspannungen . . .	14 236
— über die Luzège in der Kleinbahn Usset—Tulle . . .	13 682
— Halen-Br. über die Aare bei Bern, Eisenbeton-Br. . .	13 134
— Hamburg, Eisenbahn-Br. über die Norder-Elbe, Gutachten der Akademie des Bauwesens . . .	24 48
— Freihafen-Elbe-Br. . .	26 233
— Haparanda—Torneå, Eisenbahn-Br. . .	17 180
— Harburg, Eisenbahn-Br. über die Süder-Elbe, Auswechslung von Überbauten . . .	21 584
— Hindenburg i. Oberschl., Galdastraßen-Unterführung, Betonpfeiler und Widerlager in Siloform . . .	16 665, 676
— Hirsau, Nagold-Br. und Ölmühle, Erhaltung . . .	13 160
— Holtzenau, Prinz-Heinrich-Br., Sicherungsarbeiten am Südrampenkopf . . .	22 557
— hölzerne Straßen-Br. über den Neckar . . .	25 92
— Holzbauweisen, neuzeitliche, Beispiel . . .	22 457
— Holz-Br., Berechnungs- und Entwurfsgrundlagen, Normen . . .	29 627
— Umbau in Eisenbeton ohne Verkehrsunterbrechung . . .	11 209
— Hovaag-Br. in Norwegen . . .	19 338
— Hub-Br., Newark-Bai, viergleisige Eisenbahn-Br., Doppel-Hub-Br. . .	26 494
— Hudson- (Poughkeepsie-) Br., Verstärkung . . .	20 468
— internationale Tagung für Br.- und Hochbau in Wien 28 410, 476, 763, 781, 832, 849 . . .	30 179
— Island, Eisenbetonbogen-Br. . .	28 602
— Italien, neue Piave-Br. in Belluno . . .	20 571
— Johannetal-Br. der Eisenbahnstrecke Hannover—Hamm, Betonbau . . .	27 121
— Kabel-Br., amerikanische, Geschichtliches . . .	27 172
— Bear Mountain-Br. über den Hudson-Fluß . . .	20 372
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Dreh-Br. bei Taterpflah, Beseitigung . . .	20 372

	Seite
Brücken, Kaiser-Wilhelm-Kanal, Eisenbahnhoch-Br. bei Hochdonn . . .	14 402
— dgl., Einbau des Schwebetragers . . .	19 466
— dgl. bei Rendsburg . . .	13 509
— Hochbrücken bei Grünental und Levensau, Ufersicherung . . .	14 402
— Prüfung von Druckstäben . . .	22 26
— Straßen-Dreh-Br. bei Rendsburg . . .	14 361, 401
— Straßenhoch-Br. bei Holtzenau 14 284, 401 . . .	12 429
— Kanal-Br. des Großschiffahrtweges Berlin—Stettin über der Berlin-Stettiner Eisenbahn . . .	16 383
— Kannstatt, Eisenbahn-Br., Unterführung der Königstraße . . .	16 382
— Kannstatt—Stuttgart, Eisenbahn-Neckar-Br. . .	16 382
— Kattowitz und Breslau (Eisenbahndirektionsbezirke), Eisenbeton-Br., Untersuchung auf Rib- und Rostbildung . . .	16 81, 94; 17 245
— Ketten-Br., freitragender Vorbau in Pittsburg (Amerika) . . .	27 122
— Klapp-Br., Weener, Friesen-Br. über die Ems . . .	26 530, 537, 551
— Entlastung, selbsttätige, des Drehzapfens . . .	11 299
— Sault Ste. Marie-Schleusenkanal, Eisenbahn-Br. . .	15 339
— Schwenzerbach-Br. bei Kammin i. P. . .	13 593, 676
— Trollhättakanal . . .	17 69, 195; 20 356
— im Hafen La Seyne bei Toulon . . .	19 600
— über die Eider bei Friedrichstadt . . .	20 386
— Kleinflottbeck, Landungs-Br., eiserne, an der Untereibe . . .	11 242
— Knickfestigkeit der Obergurte oben offener Br. . .	15 421
— Knicksicherheit der Druckgurte, Versuche mit Druckstäben aus Nickelstahl . . .	13 335
— Köln, Hänge-Br., Baupläne der Stadt K. am Heumarkt . . .	21 597
— Br.-Säule, statische Betrachtung . . .	26 111
— Rhein-Straßen-Br. 11 99, 376, 413, 429, 434, 441, 453, 457, 476, 488; 12 80, 113, 185, 235, 309, 328; 15 278 . . .	27 37, 112, 338
— dgl., Wettbewerb . . .	26 443
— Kopenhagen, Straßen-Hoch-Br., Wettbewerb . . .	15 94
— Kriegs-Br., hölzerne, verstärkte Balken . . .	19 569
— über die Chiers der Umgehungsbahn bei Longuyon . . .	19 80
— zerlegbare, neue Bauarten . . .	23 142
— Landsberg a. W., neue Warthe-Br. . .	11 242
— Landungs-Br., eiserne, an der Untereibe . . .	14 578
— Hamburg, Hafen, St. Pauli-L.-Br. . .	11 615
— Lome, (Togo), Betriebsergebnisse . . .	25 273
— Leissienen i. Ostpr., Eisenbetonbogen-Br. mit Zugband über die Alle . . .	18 147
— Leiter-Br., Altmanns Herstellungsverfahren . . .	21 109
— Lichtweite bei starkem Eisgang und ohne besonderen Eisgang . . .	26 107
— Lippe-Seitenkanal Wesel—Datteln, Straßen- und Eisenbahn-Br. . .	27 372
— Liverpool, Lande-Br. für die Fähre über den Mersey . . .	22 386, 471
— London, König-Albert-Dock, Klapp- und Dreh-Br. . .	30 525
— neue Lambeth-Br. . .	24 166
— St. Pauls-Br., Einspruch gegen Entwurf . . .	22 469
— Southwark-Br., eiserne Fachwerkträger-Br. . .	25 325
— Themse-Br. . .	16 147
— Louisville-Portland-Kanal, Hub-Br. bei Louisville . . .	14 471
— La Louvière (Belgien) Fußgänger-Br., Eisenbeton-Balken-Br. . .	13 78
— Lübben (N.-L.), Eisenbeton-Straßen-Br. über die Spree . . .	19 536
— Lyon, Wilson-Br. über die Rhone . . .	22 141, 148, 168, 634
— Magdeburg, Süd-Br. über die Elbe, Zerstörung der Standpfeiler und ihr Wiederaufbau . . .	22 141, 148, 168, 634

	Seite		Seite		Seite
Brücken, Mannheim, Friedrich-Ebert-Br., Wettbewerb	25 487, 513, 571, 584	Brücken, Rhein-Br., Eisenbahn-Br. bei Remagen, Ludendorff-Br.	18 188	Brücken, Straßen-Br., eiserne, Überwachung und Prüfung, Normen	29 724
— Marburg, Drau-Br.	13 634	— dgl. bei Rudesheim, von Hindenburg-Br.	18 188	— eiserne Überbauten, Durchbiegungen	12 80, 113, 185, 235, 309, 328
— Marienwerder, Eisenbahn- und Straßen-Br. über die Weichsel, Abbruch	28 767	— — Hohenzollern-Br., Erschütterungen durch Einwirkungen des Verkehrs	13 604	— — Größe des Menschengedränges auf Str.-Br.	12 185, 235, 309, 328; 16 142
— massive Br., Berechnungsgrundlagen, Normen	29 821	— — Köln, Eisenbahn- und Straßen-Br., Einweihung	11 261, 273	— — Mittellandkanal, Dammstrecke zwischen Jerleben und Meitzendorf	29 499
— Merseburg, Saale-Br., Umbau	30 537	— — Köln-Deutz, Eisenbahn-Gitter-Br., Abbruch, Festigkeit und Zusammensetzung des Eisens	12 302	— — neue Form in Schweden	27 381
— Meßverfahren für Abweichung der Hauptträger aus der Vertikalebene	20 587	— — dgl. und Sprengung der Strompfeiler	13 166, 601; 14 47	— — Normen für Berechnungsgrundlagen und Überwachungs-Richtlinien	30 712, 719, 720, 723
— Mittellandkanal, Br.-Bauten	28 714	— — dgl., Lentzes Entwurf 1850	13 691	— — Regelquerschnitte	20 381; 22 302; 23 48
— — Flora-Br. bei Neuhaldensleben, Gründung auf Betonpfählen aus Tonerdezement	28 728	— — Ludwigshafen-Mannheim, Wettbewerb	29 97	— — dgl., Fahrbahnbreiten	21 149, 375
— — Förderbahn-Br. über die Hauptbahn Berlin-Hannover	28 581	— — Maxau, Wettbewerb	29 572	— — Schwandorf, zwei neue Str.-Br. über die Naabarme	29 762
— — Straßenunterführung Glindenberg	29 831	— — Speyer, Wettbewerb	29 350	— — vier neue Str.-Br. über die Aller	30 600
— Möhnetalsperre, Talüberführungen bei Delecke und Körbecke	31 382	— — unterhalb Ruhrort, Besichtigungswagen der Stromüberbauten	12 350	— — Zulassung schwerer Lastkraftwagen, Stoßzuschlag, Einfluß der Bereifung	29 190
— Myslowitz, Bahnhof-Durchlaß, Verstärkung der Gründung durch Preßbetonpfähle	15 69	— Rhein-Herne-Kanal-Br.	12 243	— — aus einbetonierten Walzträgern, Tabellen für die Berechnung	12 445, 664
— Neckar-Br. bei Obertürkheim	19 437	— — Br.-Widerlager der Strecke Datteln-Hamm	14 308	— — der Provinzialverwaltungen, statische Nachprüfung	30 328
— Neckar-Eisenbahn-Br. bei Tübingen, Eisenbetonbogen-Br.	11 492	— — Essen-Horster-Straßen-Br., Hebung	14 72	— — über die Iller bei Kellmünz	28 7
— Neuyork, Eisenbahn-Br. über das Höllentor	20 632	— — Schleusen, Leitwerk-Br.	13 311, 323	— — Straßen-Hoch-Br. über die Ammer bei Echelsbach in Bayern	30 322
— — fünfte East River-Br.	23 455	— — Schutz der Br. gegen Bodensenkungen	13 13	— — dgl., Wettbewerb	29 406, 434, 484, 516
— — Höllentor-Br. über den East River	16 25, 536	— Rhone-Eisenbahn-Br. bei Chippis, Eisenbeton-Br.	13 75	— Stockholm, Årsta-Br.	30 325
— — Unterhaltung städtischer Br.	13 161	— Rio de Janeiro, Hänge-Br. und Schwebefähre	19 145	— — Mälarsee-Br., internationaler Wettbewerb	30 883
— Nawa-Br. der finnländischen Verbindungsbahn	14 92	— Rostock, Petri-Br.	19 183	— — Stuttgart-Westbahnhof-Vaihingen a. F., Gäubahn, Eisenbetonbogen-Br.	11 492
— Niagara-Eisenbahn-Br., neue, eiserne Bogen-Br.	26 247	— Rumänien, Straßen-Br., Wiederherstellung	21 44	— — Sydney, Hafen-Br.	29 604
— Nickelstahl zu Br.-Bauten, Druckversuche an Probestäben	11 90, 172	— — Rußland, Br.-Untersuchungen, experimentelle	29 765	— — dgl., Berechnungsgrundlagen und Formgebung	24 159, 230
— — und Sonderstahl zu Br.-Bauten, österreichische Versuche	16 269	— — Sambesi-Eisenbahn-Br. in Rhodesia, Südafrika	12 19	— — Tangermünde, Elbe-Br., übereinanderliegende Straßen- und Eisenbahn-Br., Entwurf	29 551
— Nienburg a. d. Saale, Hänge-Br., Einsturz i. J. 1825	12 660	— — San Francisco, Straßen-Br. mit Auslagerfachwerkträgern	27 361	— — Teltowkanal-Unterführung im Zuge der Friedhofsbahn Wannsee—Stahnsdorf	14 587
— Niger-Eisenbahn-Br. in Jebba	14 46; 16 368	— — Überbrückung des „Goldenen Tores“	25 75	— — Tilsit, Memelstrom-Br., Verstärkung	11 252, 268
— Norwegen, Sørlandsbahn, Pfahlgründung von Br.-Pfeilern in teigartigem Ton	29 207	— — Sanaga-Südarm-Eisenbahn-Br. der Kameruner Mittellandbahn	12 19, 388	— — Trier, Kaiser-Wilhelm-Br.	13 549
— — Oberschlesien, Zerstörung durch polnische Aufrührer	21 432	— — Schönebeck, Elbe-Br.	11 232	— — Trisanna-Br. (Arlbergbahn), Verstärkung	23 535
— — Oder-Br., Westoder-Br. bei Mescherin im Zuge des Oderüberganges bei Greifenhagen	13 697	— — Schorndorf-Weißenheim, Nebenbahn, Tal-Br. in Eisenbeton	11 492	— — Trollhättakanal, Eisenbahn-Klapp-Br. bei Vänersborg	17 69, 195
— — bei Greifenhagen	13 120	— — Schutz-Br. für Drahtseilschwebbahnen, Berechnung	13 210, 356, 522; 15 233, 447; 16 234	— — Straßenklapp-Br. bei Ström	20 356
— — Oder-Spree-Kanal, Ausbau, Chaussee- und Landwege-Br.	14 502, 564	— — Schweden, Br.-Montage, besondere Art	25 146	— — dgl. bei Trollhättan	17 69
— — dgl., Eisenbahn-Br. bei Fürstenberg	14 503	— — Eisenbahn-Br., Belastungsbestimmungen	21 183	— — Tübingen, Straßen-Br.	15 435
— — Sprengung alter Brückenpfeiler, Erfahrungen	13 401	— — neue Lidingsö-Br. bei Stockholm	29 93, 359	— — Tunsdorf, Feldweg-Br. über den Ems-Durchstich, Beschädigung und Wiederinstandsetzung	17 29
— — Österreich, Bogen-Br. aus umschürtem Gußeisenbeton	27 35	— — Södertälje-Kanal, Eisenbahn- und Straßenklapp-Br.	25 87	— — Überwachung und Unterhaltung eiserner Br.	20 621; 21 206
— — Olita, Kriegs-Br. über die Memel	20 399	— — Verstärkung von Eisenbahn-Br.	28 391	— — Untersuchung von Strömungen um einen Kreiszyllinder	21 514
— — Ombe-Br. in Kamerun, gewölbte Br.	12 147	— — Schwedt a. d. O., Straßen-Br., Probelastung hölzerner Rammpfähle	29 218	— — Verlade-Br., Verfahren zum Einbauen des Auslegers	21 507
— — Oslo (Kristiania), Straßenverbindung über Lodalen, Wettbewerb	25 133	— — dgl., Verkehrsübergabe	28 427	— — Vilaine-Straßen-Br. bei La Roche Bernard (Departement Morbihan)	13 83
— — Paraná-Riesen-Br. in Südamerika	19 287	— — Schwingungsbeanspruchung, Verhalten der Werkstoffe	28 260, 275	— — Waldecker Talsperre, Br. über den Untergraben des Kraftwerkes, Hochwasser, Kolkbildung vor dem Strompfeiler	18 422
— — Pfeiler, Standsicherheit, Auftrieb des Wassers unter der Grundsohle	16 514, 528	— — Sicherung gegen Pfeilerbewegungen	22 505	— — Warrington, Mersey-Br., Eisenbetongelenk-Br.	22 367
— — dgl., Berechnung, Auftrieb des Wassers	12 522, 583, 617; 13 96	— — Sitter-Br. der Bodensee-Toggenburg-Bahn, Aufstellung des Eisenwerkes	12 14	— — Warschau, Eisenbahn-Br., Wiederherstellung	20 529
— — Polen, elektrisch geschweißte Lowicz-Br.	30 508	— — Spanien, Eisenbeton-Straßen-Br., Regelpläne	25 364	— — Warthe-Br. bei Neustadt i. Posen	12 637
— — Preußen, Bautätigkeit	28 363	— — Spree-Br. bei Fürstenwalde, Nebenbahn-Br.	14 503, 564	— — Wegüberführung, gewölbte	21 268
— — Probelastung, Br.-Prüfungswagen in Schweden	21 181	— — Stau bei Fluß-Br.	13 494	— — Wehlau, Eisenbetonstraßen-Br. über die Alle	24 359
— — Quebeck-Br. über den St. Lorenzstrom, Baunfall	17 81, 520	— — Stettin, Auswechslung der eisernen Überbauten der Eisenbahnüberführung über die Bollwerkstraße	21 255	— — Werra-Br. für die Anschlußbahn der Gewerkschaft Heringen, Eisenbeton-Br.	13 77
— — Einsturz	11 172	— — Stockholm, Eisenbahn-Br. über die Arstabucht	20 53, 65, 70, 73, 125, 130, 193, 520	— — Weserschleuse bei Dörverden, Fußgänger-Br. über den Oberkanal	14 646
— — Probestäbe aus Nickelstahl, Druckversuche	11 90, 172, 539	— — Straßen-Br., Belastung durch Kraftwagenverkehr, neue Verordnung	30 719, 720, 723	— — Widerlager, Siloform (bewehrte Erdschüttung)	16 665, 676
— — Wiederaufbau	11 538	— — Belastungsannahmen, Klasseneinteilung, Breitenabmessungen und zulässige Beanspruchungen	16 412	— — Wiege-Br. (oder Rollklapp-Br.), Bewertung	11 172
— — Vollendung	19 49	— — dgl., Normen	23 296; 24 309	— — Winddruck bei Br.	15 4
— — Querverkehr auf Br.	11 584, 663; 12 69	— — eiserne, Berechnungsgrundlagen, Normen	27 281	— — Zweigelenkrahmen-Br. aus Eisenbeton f. d. Kleinbahn Erfurt—Nottleben	27 184
— — Rhein-Br., Düsseldorf-Neuß	27 543				
— — Eisenbahn-Br. beim Dorfe Hamm, Abbruch und Neubau	13 131				
— — dgl., Festigkeit und Zusammensetzung des Altseisens	13 133				
— — dgl. bei Engers, Kronprinz-Wilhelm-Br.	18 188				

	Seite		Seite		Seite
Brückenhäuschen, Neckarbrücke bei Ober- türkheim	19 436	Brüstlein, Ull, Zürichs Festschmuck zum Empfang des deutschen Kaisers am 3. September 1912	12 524	Brunnen, Sulmona, Stirnwand des Aquä- dukts	11 422
Brückenkanal s. a. Brücken, Kanalbrücke.		— in Berlin †	19 133	— Trink-Br. im Straßenbild, Erhaltung	13 99
— Mittellandkanal, Br. über die Elbe 20 100,	164	Brug, von, Karl, in München, Dr.-Ing. e. h.	18 103	— Württemberg, Landeswasserversorgung, staatliche, Rohr-Br. mit Filter	18 500
Brückenpfeiler, Memelbrücke bei Grodno, gußeiserne Röhren mit Betonaus- füllung	20 545	Brugsch, L., Die Nebenspannungen der Hängebrücken mit steifem Ketten- gurt	14 236	— Zürich, Limmatschule, Eckbrunnenhaus	13 607, 609
Brückenstau s. a. Versuche, Wasser.		Brunels Schild zum Vortreiben von Tunneln	13 488	Brunnenbohrung, Normen für Brunnenbau	19 300
— Auskolkungen als Folge veränderter Verteilung der Geschwindigkeit über den Querschnitt bei Stromver- engungen	19 527	Brunfant, Jules, in Brüssel, Ehren- mitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188	Brunnengründungen s. Gründungen.	
— Berechnung	18 422, 504	Brunnen s. a. Gründungen, Kurbad.		Brunnenhalle, Stuttgart, Waldfriedhof im Viereichenhau	15 63
— des Staus infolge von Querschnitt- verengungen	19 472	— Aufsuchen von Wasser mit der Wünschel- rute	13 224	Brunnenhaus, Glogau, evangel. Gym- nasium, Br. auf dem Schulhofe	12 441
Brückenverstärkungen s. a. Betonbauten, Brücken.		— Bangkok (Siam), Nordbahnhof, Br. auf dem Vorplatz	22 283	Brunnenschacht s. Gründungen.	
— Schweden, Eisenbahnbrücken	28 391	— Barmen, Wuppertal-B., Hindenburg-Br.	17 601	Brunner, Franz, in Duisburg, Doktor der Techn. Wissenschaften e. h.	23 82
Brückmann, Heinrich, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 61	— Berlin, Märchen-Br. im Friedrichshain	13 342	Brunsbüttel, Doppelschleuse des Kaiser- Wilhelm-Kanals	14 376
Brüderhaus s. Gemeindehäuser.		— — dgl., Wasserspeisung	14 566	— — Modellversuche	14 346, 452
Brücke, Kleinwohnungen, Reihenhäuser	18 173	— Berlin-Friedenau, Realgymnasium, Trink- Br.	11 601	Brunsbüttelkoog, Beamten- und Arbeiter- siedlung des Kaiser-Wilhelm-Kanals	16 598
Brühl s. a. Preisbewerungen.		— Berlin - Tempelhof, Luise - Henriette- Schule, Trink-Br. in der Flurhalle	15 464	— Dampffähre, Stellwerkhaus	16 614
— Amtsgerecht und Gefängnis	20 90	— Darmstadt, Hauptbahnhof, Fürstenbau mit Br.	14 93	Brunswick, F., Catalogo delle cose d'arte e di Antichità d'Italia (Buch- besprechung)	13 8
Brünn, Bildnachrichten, Kaffeehaus Avion	30 376	— Dobrudscha, südliche, türkische Dorf-Br.	17 350	— Cento Vedute di Roma antica. Von Alfonso Bartoli (Buchbesprechung)	11 340
Brüssel s. a. Ausstellungen, Buch- besprechungen, Versammlungen.		— Dresden, Internationale Hygiene-Aus- stellung, Br. am Sportplatz	11 503	— Geschichte der Ausgrabungen in der Stadt Rom und Umgebung. Von Rodolfo Lanclani (Buchbesprechung)	13 325
— Ausstellungsbauten, Welt - A. 1910, Ackersche Blendfassaden in Spalier- lattenwerk	11 469	— Dresden-Blasewitz, Wrbas neuer Br.	22 629	— La Campagna romana antica, medioevale e moderna. Von Giuseppe Tomassetti (Buchbesprechung)	13 524
— Bildnachrichten, Wohnhaus	30 592	— Düsseldorf, Br. vor dem Kunstaus- stellungsgebäude	11 125	— Media pars urbis (Buchbesprechung)	11 620
— Flämisches Haus	14 630	— Eilsen bei Bückeberg, Kurbad, Julianen- und Tuffstein-Br.	20 327, 328	— Ostia. Von Dante Vaglierie (Buch- besprechung)	14 545
— Kirchen, St. Gudule	14 632, 633	— Emscher-Br., neuere Konstruktions- formen	27 594	— Römische Stadtpläne. Von P. Franz Ehrle (Buchbesprechung)	12 373
— Königshaus	14 634	— Enteisungsvorrichtung „Edelbrunn“ für Wirtschafts-Br.	11 332	Brurein, Wilhelm, Wettbewerbswesen	29 344
— Rathaus	14 639	— Faul-Br. (Emscher- oder Kremer-Br.) zur Abwässerklärung	12 27	Brusenfelder Rehne, Durchstich bei der Oderregulierung	12 432
— Seehafen, Einweihung	22 611	— Forst i. d. Lausitz, Tuchmacher-Br.	23 494	Brussa in Kleinasien, Grüne Türbe	18 78
— — und Seekanal	23 258	— Friesach i. Ö.	11 421	— Staumessung (Triangulation)	19 629
— Zunfthäuser auf der „Grand Place“	14 638	— Haag, Hofje van Nieuwkoop, Backstein- Br.	18 2	Bruyn, de, Die Wiederherstellung des Domes in Drontheim	11 153, 161
Brüstlein, Ull, Abstimmen neuer Gelände zu benachbarten	12 435	— Karlsruhe, Majolika-Br. von Poelzig	25 336	Bubendey, Joh. Friedr., in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	16 608
— Äußere Schiebeläden	12 568	— Kissingen, Kurhaus, Br. im Schmuck- hof	13 304	— in Hamburg †	19 249
— Auflandungsarbeiten im oberen Rhonetal	13 222	— Köln, Hildebrand-Br. 21 465; 22 158; 23 21	15 473	Bublitz i. Pom., Eisenbahndamm-Rutschung, Wiederherstellung	29 469, 716, 734
— Ausstellung Kriegerehrungen	17 544	— — Römer-Br.	13 99	Buch, Genesungsheim	22 323
— Baugespanne in der Schweiz	12 556	— — Straßenpumpen, alte steinerne, Er- haltung	17 494	— Über Ovale	17 616
— Bau der Ida-Simon-Stiftung bei der Universitäts - Frauenklinik in Berlin	11 344, 354	— Konstantinopel, Br.-Anlagen in Galata und Skutari	24 25	Buchert, Hermann, in München, Ehren- mitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120
— Bauverwaltung des Staates Neuyork	15 251	— Kriegergedächtnisierungen von Wilh. Heilig	11 421	Buchkramer, Joseph, Die ehemalige Marienkapelle des Aachener Mün- sters, die Krönungsstätte der deut- schen Könige. Von Karl Becker (Buchbesprechung)	16 300
— Bilder aus Hessen (Buchbesprechung)	18 106	— künstlerische Verwendung des Wassers im Städtebau (Buchbesprechung)	13 431	— Dr. Georg Humann	26 544
— Brunnen auf dem Thermenplatz in Rom	11 432	— Lübeck, von Großheim-Br.	13 431	— Geheimer Regierungsrat Prof. Dr.-Ing. Henrici †	27 628
— Dachgärten	15 361	— Mannheim, Siedlung an den Kasernen, Br. am Hauptbau	21 582	Buchner, Max, Dr. phil., in Hannover- Kleeefeld, Dr.-Ing. e. h.	27 421
— Das Denkmal für Viktor Emanuel II. in Rom	11 626	— München, Botanischer Garten, Institut- gebäude, Wand-Br.	17 226	Buchten, Rendsburg, Viehmarkthalle, Auf- stellung und Ausbildung hölzerner B.-Wände	15 513
— Das neue Museum für Kunst und Ge- schichte in Genf	11 389	— Nauheim, Kurbad, Badehäuser, Zier- brunnen der Schmuckhöfe	11 547, 575	Buchwald, Die Beleuchtung der Aula Leopoldina in Breslau	18 300
— Das neue städtische Krankenhaus in Berlin-Lichtenberg	17 102, 118	— Neapel, Straßenknick, rechtwinkliger, hinter der Börse, Schmuck-Br.	12 290	— Landungsbrücke an der Untereibe	11 242
— Das Ozeanographische Museum in Monaco	13 231	— öffentl. Br., Heranziehung geprüfter Br.-Bauer	27 34	Buchwald, Artur, Neues vereinfachtes Integrationsverfahren	20 181, 311
— Das Segantini-Museum in St. Moritz	12 213	— Pienza, Zieh-Br.	11 421	Buchwald, Max, Auflasten bei Erddruck- ermittlungen	16 563; 17 346; 18 301, 314
— Der neunte internationale Architekten- kongreß in Rom 1911	11 550, 554	— Rhein-Westfal. Industriegebiet, Wasser- Gewinnung und -Reinigung, neuere Anlagen	25 369	Budapest, Schiffahrt, Ringkanal	12 685
— Einfluß der Straßenteerung auf Pflanzen	11 581	— Rohr-Br. mit aushebbaarem Saugrohr	22 324	Budde, Emil, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	18 243
— Heitzbare Teiche	11 373, 620	— Rom, Br. auf dem Thermenplatz, Mittel- aufbau	11 432	Buddhistische Tempelanlagen in Siam	21 278, 297, 308
— Internationaler Kunstkongreß in Rom im Jahre 1911	11 279	— — Palazzo Consulta, Hof, Schmuck-Br. in einspringender Ecke	12 290	Bücher, K., Dr., in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	23 18
— Internationale Kunstausstellung in Rom im Jahre 1911	11 449, 542	— Saug-Br. für Grundwasserabsenkungen	29 14	Büchereien s. a. Hochschulen.	
— Neubau der Universität in Zürich	14 521	— Sayn bei Koblenz, Abtei-Br.	11 421	— Berlin, Reichspatentamt, öffentliche Be- nutzung	27 48
— des Hamburgischen Museums für Völkerkunde. Von Dr. G. Thilentus (Buchbesprechung)	17 279	— Schinkel-Br. aus Bronze	24 436	— Bücherstütze, Simons B.	16 500
— Neuere Schweizer Schulbauten	13 605	— Schilling-Br. zur Abwasserbesetzung, neuzeitliche Anlage	27 449	— Leipzig, Deutsche B.	15 285
— Turins Festschmuck zur Weltausstellung 1911	11 642	— Schumla, Moschee	17 352		
— Über Bestimmungen in Bebauungsplänen und Bauordnungen für Rom	11 350	— Spring-Br., Wasserspar-Hydropulsoren	15 262		
— Über den Holzwurm	17 124				
— Wasserspülung von Straßenbahnschienen	12 556				
— Wohnungsgesetz, preußisches	18 114				
— und Bürgschaftssicherungsgesetz. Von Dr. Fr. Wickert und Dr. Anton Hesse (Buchbesprechung)	19 136				

	Seite		Seite		Seite
Büchereien, Leipzig, Deutsche B., Einweihung	16 488	Bühnen, Sand-B., See-B. an der niederländischen Küste	16 324	Burkhardt, Emil, Dr.-Ing., Der Eisenwasserbau. Von Dr.-Ing. H. Kuika (Buchbesprechung)	29 79
— Löwen, B. der Hochschule, Wiederaufbau	21 556	— stromauf gerichtete B. am Niederrhein, Entstehungsgeschichte	27 420	— Notverschlüsse bei Wehren	29 156
— München, Deutsches Museum, Bücherelbau	18 24, 257	— Über stromauf gerichtete B.	26 58	Burr, Verwaltungsrecht. Von Dr. C. Dieckmann (Buchbesprechung)	22 432
— — Technische Hochschule, Lesesaal	19 131	Bulgarien, Balkanquerbahn	20 593, 607	Burre, Otto, Dr., Die Bedeutung der geologischen Karten für den Bauingenieur	28 453
— — Universitäts-Frauenklinik und Hebammenschule	18 401	— Musterhaus für bulgar. Dörfer	26 68	— Deutscher Marmor	22 181
— — Verkehrsministerium	13 221	— Vergebung öffentlicher Arbeiten vor dem Weltkrieg	21 83	Busemann, Grundlegende Abmessungen und Speisewasserbedarf neuer Hauptwasserstraßen	19 505
— technische Haupt-B.	19 252	— Wasserwirtschaft, insbesondere für Kraftgewinnung und Landbewässerung	23 463	— Oberbaudirektor Rehder †	20 257
— Verteuerung von Büchern und Fachzeitschriften	20 282	Bulldog, neuer Holzverbinder	23 320; 23 639	— Versuche zur Ermittlung des Auftriebs unter Bauwerken im Grundwasser	17 205
— Wiesbaden, nassauische Landes-B.	14 512	Bullecourt, Dorfkirche	18 85	Busse, Zur Frage des Querverkehrs auf Brücken	11 663
Büchereiwesen, über technisches B.	22 408	Buls, Karl, in Brüssel †	14 444	Busse, Gerhard, Deutscher Architekten- und Ingenieurtag 1927	27 515
Büchergestelle, Schuffans Fachgestell	13 79	Bungalow, amerikanische Lattehäuser für Wohnzwecke	21 54	— Das Holz als Baustoff. Von Lang-Baumann (Buchbesprechung)	28 379
Bücherspeicher s. Büchereien.		Bunte, Hans, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	17 340; 19 7, 62	Buß feststehende Luftschiffhalle	15 100
Bücking, Hermann, in Bremen †	27 35	Buntzel, Alfred, in Hindenburg i. O.-S., Dr.-Ing. e. h.	26 235, 355	Butzer, Heinrich, in Dortmund, Dr.-Ing. e. h.	26 276
Bühler, Karl Josef, in Freiburg i. Schles., Dr.-Ing. e. h.	24 238	Bunzlau s. Preisbewerbungen.		— Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 299
Bühlmann, Joseph, in München, Dr.-Ing. e. h.	19 607, 622	Buol, von, Heinrich, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 505	Buxtehude, staatl. Baugewerkschule, 50jähr. Bestehen	25 95
— in München †	21 576	Burchard, A., Die natürliche Beleuchtung des Hofes	19 597	Byvoet, B., Heilstätte Zonnestraat in Hilversum	29 165
Bühneneinrichtung für Konzert- und Theaterbauten	29 769	— — der Straße	19 38	Caesar, Bauberater in Sachsen-Meiningen (Buchbesprechung)	21 142
— Schneidemühl, Reichsdankhaus	29 810	— Eine durchgreifende Änderung der Hamburgischen Bauordnung	24 450	Caesar, Karl, Hugo Hartung, 70. Geburtstag	25 415
Bähring, Karl J., Dr.-Ing. e. h.	20 599	— Ein neuer Tageslichtmesser	22 442	Caesar, Rudolf O., in Altona, Dr.-Ing. e. h.	15 631
Bähring, Oskar, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	22 132	— Lichttechnik. Von Dr. W. Bertelsmann, usw. (Buchbesprechung)	21 472	— in Altona †	25 602
Bälow, von, Einheitliche Grundlagen für die Berechnung von Regenwasserkanälen	23 224	Burchartz, Heinrich, Die Erhärtung von Kalkmörtel in Mauerwerk aus Ziegeln und Kalksandsteinen und das Haften von Kalkmörtel an solchen Steinen	12 126	Café, Berlin, Admiralspalast in der Friedrichstraße	11 425, 437
Bälow, von, u. Helling, Ausbau der Emscher	20 477	— Einfluß der Höhe des Sandzusatzes auf die Festigkeit von Traßkalkmörtel	12 264	— — Haus „Potsdam“	12 254, 259
Bünde, Realgymnasium	19 343	— Erfahrungen mit Zementmörtel im Hochbau	25 362	Caneadea-Talsperre, bogenförmige Betonstaumauer	29 91
Buenos Aires, Hafenerweiterung	18 171; 19 108	— Schmelzzement	23 501	Caprarola bei Rom, Schloß, Fenstermotiv	15 600
— Schwebefähre über den Riachuelo	23 382	— Tonbeton	27 19	Carlson in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	23 488
— Überschwemmungen	16 558	— Versuche mit Hochofenzement	26 241, 431	Carrez' Dreheinrichtung für Drehbrücken mit Schraubenzapfen	11 608
Buer i. W., Siedlung Bergmannsglück	20 582	— Zement. Von Richard Grün (Buchbesprechung)	27 586	Carstanjen, Dr.-Ing., Dem Gedächtnis an Anton von Rieppel	26 123
Bürkner, Adolf, in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318	— in Berlin-Dahlem, 60. Geburtstag	24 484	— in Bleibich a. Rh., Dr.-Ing. e. h.	13 547
Bürde, Das neue Institut für Schiffs- und Tropenkrankheiten in Hamburg	14 415	Burg i. Dithmarschen, Beamtenwohnhäuser und Eisenbahn-Empfangsgebäude	16 618, 619	— in Gustavsburg-Mainz, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
— Wohlfahrtsbauten der Kruppwerke in Essen	16 2, 9	Burg im Spreewald, Bismarckturm	17 545	Carsten, Albert, Ausgrabungen in Sendschirli (Buchbesprechung)	12 324
Bürgersteige s. Straßenbau.		Burgen s. a. Schloß.		— Das Haus des Akademischen Seglervereins in Danzig	17 317
Bürkils Hydrant für unmittelbaren Schlauchanschluß	12 464	— Allenstein, Schloß, Dienstwohnung für den Regierungspräsidenten	12 294, 301	— Die jonische Säule, Entstehung und Herkunft. Von F. von Luschan (Buchbesprechung)	12 520
Bürkner in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	16 368	— Babylon, Ausgrabungen, B. auf dem Kaso-Hügel	19 422	— in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	29 755
Büssing, Dr.-Ing. e. h., Ehrenbürger der Techn. Hochschule Braunschweig	20 599	— Coucy-le-Château	17 365	Cassimir, Dr., Die deutsche Wasserwirtschaft in ihrer Einwirkung auf Heimatschutz und Denkmalpflege	22 536
Büssow, Die Herstellung der Klinker, insbesondere der Pflasterklinker. Von Paul Jürgel (Buchbesprechung)	28 47	— Ebern-B. bei Kreuznach	18 90, 97, 144	— in München, Ausscheiden aus dem Staatsdienst	18 323
Büttner, Georg, Märkische Dorfkirchen	16 553	— Eigenberg, Wehrturm, Holzeinlagen	13 148	Cassinone, Dr.-Ing., Anlage von Radfahrwegen. Von Dr.-Ing. Henneking (Buchbesprechung)	27 479
— Torcello	13 191	— Erhaltung deutscher B., Bestrebungen	25 625	— Dr.-Ing. e. h. Meythaler †	25 615
— Zur Ausstattung von Kirchen	14 458	— Halle a. d. Saale, Moritz-B.	16 63	— Erhöhung der Sicherheit des Kraftwagenverkehrs	26 146
— in Berlin †	14 635	— Hünen-B. bei Meschede	17 405	— Grundzüge des privaten und öffentlichen Rechts und der Volkswirtschaft. Von C. Schaeffer und D. Scheerbarth (Buchbesprechung)	27 479
Buhle, M., Billig Verladen und Fördern. Von Georg von Hanfstengel (Buchbesprechung)	19 492	— Koburg, Veste, Wiederherstellung	24 247, 309, 331, 335	— Oberbaudirektor Tulla, zur 100jährigen Wiederkehr seines Todestages	28 197
— Ein Beitrag zur Berechnung der Drahtseile an Hand eines Vergleichs der Seilsicherheiten bei Fördermaschinen und bei Personenaufzügen unter Berücksichtigung der Seilschwingungen. Von Dr.-Ing. Adolf Helland (Buchbesprechung)	16 684	— Kreuzfahrer-B in Syrien	20 108	— Soziale Versicherung. Von Dr.-jur. A. Oehler (Buchbesprechung)	30 589
— Die Drahtseilbahnen. Von P. Stephan (Buchbesprechung)	21 460	— Marien-B., mittelalterliche Heizanlagen	20 154	— Tieferlegung der Hochwasserstände des Bodensees	27 17
— — einschl. der Kabelkrane und Elektrohängbahnen. Von P. Stephan (Buchbesprechung)	26 487	— — Hochmeisterpalast	20 578, 619	Catskill-Wasserleitung für Newyork	15 450, 457
— Die erste mit Zwischenstützen versehene Personen-Bergseilschwebbahn deutscher Bauart	12 625	— — Wiederherstellung 1882 bis 1922	22 217	Cauer, Wilhelm, Alois von Negrelli, Von Alfred Birk (Buchbesprechung)	15 688
— Hebezeuge. Von Dr.-Ing. Friedrich Bülz (Buchbesprechung)	22 256	— Merseburg, Burganlage	16 64	— Das zukünftige Schnellbahnnetz für Groß-Berlin. Von Dr.-Ing. Erich Giese (Buchbesprechung)	19 345
Bühnen s. a. Flußregulierungen, Strand-schutzbauten.		— Naumburg, Burganlage	16 74	— Dr.-Ing. Moritz Oder †	14 611
— Donau, Beseitigung einer Stromschnelle unterhalb von Ulm, Betonsenkwellen	16 442	— Peronne, Kriegsschäden	16 438		
— Rheinregelung Sondernheim—Straßburg, Bau und Kronenbefestigung der B., Verwendung von Drahtwalzen	15 548	— Persen in Südtirol	14 265		
— Sand-B., Bau von S.	19 350	— Sauer-B. (Reg. Bez. Wiesbaden), Wehrturm, Holzeinlagen	13 148		
— — als Ersatz für Packwerk-B.	20 12	— Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen	12 324		

	Seite
Cauer, Wilhelm, Karl Dolezalek sen. †	30 178
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 646
— 70. Geburtstag	28 110
Cauer, Wilhelm, Dr.-Ing. C. O. Gleim u. Dr. K. Moser, Gutachten über das Projekt der Schweizerischen Bundesbahnen vom 16. Juni 1916 zur Erweiterung des Hauptbahnhofs Zürich	19 609
Celle, Direktorwohnhaus des Gymnasiums	30 10
— Kleinstwohnungen, Bauvorschrift	30 529, 634, 865
— neue Volksschule (Otto Haesler)	28 701
Celluleum, neuer Fußbodenbelag	26 430
Cernavoda, Donaubrücke der rumänischen Staatsbahn	16 587
Chanoine-Wehr im kanalisierten Ohio, selbsttätiges W.	22 446
Charité s. Krankenhäuser.	
Charlottenburg s. Berlin-Charlottenburg.	
Chausseen s. Straßen.	
Chemische Institute s. Hochschulen.	
Chemnitz s. a. Preisbewerben.	
— Bildnachrichten, Kaufhaus Schocken	30 660
— Frauenklinik, staatliche, mit Mütter- und Säuglingsheim	19 457
Chicago s. a. Preisbewerben.	
— Bahnanlagen, Umgestaltung	24 251, 310
— Hochbahn, elektrische, schalldämpfende Fahrbahn	11 596
— neue Geschäftshochhäuser, Zoning Ordinance	25 481, 566
— Stadtbild	21 54
— Wolkenkratzerbrücke	28 410
— zweigeschossige Uferstraße	26 430
Chile, Eisenbahnen	17 18
— Nachfrage nach Dachdeckungsstoffen	26 300
China, Baukunst	25 305
— und Landschaft	24 1, 10
— Befestigungsanlagen im alten Ch.	15 490
— Bezahlung deutscher Ingenieure in Ch.	24 309
— Eisenbahnen	26 77
— Elawirkungen des Bürgerkrieges	27 322
— Hankau—Itchang, stereophotogrammetrische Aufnahme des Felsentales bei Itchang	14 454
— Kultbauten	27 176
— Tung-Chi Techn. Hochschule in Schanghai, Woosung	24 157, 264
— dgl., Jahresbericht	23 357
— Wasserbauten	16 154
— Ziegeleien, Anlage und Betrieb	22 564
Chlorkalzium, Frostschutzmittel bei Zement- und Betonarbeiten	24 147
Chorgestühl, Allenstein, evangel. Garnisonkirche	19 42
Chorin, Klostersruine, Erhaltungsarbeiten	11 564
Christfreund, Die Erschütterungen bei den Sprengungen der Strompfeller der alten Kölner Eisenbahnbrücke	13 166, 601
Christiansfelde (Nordschleswig), Herrnhutergemeinde	16 374
Chrzumcztz bei Oppeln, kathol. Kirche, Neubau	25 541
Churasan in Persien, Baudenkmäler	20 374
Cimonetti, Emil, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	25 9
Cirkel, Ch., in Rheine l. W., 25 jähr. Geschäftstätigkeit	26 9
Clasens Rauchfänger für Lokomotivschuppen	16 576
Clasen u. Stücks Herstellung einer Wandbekleidungsmasse	13 240
— Verfahren zum Auftragen und Bemustern von Wandbekleidungsmassen	13 240
Classen, Alexander, Dr., in Aachen, Dr.-Ing. e. h.	21 247
Claus-Lewisons Verfahren für Lagerung und Abfüllung feuergefährlicher Flüssigkeiten	13 163
Clausen, Karl Zimmermann †	17 188
— Regierungsbaumeister Engelland †	15 208
— in Münster l. W. †	23 10
Claytongas, Feuerlöschwirkung	15 299
Clemen, Paul, Baudenkmäler im östlichen Belgien	14 629, 637
— Kriegsschäden an den Baudenkmälern in Belgien	14 658

	Seite
Clemen, Paul, Sebalduskirche in Nürnberg, ihre Baugeschichte und Kunstdenkmale. Von Friedr. Wilh. Hoffmann (Buchbesprechung)	13 112
— Zustand der Kunstdenkmäler auf dem östlichen Kriegsschauplatz	16 21
— im nördlichen und östlichen Frankreich	15 33
— in Bonn, Dr.-Ing. e. h.	18 316
Cleveland, Brücke über den Guyahogafluß von der Detroit-Straße zur Superior-Straße, Errichtung des Hauptbogens	16 343
Climax - Schraubenmutter, Sicherung gegen Abschrauben	26 40
Cloaca maxima in Rom, Ausgrabungen	22 625
Cloos, F., Halbdauerwohnungen der Stadt Stuttgart	19 625
Clouth, Großstadigaragen. Von Dr.-Ing. Georg Müller (Buchbesprechung)	26 115
Cod-Kap-Kanal	11 479; 13 8; 14 364
Colgnets Eisenbetonbauweise	11 30
Collin bei Niesky (Oberlausitz), Schloß	14 141
Colsmann, Alfred, in Friedrichshafen, Dr.-Ing. e. h.	29 161
Comminges (Pyrenäen), frühgermanische Baukunst im alten Bistum C. (Buchbesprechung)	18 109
Conert, Wettbewerb für eine Gemäldesammlung in Dresden	13 589
Confians-Labry, Kaserne, neuzeitliche französische	15 445
Conradt, Die Arbeitsgemeinschaft der Bau- und Betriebsbeamten der preußischen Staatsbauverwaltung	19 500
— Die Berufsvereinigung der höheren Staatsbaubeamten der preuß. Hoch- und Wasserbauverwaltung	19 92
— Die Besoldungsgesetze im Reich und in Preußen	20 308; 21 26
— Die höheren technischen Beamten in der Verwaltung	19 608
— Die Tagung des Reichsbundes Deutscher Technik in Kassel	20 551
— Eine technische Gruppe in der Nationalversammlung	19 620
— Tränken von Wasserbauhölzern mit Teeröl	18 242
— Versorgungsbezüge der Beamten im Ruhestand und deren Hinterbliebenen	20 442
— Zum Aufbau der Reichsministerien	20 403
— Zur Frage der Beamtenräte	19 375
— Zur Vorbildung und über die dienstlichen Verhältnisse der technischen Beamten	20 19
Considère, M. Armand, in Paris †	14 564
Contag, Max, in Berlin, 75. Geburtstag	27 280
— in Berlin †	30 494
Contex-Verfahren, Behandlung von Betonoberflächen	27 570
Cordes, Eduard, in Zossen †	19 52
Cordes' Gleishebebock	17 588
Cornelius, Das Empfangsgebäude des Bahnhofs Oranienburg	16 358
— Dr.-Ing. Alexander Rüdell †	21 3
— Neuere Wassertürme im Eisenbahndirektionsbezirk Berlin	15 286
Cossäth, Regierungsdienstgebäude in Schneidemühl	29 1
Costenobles Entwurf für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 532
Coucy-le-Château, Stadtbilder und Stadttore	17 365
Coudrays Entwurf zu einem Ehrendenkmal in Weimar 1825	13 566
Coulombs Erddrucklehre	18 81
Cour, La, Jens Lassen, in Helsingborg, Dr.-Ing. e. h.	25 589
Courrières, Dorfkirche	18 85
Courtin, Alexander, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	21 575
Cowdray, Lord, in England †	27 251
Craemer, Hermann, Dr.-Ing., Einflußlinien für vieleckige Balken unter Einzel- und Streckenlasten	30 586
— Elektrizitätswerke Frankfurt a. Main, neue Magazin- und Werkstättengebäude	30 249, 373

	Seite
Craemer, Hermann, Dr.-Ing., Räumliche Vieleckrahmen mit eingespannten Füßen. Von Dr.-Ing. Alfred Millies (Buchbesprechung)	28 479
— Tafeln zur Bemessung von Stützmauern und von Widerlagern für Balkenbrücken	30 847
— Wirtschaftlichere Ausbildung der Widerlager von Balkenbrücken durch Verbindung mit dem Überbau	29 369
Craemer, P., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 93
Crämer, Karl, Die Untergrund-Messehalle in Leipzig	25 79
Cramberg, Lahnkraftwerk	26 186
Cramer, Eduard, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 298
Cramer, Wilhelm, Dr., in Dessau, Dr.-Ing. e. h.	27 569
Cremer, Wilhelm, in Berlin †	19 172
— Gedächtnisfeier	19 596
Cristof, San (Südtirol), Seehof	14 281
Croisilles, Dorfkirche	18 85
Crumbach, Hans, St. Mihiel a. d. Maas, seine Geschichte und seine Bauten	18 430, 442
Culemeyer, Reichsbahnoberrat Laubenhelmer †	27 142
Cuno, Rudolf, Die Bauten der internationalen Messe in Frankfurt a. M.	21 493
Cuny, Das neue Eisenbahn-Empfangsgebäude in Wuppertal-Barmen	13 721
Cuprija in Serbien, Bauernhaus	18 212
Curtius, Theodor, Dr. Dr. med. h. c., in Heidelberg, Dr.-Ing. e. h.	27 280
Cuyper, Joseph Th. J., Die Effektenbörse in Amsterdam	14 381
Cuyper, Peter Jos. Hub., Dr., in Roermond, 90. Geburtstag	17 114
— Lebenswerk	22 209
Cyanwasserstoff, Schädlingsbekämpfung mit C.	20 19, 476
Cyr, St., bei Paris, Unterrichtsanstalt, technische, für Maschinenflug	11 419
Cyrans Hilfsbauteile zur Herstellung des Zusammenschlusses der Enden bei von beiden Seiten frei vorgebauten Brückenträgern	11 320
Czersk, kathol. Dorfkirche	14 681
Czuber, Emanuel, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	19 7
Czygan, Der Mergel als Feind des Eisenbahnoberbaues	22 24
Dächer, Adua (Abessinien), Rundkirche Enda Sellase, abgefangene D.-Zwischenunterstützung	16 128
— Aksum (Abessinien), Viermischenhäuser, D.-Ausbildung über quadratischem Mittelraum	16 127
— ausgebautes D. und Heimatschutz	30 357
— Bahnsteighallen, Rostschutz der Eisenteile vor dem Auspuff der Lokomotiven	16 587
— Berlin, Exerzierhaus, ehemaliges, in der Keibelstraße, Bohlenbinder-D.	12 678
— St. Hedwigskirche, Holzkuppel	18 298
— Bohlen-D., alte	12 677; 16 481
— Bosmont, Gutshof	16 481
— für Leimbauten	22 109
— in Beuhlitz und auf Hof Gassenbach bei Idstein l. T.	21 171
— in Neuruppin	19 526
— in Rotenburg und Halle a. d. Saale	20 346
— Bürgerhaus, altes, Giebelbauweise und Traufstellung, technische und wirtschaftliche Einflüsse	12 689
— D.-Formen, Wirtschaftlichkeit (Steil-, Flach-, Horizontal-D.)	27 138, 257
— D.-Neigung beim gleichwinkligen Satteld., unzutreffende Bezeichnung	13 504
— D.-Stühle ohne Kehlbalken	25 507
— Dicht-D., neues amerikanisches D.-Dichtungsmittel	25 167
— Dornsche D.	19 570
— L'Echelle bei Montdidier, Kirche, D.-Stuhl und hölzerne Tonne	18 354
— Eigengewicht und Belastung, zulässige, bei Hochbauten	20 42, 47, 298
— Eisenbeton-D. eines Fabrikgebäudes, Einsturz	12 617
— eines Werkstattgebäudes, Einsturz	18 247

	Seite		Seite		Seite
Dampfer der preuß. Wasserbauverwaltung, Ausbau für den Eisbrecherdienst	18 320	Datteln, städt. Realgymnasium	30 125	Decken, Eigengewichte und Belastungsvorschriften für Hochbauten in Preußen	20 41, 46, 298
Dampffähren s. a. Eisenbahn-Fähren.		Daub, Karl, Über die Herstellung stetig gekrümmter Gurststehbleche eiserner Brücken	26 410, 432	— Eisenbeton-D., Ausführung und Berechnung, Bestimmungen, Musterbeispiele	19 265
— Schweden—England	19 306	Dauber, Aug., Gedächtnishaile in Kirchhain (Bez. Kassel)	16 166	— — Herstellung mittels Schalung	21 60
Dampfkessel s. a. Heizungen.		David, Luz, Dr.-Ing., Baumaschinen. Von H. Feil (Buchbesprechung)	30 510	— — Hohlkörper-D. (Buchbesprechung)	18 148
— Betriebslaubnis bei Abnahme von D.	14 77	— Beitrag zum Verhalten von Mauerwerk unter dem Einfluß von Explosionswirkungen	27 110	— — eines Krankenhauses, Einsturz	14 175
— Kesselstein, Befestigung, Schimmel-feders Verfahren	14 288	— Beitrag zur Kenntnis der Bedeutung von hochwertigem Zement	26 288	— — eines Speichers in Kassel, Schwindrisse	17 601
— Rauchverringereinrichtungen, Bauart Marcotty	13 238, 252, 404	— — dgl. von dem Abbinden des Eisenbetons bei niedriger Temperatur	26 116, 114	— — im Dampfsägewerk, Bruch	18 368
Dampfkraftzange zum Ausziehen von Spundbohlen	21 233	— Berechnung von Fachwerkkranträgern mit biegefestem Obergurt. Von Dr.-Ing. Günter Worch (Buchbesprechung)	28 560	— — und Steinisen-D., Schutz gegen Hellhörigkeit, Trautweins schwebender Estrich	18 126
Dampfleitungen s. Rohrleitungen.		— — der Schubbewehrung von Eisenbetonbalken nach den Vorschriften von 1907, von 1916 und von 1925	26 31, 60	— Eisenbeton-Aula-D. eines Doppelschulhauses, Einsturz des Schalungsgerüsts	15 152
Dampfschiffahrt s. Schifffahrt.		— — der Riegel und Pfosten von Eisenfachwänden	24 297	— Eisenbeton-Keller-D. eines Wohnhauses, Einsturz	14 467
Dampfspeicher s. a. Wärmespeicher.		— Der Einfluß der Art der Betoneinbringung auf die Betonfestigkeit	26 212	— — gewölbartige, Einsturz	14 468
— Spitzendeckung in Elektrizitätswerken durch D.	29 519	— Der Eisenbetonbau. Von Dr.-Ing. e. h. E. Mörsch (Buchbesprechung)	29 842	— Eisenbetonplatten-D., Gockels D. auf eisernen Trägern	15 260
Dampfwalzen s. Straßenwalzen.		— — Von C. Kersten (Buchbesprechung)	30 374	— Eisenbetonunterzüge, Nebenspannungen	13 449
Danckwerts, Justus, Die Art der Bewegung und Wirkung des Wassers in Turbinen und Kreiselpumpen	23 150	— Einflüsse auf Beton. Von Dr.-Ing. A. Kleinlogel (Buchbesprechung)	30 247	— Hallen-D. aus Eisenbeton, Einsturz	18 276
— Veränderung der Hochwasserwellen durch natürliche oder künstliche Seeflächen	22 531	— Eisenverbrauch und Wirtschaftlichkeit im Eisenbetonbau. Von Dr.-Ing. E. Röhr (Buchbesprechung)	30 790	— Hohlstein-D., Querschnittbestimmungen, Nomogramme	28 246, 283
— in Hannover	28 558	— Erläuterungen zu den Eisenbetonbestimmungen 1925. Von Dr.-Ing. W. Gehler (Buchbesprechung)	28 171	— — (Roeseleer-D.) einer Kaserne, Einsturz	14 430
Danneberg u. Quandts Kohlenparer für eiserne Öfen	18 124	— Fertigstellung der Pylonen der ersten Hängebrücke über den Hudsonstrom	25 158	— — mit Eisenbetonrippen, Einsturz	18 126
Dannerts Gipssteile mit Holzeinlagen	15 408	— Fünfzig Jahre amerikanischer Ingenieurkunst	25 49	— — dgl., Verantwortlichkeit des Bauleiters, Rechtsprechung	19 178
Dantscher in München, Dr.-Ing. e. h.	28 441	— Grundlagen des Holzbaues. Von Dr.-Ing. Th. Gesteschi (Buchbesprechung)	30 823	— Holzbalken-D. für Kleinhäuser, Normenblätter	19 404
Danzig s. a. Beamte, Hochschulen, Preisbewerungen, Vereine, Vorlesungen.		— Gustav Lindenthal 80 Jahre alt	30 443	— Lagerhaus-D., Kahnisen-D., Einsturz	18 287
— Abgeordnetenversammlung des Verbandes Deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	23 430	— Massenermittlung im Eisenbetonbau auf theoretischer Grundlage. Von Fritz Büchl (Buchbesprechung)	29 295	— landwirtschaftliche Bauten, Verwendung von Eisen	12 675
— Ausstellung für Schiffbau, Hafenbau, Wasserbau, Hochbau und Straßenbau 1929	29 176	— Schubspannungsversuche an Eisenbetonbalken	29 40	— massive D., Ausschreibungsgrundsätze	30 798
— Baukostenzuschüsse für Wohnungsbauten	21 496	— Über neue amerikanische Versuche betr. den Einfluß des Schwefelgehalts auf Stahl für Nieten	26 414	— — im Wohnungsbau, Bewertung	30 796
— Beischläge alter Wohnhäuser	19 386	— Versuche mit Eisenbetonbalken zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrung gegen Schubkräfte. Von O. Graf und E. Mörsch (Buchbesprechung)	29 46	— neue D.-Konstruktion, Verbindung von Eisenträger- und Eisenbetondecke	29 63
— Dienstgebäude für die Weichselstrombauverwaltung und das Provinzialschulkollegium	15 494	— Viergleisige Eisenbahnbrücke über die Newark-Bai im Zuge der Zentralbahn New Jersey—Phillipsburg	26 494	— Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Schloß, Stuck-D.	13 196
— Eisenbahndirektion, Geschäftsgebäude	22 1	— Zum Wettbewerb zwischen Eisenbetondecken und Hohlkörper- bzw. Plattenbalkendecken im Wohnhausbau. Von Dr.-Ing. Kurt Wiendieck (Buchbesprechung)	30 124	— Petriö a. d. Strumitz, altes Türkenhaus, Holz-D. und Tafelungen	16 635
— Erhaltung des Stadtbildes	23 511	David, W., Das vielgeschossige Miethaus	16 381	— Pilz-D., trägerlose Eisenbeton-D.	23 502
— Grundwasserversorgung, Vorarbeiten	19 583	Dayton (Ohio), Überschwemmungen im Frühjahr 1913	18 498	— — Tragfähigkeit und Wirtschaftlichkeit	19 489
— Hauptbahnhof	22 193	Debach in Geislingen, Dr.-Ing. e. h.	18 203	— Probelastungen	16 196
— Haus Frauengasse 9, Treppenanlage	25 126	Debra Damo (Abessinen), Klosterkirche	16 129, 140	— Prüf. i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, Fürstentzimmer, Stuck-D.	13 522
— Heilige-Leichnam-Kirche, Blitzschlag	19 324	Deckel, Friedrich, in München, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	28 425	— Saarburg in Lothringen, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Hohlstein-D. mit Betonrippen	20 549
— Hohetorbahn (Entwurf 1872)	22 369	Decken s. a. Einsturz, Isolierungen, Stuckarbeiten.		— Schleunings geschlossene Hohlsteine	12 380
— Kriegssäule	15 454	— Amerika, Eisenbeton-D., Mushroom-(Pilz-) D., Probelastungen	19 335	— Spanien, gewölbte D. aus Flachziegeln	12 3
— Messehaus	25 373	— Ankes Eisenbeton-D. mit Schalsteinen	11 208	— Spann-D., System Blume	22 179
— neue Baugedanken im alten D.	29 693	— Balken-D., Verfahren und Vorrichtung zum Annageln von D.-Schalbretern	26 98	— Stahlzellen-D.	30 358
— Rathaus der Reichstadt, Freitreppe	19 387	— — aus zwei halben Rundhölzern nach Lewandowsky	20 149	— Stein-D., eisenlose	18 505
— Regierungsgebäude	30 4	— Bielefeld, Landgericht, Stuck-D.	20 535, 537	— Steinisen- (Ackermann-)D., Einsturz	15 212
— Schlüterhaus, Jopengasse 1, Erweiterung	13 235, 247	— Debra Damo (Abessinen), Klosterkirche, hölzerne Felder-D.	16 140	— Wärmeschutz der D. zwischen Dachboden und oberstem Geschoß in Wohnhäusern	15 680
— Segler-Vereinshaus, akademisches	17 317	— Eigengewichte ebener D. aus Hohlsteinen, Annahmen	13 65	— — durch Aufbringen einer Torfstreuschicht	21 129
— Siedlungsbauten in letzter und künftiger Zeit	25 42	Decken, Friedrich, in München, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	28 425	— Ziegelhohlstein-D. mit Eiseneinlagen, Einsturz	13 515
— Stadterweiterung, Verkehrsfragen	21 544	Decken s. a. Einsturz, Isolierungen, Stuckarbeiten.		— — zwischen eisernen Trägern, Steinform, Einfluß auf die Tragfähigkeit	13 125
— städt. Geländeerwerb zur Errichtung öffentl. Gebäude	23 308	— Zimmer-D., gewöhnliche, Luftdurchlässigkeit	17 228	— Ziegelstein-D. mit Eiseneinlagen bei Hochbauten, Berechnung und Ausführung	18 505
— Techn. Hochschule, 25 jähr. Bestehen	29 520	— — Amerika, Eisenbeton-D., Mushroom-(Pilz-) D., Probelastungen	19 335	— Zimmerr-D., gewöhnliche, Luftdurchlässigkeit	17 228
— Vorschlag zur Lösung der Wohnungsfrage (Buchbesprechung)	21 324	— Ankes Eisenbeton-D. mit Schalsteinen	11 208	Deckenschalung, Schmidts hölzerne Bauplatte	13 439
— Wahl von Senatoren für die öffentl. Arbeiten und für die Staatsbetriebe	21 7	— Balken-D., Verfahren und Vorrichtung zum Annageln von D.-Schalbretern	26 98	Deckoffizierschule, Kiel, Neubau	20 25, 37
— Wiederaufnahme des Postscheckverkehrs	21 283	— — aus zwei halben Rundhölzern nach Lewandowsky	20 149	Dedekind, Richard, in Braunschweig, Dr.-Ing. e. h.	15 448
Danzig-Langfuhr, Christuskirche	16 421	— Bielefeld, Landgericht, Stuck-D.	20 535, 537	Dehio, Georg, in Straßburg, Dr.-Ing. e. h.	17 340
Darmstadt s. a. Hochschulen, Preisbewerungen, Vereine.		— Debra Damo (Abessinen), Klosterkirche, hölzerne Felder-D.	16 140	— in Tübingen, Doktor der Medizin e. h.	22 254
— Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	14 85, 93, 95, 102	— Eigengewichte ebener D. aus Hohlsteinen, Annahmen	13 65	— Doktor der Staatswissenschaften e. h.	25 614
— Verbindung mit dem Rhein	20 421	Decken s. a. Einsturz, Isolierungen, Stuckarbeiten.		— Mitglied des bayer. Maximiliansordens für Wissenschaft und Kunst	27 165
— Wohnungsbauunternehmen, städtisches	24 15	— Amerika, Eisenbeton-D., Mushroom-(Pilz-) D., Probelastungen	19 335		
Darßbahn s. Eisenbahnen.		— Ankes Eisenbeton-D. mit Schalsteinen	11 208		
Dasch, Konrad, in München, Dr.-Ing. e. h.	22 622	— Balken-D., Verfahren und Vorrichtung zum Annageln von D.-Schalbretern	26 98		
Dassen, Dr.-Ing., Die Muldenbrücke bei Freiberg in Sachsen	29 245	— — aus zwei halben Rundhölzern nach Lewandowsky	20 149		
Datteln, Lippeseitenkanal Wesel—D., Ausbau	26 106	— Bielefeld, Landgericht, Stuck-D.	20 535, 537		
— — Bauzustand	30 388	— Debra Damo (Abessinen), Klosterkirche, hölzerne Felder-D.	16 140		

	Seite		Seite		Seite
Dehio, Georg, in Tübingen, 80. Geburtstag	30 838	Delft, Arbeiterhoffe	18 4	Denkmäler, Giesen (Kr. Dramburg), Krieger-D.	20 471
Deiche s. a. Wasserbauten.		— Prinzenhofje, Eingang	18 4, 64	— Görlitz, Duroc-Grabmal	26 629
— D.-Schüttungen, Geeignetheit von Löß und Lößlehm	30 570	Delfzijl, (Niederlande), Hafen, Abänderung des Einganges	19 366	— Halberstadt, Landgericht, D. des Eyke von Repkow	12 671
— D.-Versackungen bei Sturmfluten	19 525	— — Verbesserung und Vergrößerung	17 575	— Hamburg, St. Michaelskirche, Luther-D. am Turm	11 665
— Durchquellung und Unterströmungen auf durchlässigem Untergrund	17 13, 371	Delhi, Moschee Kutab-ud-dins, Siegistor Ala-ud-dins, Spitzbogen	16 111	— Hannover, Hase-D. am alten Museum	16 207, 409
— Fluß-D.	20 301, 404	Dellius, Hellmut, Dr.-Ing., Städtebau und Landesplanung, ihre klare Begriffsbestimmung als notwendigste Grundlage einer gesetzlichen Regelung	30 306	— Heilbronn, Kriegsnagelung, Eisenhart-Wahrzeichen	15 453
— Geschichte des D.-Baues	30 509	— Städtebau in Flensburg	27 346	— Heldenehrungen und Kriegs-D., Kundgebung der Akademie der Künste und der Akademie des Bauwesens	16 181
— Gleichgewichtsstörungen, Bildung von Längsrissen auf der Binnenseite und Abschiebungen der Binnenböschungen, Ursachen	16 683	Delius, Oskar, Über den Bau und Betrieb von Schülerheimen	15 290, 302, 318	— Heldenhaine	15 481
— — Wasserdruck auf die Außenböschung, Veränderung der Druckverteilung über die Grundfläche	16 480	— in Berlin †	16 521	— — Arbeitsgesellschaft für H.	16 300
— Niederlande, Drechterland - Norder-D. von 1776, Verstärkung	17 228	Dembis bei Oppeln, kathol. Dorfkirche	14 679	— — in Didlaken, Jodlauken, Norkitten und Obheilschken (Kr. Insterburg)	16 229
— — Not-D. zur Begrenzung der Überschwemmungen (Kistendämme)	18 154	Demmer, Bernhard, in Eisenach, Dr.-Ing. e. h.	21 107	— Homburg v. d. H., Bad, Waldfriedhof, Kriegerehrenfeld, Altarstein	22 47
— — See-D., Betonbefestigungen, bewehrte, Erfahrungen	17 381	Demnitz bei Fürstenwalde, Dorfkirche, Wiederherstellung	11 178	— Karlsruhe, Großherzog-Friedrich I.-D.	12 384
— — dgl. an der Zuidersee, Wiederherstellung und Verstärkung	18 154, 162, 406	Dendermonde, Liebfrauenkirche, Kriegsschäden	14 659	— Kirchhain (Bez. Kassel), Gedächtnishalle im Kirchturm	16 166
— — dgl. und Strom-D., Ermittlung des wirklichen Zustandes auf Grund geschichtlicher Forschungen	17 227	Deneke, Albert, Die Städteausstellung in Düsseldorf	12 433	— Koblenz, Wein-D. auf der Reichsausstellung „Deutscher Wein“	25 457
— — Senkung des Bodens	17 153	— Die städtische Kleinwohnungssiedlung an der Essener Straße in Düsseldorf	13 462	— Köln, Römerbrunnen	15 473
— — Verstärkung des D.-Schutzes an der Nordsee und in den Strommündungen	16 330, 479, 683	Denicke, Durchgangs- und Kopfbahnhöfe	11 65	— Konstanz, Bismarckturm auf dem Raitenberg	14 74
— — Waterland - See - D. von 1759, Verstärkung	17 228	Denicke, August, in Elberfeld, Wuppertal-E. †	28 425	— Krieger-D., Beratungsstellen	16 444
— — Zuidersee, Abschließung und Trockenlegung des Wieringer Meeres	16 577	Denkmäler s. a. Baudenkmäler, Denkmalpflege, Gedächtnistafeln, Gedenktafeln, Grabmäler, Kriegerehrenungen, Preisbewerbungen.		— — Beutegeschütze als Kr.-D.	15 576
— — dgl., Abschluß-D. Wieringen—Plam, Einfluß auf die Sturmflutstände in Friesland und Groningen	19 436	— Aksum (Abessinien), Stele mit Stockwerkarchitektur und Throne	16 126, 127	— — Dorfkirche bei Ellwangen	16 235
— — dgl., Trockenlegung, Deichbauten	29 798	— Arieux, Soldatenfriedhof	16 301	— — Ehrenscheiben in Glasmalerei	16 468, 524
— schleswig-holsteinische Küste, Anlandungsarbeiten	18 458, 473	— Augsburg, Elias-Holl-D.	21 509	— — Einfachheit und Sparsamkeit bei Kr.-D.	16 205
— Schouwen, D.-Aufhöhungen in Eisenbeton, de Muralt's Bauweise	11 563	— Barmen, Wuppertal - B., Ehrenfriedhof für Krieger	14 702	— — Holzkreuz im Felde	16 683
— See-D. aus Sand und Kleierde, Befestigung durch Stoffbekleidung und Stahldrahtbewehrung	15 153	— — dgl., Ehren-D.	17 77	— — sächsische Wanderausstellung „Kriegergrab und Krieger-D.“	16 629
— Wechsel, Regulierung des Hochwasserbettes der geteilten Wechsel von Hemlitz bis Pleckel, D.-Bauten	11 568	— Bayern, Errichtung von D., Zuständigkeitsregelung	17 504	— — Schinkels Kriegs-D. aus Preußens großer Zeit	16 629
Deichbrüche, Belgien, Sturmflut vom 13. und 14. Januar 1916, Scheldedelch	16 252	— — dgl., Wiederherstellung, Beseitigung	19 204	— — Vorbilder	15 645
— Niederlande, D. an der Zuidersee, Dichtung	18 154, 162	— — dgl., Sachverständigenausschuß	19 326	— — und Soldatengräber, Ratschläge	17 255
— — Sturmflut vom 13. und 14. Januar 1916, D. und Beschädigungen	16 130, 330, 479, 683	— — dgl., Verordnung	20 476	— Kriegergräber u. germanische Vorzeit	20 470
— — dgl., Ursachen	17 176, 227; 18 406	— Beratungsstellen, staatliche, für Kriegerehrenungen	16 275	— Kriegergräber in Württemberg	18 116
Deichschleuse, Bruch und Sicherung bei Steinau (Oder)	17 542; 18 465	— Berlin, Ausstellung österreichischer und ungarischer Kriegergräber	18 44	— Kriegsnagelungen	15 453, 568
— Tarnstern selbsttätige D.	16 476	— — Bismarckwarte für B. und die westlichen Vororte	11 294	— La Museite, Kriegergräber	16 630
Deichsel, Adolf, in Berlin - Grunewald, Dr.-Ing. e. h.	30 658	— — D. für Friedrich den Großen, Entwürfe	12 334, 341	— Leipzig, Völkerschlacht-D.	13 553, 557, 684
Deichverbände, Danzig, neues Hauptschöpfwerk von 16 cbm Sekundenleistung	27 417	— — dgl., Pestschmuck zum Regierungsjubiläum des Kaisers	13 411	— Lötzen, Erinnerungsmal an der Kampfstelle bei L.	16 273, 275
— Wechsel- und Nogatniederung, Wasserwirtschaft, insbesondere im Elbinger Deich	23 171	— — Reichstagsgebäude, Wallotbüste in der Osthalle	13 40	— Luther-D., für 1817 im Mansfeldischen geplanten, Entwürfe	17 529, 537
Deichwirtschaft, Einlassen von fruchtbarem Hochwasser in eingedeichte Niederungen	14 435	— — Techn. Hochschule, Adler-D.	11 92	— Malborghetto-Bogen bei Rom	15 467
Deldesheimer, August, in Neustadt a. d. Haardt, Dr.-Ing. e. h.	23 319	— — dgl., Reuleaux-D.	12 608	— Mannheim, Kriegsnagelung, Roland-Wahrzeichen	15 453
Deininger, August, Werk Gustavsburg, Dr.-Ing. e. h.	22 368	— — dgl., Schäfer-D.	11 665; 12 39	— München, Bayerisches Nationalmuseum, Studiengänge, Gedenktafel für Gabriel von Seidl	14 648
Deininger, Julius, Hermann Helmer †	19 207	— Berlin - Schöneberg, Kriegs-D. für die Eisenbahntruppen, Aufruf	24 144	— — Waldfriedhof, Grab-D.	12 503
— Otto Wagner †	18 175	— Bingerbrück-Bingen, Bismarck-National-D. auf der Ellsenhöhe	11 78, 152, 189, 201, 236, 332, 607, 631, 659; 12 589, 606	— — Namur, Militärfriedhof, Ehren-D. für gefallene Krieger	15 192
— Vorsorgen der Stadt Wien gegen die Wohnungsnot nach dem Kriege	18 453	— — dgl., Bildpostkarten	14 260	— Panamakanal, D. zum Andenken an die Förderer des P. usw.	25 580
Delstergelände, Arbeiterwohnungen der preuß. Bergverwaltung	21 491	— Bremen, Reinigung der vorhandenen D. aus Bronze oder Kupfer	13 352	— Rathewalde (Sächs. Schweiz), Napoleonslinde	16 630
Déking-Dura, A., im Haag †	20 212	— Breslau, Ehren-D. für Christian Nakonz	22 456	— — Ratzebuhr, Krieger-D.	20 472
Delfs, Wilhelm, Dr.-Ing., Das Mauerwerk im alten lübischen Ziegelbau	22 341	— Burg im Spreewald, Bismarckturm	17 545	— — Rom, Trajanssäule	11 550
— Fläche und Farbe im lübischen Ziegelbau	22 521, 533, 548	— Danzig, Kriegssäule	15 454	— — Viktor-Emanuel-D.	11 626
		— Dresden, Lipsius-Gedenksäule	15 456	— Saalburg bei Homburg v. d. H., Jupitersäule	14 705
		— — Techn. Hochschule, Wallot-D.	13 721	— — Schönhausen, Bismarckturm	15 148
		— Egmond a. Zee, Backstein-Grab-D.	25 632	— — Soldatengräber und Kriegergräber	16 273
		— Elberfeld, Wuppertal-E., Hoeft-D. auf dem Platz vor dem Eisenbahn-Verwaltungsgebäude	19 611	— — St. Petersburg, Alexandersäule	18 198
		— Erdmannsdorf l. Schl., alter Kirchhof, Kriegergräber	16 629	— — D. Peters des Großen	18 191
		— Esslingen, Krieger-D. 1870/71 an der Stadtkirche	15 645	— — Stuttgart, Kriegsnagelstandbild	15 607
		— Frankfurt a. M., Kriegsnagelung, Adler-Wahrzeichen	15 453	— — Syrien, Palästina und Westarabien (Buchbesprechung)	20 106, 117
		— Frankfurt a. d. O., Prinz-Leopold-D., Umbauung	11 131	— — Thorn, Kriegssäule	15 454
				— — Untersemiau bei Koburg, Pfarrkirche St. Johann, Grabmal für Christoffel Schenk von Stenau	11 8
				— — Wachenburg bei Weinheim a. d. Bergstraße	13 239
				— — Washington, Lincoln-D.	21 186
				— — Wegekreuze (Bildstöcke) in Westpreußen	17 359
				— — Wegemale im polnisch-ukrainischen Grenzgebiet	19 200
				— — Weimar, Coudrays Entwurf zu einem Ehren-D. 1825	13 566
				— — Wolhynten, D.-Turm	17 281, 359

	Seite
Denkmälerarchiv s. Meßbildanstalt.	
Denkmälerverzeichnis, Italien	13 8
Denkmalarbeiten, Stuttgart, Kunstgewerbeschule, Lehrgang für D.	21 448
Denkmalfahrten, Neckar- und Donautal	23 141
— Studienfahrt zu den Hauptwerken des Baumeisters Dominikus Zimmermann (1685—1766)	23 457, 469, 481
Denkmalpflege s. a. Baudenkmäler, Baupflege, Heimatschutz, Studienreisen, Vorlesungen.	
— Alhambra, Erhaltung	22 422
— Aufgaben der römisch-germanischen Kommission des Deutschen Archäologischen Instituts	21 530
— Ausmalung von Innenräumen, Mißgriffe	30 277, 559
— Baudenkmäler, Schutz gegen Verunstaltung	30 511
— Bayern, Berufung eines bayer. Dombaumeisters	23 394
— — Dome, staatl. Baupflege	24 303
— Berlin, ehemal. Reithalle in der Ritterstraße	23 591
— Danzig, neue Bagedanken im alten D.	29 693
— Denkmalarchivtag in Dresden	13 488
— D. und Gegenwart	30 519
— Deutsches Reich, Wasserwirtschaft, Einwirkung auf Heimatschutz und D.	22 536
— Frankfurt a. d. O., Marienkirche, Wiederherstellung	22 425
— Haag (Niederlande), Verkehrsverbesserungen an der „Gefangenenpforte“	23 28
— Hamburg, Museum für Hamburgische Geschichte, architektonische Ausbildung, Verwendung alter Portale usw.	23 255
— Hannover, Klosterkammer, Aufgaben	22 348
— Hildesheim, Altstadt, städt. Wohnungsbauten, baukünstl. Wettbewerb	24 96
— Hinweisschilder auf hervorragende Bauten mit Reklameeinrichtungen, Verbot	29 112
— Jena, Rathaus, Umbau	27 229
— Karlsruhe, Plätze, einheitliche Bebauung, baupolizeiliche Vorschriften	16 446
— Köln, Dom, Erhaltung, Mittelbeschaffung	28 835
— — Hügel der Abtel St. Pantaleon, Umgestaltung	23 553
— — Rathaus, Einbau einer Tresoranlage in die Turmhalle	21 594, 640
— — „Spanischer Bau“, Umbau zu einem Stadtverordneten - Sitzungssaal	21 609, 640
— Krise im Denkmal- und Heimatschutz	28 641
— Kunstschutz in den besetzten italienischen Gebieten	18 16
— Leipzig, Pflege des Stadtbildes, neues bauliches Ortsgesetz	29 61
— Lübeck, altes Wolfmagazin, Erweiterung zum Polizeidienstgebäude	24 77
— — dgl., Verwendung als Verwaltungsgebäude	23 178
— — Ritzerauer Hof	23 592
— Lüneburg, Land- und Amtsgericht, ein Schloßbau	27 73
— München, Porziapalais, Erhaltung	21 552
— Nürnberg, die Altstadt und ihre Erhaltung	22 317, 395, 410
— — St. Lorenzkirche, Instandsetzungen	27 193
— Ostpreußen, Jahresbericht 1913	15 346
— Passau, Stadtbild, drohende Verunstaltung	24 416
— Polen, Litauen und Kurland, Maßnahmen der deutschen Verwaltung	16 23
— Rheinland, Kirchenweiterungen, alte und neuere	21 59
— sächsisches Landesamt für D., Veröffentlichungen	25 635
— Schwöbber, Schloß bei Hameln a. d. Weser, Ausbau der Brandruine	27 89
— Tagung für D. und Heimatschutz in Salzburg	11 220
— — in Dresden	13 204, 339
— — in Augsburg	14 252
— — in Berlin	19 262, 300, 315
— — in Eisenach	20 124, 272
— — in Münster	21 491

	Seite
Denkmalpflege, Tagung für D. und Heimatschutz in Stuttgart	22 200, 218
— — in Potsdam	24 230, 343, 446
— — in Freiburg i. Br.	25 448, 458
— — in Breslau	26 249
— — in Würzburg und Nürnberg	28 361, 641
— — in Köln	30 458, 724
— — Aufhebung der Veranstaltungen für 1923	23 283
— Ulm, Bebauung des Blauringes und Blaubeurer Tores	27 320
— Zeitschrift „Die Denkmalpflege“, Gesamtinhaltsverzeichnis 1899—1913	14 659
Denkmalschutz, Deutsches Reich, neues D.-Gesetz, Entschlebung	22 600
Denkmünze s. Auszeichnungen.	
Denvers Bollwerk in Eisenbeton	16 12
Derikartz, Dr.-Ing., Die Kunze-Knorr-Bremse im Güterzugdienst	25 229
— Die technische und wirtschaftliche Verbesserung des Güterzug-Umbetriebsbetriebes	26 369, 380
— Fünfte wissenschaftliche Jahrestagung der Vereinigung von höheren technischen Reichsbahnbeamten	28 717
Derlam, Die Neubauten für den Friedhof in Frankfurt a. M.	14 253, 270
Dernburg, Hermann, Entwurfskizzen und Vorentwürfe für den Neubau des Opernhauses in Berlin	12 141, 150, 154, 161, 165; 13 53
— Friedrich Ostendorf †	15 174
— Jugendheim in Berlin-Charlottenburg	11 289
— Langenbeck-Virchow-Haus in Berlin	15 426
— Ostendorfs sechs Bücher vom Bauen (Buchbesprechung)	14 420
— Sportpalast in Berlin, Potsdamer Straße	11 213, 232
Desinfektion s. Abwässer, Entseuchung, Dessau s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen.	
— Bauhaus, neuer Leiter	30 609
— — Zusammenfassendes	27 105, 137, 151, 171
Desse-Talsperre im Isergebirge, Dammbruch	16 560
Dethlefsen, Dr., Atlas zur altägyptischen Kulturgeschichte. Von Walter Wreszinski (Buchbesprechung)	15 666; 24 109
— — Kunstgeschichte. Von Walter Wreszinski (Buchbesprechung)	23 237
— Das Lehmstrodach	20 383
— Die Grabstätte Kants	24 205
— Die Kriegsschäden in Ostpreußen	14 667, 674
— Die Münchener Ostpreußenhilfe in Königsberg i. Pr.	15 633
— Die ostpreuß. Bauverwaltung im Anfange des 18. Jahrhunderts und der königl. preuß. oberländische Landbaumeister und Landmesser Johann Kaspar Hinderlin	23 238
— Zum Wiederaufbau Ostpreußens	15 341, 346
— in Königsberg, Doktor der Philosophie e. h.	13 327
Detig, Die Erweiterung des Hafens von Trelleborg	23 155
— Wiederaufbau des Ammoniakwerkes Oppau	23 57, 82
Detmold s. Preisbewerungen.	
Detmar, Georg, in Berlin-Lichterfelde, Dr.-Ing. e. h.	18 243
Dettmers, Die Grundbautechnik und ihre maschinellen Hilfsmittel. Von Hetzell und Wundram (Buchbesprechung)	29 859
Deutsch, Der internationale Verband für die Materialprüfungen der Technik	27 555
— in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 380
Deutsch-Krone, staatl. Baugewerkschule, 50 jäh. Bestehen	26 249; 27 165
Deutschordensbauten s. Marienburg.	
Deutsche Landesverwaltung, Warschau, Abwicklungsbehörde für ehemalige Beamte	18 508
— — Haushalt 1917	17 228
Deutsche Reichsbahn-Gesellschaft s. Deutsches Reich, Eisenbahn-Betrieb, Eisenbahn-Verwaltung, Versammlungen.	

	Seite
Deutsche Schutzgebiete s. a. Deutsches Reich.	
— Afrika, Bedeutung der deutschen Kolonialbahnen	17 162
— — Eisenbahnen, Bau- und Betriebsordnung	12 508
— — dgl., Bautätigkeit	14 256
— — dgl., Betriebsergebnisse	11 604, 615, 622; 14 258, 261, 279; 16 525, 538
— — dgl., Entwicklung der Bahnlängen	12 686
— — dgl., Statistik	13 89, 97, 102
— — dgl., Verkehrsordnung	13 448
— — dgl. Daressalam—Morogoro—Tabora	12 124
— — dgl., Betriebsergebnisse	11 606; 13 90
— — dgl. Daressalam - Tabora - Kigoma (Tanganjika-) Bahn	11 221, 634
— — dgl., Aussichten für die Katangerschließung	14 93
— — dgl., Betriebsergebnisse	14 259; 16 526
— — dgl., Kameruner Mittellandbahn	12 686
— — dgl., Ausgestaltung des Bahnnetzes	14 345
— — dgl., Betriebsergebnisse	16 539
— — dgl., Brücke über den Sanaga-Südarm	12 19, 388
— — dgl., Manenguba- (Kameruner Nord-) Bahn, Betriebsergebnisse	13 104, 14 280; 16 539
— — dgl., Otavibahn, Betriebsergebnisse	11 622; 14 262; 16 527
— — dgl., Südbahn einschl. Landungsbetrieb in Roberthafen (Läderitzbucht), Betriebsergebnisse	11 623; 13 103; 14 279; 16 538
— — dgl. Swakopmund—Windhuk, Betriebsergebnisse	11 617; 13 102
— — dgl., Togobahnen nebst Landebrücke in Lome	12 686
— — dgl., Betriebsergebnisse	11 615; 13 97; 14 261; 16 526
— — dgl., Usambarabahn	12 686
— — dgl., Betriebsergebnisse	11 605; 13 89; 14 258; 16 525
— — dgl., Fortführung und Bau des Hafens von Tanga	11 634
— — dgl. Windhuk — Keetmanshoop	12 686; 13 102
— — dgl., Betriebsergebnisse	14 263; 16 528
— — holzerstörende Termiten	13 505
— — Kamerun, Ombebrücke	12 147
— — Ussukuma und Unlamwesl, Steppenflächen, Verwertung für Baumwollbewässerungsanlagen mit Zuleitung des Wassers vom Viktoriasee	11 363
— — Wassergewinnung in Südwest-Afrika, Verbauung der Flußläufe	14 176
— Aufgaben und Tätigkeit des Ingenieurs in den d. Sch.	12 576
— Flugwesen, Vorbereitung	11 363
— — Fortschritte	12 344
— Kraftwagenverkehr, Erfahrungen	12 343
— Schifffahrt, deutsche, Rohölmotorenbetrieb auf den afrikanischen Stromgebieten und Binnenseen	12 342
— Telegraphie, drahtlose, in und mit den d. Sch.	11 363; 12 344
Deutsche Werke, A.-G.	23 21, 114
— Besuch der Spandauer Werkstätten	24 405
Deutsches Reich s. a. Amtsbezeichnungen, Beamte, Beamtenräte, Gesetzgebung, Verkehrswesen, Wohnungswesen	
— Ausstellungenwesen, Beteiligung am VI. Internationalen Straßenbaukongreß in Washington	28 621
— Bauten im Reichsbetriebe, Verbilligung	12 180
— Bauwesen, Kostengrenzen, Zuständigkeit	22 471
— Beteiligung am Weltingenieurkongreß Tokio 1929	29 161
— Bewirtschaftung des Bauwesens	17 394, 427
— Bezeichnung „Deutsche Reichsbahn“ als Anschrift auf Eisenbahnfahrzeugen der Reichsbahnen	21 371
— Eisenbahnen, Statistik 1908 und 1909	11 311, 316

	Seite		Seite		Seite
Deutsches Reich, Eisenbahnen, Statistik		Deutsches Reich, Reichsbahn-Gesellschaft,		Deutsches Reich, Reichsverkehrsmini-	
1910 und 1911	13 485	Rostschutz von Eisenbauten, Vor-		sterium, Übernahme der preußisch-	
— dgl. 1912 und 1913	15 365, 378	schriften	25 623	hessischen Staatsbahnen	20 232
— dgl. 1914 und 1915	17 318	— Vertretung in Neuyork	27 103	— 10jähr. Bestehen, Festrede über	
— dgl. 1916 und 1917	19 573	— Verwaltungsrat, Mitglieder 25 284,		Aufgabengebiet	30 148
— dgl. 1918	20 474	363; 29 30; 30 458		— Reichswirtschaftsministerium, Haushalt,	
— dgl. 1919, 1920 und 1921	24 52, 63	— dgl., Tagungen 29 76, 228, 375, 456;		Ergänzung	19 535
— Elektrizitätswirtschaft, Sozialisierung	19 631	30 277, 458, 509, 694, 857		— Reichswohnungszählung	27 63
— Erwerbslosenfürsorge, Umschulung von		— Voranschlag 1927	27 62	— Schifffahrt, Binnen-Sch., wirtschaftliche	
Bauhilfsarbeitern zu Bauhandwerkern,		— Vorstandsmitglieder	24 445	Maßnahmen, Errichtung von Betriebs-	
Zuschüsse	21 515, 615			verbänden	17 456
— Gesetzgebung, Baulandgesetz, Entwurf	30 587	— Zugfunk	26 46	— Siedlungswesen, Überlassung reichs-	
— Besoldungsgesetz, Änderungen	21 26	— Reichsbaudirektion, Errichtung	29 860	eigener Grundstücke	20 246
— Denkmalschutzgesetz, neues, Ent-		— Reichsbauverwaltung	19 476	— Straßenbau, Kraftverkehrshauptstraßen,	
schließung	22 600	— Bauausführungen	25 77, 250	einheitliche Ausgestaltung	27 646
— Einkommensteuerfreiheit für Auf-		— für die Reichsministerien, Dienst-		— Lage im europäischen Straßennetz	27 343
wendungen zu Kleinwohnungsbauten	21 296	— Privatarchitekten, Tätigkeit im be-		— Übergang der Wasserstraßen auf das	
— Förderung des Wohnungsbaues	21 120, 238	seizten Gebiet	22 207, 347	Reich	21 404
— dgl., allgemeine Grundsätze	21 159	— Reichsbehörden, Unterkunft 26 576; 27 56		— Verdingungswesen, Vergütung der	
— internationales Seerechtsabkommen	28 198	— Reichs-Gesundheitsrat, Mitglieder 16 125		Schiedsrichter	22 89
— Hafenverhältnisse	23 405	— Reichshaushalt 1910, Nachtrag für die		— Versicherungswesen, Invaliden- und	
— Handelsverkehr, Fehlen deutscher Er-		Schutzgebiete	11 23	Hinterbliebenenversicherung	12 33
zeugnisse auf dem Weltmarkt	14 663	— 1911	11 17	— Unfallversicherung, Ausführungs-	
— Heeresbauverwaltung, Einrichtung von		— 1912	12 84, 92, 98, 140, 288	bestimmungen	13 41
Wehrkreisbaudirektionen 22 6, 413;		— Ergänzung	12 225	— Versorgung mit elektrischem Strom 18 5, 64	
— Stellenbesetzung	23 93	— Nachtrag	12 644	— Wasserkraftwirtschaft	20 317; 28 338
— Kriegsanleihen, Aufruf zur Zeichnung		— dgl. für das Schutzgebiet Kamerun 12 644		— Wasserstraßen, Verkehr 1910	13 538
14 528; 15 119, 455, 468; 16 144,		— 1913	12 645, 656	— Wasserstraßenbetriebe, Abgrenzung und	
487; 17 175, 520; 18 155		— Ergänzung	13 185	Zuständigkeit	25 74
— Kriegswirtschaft, Waffen- und Munitions-		— Nachtrag	14 200	— vorläufige, Tagung in Berlin	22 75
erzeugung, Erweiterung von Fabriken		— 1914	13 652, 653	— Wasserstraßennetz, Ausbau	17 291
und Umstellung von Betrieben 17 191		— Ergänzung	14 176, 287	— Wasserstraßenverwaltung, Anwendung	
— Landesstellen für Gewässerkunde, Be-		— 1915	15 137	der Anweisung der Deutschen Reichs-	
zeichnung der Wasserstands- und		— 1916	16 170, 175	bahn für Mörtel und Beton	29 538
Abflußzahlen	25 520	— Nachtrag	16 316	— Wissenschaft und Kunst, Förderung	
— Lehrlingswesen, Förderung durch Bei-		— 1917	17 111, 258, 291	wissenschaftliche und künstlerische	
hilfen	22 554, 600	— Nachtrag	18 123, 456	Unternehmungen, Denkschrift	17 167
— Luftschiff- und Flugwesen in der Marine,		— 1918	18 101	— Wohnungsbau, Aussichten 1928	28 11
Ausbau	13 191	— Nachtrag	19 144	— Klein-W., Förderung durch Reichs-	
— Nationalversammlung, techn. Gruppe 19 620		— 1919	19 144, 169, 171, 172	zwischenkredit	28 28, 46
— Neckarbauverwaltung, Stellenbesetzung		— Ergänzung	19 487, 512	— Reichsmittel für W.	21 187
— Verlegung des Amtssitzes	22 163	— 1920 20 346, 391, 403, 590, 600,		— Wohnungsreform	28 157
— Neuordnung des Reichseisenbahnwesens		638; 21 58, 120, 224		— Wohnungsbauprogramm 1930, zusätz-	
— Reichsanstalt für Gewebeforschung 19 144		— der Reichsbahn	21 133, 150	liches	30 558
— Reichsbahn, Änderungen der Reichsbahn-		— 1921 21 197, 209, 220, 225, 343, 625		— Wohnungsfrage und Gesetzgebung,	
gesetzgebung	30 503	— 1922	22 65, 177, 623	Leitsätze	23 466
— Anweisung für Mörtel und Beton 28 695		— der Reichspost und der Reichsbahn		— Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86
— Architektur und Architekten	28 705	22 120, 125, 135		— Baukostenzuschüsse 21 47; 22 92,	
— Brücken, Entwurf und Berechnung,		— 1923	23 79, 87	156, 240, 460	
neue Vorschriften 22 245, 251, 306, 320		— 1924	24 218	— dgl. aus Reichsmitteln	19 540
— Einführung der 24 Stunden-Uhr		— erweiterter Entwurf	25 30	— dgl. für Wohnbauten auf dem Lande	
25 602, 636		— 1925	25 26	19 19	
— Empfangsgebäude	27 327	— 1926	26 54, 533	— dgl., Bestimmungen des Bundesrates	
— englische Eisenbahnbeamte zu Be-		— 1927	27 29	für Gewährung	18 450, 456
such bei der R.	26 277	— Nachtrag	28 216	— Wohnungswesen, Reichskommissar für	
— Geschäftsbericht über die Rechnungs-		— 1928	28 59, 74	W.	18 377
jahre 1923/24 (Buchbesprechung) 25 525		— 1929	29 222	— dgl., Auflösung	20 174
— neue amtliche Bezeichnung der Be-		— 1930	30 389	— und Siedlungswesen, Stand	23 154
hörden und Dienststellen	22 351	— Reichskunstwart	21 343	— Zeichnung auf die wertbeständige	
— psychotechnische Untersuchungsver-		— Reichsluftamt	19 144	An-	
fahren	25 506	— Reichsmarineamt, Neubezeichnung 19 392		leihe, Aufruf	23 395
— psychotechnische Versuchsstellen 24 107		— Reichsmietengesetz	22 185, 347	Deutsch-Österreich, Wohnungsbauten,	
— Rechtsstellung der R.-Beamten 26 236		— Reichsministerium für Technik und		Grundsteuerbefreiung	22 323
— Umgestaltung	23 76	Verkehr, Begründung zu seiner Aus-		Deventer (Niederlande), Bahnhof	17 572
— wirtschaftliche Lage	29 158	gestaltung	25 618	Dewitz, Kleine städtische Neubauten in	
— Reichsbahn-Gesellschaft	24 439	— für Wiederaufbau	19 571; 20 403	Schwerin i. M.	16 249
— Bau- und Beschaffungsprogramm 26 401		— dgl., Geschäftskreis	19 560	— Neue städtische Schulbauten in Schwerin	
— Bauüberwachung von Stahlbau-		— Reichspost, Fernsprechan-schluß - Lei-		i. M.	17 182, 189
werken auf der Baustelle, Anleitung 29 674		tungen, Einführung, Richtlinien 25 297		— Schloß Ludwigslust und Umgebung 17 397	
— Dienstbezeichnungen, neue	25 29	— Neubauten in Bayern	25 593;	— Wohnungsnot und Kleinwohnungen in	
— Eisenbahnbrücken, eiserne, hauliche		26 101, 489, 501, 541		Schwerin i. M.	18 435
Durchbildung, Grundsätze	26 18	— Reichsschatzministerium, Aufgaben 19 501		Dibellus, D., Evangelischer Kirchenbau 30 277	
— Eisenbahnoberbau, Unterhaltung 26 113		— Haushalt, Ergänzung 19 502, 540, 631		Dichtdach, neues amerikanisches Dach-	
— Eisenbauwerke, Anstrichvorschriften		— Zuständigkeit	19 535	dichtungsmittel	25 167
27 114		— Auflösung	23 164	Dichte von Mörtelmischungen und Beton	
— dgl., neue Vorschriften	25 321, 349	— Reichsstelle für Zement, wirtschaftliche		— rechnerisches D.-Kennzeichen 18 166, 486	
— Geschäftsbericht 1925	26 390	Maßnahmen	16 454; 17 68	— verschiedener Mörtelmischungen	13 407
— dgl. 1926	27 544	— Reichsverkehrsministerium 19 376, 522, 547		— und spezifisches Gewicht, Verwechslung	
— dgl. 1927	28 748	— Einrichtung einer Elektrizitätstabel-		der Begriffe	13 504
— dgl. 1928	29 688	lung und einer Bauabteilung	21 40	Dichtung s. Dichtungsarbeiten, Rohr-	
— dgl. 1929	30 425	— Geschäftsbereich: Eisenbahnen,		leitungen.	
		Wasserstraßen, Luft- und Kraftfahr-		Dichtungsarbeiten, Berlin—Stettin, Groß-	
		wesen	19 522	schiffahrtsweg, Brückenkanal	12 430
		— Neubesetzung	25 41; 27 55;	— dgl., Scheitelhaltung zwischen Lehn-	
		28 457; 29 112, 277		nitzschleuse und Abstieg zur Oder	
		— Pflege der Amtssprache	23 333	bei Niederfler	11 649, 658, 815
		— Schifffahrtabteilung beim Chef des		— dgl., Tondichtung in der Scheitel-	
		Feldeseisenbahnwesens	20 13, 591	haltung	18 724

	Seite
Dichtungsarbeiten, Berlin—Stettin, Großschiffahrtsweg, Tondichtung in der Scheitelhaltung, Erfahrungen	12 325
— Betonbogenbrücken, Ribbildungen 17 137, 220, 579	
— Böschungswalzen mit Antrieb durch Dampfwinden	16 49
— Deichbrücke an der Zuidersee	18 162
— Erdarten, Feststellung der Brauchbarkeit zu D.	16 47
— Grundwasserdichtung mittels Asphalt-pappe, Verankerung	12 136
— Hauptwasserstraßen, neue, Dichtung in Muldenform, Nachteile	19 506
— Kanaldämme aus Ton und Geschiebe-mergel	17 266
— Luftdruckstamper	16 48
— Magdeburg, Südbrücke über die Elbe, Senkkastengründung gegen angrel-fendes artesisches Wasser	22 151
— Motorerdwalze für D. 12 326; 13 724; 16 49	
— Rhein-Herne-Kanal, Anschlußstelle an Dortmund-Ems-Kanal, D. unter Wasser, Kieseinschlammverfahren (Lehmtonverfahren)	17 401
— — Lehmdichtung der Strecke Datteln-Hamm	16 46, 66
— Schüttgerüst für nachträgliche D. bei gefülltem Kanal	16 66
— Talsperren, Verwendung der Wüschel-rute 19 491; 20 18	
— Tambach (Thüringen), Talsperre, An-wendung der Wüschelrute	19 491
— Tiefkelleranlagen in Industriegebäuden 17 512	
— Tondichtung	20 200
— Tunnelgewölbe, Abdichtung mit Blei-blech und Asphaltbleiplatten 15 228, 244	
— — Freilegung des Gewölbes zur Auf-bringung einer Schutzschicht	14 283
— — Zementempressungen	14 282
— Untergrundabdichtungen mit Beton-schürzen	27 141
— wasserdichter Zement oder Mörtel, Her-stellung	20 267
Dichtungsschicht, Kanaldämme, Ton-D. 20 301, 404	
Didlaken (Kr. Insterburg), Heldenhain 16 230	
Didyma, Apollotempel, Ausgrabungen 12 584	
Dieckmann, E., Beitrag zur Berechnung mehrteilliger eiserner Stützen 27 609, 636	
— Deutsches Normalprofilbuch	19 575
Dieckmann, Fr., in Münster i. Westf., Doktor der Medizin e. h.	25 260
Diederichs, H., Die Erzeugung und Ver-wendung flüssiger Luft zu Spreng-zwecken	16 182
Diegel, C., in Fürstenwalde, Dr.-Ing. e. h. 20 272	
Dielen, Allenstein, Schloß, Dienstwohnung für den Regierungspräsidenten	12 302
— Düsseldorf, Wohnhaus des Regierungs-präsidenten, Vor-D.	11 537
— Herrenhaus in der Mark	18 162
— Köln, Oberzolldirektion, Dienstwohnung des Präsidenten	13 42
— Lebbin bei Malchow i. M., Schloß, Halle 16 585	
— Straßburg i. E., Wohnhaus Prof. Ficker, D. mit Haupttreppe	22 331
Diemeltalsperre bei Helminghausen, Wasserkraftwerk	13 5
Dienemann, W., Geologische, chemische und physikalische Untersuchungen von Erdbeben durch die Preuß. Geol. Landesanstalt	28 323
Dienstanweisung s. Beamte.	
Dienstgebäude s. Verwaltungsgebäude.	
— Flaggen der D., Erlaß	20 469
Dienstwohnhäuser s. a. Förstereien, Ober-förstereien, Pfarrhäuser.	
— Allenstein, Schloß, Einrichtung für den Regierungspräsidenten	12 294, 301
— Abmannshausen, Vierfamilienhaus für Eisenbahnbeamte	18 311
— Baden, Beamten- und Arbeiter-D. der Generaldirektion der Staatseisenbahnen	11 385

	Seite
Dienstwohnhäuser, Basel, Hellig-Gelst-Kirche, Meßnerhaus	15 255
— Beckum, Amtsrichter-D.	20 92
— Berlin, Heerstraße, Bahnhof, Beamten-wohnhaus	12 223
— — Reichsbahndirektionsbezirk, kleinere Wohnbauten	24 133
— — Reichs-Kolonialamt, D. Wilhelmstr. 78 13 652	
— Berlin-Dahlem, Kaiser-Wilhelm-Institut für Biologie, Direktorwohnhaus 16 675	
— — Pflanzenphysiologisches Institut, Direktorwohnhaus	14 651
— Berlin-Spandau, Landesturnanstalt, Be-amtenwohnhaus	11 560
— — Lehrerseminar, Direktor- und Lehrer-wohnhaus	12 529
— Berlin-Tempelhof, Luise-Henriette-Schule, Direktorwohnhaus	15 462
— — Reform-Realgymnasium, Direktor-wohnhaus	14 21
— Berlin-Treptow, Gemeindefriedhof, Tor-gebäude mit Aufseherwohnung 14 398	
— Bramsche (Ems-Weser-Kanal), Wasser-bauwartwohnhaus	19 511
— Breslau, D. des Berghauptmanns	12 351
— Celle, Gymnasial-Direktorwohnhaus 30 10	
— Düsseldorf, D. des Regierungspräsidenten 11 533	
— elektrische Lichtleitungen in D. und Dienstwohnungen	14 649
— Frankfurt a. M., Hauptfriedhof	14 253
— Freilending, Zentralgefängnis, Direktor-wohnhaus und Aufseherhäuser 14 289	
— Gladbeck i. W., Amtsrichter-D.	20 92
— Glogau, evangelisches Gymnasium, Direktorwohnhaus	12 437
— Gumbinnen, D. des Regierungspräsi-den-ten	12 386
— Hanau, Gefängnis des Land- und Amts-gerichts, Beamtenwohnhaus	12 415
— Hannover, Chemische Institute der Techn. Hochschule, Maschinistenwohnhaus 11 166, 185	
— Hildesheim, Amtsgerichtsgefängnis, Be-amtenwohnhaus	13 462
— Homberg a. d. Ohm, D. für das Finanz-amt	11 11
— Jena, Veterinäranstalt der Universität, Direktorwohnhaus	19 446
— Jüterbog, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhaus	12 527
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Beamten- und Arbeitersiedlung in Brunsbüttelkoog 16 598	
— — Erweiterung, Beamtenwohnhäuser 14 411	
— — Kanalmeister- und Weichenwärter-gewese, Wohngewese für Fähr-maschinenwärter, Fährleute und Arbeiter	16 609
— — Marschbahnverlegung, Beamten-wohnhäuser	16 617
— Kiel, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhaus	12 528
— Köln, Eisenbahndirektion, Verwaltungs- und Dienstwohngebäude 13 645, 685	
— — Oberzolldirektion, D. des Präsidenten 13 42	
— — Plonierkaserne auf der Mülheimer Heide, Familienhaus für Unteroffiziere 13 642	
— Königsberg i. Pr., Hufen-Gymnasium, Direktorwohnhaus	18 140
— — Kunstakademie, Direktor-D.	20 6
— Königshütte, Oberrealschule, Direktor-wohnhaus	11 387
— Krotoschin, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhaus	12 527
— Laubach (Oberhessen), D. des Oberamts-richters	11 28
— Lauterbach (Oberhessen), D. für das Finanzamt und die Bezirkskasse 11 9	
— — Kreisratswohnhaus	11 12
— Leer, Realgymnasium, Direktorwobn-haus	11 311
— Lehe, Amtsgericht, Beamten-D.	20 78
— Leipzig, D. für den Kommandierenden General	11 585

	Seite
Dienstwohnhäuser, Linden, Hannover-L., Schleusenmeisterhaus	19 509
— Lorelei, Wohnhausgruppe für Eisenbahn-beamte	18 311
— Lüdenscheid, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhaus	12 527
— Mescherin, Westoderbrücke, Zollauf-seherhaus	13 697
— Mülheim a. d. Ruhr, Kaiser-Wilhelm-Institut für Kohleforschung, Direktor-wohnhaus	14 462, 492
— München, Beamtenwohnhaus beim Reichsfinanzhof	25 251
— — Botanischer Garten, Direktorwohn-haus	17 225
— — Universitäts-Frauenklinik, Direktor-wohnhaus	18 398, 410
— Zollbauten an der Landsberger Straße, Beamtenwohnhäuser	12 546
— München-Gladbach, Land- und Amts-gerichtsgefängnis, Beamten-D. 14 79	
— Myslowitz, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhäuser	12 530; 17 374
— Niederlahnstein, Amtsrichterwohnhaus 14 358	
— Nienburg (Weser), D. für einen Hafenaufsichtsbeamten	12 260
— Nürnberg, Wohngebäude für Reichs-finanzebeamte	25 77
— Osnabrück Landgestüt, Wärterwoh-nungen	28 134
— Partenkirchen, Friedhof, Verwalterhaus 16 544	
— Petershagen, Amtsrichter-D.	20 81
— Preußen, D. der Landjäger- und Landes-grenzpolizei, Anlage von elektr. Licht-leitungen und Gaskochanlagen 26 384	
— — Fegen der Schornsteine, Unter-haltungspflicht	30 328
— — Forstdienstgehöfte, Zentralheizung, Entnahme von Warmwasser und Brennstoffen	28 48
— — Landjäger-D., Richtlinien für die Herstellung	19 627
— Ratingen, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhaus	12 528
— Rheinberg, Amtsgericht und Gefängnis, Aufseher-D.	20 79
— Rotenburg, Lehrerinnenseminar, Direktor- und Oberlehrerwohnhaus	12 530
— Schneidemühl, Oberpräsidenten-D. 29 1	
— Schwerin i. M., Lyzeum, Oberlyzeum und Studienanstalt, Direktorwohn-haus	17 184
— Sonderburg, Amtsgericht, Aufseherwohn-haus	14 370
— Stettin, Marienstiftgymnasium, Direktor-wohnhaus	17 385
— Stuttgart, Waldfriedhof im Viereichenhau, Inspektorwohnhaus	15 53
— Tarnowitz, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhaus	12 529
— Templin, Joachimstalsches Gymnasium, Beamtenwohn- und Wirtschafts-gebäude	15 320
— Thorn, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrerwohnhaus	12 528
— Tondern, Amtsrichter-D.	20 80
— Trier, Kaiser-Wilhelm-Gymnasium, Direktorwohnhaus	15 398
— Washington, Botschaftsgebäude, deut-sches 13 280, 299, 351, 472, 475, 492; 14 149	
— Wasserverbrauch in Dienstwohnungen, Festsetzung der Entschädigung 14 273; 20 273	
— Wesel, Gymnasium, Direktorwohnhaus 14 314	
— Wohnbauten der preußischen Wasser-bauverwaltung	19 509
— Wünsdorf bei Zossen, Militärturnanstalt, Kommandeurhaus	18 235
— Zentralheizungen, Bau- und Betriebs-technisches	15 673
Dienstwohnungen, Bayern, Sammelheizungen, Regelung d. Vergütung 22 611	
— Entschädigung für Wasserverbrauch 14 273; 20 273	
— Festsetzung der für D. anzurechnenden Beträge	20 565; 22 281, 373

	Seite		Seite		Seite
Dienstwohnungen, Heizungskosten	20 313; 22 557; 23 154	Dobisch, Werner, Metallanschlüsse bei Mönch-Nonnen-Dächern	20 578	Doktor-Ingenieure e. h., Arnstein, Karl, Dr., Aachen	26 112
— Mietwertbemessung	20 565; 22 281, 373	Dobrudscha, Ausgrabungen in Istros bei Karanasuf	17 557	— Asbeck, Gustav, Breslau	28 232
— neue Vorschriften über die D. der Reichsbeamten	21 27	— türkische Bauten in der südlichen D.	17 350	— Aufschlager, G., Dr., Aachen	20 551
— Stockwerkheizung, Nichtanwendbarkeit der Bestimmungen betr. Zentralheizungen	26 324	Dock, Holtenu, alte Südschleuse, Verwendung als Trocken-D.	26 64	— Auwers, von, Karl, Dr., Dresden	26 323
Dierig, Friedrich, in Oberlangenbielau, Dr.-Ing. e. h.	20 614	— Honolulu, Trocken-D.	20 115	— Bach, von, Karl, Dr.-Ing. e. h., Stuttgart	27 124
Diestel, Die Kosten der Krankenhausbauten und die Möglichkeit ihrer Ermäßigung	20 142	— Kronstadt, Trocken-D. des Casarewitsch Alexius Nikolajewitsch	11 460	— Bachmann, Kurt, Breslau	25 52
Diestel, Georg, in Berlin, 70. Geburtstag	24 484	— London, König-Albert-D., Erweiterung	22 385, 471	— Bahr, Max, Danzig	24 263
— in Berlin †	26 114	— Lübeck-Travemünde, Land- und Seeflughafen, Schwimm-D.	28 274	— Balcke sen., Hans, Aachen	29 192
Dietrich, Adolf, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 334	— Schwimm-D., neues selbstdockendes, Bauart Klitzing	22 192	— Baldauf, Richard, Dresden	17 528
Dietrich, Emil, in Berlin †	12 541	Doebber, Adolf, Baugeschichte des Charlottenburger Mausoleums	12 137	— Ballin, Albert, Berlin	11 284
Dietrich, Lorenz, Die neue Luitpoldbrücke in Augsburg	22 545	— Entwurf zu einem Ehrendenkmal in Weimar 1825	13 566	— Bannwarth, Albert, Hannover	24 76
Dietz, Wilhelm, in München, Dr.-Ing. e. h.	20 279	— Entwürfe zum Denkmal für Friedrich den Großen in Berlin	12 334, 341	— Bantzer, Karl, Dr., Darmstadt	27 661
Diez, Rückstauverschuß	12 268	— Heinrich Gentz, ein Berliner Baumeister um 1800	16 308	— Barkhausen, Dr., Hannover	14 347
Dihm, Ludwig, Die Dorfkirche in Demnitz bei Fürstenwalde	11 178	— Joseph Furtenbach der Ältere als Theater- und Schulhausbaumeister	17 57	— Bauer, Gustav, Dr., München	19 7
— Die evangel. Garnisonkirche mit Kriegergedächtnishalle in Altenstein	19 33, 41	— Karl Friedrich Schinkel, Kriegerdenkmäler aus Preußens großer Zeit. Von Max Gg. Zimmermann (Buchbesprechung)	16 629	— Bauer, Oswald, Aachen	22 410
— Landkirchen von Georg Böttner	16 553	— Lothar Krüger †	17 128	— Bauersfeld, Walter, Dr.-Ing., München	22 622
— Lebensbild für Ernst August Roßteuscher	14 328	— Schinkel und Goethe, ein Gedenkblatt zum 13. März	19 113	— Baumann, Alexander, Hannover	27 10
— Peter Joseph Schönesseffer †	22 124	— Universitätsbau in Halle und Friedrich Schinkel. Von Wilhelm Waetzoldt (Buchbesprechung)	14 16	— Baumann, Richard, Darmstadt	24 87
— Wiederherstellung der St. Gotthardkirche in Brandenburg a. d. Havel	12 269, 277	— in Weimar †	20 247	— Baumgartner, Wilhelm, Karlsruhe	22 520
— in Berlin †	28 637	Döbritsch, Die Teilung beliebiger Flächen nach bestimmtem Verhältnis	26 346	— Baur, Georg, Stuttgart	30 55
Dijarbekr (Amida), Kosmaskirche, Kapitell christlichen Ursprungs	11 150	Döcker, Richard, Dr.-Ing., Krankenhaus Waiblingen	30 285	— Becher, Theodor, Darmstadt	29 505
— Moschee	11 149	Doeckers Bauweise für Holzhäuser	14 244	— Bechtolsheim, von, Klemens (Frhr. von Mauchenheim), München	24 238
Dijon, Liebfrauenkirche, Turm	14 167	Döhning, Karl, Dr., Buddhistische Tempelanlagen in Siam	21 278, 297, 303	— Beck, Heinrich, Dr., Dresden	13 547
Dill, Ludwig, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	18 68	Döll, Dr.-Ing., Freibad Hardenberg in Dortmund	30 793	— Beck, Rasmus, Aachen	26 112
Dinant, Liebfrauenkirche, Brand	14 659	Döll, Wilhelm Eugen, Winckelmann-Büste im Pantheon in Rom	17 612	— Becker, K. H., Dr., Aachen	25 601
— Verunstaltung durch einen seitlichen Neubau	15 269	Doemming, von, Albert, in Berlin, Abschiedsfeier	16 144	— Bechersdorf, Hans, Braunschweig	29 161
Dinglingers Plan vom neuen Anbau der Stadt Hannover am Ägidien-Tor	17 553	— in Berlin †	25 166	— Beindorff, Fritz, Hannover	30 341
Dinslaken (Niederrhein), Amtsgericht und Gefängnis	14 589	Doering, O., Dr., Baukunstausstellungen in München	26 400	— Beneckendorff, von, u. von Hindenburg, Generalfeldmarschall, Dr.-Ing. e. h. aller deutschen Techn. Hochschulen	14 552; 19 407
Diplom-Ingenieure s. a. Baufach, Beamte, Hochschulen, Prüfungen, Vereine.		— Kirchenbauwettbewerb in Regensburg	27 88	— Benedicks, Karl Axel Frederik, Berlin	30 73
— Bayern, Führung des Titels Dipl.-Ing.	13 291	— Münchener Ausstellung „Das bayerische Handwerk“	27 469	— Benoit, Georg, Danzig	25 537
— Befähigung zum wissenschaftlichen Bibliotheksdienst	12 61	Dörpfeld, Wilhelm, Der Lehmziegelbau im Altertum und in der Gegenwart	20 333	— Bergmeister, Joseph, Aachen	30 87
— Felduniform der vertraglich im Heere beschäftigten D.	15 686	— in Athen, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	11 153, 160	— Berkemeyer, Dr., Breslau	26 235
— Gleichstellung, staatliche, in Baden und Preußen	19 32	— in Berlin-Friedenau, Dr.-Ing. e. h.	19 607, 622	— Berling, Gustav, München	16 431
— Niederländisch-Indien, Anstellung von D. bei der Wasserbauverwaltung und bei den öffentlichen Arbeiten der Gemeinwesen	12 616	— Ernennung zum ordentl. Honorarprofessor der Universität Jena	23 261	— Berndt, Otto, Karlsruhe	27 124
— Preußen, Auswahl und Ausbildung für den Staatsdienst	13 62, 268	Dörverden a. d. Weser, Kraftwerk, Turbinenkanäle, eisernes Schütz als Notverschuß	27 497	— Bernhard, Karl, Stuttgart	25 550
— Verleihung des Grades eines Dipl.-Ing. an Österreicher durch die Techn. Hochschule Berlin	22 254, 443	— Weserschleuse	14 233, 292, 646	— Berrens, B., Danzig	23 619
— Vorschriften für Patentinhaber	12 355	— Weserwehr	14 645, 654	— Berthold, Max, München	30 903
— Zulassung zur Staatsprüfung	14 83	Doflein, C., Die protestantische Kirche in Nüschweiler	17 417	— Bertrab, von, Berlin	16 616
— der Techn. Hochschule Danzig, Zulassung zur Ausbildung im höheren Baufache in Preußen	21 617	Doktor-Ingenieure e. h., Ackermann, Karlsruhe	30 857	— Beseler, von, Hans Hartwig, Hannover	14 627, 648
Dirksen (†), Ernst August, 100. Geburtstag	30 394	— Ackermann, C. B. A., Dr., Darmstadt	11 135	— Beukenberg, Wilhelm, Breslau	16 682
Dirschau, Domäne, neuzeitliches Arbeiterwohnhaus, Wohnküche	16 627	— Ackermann, Jakob, München	23 18	— Beyer, Bernhard, Darmstadt	26 575
— Kleinhaus-Ansiedlung des Eisenbahnvereins	12 117	— Adam, Fritz, Karlsruhe	22 339	— Bezold, von, Gustav, Dr., München	19 7
Distel, Hermann, Industriebauten	24 193	— Adelung, Bernhard, Darmstadt	28 734	— Biermanns, Joseph, Darmstadt	30 55
Dittmann-Neuhaus u. Gabriel-Bergenthals Endverbindung für Doppelblattdiern von Eisenbahnwagen	14 140	— Albrecht, Heinrich, Dr., Karlsruhe	21 600	— Bilfinger, Bernhard, Darmstadt	20 551
Dittmer, Johannes, in Berlin, 65. Geburtstag	28 202	— Albrecht, Paul, Braunschweig	20 599	— Bilfinger, Paul, Stuttgart	17 304
Dixmulden, Wiederaufbau	22 460	— Albrecht, Th., Dr., Stuttgart	13 123	— Blitz, Wilhelm, Dr., Stuttgart	27 569
Dnjepr, Stromschnellen, Nutzbarmachung	13 404	— Altenkirch, Edmund, Karlsruhe	30 472	— Bingel, Rudolf, Braunschweig	24 145
Dobermann, Friedrich, Berlin †	14 556	— Aman Ulla Khan, König von Afghanistan, Berlin	28 167	— Binz, Arthur, Dr., Karlsruhe	29 505
Dobert, Paul, goldene Medaille der Stadt Magdeburg auf der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 212	— Andrae, Walter, Dr.-Ing., Hannover	30 727	— Birk, Alfred, Braunschweig	20 599
		— Anger, Richard, Karlsruhe	24 172	— Bittrich, Max, Karlsruhe	22 299
		— Anschütz, Richard, Dr., Darmstadt	27 165	— Blanc, le, Max, Dr., Karlsruhe	26 575
		— Arnold, Hans, Hannover	13 572	— Blau, Fritz, Dr., Breslau	27 113
				— Bleichert, von, Max, Dresden	24 200
				— Bloch-Galhau, von, Luitwin, Dresden	28 442
				— Blüher, Bernhard, Dresden	26 323
				— Bluemcke, Richard, Karlsruhe	21 575
				— Blum, Alfred, Berlin	11 264, 273
				— Bluntschli, Alfred F., Dr., München	19 186
				— Boas, Hans, Berlin	27 326
				— Bock, Anselm, Hannover	21 71
				— Bode, von, Wilhelm, Berlin	21 130
				— Bodenstein, Max, Dr., Hannover	30 122
				— Boehme, Dr., Dresden	22 226
				— Böhmeler, Emil, Karlsruhe	20 566
				— Boehringer, Emil, Darmstadt	23 524
				— Böhringer, Georg, Stuttgart	22 346
				— Böhringer, Otto, Karlsruhe	23 596
				— Böttlinger, von, Henry T., Dr., Braunschweig	18 264
				— Bohle, Hermann, Dr., Hannover	29 124
				— Bohny, Friedrich, Dr.-Ing., Darmstadt	28 717
				— Bonatz, Paul, Aachen	20 551
				— Borbet, Walter, Aachen	27 189
				— Bornhardt, Aachen	20 551
				— Borrmann, Dr.-Ing. e. h., Berlin	23 9
				— Borrmann, Richard, München	20 60
				— Borsig, von, Konrad, Aachen	23 395
				— Bosch, Johann Baptist, Dr., München	30 246
				— Bosch, Karl, Dr., München	23 18
				— Darmstadt	28 492
				— Bousset, Berlin	27 70

	Seite		Seite		Seite
Doktor-Ingenieure e. h., Heylandt, Paul, Berlin	25 74	Doktor-Ingenieure e. h., Kleinewefers, Johannes, Karlsruhe	22 380	Doktor-Ingenieure e. h., Lenz, Friedrich, Berlin	27 406
— Heyn, Rudolf, Dresden	15 364	— Klemm, Otto, Darmstadt	30 805	— Leo, Gustav Heinrich, Danzig	29 578
— Hiecke, Berlin	29 327	— Kleyer, Heinrich, Darmstadt	11 540	— Lerche, Adolf, Danzig	25 578
— Hiersemann, Karl Wilhelm, Hannover	24 288	— Kleynmans, Jakob, Hannover	24 229	— Levi-Civita, Tullio, Aachen	29 474
— Hilbert, David, Dr., Danzig	24 434	— Klingenberg, Gustav Adolf, Aachen	29 192	— Lieber, Hugo, Dr., Karlsruhe	20 602
— Hildebrand, Walter, Darmstadt und Hannover	24 272	— Klingenberg, Georg, Dr., Berlin	18 243	— Liebermann, C., Dr.-Ing., Berlin	14 364
— Hilger, Ewald, Breslau	20 614	— Klinger, Max, Dr., Berlin	19 622	— Liebermann, Karl, Dr., Braunschweig	12 116
— Hilger, Gustav, Breslau	29 443	— Klingholz, Friedrich, Aachen	20 551	— Liebknecht, Dr., Karlsruhe	23 596
— Himstedt, Franz, Dr., Karlsruhe	22 335	— Klingspor, Karl, Darmstadt	20 7	— Liebrecht, Wilhelm, Dr., Hannover	24 14
— Hirsch, Aron, Darmstadt	22 368	— Klínkenberg, Adolf, Aachen	30 857	— Lienau, Otto, Berlin	29 521
— Hirschwald, Dr., Danzig	15 136	— Klönne, Moritz, Darmstadt	21 259	— Linde, von, Karl, Dr., München	22 323
— Hirtsiefer, Heinrich, Dr., Breslau	30 838	— Kluge, Richard, Dresden	28 441	— — Wien	17 340
— Hissink, J. W., Darmstadt	22 435	— Knackstedt, Ernst, Darmstadt	22 553	— Lindenberg, Richard, Hannover	21 330
— Hochstetter, von, Christian, Karlsruhe	23 596	— Knapp, Georg, Dr., München	23 18	— Lindenthal, Gustav, Dresden	11 273
— Hoeft, Christian, Danzig	27 10	— Knipfer, Kurt, Breslau	29 443	— Lindgens, Emil, Aachen	29 192
— Högg, Emil, Hannover	23 176	— Knoblauch, Oskar, Dr., Dresden	22 113	— Lindley, William H., Darmstadt	14 452
— Hölken d. Ält., Martin, Hannover	24 121	— Koch, Alexander, Berlin	20 220	— Lindner, Georg, Karlsruhe	24 468
— Höpfner, Dresden	19 222	— — Hannover	24 14	— Link, Ernst, Berlin	27 340
— Hötzdorf, von, Franz Conrad, Wien	17 234	— Koch, Hugo, Hannover	13 698	— Lissauer, Meno, Aachen	22 396
— Hoffmann, Julius, Stuttgart	27 280	— Koch, Joseph, Dresden	25 307	— Lisse, Leopold, Berlin	25 175
— Hoffmann, Karl, Breslau	28 670	— Koehler, Adolf, Darmstadt	28 27	— Loewe, Ferdinand, Dr.-Ing., Dresden	19 367
— — Hannover	21 334	— Köhler, Heinrich, Dr., Karlsruhe	27 392	— Lohmeyer, Karl, Karlsruhe	19 334
— Hoffmann, Ludwig, Dr.-Ing., Wien	17 340	— Kölle, Karl, Stuttgart	17 304	— Lomonossoff, G., Berlin	26 224
— Hoffmann, Meinhard, Dr., München	29 124	— Koenen, von, Dr., Hannover	12 179	— Lorenz, Hans, Dr., Braunschweig	20 11
— Hofmann, Albert, Karlsruhe	17 404	— König, Albert, Dr., Stuttgart	29 209	— Lotz, Hermann, Danzig	29 578
— Hold, Karl, Berlin	23 332	— König, Joseph, Dr., Berlin	13 636	— Lucas, Georg, München	21 384
— Holmboc, Karl Fred, Berlin	24 36	— König von Württemberg, Stuttgart	16 540	— Ludwig, Bernhard, Karlsruhe	30 443
— Holzer, Heinrich, München	26 8	— Koepchen, Arthur, Karlsruhe	27 661	— Ludwig, Max, Berlin	23 332
— Holzwarth, Hans, Stuttgart	27 298	— Körber, Friedrich, Dr., Dresden	28 441	— Lübken, Heinrich, Hannover	23 176
— Homolka, Benno, Dr., München	21 76	— Koerfer, Jakob, Braunschweig	26 46	— Lüdcke, Artur, Hannover	21 334
— Hoover, Herbert, Karlsruhe	29 706	— Körner, Kamillo, Aachen	29 474	— Lüschen, Fritz, Dr., Danzig	29 578
— Horch, August, Braunschweig	22 335	— Koester, E. W., Aachen	20 36	— Lummer, Otto, Dr., Karlsruhe	22 303
— Hornung, Karl, Aachen	29 755	— Köttgen, Karl, Karlsruhe	21 306	— Lunsingh, Scheurleer, C. W., Danzig	25 74
— Horstmann, Dr., Karlsruhe	23 596	— Köhler, Joseph, Dr., Berlin	19 133	— Luttermöller, Gustav, Danzig	24 434
— Hübler, Karl, Karlsruhe	21 600	— Kohlrausch, Wilhelm, Dr., Berlin	23 368	— Lwowski, Hermann, Aachen	27 326
— Hüser, Alfred, Berlin	20 590	— Koldewey, Robert, Dr., Aachen	20 551	— Mackensen, von, Danzig	15 355
— Hummel, Hermann, Karlsruhe	21 600	— Komnick, Franz, Danzig	24 434	— Maffei, von, Hugo, München	19 7
— Hußmann, Gustav, Aachen	27 326	— Konder, Viktor, Dr., Stuttgart	29 292	— Maicher, Konrad, Breslau	18 8
— Ihne, Egon, Dr., Darmstadt	25 74	— Konz, Stuttgart	29 358	— Maleyka, Kurt, Breslau	26 355
— Imhoff, Karl, Dr.-Ing., Karlsruhe	30 575	— Korn, Arthur, Dr., Breslau	30 558	— Mangoldt, von, Aachen	20 551
— Jacobi, Heinrich, Berlin	26 345	— Kosegarten, Max, Braunschweig	26 334	— Mannesmann, Karl, Aachen	24 287
— Jänecke, Ernst, Dr., Aachen	30 558	— Kost, Gustav, Berlin	29 521	— Mannstaedt, Karl, Aachen	23 467
— Jagschitz, Konrad, München	26 497	— Kotzenberg, Karl, Darmstadt	24 327	— Markwald, Willy, Dr., Danzig	24 468
— Janssen, Theodor, Berlin	28 123	— Krause, Friedrich, Berlin	23 368	— Martin, Gustav, Braunschweig	25 377
— Johann Albrecht, Herzog zu Mecklen- burg, Braunschweig	13 351	— Krauß, A., Stuttgart	26 345	— Marx, Clemens, Dresden	30 472, 674
— Johannsen, Stuttgart	12 124	— Krawehl, Arthur, Berlin	28 492	— Mast, Adolf, Braunschweig	26 334
— Jungeblut, Nikolaus, Hannover	29 443	— Kreis, Wilhelm, Dresden	24 210	— Mathiesen, W., Karlsruhe	22 303
— Junghans, Oskar, Dr., Stuttgart	24 87	— Krekeler, Karl, Dr., Breslau	20 615	— Matschoß, Konrad, Hannover	21 300
— Junius, Gustav Eduard, Karlsruhe	22 299	— Krell, Otto, Darmstadt	22 563	— Maus, Wilhelm, Darmstadt	24 272
— Junkers, Hugo, München	19 72	— Krencker, Dr., Aachen	21 71	— Maybach, Karl, Stuttgart	24 87
— Jurenka, Robert, Darmstadt	22 78	— Krieb, Heinrich, Hannover	21 360	— Maybach, Wilhelm, Stuttgart	16 104
— Kalle, Dr., München	23 296	— Krey, Hans, Dresden	20 579	— Mayer, Xaver, Darmstadt	24 106
— Kallenborn, Klaus, Breslau	28 266	— Krieger, Franz, München	27 340	— Mayrlich, Emil, Dr., Aachen	27 340
— Kamp, Heinrich, Breslau	20 615	— Kristensen, Ingvar, Aachen	26 401	— Mebes, Paul, Braunschweig	20 599
— Kampf, Artur, Dr., Berlin	22 530	— Krobotin, von, Alex, Wien	17 234	— Mebus, Paul, Breslau	28 734
— Kapp von Gültstein, von, Otto, Stuttgart	14 155	— Krohne, Rudolf, Dr., Braunschweig	26 575	— Meer, ten, Dr.-Ing., München	23 283
— Kapsch, Georg, Stuttgart	24 30	— Krone, Hermann, Dresden	13 548	— Mehmke, Rudolf, Dr., Wien	17 340
— Karman, von, Dr., Berlin	30 73	— Krone, Max, Hannover	29 124	— — Dresden	24 210
— Kauermann, August, Aachen	23 380	— Kruckow, August, Danzig	29 578	— — Stuttgart	27 465
— Kauffmann, Cornelius, Stuttgart	26 390	— Krüger, Louis, Berlin	22 6	— Meier, Max, Berlin	13 351
— Kautzsch, Rudolf, Dr., Darmstadt	22 362	— Krüger, Manfred, Dresden	13 547	— Meirowsky, Max, Darmstadt	22 155
— Kemmann, Gustav, Berlin	18 243	— Krupp von Bohlen und Halbach, Dr., Darmstadt	12 423	— Meißner, Alexander, Dr., München	22 622
— Kempner, Maximilian, Hannover	21 82	— Kuchel, Ludwig, Braunschweig	26 575	— Meißner-Pascha, Heinrich, Dresden	24 210
— Kern, Wilhelm, Karlsruhe	30 575	— Kuckuck, Friedrich, Karlsruhe	28 232	— Melan, Josef, Aachen	20 551
— Kersten, Wilhelm, Stuttgart	26 390	— Kühn, Wilhelm, Berlin	20 272	— Menck, Hans, Berlin	29 394
— Kertess, Adolf, Dresden	27 340	— Kühne, Danzig	26 59	— Menge, A., Stuttgart	27 298
— Kesselheim, Julius, Darmstadt	21 259	— Kumbler, Stuttgart	27 340	— Mente, Berlin	30 73
— Kiepert, Ludwig, Dr., Braunschweig	16 552	— Kunze, Bruno, Aachen	17 416	— Merensky, Johannes, Berlin	26 224
— Kießling, Martin, Aachen	30 458	— Kupferschmid, Karl, Karlsruhe	20 566	— Merling, Georg, Dr., Hannover	26 374
— Kinder, Hugo, Berlin	28 492	— Kurda, Karl, München	22 622	— Metzeltin, Erich, Hannover	22 368
— Kirchhoff, Friedrich, Karlsruhe	27 421	— Kutschke, Kornelius, Danzig	24 434	— Metzger, Arthur, Stuttgart	24 181
— Kirdorf, Emil, Berlin	13 147	— Kutzbach, Karl, Hannover	28 392	— Metzling, Adalbert, Danzig	29 578
— Kirstein, Gustav, Aachen	22 495	— Länger, Max, Dresden	27 340	— Meyer, Alois, Aachen	29 755
— Kittel, Eugen, Stuttgart	24 53	— Lampe, Horace, Karlsruhe	25 589	— Meyer, Friedrich, Dr., Berlin	26 533
— Kittler, Erasmus, Dr., Darmstadt	15 592	— Lampe, Emil, Dr., Berlin	11 64	— Meyer, H.S., Dr.-Ing. e.h., Braunschweig	25 235
— Kitz, Wilhelm, Dresden	22 520	— Lang, Eduard, Karlsruhe	21 600	— Meyer, Max, Braunschweig	21 352
— Klawitter, Willi, Danzig	26 594	— Langelott, Wilhelm, Braunschweig	21 352	— Meyer, Otto, Karlsruhe	21 600
— Klefenz, Andreas, Darmstadt	26 554	— Langen, Arnold, Dr., Aachen	26 533	— Meyer, Richard, Dr., Berlin	16 395
— Klein, Ernst, Hannover	18 8	— Langmuir, Irwing, Dr., Berlin	29 192, 261	— Meythaler, Friedrich, Karlsruhe	21 600
— Klein, Gottfried, Stuttgart	23 46	— Lappe, Franz, Darmstadt	26 59	— Middendorf, Berlin	24 237
— Klein, Otto, Hannover	26 276	— Lasche, Oskar, München	19 7	— Milde, Emil, Breslau	20 615
— Kleinewefers, Wilhelm, Karlsruhe	25 377	— Lechner, Theodor, München	22 622	— Miller, von, Fritz, München	21 76
		— Leers, Otto, Karlsruhe	28 509	— Möhring, Bruno, Darmstadt	23 189
		— Letholf, Otto, Berlin	24 272	— Möller, Bruno, Danzig	29 658
		— Lempelius, Karl, Braunschweig	29 425	— Möller, Max, Dresden	20 579
		— Lenard, Philipp, Dr., Dresden	22 291	— Möller, Theodor, Karlsruhe	20 390
		— Lentz, Hugo, Danzig	27 326	— Möllinger, Julius Adolf, Dr.-Ing., München	22 622

	Seite		Seite		Seite
Doktor-Ingenieure e. h., Mörsch, Emil, Stuttgart	12 124	Doktor-Ingenieure e. h., Polysius, Otto, Berlin	29 521	Doktor-Ingenieure e. h., Schellewald, Eduard, Hannover	28 784
— Mohrmann, Karl, Berlin	20 330	— Porsche, Ferdinand, Dr.-Ing. e. h., Stutt- gart	24 210	— Schenck, Emil, Darmstadt	27 661
— Molineus, Max Albert, Aachen	23 9	— Pott, Alfred, Karlsruhe	25 589	— Schenkel, Moritz, Stuttgart	22 520
— Mollner, Richard, Dr., Braunschweig	18 24	— Präsil, Franz, Dr., Stuttgart	24 255	— Scheufelen, Adolf, Dr., Stuttgart	22 335
— Mollner, Walther, München	24 346	— Preilssler, Emil, Dr., Berlin	26 224	— Scheufelen, Heinrich, Stuttgart	26 170
— Mommertz, Peter, Aachen	24 424	— Prenger, Heinrich, Karlsruhe	25 74	— Schiele, Ernst, Berlin	16 59
— Müller, Adolf, Hannover	15 396	— Preße, Paul, Berlin	28 93	— Schiffner, Karl, Breslau	25 283
— Müller, Emil, Dr., Karlsruhe	25 589	— Pries, Paul, Darmstadt	26 59	— Schilber, von, Hubert, München	23 18
— Müller, Erich, Dr., Stuttgart	27 569	— Proß, Darmstadt	23 430	— Schipper, Friedrich, München	25 416
— Müller, Ernst, Braunschweig	20 600	— Probst, Heinrich, Darmstadt	21 130	— Schlenker, Georg, Stuttgart	25 400
— Müller, Friedrich, Stuttgart	30 494	— Pätzler, Friedrich, Aachen	20 551	— Schleyer, Fr. Wilhelm, Berlin	20 330
— Müller, Friedrich C. G., Dr., Berlin	28 442	— Pukall, Wilhelm, Dr., Breslau	22 610	— Schleyer von Pontemalghera, Leopold, Wien	17 234
— Müller, Gustav, Aachen	20 551	— Puppe, Johann, Dr.-Ing., Breslau	22 610	— Schlüpmann, Hermann, Aachen	29 474
— Müller, Heinrich, Dr., Hannover	22 530	— Quincke, Friedrich, Dr., Aachen	30 87	— Schlüter, Braunschweig	25 53
— Müller, Karl, Berlin	12 288	— Rank, Josef, München	26 147	— Schlüter, Franz, Darmstadt	21 399
— Müller, Karl, München	28 492	— Raschig, von, Fritz, Darmstadt	17 563	— Schmaltz, Georg, Dr., Dresden	13 547
— Müller, Karl Ludwig, Dr., München	23 18	— Rasp, von, Karl, München	24 279	— Schmeidler, Werner, Dr., Breslau	28 670
— Müller, Paul, Dr., Aachen	24 287	— Rath, von, Walter, Berlin	16 403	— Schmick, Rudolf, Aachen	20 551
— Müller, Siegfried, Braunschweig	24 445	— Rausenberger, Fritz, Karlsruhe	14 635	— Schmid, von, Paul, München	23 19
— Müller, von, Friedrich, Ritter, Dr., München	28 637	— Rauth, Fritz Walter, Stuttgart	23 154	— Schmidt, Ernst, Dr., Braunschweig	15 396
— Müller-Breslau, Dr.-Ing. e. h., Berlin	21 271	— Reckendorf, Hermann, Stuttgart	30 356	— Schmidt, Gustav, Breslau	22 610
— Münstermann, von, Karl, Hannover	15 72	— Regenbogen, Karl, Danzig	23 619	— Schmidt, von, Heinrich, Aachen	22 299
— Muttray, Wilhelm, Braunschweig	20 11	— Rehbock, Theodor, München	19 7	— Schmidt, Karl, Hannover	17 258
— Muy, Oskar, Stuttgart	29 124	— Rehmer, Martin, Braunschweig	29 176	— Schmidt, Max, Breslau	27 62
— Nägel, Adolph, Dr.-Ing., München	29 228	— Reichel, Ernst, München	18 336	— Schmidt, Robert, Dr.-Ing., Danzig	29 578
— Nathan, Leopold, München	24 238	— Berlin	26 139	— Schmidt-Ott, Friedrich, Danzig	26 68
— Nebel, Ludwig, D., Darmstadt	22 362	— Reichel, Walther, Dr., München	19 7	— München	28 851
— Neuberg, Karl, Dr., Danzig	29 578	— Reichstein, Karl, Braunschweig	24 201	— Schmitt, Hermann, Dr., Dresden	26 323
— Neuffer, von, Heiner, Stuttgart	14 155	— Reindl, Joseph, Braunschweig	22 335	— Schmitthenner, Karl, Aachen	20 551
— Neuhold, Erwin, Berlin	29 521	— Reiners, Wilhelm, Aachen	30 509	— Schmitz, Joseph, München	19 7
— Neumarck, Moritz, Dr., Aachen	22 410	— Reinhardt, Karl, Aachen	20 551	— Schmohl, Robert, Aachen	20 343
— Neumeyer, Fritz, München	25 283	— Reisser sen., Paul, Stuttgart	24 255	— Schnetzler, Karl, Darmstadt	28 27
— Nibel, Hans, Karlsruhe	22 578	— Reissner, Hans, Aachen	29 474	— Schoeller, Rudolf, Aachen	27 280
— Nielsen, Berlin	25 625	— Reitz, Theodor, Berlin	18 8	— Schöning, Hermann, Berlin	27 406
— Niethammer, Konrad, Dr., Dresden	26 323	— Remané, Hermann, Berlin	20 590	— Schöneleber, Theodor, Dresden	13 547
— Nitzsche, Otto, Berlin	23 55	— Reuther, Fritz, Karlsruhe	19 94	— Scholtz, von, Alfred, Breslau	26 80
— Nordmann, Berlin	30 872	— Rice, Calvin W., Darmstadt	26 276	— Schondorff, Adolf, Braunschweig	26 276
— Nusselt, Dr.-Ing., Danzig	29 578	— Richert, Gustav, Dr., Aachen	20 551	— Schott, Friedrich, Dr., Braunschweig	12 635
— Oechelhäuser, von, Dr., Berlin	22 380	— Richowski, Albert, Breslau	28 46	— Schramm, Willi Richard Robert, Aachen	29 75
— Oeilerich, Wilhelm, Aachen	27 18	— Richter, Dr., Breslau	28 669	— Schreber, Albert, Aachen	27 18
— Oelschläger, Ernst, Stuttgart	22 520	— Richter, Rudolf, Stuttgart	24 484	— Schreiber, Georg, Dr., Aachen	23 356
— Oertel, Karl, Dr., München	28 167	— Riedler, Alois, Dr.-Ing. e. h., Berlin	21 276	— Schrey, Danzig	23 441
— Oertz, Max, Darmstadt	18 407	— Riegel, Hermann, München	22 622	— Schroeder, Ludwig, Darmstadt	22 435
— Oeser, Karlsruhe	25 625	— Riese, Otto, Darmstadt	11 540	— Schruff, Anton, Aachen	24 468
— Oestberg, Ragnar, Karlsruhe	25 589	— Rinne, Friedrich, Dr., Hannover	26 170	— Schruff, Fritz, Breslau	26 355
— Österlen, Otto, Breslau	22 610	— Röchling, Ernst, Karlsruhe	28 232	— Schüle, Franz, Karlsruhe	21 600
— Offermann, Karl, Aachen	20 551	— Röhrig, Darmstadt	25 296	— Schüler, Edmund, Dresden	30 674
— Offermann, Leopold, Dresden	12 288	— Rößler, Gustav, Dr., Karlsruhe	21 624	— Schürmann, Gustav, Karlsruhe	25 377
— Ohmann, Friedrich, München	19 7	— Rohlf, Christian, Aachen	22 299	— Schütte, Heinrich, Aachen	24 272
— Opel, Fritz, Darmstadt	21 430	— Rohrbach, A., Dr.-Ing., Danzig	29 578	— Schütte, Johann, Berlin	18 8
— Opel, Wilhelm, Darmstadt	12 475	— Rommenhöller, Karl Gustav, Berlin	28 343	— Schuhmacher, Karl, Dr., Darmstadt	25 400
— Oppenheim, Franz, Dr., Berlin	22 335	— Rös, Mirko, Dr., Stuttgart	30 822	— Schuler, Albert, Stuttgart	22 346
— Oseen, C. W., Dr., Danzig	29 578	— Rosdeck, Fritz, Aachen	30 857	— Schulte, Friedrich Wilhelm, Breslau	23 395
— Ossana, Johann, Karlsruhe	21 624	— Rosenberg, Fritz, Braunschweig	29 176	— Schultz, Gustav, Dr., Berlin	21 247
— Ostendorf, Friedrich, Danzig	14 8	— Rosenberg, Marc, Dr., Aachen	22 626	— Schultz, Hans W., Berlin	24 200
— Ostwald, Wilhelm, Dr., Karlsruhe	18 68	— Rosenstein, Adolf, Breslau	22 614	— Schultz, Moritz, Dr., Breslau	20 614
— Ottmann, Ernst, Aachen	20 551	— Rottenburg, von, Dr., Breslau	28 670	— Schultze, Friedrich, Hannover	21 610
— Pabst, Richard, Berlin	30 443	— Rousselle, Udo, Darmstadt	28 526	— Schulz, Bruno, Hannover	22 387
— Pahde, Karl, Breslau	20 615	— Rudloff, Johannes, Berlin	18 106	— Schulz, Udo, Breslau	20 615
— Passavant, Hermann, Dr., Hannover	24 76	— Rudolph, von, Friedrich, Aachen	29 755	— Schulze, F. W. Otto, Berlin	24 237
— Passburg, Emil, Berlin	23 430	— Rüdell, Alexander, Braunschweig	19 384	— Schulze-Pillot, Gerhard, Stuttgart	29 522
— Pattberg, Heinrich, Aachen	22 311	— Rüdberg, Reinhold, Dr.-Ing., Karlsruhe	21 624	— Schumacher, Dr., Brunn	25 353
— Pattenhausen, Bernhard, Braunschweig	25 377	— Rühle, Ernst, Berlin	28 343	— Schumacher, Fritz, Braunschweig	17 407
— Pauling, Moritz Hugo Henry, München	23 18	— Rütth, Georg, Darmstadt	29 505	— Schumann, Richard, Dr., Berlin	26 59
— Pavel, Emil, Breslau	28 167	— Ruff, Otto, Dr., Dresden	26 323	— Schurlg, Danzig	26 545
— Pels, Henry, Karlsruhe	22 380	— Ruihs, Johannes, Dr.-Ing., Berlin	28 343	— Schwarz, Georg, Stuttgart	24 53
— Petersen, Richard, Darmstadt	30 588	— Sachs, Ernst, München	25 283	— Schwenk, Karl, Stuttgart	23 261
— Petry, von, Oskar, Karlsruhe	18 316	— Saifran, Otto, Aachen	26 401	— Schwerin, Hermann, Darmstadt	30 588
— Pfarr, Adolf, Aachen	12 423	— Sahn, Heinrich, Danzig	24 434	— Schwoerer, Viktor, Dr., Karlsruhe	18 507
— Pfeifer, Hermann, München	19 186	— Salomon, Bernhard, Darmstadt	25 246	— Sedlmayr, von, Gabriel, München	25 537
— Pfeiffer, Richard G., Stuttgart	26 390	— Sanders, L. A., Dresden	13 547	— Seeliger, Bruno, Karlsruhe	28 509
— Pfister, Fritz, Braunschweig	26 276	— Sarfert, Max Willam, Dr.-Ing., Karlsruhe	28 442	— Seeßelberg, Friedrich, Dr., Breslau	23 82
— Pflug, Friedrich, Braunschweig	28 475	— Sarre, Friedrich, Dr., Dresden	28 441	— Seibert, Wilhelm, Darmstadt	22 303
— Pfützner, Hermann, Karlsruhe	30 105	— Sauer, Adolf, Dr., Darmstadt	25 74	— Seidl, von, Emanuel, München	19 7
— Philipp, Wilhelm, Karlsruhe	21 624	— Sautter, Karl, Stuttgart	28 684	— Seiffert, Franz, Breslau	24 53
— Pieler, Franz, Breslau	28 670	— Schacht, Willi, Darmstadt	18 407	— Seltz, Fritz, Karlsruhe	25 589
— Piontek, Hans, Breslau	28 670	— Schallenberger, Jakob, Braunschweig	30 214	— Sellmann, Siegmund, Hannover	21 506
— Pischek, von, Dr., Stuttgart	13 123	— Schaller, Otto, Karlsruhe	18 316	— Seybold, Christian, Darmstadt	23 189
— Pistorius, Arwed, Breslau	24 263	— Schaper, Gottwald, Darmstadt	22 362	— Shiba, Chuzaburo, Aachen	29 474
— Planck, Max, Dr., Berlin	27 10	— — Brunn	25 353	— Sichter, Eduard, Braunschweig	28 804
— Plaß, Ludolf, Aachen	30 87	— Scheel, Karl, Dr., Stuttgart	23 368	— Siedentopf, Henry, Dr., Hannover	22 626
— Platz, Wilhelm, Karlsruhe	25 589	— Scheelhaase, Franz, Stuttgart	13 123	— Siemens, von, Karl Friedrich, München	21 76
— Poelzig, Hans, Stuttgart	29 327	— Scheer, Berlin	24 237	— Slepman, Paul, Breslau	16 682
— Poensgen, Ernst, Aachen	27 326	— Scheffers, Georg, Dr., Darmstadt	26 554	— Sigloch, Daniel, Stuttgart	23 46
— Pohl, R. W., Dr., Breslau	28 670	— Scheidt, Adolf, Hannover	29 755	— Simon, Ernst, Braunschweig	29 192
— Polensky, Fritz, Darmstadt	28 492			— Sinnhuber, Hermann, Aachen	29 161

	Seite		Seite		Seite
Doktor-Ingenieure e. h., Skoda, von, Karl, Stuttgart	14 640	Doktor-Ingenieure e. h., Waldow, Edmund, Dresden	12 395	Don, Einbau von Schleusen und Dämmen 14	48
— Soldan, Wilhelm, Darmstadt	24 6	— Wallach, Otto, Dr., Braunschweig	17 175	Donandt, Martin Donatus Ferdinand, Dr., in Bremen, Dr.-Ing. e. h.	27 225
— Sorger, Arno, Dresden	28 441	— Wallot, Dr., Dresden	11 188	Donau s. a. Bücherschau	
— Spaleck, Paul, Karlsruhe	30 443	— Walter, Max, Berlin	22 123	— Ausbau als Großschiffahrtweg, Tagung der internationalen D.-Kommission in München	22 28
— Spangenberg, Heinrich, Darmstadt	30 263	— Warburg, Emil, Dr., Berlin	17 179	— Ausbau von Kehlheim bis Passau	20 267, 391, 463
— Specketer, Heinrich, Dr., Stuttgart	23 105	— Wartensleben, Ludwig, Karlsruhe	18 316	— Beseitigung einer Stromschnelle unterhalb von Ulm, Bühnenbauten	16 442
— Spiegel, Adolf, Dr., Darmstadt	30 838	— Wasmer, Adolf, Karlsruhe	21 600	— D. als internationale Verkehrsstraße	27 684
— Spielvogel, Willibald, Berlin	26 94	— Wechmann, Stuttgart	29 358	— Hochwasser in Deutschland	23 290
— Spilker, A., Dr., Karlsruhe	26 124	— Wegele, Hans, Dresden	25 307	— neue Kraftwerke der Stadt Ulm und landschaftl. Veränderungen des oberen D.-Tales	27 258
— Springer, Fritz, Dresden	17 612	— Weger, Max, Dr., Berlin	30 73	— Schiffahrtstraße, Verkehrs- und wirtschaftl. Verhältnisse und Ausbau der oberen D. zur Großschiffahrtstraße	21 386
— Springer, Julius, Stuttgart	23 368	— Weinlig, Otto Friedrich, Breslau	16 682	— Schiffbarmachung von Regensburg bis Ulm	17 292
— Stahmer, Ernst, Hannover	21 360	— Weihofer, K. A., Dr., München	25 307	— ungarische D., Teil der Verkehrsstraße für die Großschiffahrt nach dem Orient (Buchbesprechung)	16 284
— Stein, Wilhelm, Hannover	28 804	— Wendemuth, Ludwig, Hannover	21 71	— Wasserstandsnachrichtendienst	23 549
— Steinbrecht, Konrad, Dr., Berlin	19 476	— Wentzel, von, Dr., Hannover	14 588	Donaukachlet bei Passau, Fangedämme beim Bau der Staustufe	27 80
— Steinhoff, Otto, Hannover	23 212	— Werner, Danzig	17 141	Donau-Main-Großschiffahrtweg	108, 191, 475; 18 92
— Steinmetz, Georg, Stuttgart	25 601	— Werner, Heinrich, Breslau	28 670	Donau-Oder-Elbe-Kanal	18 92
— Steinmüller, Karl, Darmstadt	21 384	— Werner, Richard, Darmstadt	22 435	Donnecker, August, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 53
— Steinmüller, Lebrecht, Darmstadt	24 405	— Wider, Fritz, Stuttgart	24 484	Donnersmarck, Graf von, Kraft Henckel, Ehrenbürger der Techn. Hochschule Berlin	22 287
— Steuernagel, Karl, Darmstadt	12 383	— Wiegand, Theodor, Dr., Stuttgart	13 123	Donnersmarck, Fürst von, Guidotto, Ehrenmitglied der Techn. Hochschule Berlin	21 374
— Stieger, Eduard, Aachen	15 656	— Aachen	22 299	Dordrecht, Hofjeportale	18 10, 64
— Stiehl, Otto, Braunschweig	20 599	— Wieland, Heinrich, Dr., Darmstadt	26 9	Dordrecht-Nordsee, Wasserweg	17 316
— Stingl, München	25 260	— Wilhelm II., Deutscher Kaiser und König von Preußen, Dr.-Ing. e. h. sämtlicher deutscher techn. Hochschulen	13 317	Dorfbilder, Baupflege, staatliche, in Preußen	17 179
— Straubel, Rudolf, Dr., Aachen	22 351	— Wilhelm, Kronprinz des Deutschen Reiches und Kronprinz von Preußen, Berlin	18 196	— Frankreich, ländliche Bauweise	21 466
— Straumer, Heinrich, Dresden	28 441	— Willisch, Hugo, Berlin	24 53	— Holtenau bei Hameln, D. mit Pfarrkirche	11 510
— Straus, Max, Breslau	29 13	— Will, W., Dr., Berlin	14 364	— Ostpreußen, Kriegsschäden	14 667
— Streckler, Karl, Dr., Dresden	22 407	— Willstätter, Richard, Dr., Darmstadt	22 238	Dorfornen, Dobrudscha, südliche, türkisches Straßendorf	17 350
— Strunk, Hermann, Dr., Danzig	29 578	— Wilm, Alfred, Berlin	30 73	— Haus- und Siedlungsfragen in den besetzten Ost- und Westgebieten	16 349
— Stuck, von, Franz, Ritter, München	28 167	— Windaus, Adolf, Dr., Hannover	27 102	Dorfs, Friedrich, in Rheinhausen, Dr.-Ing. e. h.	29 443
— Stumpf, Johannes, Aachen	20 36	— Winter-Günther, Bertold, München	22 622	Dorfsiedlung s. Siedlung	20 174
— Suadicani, Waldemar, Braunschweig	20 11	— Winther, Adolf, Dr., Darmstadt	24 48	Dorner, Alfred Blum †	20 174
— Suckow, Friedrich, Hannover	29 536	— Wirtz, Franz, Aachen	26 139	— Die Entwicklung des Verkehrs auf deutschen Wasserstraßen und Eisenbahnen	21 161
— Suling, E., Hannover	16 608	— Wiß, Ernst, Darmstadt	25 399	— Julius Holverscheid †	15 207
— Taaks, Otto Chn., Hannover	14 340	— Wittfeld, Gustav, Berlin	18 8	— Rangertechnik (Buchbesprechung)	30 576
— Tafel, Wilhelm, München	25 416	— Wittig, Paul, Berlin	22 168	— Richard Sarre †	24 436
— Tagliani, Giovanni, Dr., Stuttgart	23 46	— Wöhrl, Friedrich, Dresden	28 441	— Umgestaltung der Leipziger Bahnanlagen durch die preußische und die sächsische Staatseisenbahnverwaltung (Buchbesprechung)	23 272
— Tammann, Gustav, Dr., Dresden	26 323	— Wörner, Franz, München	26 147	— Verschiebebahnhöfe in Ausgestaltung und Betrieb. Von Dr.-Ing. Blum und Dr. Baumann (Buchbesprechung)	23 117; 26 70; 27 11; 28 411
— Tann-Rathsamhausen, von u. zu der, München	18 8	— Wohl, Alfred, Dr., Hannover	28 684	— Wasserstraßen-Jahrbuch für 1921 (Buchbesprechung)	21 505; 23 10; 25 178
— Taylor, Geoffrey I., Aachen	29 474	— Wolf, G., Braunschweig	28 606	— in Berlin, 80. Geburtstag	30 822
— Techel, Hans, Berlin	18 8	— Wolf, Paul, Dresden	28 441	Dornier, Klaudius, in Manzell, Dr.-Ing. e. h.	24 484
— Tengbohm, Ivar, Stuttgart	29 358	— Wolfes, Richard, Breslau	24 87	Dorows Schienenstoßverbindung für Straßenbahnschienen	11 444
— Tengelmann, Ernst, Berlin	30 73	— Wolff, Fritz, Hannover	18 103	Dorpmüller, Julius, Die Reichsbahn als Bauherr	26 149, 161
— Tessenow, Dr., Stuttgart	29 358	— Wolff, Georg, Darmstadt	25 400	— Die wirtschaftliche Lage der Reichsbahn	29 158
— Thaer, von, Georg, Dr., Breslau	28 669	— Wolff, Oskar, Hannover	16 212	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 624
— Thalenhorst, Karl, Hannover	27 113	— Wolfsholz, August, Danzig	28 343	— Wiederwahl zum Generaldirektor der Deutschen Reichsbahn-Gesellschaft	29 228
— Thau, A., Karlsruhe	25 120	— Wolle, Rudolf, Braunschweig	20 599	— 60. Geburtstag	29 489
— Theusner, Felix, Dr., Breslau	22 610	— Wolman, K. H., Stuttgart	27 689	Dortmund s. a. Ausstellungen, Beamte, Preisbewerungen	
— Thierry, de, George, Karlsruhe	20 566	— Wortmann, H., Karlsruhe	25 589	— Bildnachrichten, Westfalenhaus	30 860
— Thiersch, von, Friedrich, Dr., Wien	17 340	— Wrba, Georg, Dresden	26 323	— Eisenbahn-Empfangsgebäude	12 361, 369
— Thomann, Stuttgart	29 358	— Wörth, Albert, Hannover	20 646		
— Thomas, Paul, Darmstadt	27 33	— Zaeringer, W., Berlin	26 533		
— Thomson, Stuttgart	29 358	— Zander, Willy, Hannover	24 238		
— Thumm, Dr., Berlin	26 290	— Zapf, Georg, Karlsruhe	22 303		
— Thury, René, Stuttgart	14 452	— Zell, Clemens, München	30 246		
— Thyssen, August, Braunschweig	12 635	— Zincke, Theodor, Dr., Braunschweig	20 600		
— Tiedtke, Richard, Darmstadt	23 296	— Zöllner, Ludwig, Danzig	24 157		
— Tillessen, Rudolf, Karlsruhe	25 589	— Zörner, Berlin	21 352		
— Tirpitz, von, Großadmiral, Berlin	16 340, 368	Doktor-Ingenieur-Arbeiten s. a. Bücherschau, Hochschulen			
— Tittler, Berlin	21 352	— Preußen, Wiedereinführung des Druckzwanges	25 168		
— Toller, Ernst, Dresden	21 223	Doktor-Promotionen s. Auszeichnungen, Doktor-Ingenieure e. h., Hochschulen, Prüfungen			
— Tonnmacher, Hermann, Hannover	29 536	Dolezal, Eduard, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	20 551		
— Toussaint, E., Breslau	28 355	Dolezalek, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 430		
— Trambauer, Fritz, Karlsruhe	21 600	— 50 Jahre Hochschuldozent	27 583		
— Tramm, Heinrich, Hannover	24 113	— 80. Geburtstag	23 395		
— Traus, Hermann, Karlsruhe	23 596	— in Blankenburg †	30 178		
— Treffts, Dr., Stuttgart	29 357	Dolivo-Dobrowolsky, Michael, in Berlin, Wilmersdorf, Dr.-Ing. e. h.	11 540		
— Trinks, Franz, Braunschweig	22 335	Dollinger, von, Konrad, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	20 495		
— Troester, E., Darmstadt	24 288	— in Stuttgart †	25 619		
— Trott zu Solz, Dr., Berlin	17 382	Domänenbauten s. Landwirtschaftliche Bauten			
— Tschirch, Alexander, Stuttgart	26 484	Dome s. Kirchen			
— Toerring-Jettenbach, von, Hans, München	25 601	Domke, Neuere Bogenbrücken aus ungeschnürtem Gußeisen. Von Dr.-Ing. von Emperger (Buchbesprechung)	13 532		
— Uber, Rudolf, Berlin	20 94	Domnau (Ostpreußen), Kriegsschäden	14 669		
— Ullmann, Max, Berlin	22 123	— Wiederaufbau, Bebauungsplan	17 363		
— Ullrich, Georg, Breslau	24 263	Doms' Doppelziegelstein	14 264		
— Vaihinger, Hans, Dr., Dresden	22 575	Domschke in Berlin-Steglitz †	20 148		
— Vering, Hermann, Hannover	12 8				
— Vielmetter, Paul, Karlsruhe	22 578				
— Vögele, Joseph, Karlsruhe	19 94				
— Vögler, Eugen, Aachen	29 278				
— Vogel, Paul W., Dr., Dresden	27 124				
— Voith, Hanns, Stuttgart	29 358				
— Voith, Walter, Darmstadt	22 78				
— Voß, Friedrich, Braunschweig	22 335				
— Wagner, Karl Willi, Dr., Darmstadt	21 130				
— Wagner, Otto, Dr., Breslau	28 670				
— Dresden	18 8				
— Wahl, Karl, Dresden	28 441				

	Seite
Dortmund, Freibad Hardenberg . . .	30 793
— Kaiser-Wilhelm-Institut für Arbeitsphysiologie . . .	29 741
— Landgericht, Um- u. Erweiterungsbau . . .	13 129
— Milchviehställe der Stadt D.	13 679
— Pädagogische Akademie	30 9
— Prüfungsstelle, städtische, für statische Berechnungen	13 382
— städt. Hindenburg-Realgymnasium, Erweiterungsbau	28 445
Dortmund-Ems-Kanal, Schiffsverkehr . . .	12 580
— Schleppzugschleusen im Emsabstieg, Verwendung hölzerner und eiserner Spundwände, Rammleistungen und -Kosten	13 333
— Sohlensicherungen, Versuche	13 474
— zweite Fahrt, Emscher-Dücker	30 683
Dovrebahn von Kristiania nach Drontheim	21 568
Dräger, Bernhard, in Lübeck, Dr.-Ing. e. h.	16 682
Dränage s. Entwässerung, Gründungen.	
Dränungen s. a. Entwässerung.	
— und Wünschelrute, zur Frage der Kurzdränung	25 391
Draesel, Steingrus als Betonzuschlag an Stelle von Sand	17 315
Drahtleitungen, Schneebelastung von Leitungsdrähten	17 87
Drahtlose Telegraphie, Großstation Nauen	20 497
Drahtselle für Hängebrücken, Nickelstahl-D.	14 22
— Schlepp-D. für Spille, zweckmäßigste Art und Stärke	13 546
Drahtseilbahnen, Arrowrock-Talsperre in Idaho, Betonarbeiten, Seilbahnen und Schüttrinnen	14 662
— Baden-Baden, Bergbahn auf den Merkur	14 201
— Bozen, Personen-Seilschwebebahn (Bauart Bleichert) auf den Kohlerberg	12 625
— Bremsbergbetriebe, Einenkels Sicherheitsvorrichtung für die Rücklaufstütze bei Br.	14 672
— Kabelkrane für Bauzwecke	12 682
— Schutzbrücken für Schwebebahnen	15 233, 447; 16 234
— — Berechnung	13 210, 356, 522
— ihr Aufbau und ihre Verwendung (Buchbesprechung)	21 460
Drahtseilhängebrücken s. Brücken.	
Drahtwalzen s. Bühnen, Flußregelungen, Strandschutzbauten, Uferbefestigungen.	
Drehklappe, zweiflügelige, zum Abschließen von Kanälen, Stollen usw.	24 425
Drehscheiben s. Eisenbahn-Oberbau, Lokomotivschuppen.	
Drehungsfestigkeit, Träger, eiserner, in einer wagerechten Ebene gebogener, Durchbiegungs- und Dr., Berechnung	16 438
Dreieck, rechtwinkliges, Pythagoreischer Lehrsatz 18 384, 476, 515; 19 348, 572	
Dreilinden, Haltepunkt der Friedhofsbahn Wannsee-Stahnsdorf, Dienstgebäude	14 591
Drenckhahn u. Riedels verstellbare Lehre zum Verlegen von Kanalisationsröhren	14 648
Drenkhahn, Dr.-Ing., Niederschlag, Abfluß und Verdunstung des Weserquellgebietes. Von Dr. K. Fischer (Buchbesprechung)	26 347
Dresden s. a. Akademien, Ausstellungen, Beamte, Hochschulen, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen, Vorlesungen.	
— Akademischer Rat, Mitgliederernennung	21 504
— Ausstellung „Die Technische Stadt“	28 587
— Baubeamte, Stadtbauratstelle für den Hochbau	15 364
— Baupolizei, Maßnahmen gegen Verunstaltung durch Außenreklamen	27 103
— Bildnachrichten, Hochhaus am Albertplatz	30 232

	Seite
Dresden, Bildnachrichten, Hygiene-Museum	30 496
— — städt. Waldschule	29 540
— Denkmäler, Lipsius-Gedenksäule	15 456
— Gewerbekammer	19 25
— Handelskammer	19 10
— Handelslehranstalt, öffentliche, und Haus der Kaufmannschaft	19 1
— Hygiene-Ausstellung, Bauten 11 498; 30 481	
— Jahresschau, Porzellan-Pavillon von Poelzig	25 335
— Landesschule	27 665; 28 30
— Landesversicherungsanstalt, Neubau	21 637
— Meißner staatl. Porzellanmanufaktur, Verkaufsräume, Umbau	29 135
— neue Infanterieschule	26 545
— Psychotechnisches Institut, Eröffnung	22 387
— Rathaus, Kuppel im Haupttreppenhaus, Ausmalung	15 478; 16 72
— Sächsische Siedlungswoche	22 91
— Sammlungsgebäude für Gemälde von Meistern der Neuzeit 13 327, 579, 589	
— Stadthaus, neues	22 310
— Tagung der Reichshochbaunormung	21 307
— Techn. Hochschule, 100jähr. Bestehen	27 598
— — dgl., Feier	28 376
— — Gebäude der Bauingenieurabteilung und Wissenschaftlich-Photographisches Institut	13 548
Dresden-Blasewitz, Wrbas neuer Brunnen	22 629
Dresden-Johannstadt, Schwesternschule, Neubau	30 661
Dresel, Adolf, 100. Geburtstag	28 606
Dreves, Der Umbau des alten Rathauses in Potsdam	22 237
— Wohnhausiedlung in der Brandenburger Vorstadt in Potsdam	22 41
Dreyer, Friedrich, in Bremerhaven, Dr.-Ing. e. h.	29 578
Dreyer u. Finks Handgriff für Personewagen	11 256
Dröge, Adolf, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 263
Drontheim (Norwegen), Arbeiterwohnhäuser	18 484
— Bau- und Wohnungswesen	20 96
— Dom, Baureste und Wiederherstellung, Anwendung mittelalterlicher Hilfslinien	22 437
— — Wiederherstellung	11 153, 161
— klassizistische Holzbauten	23 169
— Versuche über die Wärmedurchlässigkeit der Außenwände verschiedener Bauart	21 433
Droybig, staatl. Erziehungs- und Bildungsanstalten, Erweiterungsbau	28 49
— — Kindergartengebäude	27 355
Druckfestigkeit s. Festigkeit.	
Druckleitungen, hölzerne	20 570
Druckluft s. a. Gründungen, Kanalisation, Tunnelbau.	
— Entstaubungsanlagen, Verwendung von Dr. oder Saugluft	12 204
— Holtenu, Prinz-Heinrich-Brücke, Sicherungsarbeiten am Südrampenkopf, Stollenbau mit Schildvortrieb durch Dr.	22 560
— Stellwerke für Weichen und Signale, Antrieb durch Dr.	13 160
Druckluftbetrieb, Schleuse und Trockendock bei Keokuk (Jowa)	14 49
— Schutz der Arbeiter in Senkkasten 20 151, 439	
Druckluftbohrer mit Wasserspülung, Anwendung beim Bau der Wasserleitung der Stadt Los Angeles in Kalifornien	21 561
Druckprobe s. Beton, Festigkeit.	
Druckstäbe, Berechnung flußeiserner Dr.	20 525
— — hölzerner Dr.	20 613
— Biegeulnien	22 357
— Knickfestigkeit mehrfach gestützter Stäbe, Berechnung eines beliebigen Einzelfeldes	23 545
— — vollwandiger Stäbe in neuer einheitlicher Darstellung	22 34
— — von Dr. mit mehreren Feldern 22 389, 408	
— — Knickkraft gegliederter Stäbe	23 378
— — Knicksicherheit	20 611

	Seite
Druckstäbe, Knicksicherheit nach den preuß. Hochbauvorschriften	23 338
— Prüfung von Dr. für Brücken des Kaiser-Wilhelm-Kanals	22 26
— Querschnittbestimmung flußeiserner Dr., Faustformeln	21 554; 22 352
— Sicherheitsgrad gegen Knicken	22 227
Druckstollen für Wasserleitungen in Felsboden, Auskleidung	24 134
— — Walchenseewerk, Eisenbetonierung im Dr.	24 463
Druckverlustmesser s. Meßwerkzeuge.	
Druckwasser-Sprengpumpe, Heckels Bauart	15 492
Duden, P., Dr., in Höchst a. Main, Dr.-Ing. e. h.	25 189
Duderstadt, Wiederaufbau der niedergebrannten Teile, Straßenbilder 13 541	
Dübel, Schulz' Knotenpunktverbindung für Fachwerkkonstruktionen	27 143
— Universal-Mauer-D. für Türen und Fußleisten	30 199
Dücker, Berlin, Nord-Südbahn, Unterdückerung des Schönhauser Grabens	23 181, 227
— — — — — Untergrundbahn, D. für den Wilmersdorfer Notauslaß am Kurfürstendamm, Grundwasserhaltung	14 130
— — — — — Untergrundbahnhof Nollendorfplatz, D. des Schöneberger Regenauslasses	17 449, 453
— Catskill-Wasserleitung für Neuyork	15 452
— — — — — Gelenkrohrdrückerung für die Dückerleitung unter der Hauptfahneinfahrt zwischen Brooklyn--Staten Island	15 459
— Dortmund-Ems-Kanal, zweite Fahrt, Emscher-D.	30 683
— D.-Absenkung im Spandauer Schiffahrtskanal	25 258
— Ems-Weser-Kanal, Bruch eines D.	21 250, 434
— Lippeseitenkanal Wesel--Datteln, Sickingmühlenbach-D.	26 107
— Los Angeles (Kalifornien), Wasserversorgung, D. aus Eisenrohren und aus Eisenbeton und aus genieteten Stahlrohren	12 210, 211; 21 562
— Mittellandkanal, D.-Bauten	28 715
— Mülheim-Duisburg, Reinhaltung der unteren Ruhr	26 329, 339
— Rhein-Herne-Kanal, Abwasser-D.	14 197
— — Ahse-D. der Strecke Datteln--Hamm, Eisenbetonbauweise	15 272
— — Seeseke-D., flußeiserner Rohre	15 271
— Schiffahrtskanäle, Anlage von D.	18 72
— Verfahren zum Verlegen von D. in Gewässern	30 312
— Wesselys Abscheidevorrichtung für mitgeführte Sinkstoffe in Wasserläufen	11 667
— — in Bergbaugebieten, Schutz gegen Bodensenkungen	13 15; 15 270
Dückdalben, Herkunft	18 201
— — — — — verdeutscht in Koppelpfähle	20 563
Dülfer, Martin, in Dresden, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in Wien	24 53
— Dr.-Ing. e. h.	13 547; 29 327
— Mitglied des Akademischen Rates in Dresden	21 504
Dümmler, Karl, Äußere Schiebeläden	24 445
— Ehrenscheiben in Glasmalerei für gefallene Krieger	16 524
— Erfahrungen mit Zementmörtel im Hochbau	25 438
— Umgestaltung der Bahnanlagen in St. Louis und Chicago	24 310
— Zentralstelle für bautechnische Bodenkunde	26 596
— Ziegelherstellung im Mittelalter	25 529
— in Berlin-Steglitz, 50 jähr. Fachschriftsteller-Jubelfeier	25 416
Düneu, Niederlande, Bodenbewegungen, Einfluß auf Bildung der D.	17 153
Dünenbau in der preußischen Wasserbauverwaltung	21 10
Dünkirchen, Hafenanlagen, Flugzeugbild	19 578

	Seite		Seite		Seite
Dürr, Ludwig, in Friedrichshafen, Dr.-Ing. e. h.	16 643	Dyckerhoff u. Widmann, Frischwasser-Kläranlagen	23 438	Eger, Das Materialprüfungswesen. Von K. Memmler (Buchbesprechung)	25 193
Düsing, Die Entwicklung der Rheinschiffahrt	11 73, 244	— Schutzgerät zum Unterstopfen von Beton-schwellen	11 124	— Eisenbeton-Bogenbrücke mit Zugband in Tunis	28 91
— Eine alte Wasserstraße Weser—Lahn—Rhein	13 391	Dynamik, die D. des Kreisels und ihre technische Anwendung	21 61, 67, 85, 140	— Eisenbetonbrücke über die Themse bei Reading	27 500
— Geschichte der Kammerschleusen	20 456	Ebart, Rudolf, in Spechthausen, Dr.-Ing. e. h.	22 303	— Erweiterung des Hafens von Antwerpen	26 433
— Heinrich Schweihe	18 496	Ebbe s. a. Gezeitenbewegung.		— — von Southampton	27 464
— Kanalisierung der Saale	20 95	— Kraftausnutzung von Flut und E.	23 316	— — des König-Albert-Docks in London	22 385
— Rauchplage und die Vorkehrungen zu ihrer Verringerung	13 236, 404	Ebel, Friedrich, in Berlin	15 416	— Fragen und Aufgaben im englischen Ingenieurwesen	22 285, 290
— Rheinstrombaudirektor a. D. Gustav Berring	20 431	Ebeling, A., Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 93	— Französische Dreigelenkbogenbrücke aus Eisenbeton und Stahl	26 43
— Rheinflotte und der Bau neuer deutscher Schiffe in Holland	13 149	Ebelt u. Dr.-Ing. Stecher, Die Betriebs-einrichtungen an den Schleusen des Rhein-Herne-Kanals	21 529	— Französische Stauwand in aufgelöster Bauweise mit eingebautem Kraftwerk	23 249
— Schifferschulen in Deutschland	13 344	Ebens Gleisanlage zur Überführung voll-spüriger Eisenbahnwagen auf ein Schmalspurgleis	15 257	— Französisches Wasserkraftwerk mit neu-artiger Zuleitung	25 117
Düsseldorf s. a. Ausstellungen, Bücher-schau, Preisbewerbungen, Ver-eine, Versammlungen.		Eber, Albert, in Bietigheim, Dr.-Ing. e. h.	24 181	— Geschichte des Panamakanals	25 580
— Bebauungsplan	12 19, 403, 435	Eberbach, Kloster, hölzerne Fensterrahmen, der Renaissance	15 600	— Gründung einer Landeanlage auf Eisen-beton-Zylindern im Hafen von Van-couver (Britisch-Columbia)	23 514
— Bildnachrichten, Getreidesilo	30 460	Eberhard, von, O., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 784	— Güterverkehr auf den Eisenbahnen und Wasserstraßen in Groß-Berlin von 1914 bis 1920	24 222
— — Kirchen- u. Wohnungs-Neubauten	29 596	Eberhardt, Wilhelm, u. Henes, Die neue Bergbahn von Baden-Baden	14 201	— Hängebrücke aus Kettenstäben mit Ver-steifungsträger bei Florianopolis in Brasilien	28 506, 559
— — Ladenausbauten	30 360	Ebermayer, von, Gustav, in München	11 89	— Hafen von Montreal	23 620
— — Straßenbahnhof-Wohngebäude	30 344	Ebernbach bei Kreuznach	18 90, 97, 144	— Hafenbrücke von Sydney	29 604
— Brunnen vor dem Kunstausstellungs-gebäude	11 125	Eberspächers Rinnensprosse für Glas-bedachungen	11 504	— Hauptbahnhof in Danzig	22 369
— Gesolei-Ausstellung und Baugewerbe	26 582	Eberstadt, Rud., Dr., Beispiel einer Boden-aufteilung kleineren Umfanges	12 201	— Hochwasserschutzgesetz für Ohio	14 646
— Kaiser-Wilhelm-Institut für Eisen-forschung	18 64	— Ein altstädtischer Kleinwohnungsbezirk in Amsterdam	21 217	— Jahrbuch der technischen Zeitschriften-Literatur. Von H. Rieger (Buch-besprechung)	17 175; 22 612
— Kleinwohnungsstiedlung, städtische, an der Essener Straße	13 462	— in Berlin	22 299	— Jahresbericht des Materialprüfungsamtes in Berlin - Großlichterfelde - West (Buchbesprechung)	13 92
— Kommunale Woche 1928	28 167	Ebert, Ernst, in München, Dr.-Ing. e. h.	22 362	— — vom Panamakanal	15 189, 205
— Landgericht und Amtsgericht, Zivil-abteilungen	12 22	Ebert, Karl, Der Seehof in San Cristof (Südtirol)	14 281	— Kap Cod-Kanal	11 479; 13 8; 28 606
— Polizeipräsidentium	30 12	Ebhardt, Bodo, in Berlin-Grünwald, goldene Medaille für Kunst	13 547, 549	— Mitteilungen aus dem Materialprüfungs-amt	26 414; 27 226; 28 168; 29 45
— — und Landesfinanzamt, Wettbewerb	28 365, 477	Echelsbach i. Bayern, Straßen-Hochbrücke über die Ammer, Wettbewerb	29 406, 434, 484, 516	— Neubau der Mersey-Brücke bei Warring-ton	22 367
— Rathausmodell	26 113	Echolote	30 166	— — der Southwarkbrücke in London	22 469
— Regierungsgebäude	11 533	Eckener, Hugo, Dr., in Friedrichshafen, Dr.-Ing. e. h.	24 382	— Neue amerikanische Stauwand in auf-gelöster Bauart	27 260
— rentabler Volkspark	30 93	Eckernförder Bucht, Uferbefestigung	20 206	— Neue Eisenbahnbrücke über den Niagara	26 247
— Rheinbrücke, Verbreiterung	25 337	Eckert, Gg., Dr., Die Briefe Balthasar Neumanns und Dokumente aus den ersten Baujahren der Würzburger Residenz	23 197	— Neue englische Anlage zur Verschiffung von Kohle	23 273
— Siedlungsausschuß (Reg. Bez.)	25 417	— Würzburger Residenzmuseum und die Balthasar-Neumann-Ausstellung	21 401	— Neue französische Eisenbetonbrücke	24 180
— Stahlhäuser und Stahlhaus-Stedlungen	29 415	Eckschutzschiene, Mannstaedts Befesti-gungsweise durch Halter	11 570	— Neue Landebrücke für die Fähre über den Mersey gegenüber Liverpool	27 372
— Verwaltungsgebäude für den Stumm-konzern, Wettbewerb	22 21	Eckstein, Karl, Zur Kenntnis des Haus-bocks	20 210	— Neue Stauanlagen im Nilgebiet	21 613
— Wettbewerb für Entwürfe zu einem Bureauhaus	21 407, 498	Eder, Waldecker Talsperre oberhalb Hem-furt	13 5, 10, 213, 405	— Oakley-Damm	13 272
— Wilhelm-Marx-Haus	24 469	Ederhof, Richard, Das Verhalten des Eisens in Seewasser und Mittel zur Erhöhung der Lebensdauer eiserner Uferbauten	20 188	— Österreichische Bogenbrücke aus um-schnürtem Gußeisenbeton	27 35
Düsseldorf-Neuß, Rheinbrücke	27 543	Edner, Schiffshebewerke auf quergeneigter Ebene	29 141	— Pfahlgründung beim Bau des Hudson-tunnels in Newyork	23 367
Duiker, J., Heilstätte „Zonnestraal“ in Hilversum	29 165	Edzard, Dietz, Glasfenster-Ausstellung im Berliner Schloßmuseum	25 479	— Plan einer Überbrückung des „Goldenen Tores“ von San Francisco	25 75
Duisburg s. a. Preisbewerbungen, Ver-sammlungen.		Effenberger, Paul, in Berlin	14 694	— Schifffahrtskanäle des Staates Newyork	21 511, 517
— Binnenschiffahrt-Kongreß	22 186	Egeling, Paul, in Berlin-Schöneberg, Ehren-titel als Städtältester	15 182	— Schiffstunnel im Kanal von Marseille zur Rhone	24 166
— D.-Ruhrorter Hafen, Umstellung der Ver-waltung in eine Aktiengesellschaft	26 463	Eger, Amerikanische Straßenbrücke mit zwei Geschossen	24 107	— Schleuse und Trockendock bei Keokuk, Iowa	14 49
— — Verkehr 1927	28 232	— Anforderungen des Umschlagverkehrs für das Entwerfen von Landeanlagen	24 64	— Schleusenkanal vom Washingtonsee zum Puget-Sund	16 302
— — Verkehrsentwicklung	25 309	— Ausbau des Hafens von La Pallice und der neue Fischereihafen von La Rochelle	25 386	— Schutzverstärkung mit Eisenbeton	22 503
— Ehrenfriedhof auf dem Kaiserberg	15 498	— Beiderseltig kehrende Schleusentore	24 253	— Schwebefähre über den Riachuelo in Buenos Aires	23 382
Dunstschlote s. Lüftungsrohre.		— Beton-Bogenbrücke von La Caille	29 636	— Seespiegelkanal zwischen der Delaware- und der Chesapeake-Bai	26 224
Durchbiegung, Brücken unter bewegten Lasten	17 429	— Bewässerung der Ebene Gezireh in Oberägypten	30 86	— Selbsttätige Überlaufschütze an der Black Canyon-Stauwand	26 122
— Straßenbrücken, D. eiserner Überbauten	12 80, 113, 185, 235, 309, 328	— Bogenbrücken aus umschnürtem Beton nach System Ljungberg	27 431	— Sicherheitsverschluß vor den neuen Schleusen des St. Mary-Fall-Kanals in Amerika	25 505
— Träger unter bewegter Last	17 298, 355, 429	— Bruch der Stony-Talsperre	14 488	— Stauwand Don Martin nach der Bauweise Noetzi	30 706
Durchlässe s. a. Brücken, Däcker, Rohrleitungen.		— Das Materialprüfungswesen. Von Dr. F. W. Hinrichsen (Buchbesprechung)	13 240	— Stauwerk bei Sennar im Blauen Nil und Bewässerung der Ebene Gezireh in Oberägypten	25 295
— Amerika, Herstellung eines D. ohne offene Baugrube	30 309			— Stony Gorge-Talsperre in Kalifornien, ein Beispiel der Ambursen-Bauweise	30 319
— Erie Kanal, Umbau, Dammbrech über dem D. des Frondequott-Baches	13 68				
Durchlässigkeit, Deiche, Lomans Kern-einbau	17 14, 371				
Durchquellungen s. Deiche, Ein-deichungen, Seedeiche.					
Durlach in Baden, Postgebäude	23 376				
Durm, Josef, in Karlsruhe	19 299				
Dybwad, Peter, in Leipzig	21 540				
Dyck, von, Walter, in München, Dr.-Ing. e. h.	24 113				
Dyckerhoff, August, Dr., in Wiesbaden-Biebrich, Dr.-Ing. e. h.	30 575				
Dyckerhoff, Eduard, in Blumenau bei Wunstorf, Dr.-Ing. e. h.	26 401				
Dyckerhoff, Eugen, in Wiesbaden-Biebrich, Dr.-Ing. e. h.	11 371				
— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600				
— in Wiesbaden-Biebrich	24 318				

	Seite
Eger, Straßenbrücke aus Eisenbetonbogen über den Minnesota	27 625
— — über den Mississippi zwischen Saint-Paul und Minneapolis	29 244
— Systematische Bibliographie der wissenschaftlichen Literatur Deutschlands der Jahre 1914 bis 1921 (Buchbesprechung)	23 252
— Talsperre von Arrowrock	14 186, 662
— — im Jordanfluß auf der Insel Vancouver	14 538
— — bei Lake Pleasant, Arizona	28 763
— — im Tidone (Oberitalien)	26 586; 27 202
— Überleuchtende Schornsteine	13 476
— Über das Fehlen deutscher Erzeugnisse auf dem Weltmarkt	14 663
— Über den Panamakanal	23 129
— Über die Tätigkeit des preußischen Materialprüfungsamtes in Berlin-Dahlem	23 309
— Über die Zerstörung von Zementrohren	12 279
— Umbau einer Eisenbetonbrücke in Amerika	23 359
— Unwetter in Nordamerika im Frühjahr 1913	13 498
— Venturimeter	29 821
— Verbesserungen im Hafen von Boulogne	25 8
— Verkehrsregelung auf dem Potsdamer Platz in Berlin	24 482
— Verstärkung einer eisernen Straßenbrücke mittels Beton in Amerika	24 395
— Wasserkraftanlagen an den Norefällen in Norwegen	22 440
— Wasserkraftwerk von Eguzon in Frankreich	28 699
— — der Unteren Isère	23 306
— Wasserstraße von Sault Ste. Marie vom Oberen See zum Huron-See	15 306, 321, 338
— Wasserversorgungs- und Wasserkraftanlage am Potomac	15 117
— Zur Entlüftung des Hebers	13 181
— Zweigeschossige Uferstraße in Chicago	26 430
— in Berlin, 80. Geburtstag	29 245
Eggenschwyler, A., Die Biegungsachse	21 501
— Die günstigste Pfostenhöhe über den Mittelstützen durchlaufender Träger mit untenliegender Fahrbahn	20 318, 556
— Über die Tragfähigkeit einseitig unterstützter Treppen	14 517
Eggers' Verfahren zu Gründungen auf Hohlpihlern mit Mantelrohr	11 273
Eggert, Der Neubau der Berliner Sternwarte	14 318
— Verwendung von Bleiröhren bei Trinkwasserleitungen	14 459
— Wassermesser. Von Hache (Buchbesprechung)	14 516
Eggert, Hermann, in Weimar †	20 160
Eggerts gleitender hydraulischer Prellbock mit Bremse	15 392
Eglisau, Eisenbahnbrücke über den Rhein, Sicherung gegen Pfeilerbewegungen	22 505
Ehlers, Bruch der Austintalsperre und Grundsätze für die Erbauung von Talsperren	12 238
Ehlers, Paul, in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	24 30
Ehlgötz, Bestimmungen in Bauordnungen über Gebäudehöhen für Eckgebäude an verschiedenen breiten Straßen	13 507
— Die Entwicklung des deutschen Marktplatzes. Von Dr.-Ing. Rappaport (Buchbesprechung)	14 624
— Generalstädungsplan für den Raum Essen	29 65, 87
— Hygiene, Bauordnung und Parzellierung. Von Redlich (Buchbesprechung)	14 312
— Industriebauten. Von W. Franz (Buchbesprechung)	14 604
— Stadtbaukunst des 18. Jahrhunderts. Von Dr. Brinckmann (Buchbesprechung)	14 272
— 54. Architekten- und Ingenieurtag in Hamburg	29 641
Ehlgötz' Zuteilungsmaßstab für Baulandumlegungen	14 37

	Seite
Ehmig, Paul, Dr.-Ing. e. h., Kulturpolitische Gedanken zum neuen preußischen Städtebaugesetz	27 273
— in Schwerin, Dr.-Ing. e. h.	21 23
Ehrenberg, Baugrundforschung	28 828
— Erddrucktafeln. Von Dr.-Ing. Otto Syfert (Buchbesprechung)	30 57
— Stemm- oder Sieltore mit zugänglichen Spurlagern	26 457
— Zylinderschütze an Schleusenunterhäuptern	13 481
Ehrenbogen, Malborghetto bei Rom	15 467
Ehrenbürger s. a. Auszeichnungen.	
— der Universität Kiel	26 586
— — Münster	22 387; 25 260
Ehrenbürger, Ehrensensatoren der T. H. Aachen	22 335, 563; 23 9; 25 377, 601; 26 374; 27 124; 28 458, 492; 29 358, 474, 755; 30 509
— — Berlin	21 613; 22 6, 39, 111, 123, 287, 323, 335, 380, 566, 600; 23 55, 164, 212, 319, 332, 430, 619; 24 30, 237, 317; 25 74, 353, 377, 612; 26 59; 27 10, 280, 352, 406, 477, 676; 28 343, 376, 784; 29 425, 536; 30 73, 87, 426, 458, 509, 588, 609, 872
— — Braunschweig	20 599; 27 546; 29 176
— — Breslau	24 53, 181, 222, 354, 445; 25 601; 26 355; 27 201; 28 670; 29 425, 821, 858; 30 246, 494, 903
— — Danzig	23 418, 597; 24 434; 25 329; 26 147, 345, 533; 27 352; 28 376; 29 261, 578; 30 73, 458
— — Darmstadt	22 239, 299, 335, 530; 23 430, 525; 25 341, 400, 493; 26 249, 484, 545, 554, 575; 28 425, 492; 29 209, 505, 784; 30 55, 575, 624
— — Dresden	22 611; 23 261; 24 210; 28 442
— — Hannover	22 368, 622; 23 9, 93, 343, 356; 24 64, 255, 272; 25 29, 353; 26 423, 474, 575; 27 365, 629; 28 492; 29 802; 30 87, 105, 526
— — Karlsruhe	21 600; 22 79, 303; 23 596; 24 53; 25 110, 589; 26 276, 300, 363; 27 18, 102, 189, 249, 326, 365, 421, 546, 676; 29 110, 308, 456, 506, 802, 821, 858; 30 575, 857
— — München	28 851; 30 55, 558, 903
— — Stuttgart	23 82, 154, 261, 332, 368, 548; 24 255, 484; 25 341, 363; 26 170; 29 30, 228, 245, 261, 357, 456, 522; 30 55, 356
Ehrenfriedhof s. Kriegererehrung.	
Ehrenmale für Krieger, Grundsätze und Ratschläge der vaterländischen Bauhütte	20 638
Ehrenmitglieder s. a. Auszeichnungen.	
— der Akademie der bildenden Künste in München	22 168
— — in Wien	21 567
— der preuß. Technischen Hochschulen	20 590
— der Techn. Hochschule Berlin	21 82, 252, 352, 374
— — Danzig	21 47
Ehrenpreise s. Auszeichnungen.	
Ehrentafel s. Gedenktafel.	
Ehrhardt, Meßverfahren für Abweichungen größerer Brückenhauptträger aus der Vertikalebene	20 587
Ehrhardt, Heinrich, Dr.-Ing., Düsseldorf, Medaille der Akademie des Bauwesens	21 161
Ehrlich, R. u. P., Neubauten auf dem israelitischen Friedhof an der Lohestraße in Breslau	13 573
Ehrungen s. a. Auszeichnungen, Doktor-Ingenieure e. h., Ehrenbürger, Ehrensensatoren, Ehrenmitglieder, Gedächtnisfeiern, Gedenktafeln.	
— Abbe, Ernst, Dr., Lebensbeschreibung	18 503
— Albrecht, Heinrich, Dr. Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	26 124
— Arntz, Ludwig, in Köln, 75. Geburtstag	30 541
— Bach, von, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Stuttgart, 80. Geburtstag	27 124
— Behrens, Peter, in Berlin, 60. Geburtstag	28 281

	Seite
Ehrungen, Bernhard, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	29 723
— Bessel-Lorck, Wilhelm, in Königberg i. Pr., 80. Geburtstag	25 283
— Bode, von, Wilhelm, Dr., in Berlin, 80. Geburtstag	25 605
— Bohny, Fritz, Dr.-Ing., in Sterkrade, 60. Geburtstag	27 688
— Bormann, Friedrich, in Berlin, 90. Geburtstag	18 507
— Brausewetter, Viktor, in Wien, 80. Geburtstag	25 470
— Breitenbach, von, Staatsminister, 70. Geburtstag	20 191
— Breusing, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 75. Geburtstag	28 295
— Brix, Joseph, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	29 443
— Burchartz, Heinrich, in Berlin-Dahlem, 60. Geburtstag	24 484
— Cauer, Wilhelm, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	28 110
— Contag, Max, in Berlin, 75. Geburtstag	27 270
— Cuypers, Peter Joseph Hubert, Dr., in Roermond, 90. Geburtstag	17 114
— — Lebenswerk	22 209
— Dehio, Georg, Dr., in Tübingen, 80. Geburtstag	30 838
— Dtestel, Georg, in Berlin, 70. Geburtstag	24 484
— Dirksen, Ernst August, 100. Geburtstag	30 394
— Dittmer, Johannes, in Berlin, 65. Geburtstag	28 202
— Doemming, von, in Berlin, Abschiedsfeier	16 144
— Dolezalek, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 80. Geburtstag	23 395
— — 50 Jahre Hochschuldozent	27 583
— Dorner, Franz, in Berlin, 80. Geburtstag	30 822
— Dormüller, Julius, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 60. Geburtstag	29 489
— Dresel, Adolf, 100. Geburtstag	28 606
— Eger, Richard, in Berlin, 80. Geburtstag	29 245
— Emperger, von, Fritz, Dr.-Ing., in Wien, 60. Geburtstag	22 20
— Engels, Hubert, Dr.-Ing., in Dresden, 70. Geburtstag	24 47
— Engeßer, Friedrich, Dr.-Ing., in Karlsruhe, 70. Geburtstag	18 164
— — 75. Geburtstag	23 93
— Finsterwalder, Dr., in München, Ausstellung für Raumbildmessung	22 603
— Fischer, Theodor, Dr., in München, 60. Geburtstag	22 262, 323
— Franzius, Bildnisplaketten der Siemens-Ring-Stiftung	21 625
— Gaul, August, Gedächtnis-Ausstellung in Berlin	22 520
— Geitel, Max, in Berlin, 70. Geburtstag	23 454
— Genzmer, Ewald, Dr.-Ing. e. h., in Dresden, 70. Geburtstag	26 333
— Genzmer, Felix, in Berlin, 70. Geburtstag	26 513
— Gerber, Ehrentafel	21 7, 395; 22 459, 508
— Geyer, Albert, in Berlin, 80. Geburtstag	26 234
— Gillsch, Volkmar, in Berlin, 40jähr. Tätigkeit bei der Schriftleitung des Zentralblattes der Bauverwaltung	22 239
— Grässel, Hans, Dr.-Ing. e. h., in München, 70. Geburtstag	30 588
— Grashof, Franz, 100. Geburtstag	26 334
— Groener, Wilhelm, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 60. Geburtstag	27 629
— Groeschel, Julius, Dr., in München, Übertritt in den einstweil. Ruhestand	24 129
— Günther-Naumburg, Otto, in Berlin, 70. Geburtstag	26 438
— Hagen, Ludwig, 100. Geburtstag	29 610
— Hager, Georg, Dr., in München, 60. Geburtstag	23 513
— Hartung, Hugo, Dr.-Ing. e. h., in Großjena a. d. Unstrut, 70. Geburtstag	25 415

	Seite		Seite		Seite
Ehrungen, Hasak, Max, in Berlin, 70. Geburtstag	26 67	Ehrungen, Scheidt in Berlin, 60. Geburtstag	30 394	Eilers, Louis, in Hannover, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 356
— Hase, Konrad Wilhelm, 100. Geburtstag	18 407	— Schleyer, Wilhelm, Dr.-Ing., in Hannover, 70. Geburtstag	23 212	Eilsen b. Bückeberg, Kurbad, Neugestaltung	20 313, 325
— Hauberrisser, von, Georg, Dr., 80. Geburtstag	21 141, 159	— Schmick, Rudolf, Dr.-Ing., in München, 65. Geburtstag	23 611	Einäscherung s. Feuerbestattungsanlage.	
— Henrici, Karl, in Aachen, 80. Geburtstag	22 266	— — 70. Geburtstag	29 30	Eindeichungen, Argentinien, Mazaruka-Polder	18 171; 19 107
— Herschel, Clemens, in Neuyork, 86. Geburtstag	28 330	— Schroeder, Dr.-Ing., in Berlin, 80. Geburtstag	16 227, 259	— Danziger Deichverband, neues Hauptschöpfwerk	27 417
— Hinckeldeyn, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	17 71	— Schultze, Friedrich, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	26 138	— Einlaßpolder für fruchtbares Hochwasser am Niederrhein, der unteren Ems und der unteren Oder	14 453
— — in Lübeck, 80. Geburtstag	27 55, 57	— Schultze-Naumburg, Paul, Dr., 60. Geburtstag	29 394	— Entwässerung von Poldern, Benutzung der Gezeitenbewegung	15 78, 172
— Hoeft in Wuppertal-Elberfeld, 70. Geburtstag	17 279	— Schumacher, Fritz, Dr.-Ing., in Hamburg, 60. Geburtstag	29 786	— Niederlande, Polder, Zimmermanns „kalamitöse“ P.	16 479, 683
— Hoffmann, Ludwig, Dr.-Ing., in Berlin, 70. Geburtstag	22 387	— Schwenten, Franz, 80. Geburtstag	21 420	— — Zuidersee, Abschließung u. Trockenlegung	28 163
— Hofmann, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Darmstadt, 70. Geburtstag	26 265	— Schwenk, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Ulm, 75. Geburtstag	27 490	— — dgl., Einfluß auf die Sturmflutstände in Friesland und Groningen	19 436
— Hotopp, Ludwig, Dr.-Ing. e. h., in Hannover, 75. Geburtstag	29 110	— Seidl, von, Gabriel, Gedenkstein	22 460	— — dgl. des Wieringer Meeres	16 577
— Hoven, von, Franz, in Frankfurt a. M., Ehrenmitglied des Frankfurter Architekten- und Ingenieurvereins	22 387	— Steinbrecht, Dr.-Ing., 40jähr. Tätigkeit bei Wiederherstellung der Marienburg	22 217	— Nordseeküste, schleswig-holsteinische, Marschen	18 458, 473
— Howard, Ebenezer, Gedenkstätte	29 124	— Stehl, Otto, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	30 458	— Quilwasser und seine Bekämpfung	28 533
— Humann, Georg, Dr., in Aachen, 80. Geburtstag	26 544	— Stäbgen, Hermann Joseph, Dr.-Ing., in Münster i. Westf., 80. Geburtstag	25 57	Einenkels Sicherheitsvorrichtung für die Rücklaufstütze bei Bremsbergbetrieben	14 672
— Jacobi, Heinrich, in Homburg v. d. H., 60. Geburtstag	26 313	— — St.-Büste in Köln	25 94	Einflußlinie, Einflußpläne s. Festigkeit, Gewölbe, Träger, zeichnerische (graphische) Ermittlung.	
— Jansen, Hermann, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 60. Geburtstag	29 345	— Sympher, Leo, Dr.-Ing., Gedenkstein	22 288; 27 298; 28 232, 361, 441	Einflußziffer, Verdeutschung für Multiplikator	20 646
— Jasmund, Robert, in Lüneburg, 75. Geburtstag	28 62	— Thiersch, von, Friedrich, Gedächtnis-ausstellung	24 64	Einheiten s. Vereinheitlichung.	
— Kempf, Friedrich, Dr., in Freiburg i. Br., 70. Geburtstag	27 569	— Tulla, Johann Gottfried, 100. Wiederkehr des Todestages	28 197	Einheitsformen s. Normen.	
— Knackfuß, Hubert, Dr.-Ing. e. h., in München, 60. Geburtstag	26 334, 355	— Vögele, Heinrich, in Mannheim, 70. Geburtstag	22 56	Einheitslokomotive s. Lokomotiven.	
— Koch, L., in Berlin, Adressen der Städte Dortmund und Hagen	12 372	— Wallot, Dr., in Dresden, 70. Geburtstag	11 244, 332	Eininkommensteuer, Deutsches Reich, Steuerfreiheit für Aufwendungen zu Kleinwohnungsbauten	21 296
— Laske, Fritz, und Fritz Klingholz, Gedächtnisausstellung	24 157	— Weltzien, von, Viktor, in Darmstadt, 90. Geburtstag	26 483	Einschienebahn s. a. Elektrische Eisenbahnen.	
— Leyen, von der, Alfred, Dr., in Berlin, 85. Geburtstag	29 443	— Zimmermann, Hermann, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 80. Geburtstag	25 606	— nach Brennan-Scherl	21 71
— Lindenthal, Gustav, in Neuyork, 80. Geburtstag	30 443	Eibner, A., Dr., Frage der Möglichkeiten konservierender Behandlung stark verwitterter mittelalterlicher Steinbauten in Beschränkung auf Feststellungen innerhalb Bayerns	27 481	— Uimas zweirädriges Fahrzeug	19 308
— May, Emil, in Breslau, 80. Geburtstag	30 889	— Werkstoffliches zur Fassadenmalerei	25 314, 327	Einsegnungshalle s. Kirchen.	
— Mohr, Christian Otto, in Dresden, 80. Geburtstag	15 524	— Werkstofftechnische Entwicklung der Wandmalerei	24 25, 35, 65	Einsteigeschachts.Kanalisation, Schacht- abdeckung.	
— — Festschrift zum 80. Geburtstage	16 569	— Wiederauftreten der Fassadenbemalung in farbtechnischer Beziehung	23 111, 124	Einstein, Albert, in Zürich, Mitglied der Akademie der Wissenschaften in Berlin	14 69
— Moritz, Felix, in Dessau, 80. Geburtstag	27 598	Eich, Die Höhe der Sturmfluten im Wattenmeer hinter der Insel Sylt	20 378	Einsturz s. a. Explosionen, Unfälle.	
— Müller, Karl, Dr.-Ing., in Berlin, 70. Geburtstag	17 284	Eich, Peter, in Berlin †	22 113	— Austin-Talsperre in Pennsylvanien, Zerstörung	12 25, 36, 238
— Müller-Breslau, Heinrich, in Berlin, Festschrift zur Vollendung des 60. Lebensjahres	12 360	Eichamt, Harburg a. d. Elbe	16 325	— Ballegard (Domäne) in Nordschleswig, Steineisenwände eines Stallgebäudes	17 19
— — 70. Geburtstag	21 237	— Kiel	12 17	— Betondecke eines Warenhausneubaus, E. infolge mangelhafter Schalung	13 515
— Münstermann, von, Dr.-Ing., in Berlin, 80. Geburtstag	23 619	— Königsberg i. Pr.	14 517	— Black River Falls-Talsperre in Wisconsin, Dammbuch	12 274
— Nakonz, Christian, Grabstein und Ehren- denkmal in Breslau	22 227, 456	Eichengrün, Arthur, Dr., in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h.	29 474	— Deichschleuse bei Steinau (Oder) 17 542;	18 465
— Niese, Adolf, in Berlin, 75. Geburtstag	30 658	Eichler, Max, Laufbahn und Dienststellung der Regierungsbausekretäre und Bau-sekretäre sowie der Bauassistenten in der preußischen allgemeinen Bauverwaltung	16 53	— Eisenbeton-Aufdecke eines Doppel-schulhauses, E. des Schalungs-gestütes	15 152
— Nolda in Berlin, 70. Geburtstag	25 271	— Neuregelung der Beamtenbesoldung im Bereich der Staatsbauverwaltung	21 73	— Eisenbetonbauten, Ursachen und Verhütung von Bauunfällen	12 369
— Nußbaum, H. Chr., in Hannover, 70. Geburtstag	24 84	Eichstädt, Wohnhaus am Bahnhof	17 435	— Eisenbetonbrüstungsmauer einer Brücke	17 258
— Ottmann, Ernst, Dr.-Ing. e. h., in Berlin, 70. Geburtstag	28 606	Eifelkraftwerk Vlianden	26 420	— Eisenbetondach eines Fabrikgebäudes	12 617
— Peters, Exzellenz, in Berlin, 70. Geburts-tag	26 456	Eiffel, Gustave, in Paris †	24 32	— — eines Werkstattegebäudes	18 247
— Poelzig, Hans, in Berlin, 60. Geburtstag	29 281	Eigenberg (Reg. Bez. Wiesbaden), Burg-rune, Holzeinlagen im Wehrturm	13 148	— Eisenbetondecke eines Krankenhauses	14 175
— Pressel, Konrad, Dr., in München, 70. Geburtstag	27 421	Eigengewichte ebener Decken aus Hohl-steinen	13 65	— — eines Mühlegebäudes	14 555
— Purschian, Ernst, in Berlin, 70. Geburtstag	26 80	— Fachwerkbrücken, eiserne, Hauptträger, Bestimmung der E.	12 318	— Eisenbetongerüst in einem Fabrik-gebäude	18 484
— Reimann in Berlin, 80. Geburtstag	25 175	— von Baustoffen und Baukörpern	20 41, 45	— Eisenbetongewölbe über einer Schwimm-halle	17 99
— Riese, Otto, Dr.-Ing. e. h., in Frank-furt a. M., 70. Geburtstag	20 505	— von Mauerwerk aus Ziegeln und Kalk-sandsteinen	13 113	— Eisenbetonhalle eines Fabrikgebäudes	14 555
— Rietschel, Festversammlung der Techn. Hochsch. Berlin, Enthüllung einer R.-Büste	21 636	— von Zwischendecken und Dächern	20 46	— Eisenbeton-Kellerdecke eines Wohn-hauses	14 467
— Rischowski, Albert, in Breslau, 80. Geburtstag	28 46	Eigenheime s. Wohnungswesen.		— — gewölbartige	14 468
— Roeder, Rudolf, in Berlin, 80. Geburts-tag	27 261	Eignungsprüfung, Psychotechnische, bet der Eisenbahnverwaltung	21 48, 625	— Eriekanal, Dammbuch und E. des Kanaltrogs über der Irondequoit-Schlucht	13 68
— Rüdell, Porträtbüste am Eisenbahn-Empfangsgebäude in Luxemburg	24 243	Eilender, Walter, in Remscheid-Hasten, Dr.-Ing. e. h.	22 335	— Giebelwand eines mehrstöckigen Neu-baus	13 514
		Eilers, Johann, in Hannover, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 356	— Hallendecke aus Eisenbeton	18 276

	Seite		Seite		Seite
Einsturz, Hamburg, Gasbehälter am großen Graasbrook	11 187, 198, 207, 223, 224, 231	Eisen, Beanspruchung, zulässige, im Eisenbeton	11 125	Eisenbahnen, Afrika, Deutsche Schutzgebiete, Entwicklung der Bahnlängen	12 686
— Hemelingen, Schleppzugschleuse, E. der Mittelmauer	13 436, 564	— Belag-E., Normen	27 165	— dgl., Statistik	13 89, 97, 102
— dgl., Ursachen und Wiederherstellung	14 146, 159	— Druck- und Abflußröhren, gußeiserne, Lieferungsvorschriften	12 405	— Deutsch-Ostafrika, Daressalam—Morogoro—Tabora	12 124, 686
— Hohlstein- (Roeseler-) Decke einer Kaserne	14 430	— Eisen- und Stahlerzeugung 1922	23 108	— dgl., Betriebsergebnisse	11 606; 13 90; 14 259; 16 526
— mit Eisenbetonrippen	18 126	— Flußeisen, Beanspruchung, zulässige, in Bauwerken	17 436, 441	— dgl., Fortführung zum Tanganjika-See	11 221, 634
— dgl., Verantwortlichkeit des Bauleiters, Rechtsprechung	19 178	— Gußeisen, neues Lötmittel für G.	25 358	— dgl., Daressalam—Tabora—Kigoma (Tanganjika), Aussichten für die Katangaerschließung	14 93
— Kloerbrücke der Darßbahn, E. durch Sturmflut	14 614	— Rampengitter vor dem Stadtschloß in Kassel	13 201	— dgl., Usambarabahn (Nordbahn)	12 686
— Lagerhausdecke aus Eisenbeton	18 287	— Verwendung in der Baukunst	23 241	— dgl., Betriebsergebnisse	11 605; 13 89; 14 258; 16 525
— Nauen, Empfangsstation für drahtlose Telegraphie, Turmeinsturz	12 344	— gußeiserne Säulen und Pfeiler in der protest. Kirche in Nünchweiler	17 418	— dgl., Fortführung und Ausbau des Hafens von Tanga	11 634
— Nienburg a. d. Saale, Hängebrücke, E. im Jahre 1825	12 660	— Haften und Rosten von E. im Mauerwerk und Mörtel	13 115; 17 575	— Deutsch-Südwestafrika, Nord-Südbahn Windhuk—Keetmanshoop	12 686; 13 102
— Oderkanalisierung, Wehr der Staustufe Neißemündung, Zusammenbruch	11 332	— Helmbachs Keilring für Aufpfropfung von Holzpfählen	14 470	— dgl., Betriebsergebnisse	14 263; 16 528
— Quebek-Brücke über den St. Lorenzstrom	11 172	— hochwertiges E. für Tragwerke, österreichische Versuche	16 269	— dgl., Otavibahn, Betriebsergebnisse	11 622; 14 262; 16 527
— Absturz des einzuhängenden Mittelträgers	17 81, 520	— Höchstbeanspruchung für Kriegsbauten	17 73	— dgl., Südbahn einschl. Landungsbetrieb in Roberthafen (Lüderitzbucht), Betriebsergebnisse	11 623; 13 103; 14 279; 16 538
— Sommer-Kanal-Schleuse, Einsturzfahrt einer Seitenmauer, kriegsmäßige Behelfsarbeit	19 514	— Normen	23 107	— dgl., Swakopmund—Windhuk, Betriebsergebnisse	11 617; 13 102
— Steineisen- (Ackermann-) Decke	15 212	— Rostbildung, E. in Mörtel und Mauerwerk	13 76, 87, 115, 232, 260, 528	— ehemals deutsche Kolonial-E. unter fremder Mandatsverwaltung, Wirtschaftslage	26 183
— Steineisenwand, Prüßische Bauart, ungünstiger Einfluß nasser Witterung	17 19	— neue Gesichtspunkte und Mittel zur Rostverhinderung	15 364, 448	— E. von Tanger nach Fes	24 435
— Stony-Talsperre bei Dobbin (West-Virginia), Sperrmauer	14 488	— in gipshaltigem Wasser, Versuche	18 404	— Erschließung durch E.	13 110
— Wasserbehälter aus Eisenbeton	14 663	— Rund-E. für Eisenbeton, Normen	22 183, 189, 196, 203	— französische Senegalkolonie, Bahnbau Thiès-Kayes, Vollendung	25 43
— Wohnhaus-Vorderwand, E. infolge Nachgebens eines Eisenbetonunterzuges und der Eisenbetonstützen darunter	14 272	— Rückgewinnen von E. aus Müll und Grubenversatzstoffen durch Magnetscheider	23 535	— Kap-Kairo-E.	25 303
Einweihungsfeyer, Leipzig, Deutsche Bücherel	16 488	— Schneide- und Schweißverfahren mittels Sauerstoffstromes unter Wasser, Heckts Apparat	14 132	— Kamerun, Manenguba-(Nord-) Bahn, Betriebsergebnisse	13 104; 14 280; 16 539
— Stettin, Marienstift-Gymnasium, Türnagelung	15 568	— Schonung der Eisenvorräte durch stärkere Verwendung von Holz	17 371	— dgl., Mittellandbahn	11 388
Eis, ein Weltenbaustoff (Buchbesprechung)	20 426	— Schweißisen der alten Eisenbahn-Gitterbrücke über den Rhein bei Köln, Festigkeit und Zusammensetzung	12 302	— dgl., Ausgestaltung des Bahnnetzes	14 345
— Weltislehre	26 35	— Steln und E. im Mauerwerk	17 364	— dgl., Betriebsergebnisse 1913	16 539
Eisbahn, künstliche, Berlin, Sportpalast	25 566	— Steineisenwände, Rostbildung durch Witterungseinfluß	17 19	— dgl., Brücke über den Sanaga-Südarml	12 19, 388
Eisbeton, neuer Baustoff	25 539	— T-E., Abmessungen und statische Werte, Normen	26 46	— Sahara-E. und Erschließung von Französisch-Westafrika	29 309
Eisbildung und Wärmehaushalt der Gewässer	25 397, 431	— Überziehen von eisernen und stählernen Bauteilen	21 51	— Togobahnen nebst Landebrücke in Lome	12 686
Eisbrecharbeiten, Ausbau der Dampfer der preuß. Wasserbauverwaltung, Eisgürtel, Eisschneide und Eisschuhe	18 320	— Verhalten im Seewasser	20 188	— dgl., Betriebsergebnisse	11 615; 13 97; 14 261; 16 526
— Bau des ersten Eisbrechdampfers in Preußen	13 438	— Walz-E., Eberspächers Rinnensprosse für Glasbedachungen	11 504	— Tripolis, Bahnbau der Italiener	12 366
— Eibe, Eisbrechdienst im Februar 1919	19 475	— Goebels breitflanschige Träger mit neigungslosen Flanschen	11 79	— Amerika, Bahnanlagen in St. Louis und Chicago, Umgestaltung	24 251, 310
— dgl. im Winter 1923/24	25 7	— Mannstaedts Sprosseneisen mit Hohlsteg	13 508	— Baltimore- und Ohio-Eisenbahn, Hundertjahrfeier 1927, Eisenbahntechn. Ausstellung	28 227
Eisgang, Einfluß von Talsperren auf E.	24 199	— Normalprofilbuch	19 575	— Jahresbericht 1923	24 256
Eis- und Speiseschränke, Cola-Schrank	30 311	— Pfahlschuh mit abgetreppter Spitze	13 707	— Anatolische Bahn	12 203
Eisverhältnisse, Eibe, Einfluß der Tätigkeit der Elbstrombauverwaltung.	16 193	— Puppes breitflanschige I-Träger	16 24	— Antwerpen, Stadterweiterung, Neugestaltung der Eisenbahnanlagen	15 122
— norddeutsche Stromgebiete	12 27, 84, 198; 13 88, 140, 192; 14 24, 179; 15 20, 96, 152, 200, 252; 16 68, 136, 176, 228; 17 48, 100, 167, 323, 329, 335; 18 86, 127; 19 52, 95, 135, 187, 224, 622; 20 180, 192, 208, 648; 21 51, 96, 148, 236, 627; 22 80, 124, 164, 208; 23 21, 82, 129, 176, 223; 24 15, 65, 90, 190, 223; 25 76, 111, 158, 261; 26 69, 139, 214, 254; 27 56, 102, 165; 28 13, 79, 132, 232, 283; 29 77, 146, 229, 279, 358; 30 140, 198, 264, 310	— Spundwandbohlen	13 156, 218, 287, 333, 712; 14 489; 15 43, 263, 324, 360, 521	— Argentinien	16 232
Eiselen, F., Zum 50jährigen Bestehen der Deutschen Bauzeitung	17 16	— Thyssens breitflanschige I-Träger	13 648	— wirtschaftliche Lage	18 171; 19 108; 21 487
Eisen s. a. Preise, Stahl.		— Winkel-E., ungleichschenklige, Normen	26 346	— Arlbergbahn, elektrischer Betrieb	19 563, 476
— Alt-E. von zwei abgebrochenen Bauwerken der Berliner Stadtbahn, Rostangriff u. Festigkeit	27 160	Eisenbahnen s. a. Bahnhöfe, Bergbahnen, Drahtseilbahnen, Einschienenbahn, Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Eisenbahnverwaltungen, Eisenbahnwesen, Elektrische Eisenbahnen, Hoch- und Untergrundbahnen, Kleinbahnen, Schwebbahnen, Statistik, Straßenbahnen, Tunnel.		— Australien, Querbahn	19 393
— der abgebrochenen Eisenbahnbrücke über den Rhein beim Dorfe Hamm, Festigkeit und Zusammensetzung	13 133	— Afrika, Algier, Oransches Bahnnetz, Fortführung als Transafrikanische Bahn	13 599	— Wüstenbahn, Ostwestlinie	13 146; 18 108
— Anhaften zwischen Beton und Buckelplatte	11 516	— dgl., Saharaquerbahn	15 76	— Bagdadbahn	19 627
— Baueisen, Bewirtschaftung, Beschlagnahme und Bestanderhebung von Stab-, Form- und Moniereisen	17 394, 427	— belgische Kongo-E. Matadi—Leopoldville	19 189	— Schlußstrecke	12 203, 359
		— belgische Kongokolonie, Katangabahn	19 448	— Bayern, Zugspeitzbahn	14 268; 30 223
		— Britisch-Nigerien	14 44; 16 368	— Beitrag zur Geschichte der E.	23 477
		— Deutsche Schutzgebiete, Bautätigkeit	14 256	— Berlin, Güterverkehr von 1914 bis 1920	24 222
		— dgl., Bedeutung der deutschen Kolonialbahnen	17 162	— Güter-Umgebungsbahn um B.	16 107
		— dgl., Betriebsergebnisse	11 604, 615, 622; 14 258, 261, 279; 16 525, 538	— Osthafen, Anschluß an die Staatsbahn	14 325
				— Personenverkehr	13 171
				— Stadtbahn, selbsttätige Zugsicherung	27 558
				— Stadt-, Ring- und Vorortbahnen, Bahnhof Ausstellung, Betriebsöffnung	28 846
				— dgl., Elektrifizierung, Bahnhofsumbauten	28 421, 429, 470
				— dgl., elektrische Zugförderung	12 172; 13 351

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahnen, Berlin, Stadt-, Ring- und Vorortbahnen, Eröffnung des Ringbahnbetriebes	29 340	Eisenbahnen, Norwegen, Frostschäden an E. und ihre Bekämpfung	30 805	Eisenbahnen, Schweiz, Furkabahn (Brig—Andermatt—Disentis)	13 694; 14 47
— dgl. des Stadtbahnbetriebes	29 210	— — Hochgebirgsbahnen, Schneeschutzvorkehrungen	24 403	— — dgl., Furkatunnel	15 576
— — dgl., Schaltwerk Halensee	29 313	— — Staatsbahnen, Betriebsschwierigkeiten	19 204	— — Hauenstein-Tiefentunnel	14 504
— — Verkehrsaufgaben des Verbandes Groß-B.	11 148	— — Numedalsbahn	28 121	— — Jungfraubahn	11 388
— — Vorortbahn von Jungfernheide nach Gartenfeld, Inbetriebnahme	30 84	— — Raumabahn	25 197	— — Lötschbergbahn (Bern—Lötschberg—Simplon)	13 350, 628
— — dgl., Senkkastengründung	30 32	— — Sörlandsbahn	28 277, 331	— — dgl., Lehnenbau an der Südrampe der Strecke Goppenstein—Brig, Erfahrungen	17 288, 294
— — Heerstraße—Spandau	12 220	— — dgl., Pfahlgründung von Brückenpfeilern in teigartigem Ton	29 207	— — Rhätische E.	11 436
— Berlin—Siemensstadt, Bewältigung des Verkehrs	28 569	— — Nürnberg—Fürth, Ludwigsbahn, Ersatz für die eingegangene Bahn	26 250	— — Stam, Staats-E.	26 272
— Breslau—Görlitz, elektrischer Betrieb einer Teilstrecke, Umänderung von Wegeüberführungen	15 18	— — Österreich, Bundesbahnen, Einführung der elektrischen Zugförderung	22 117, 133	— — spanisch-afrikanische Überlandbahn Paris—St. Louis, Gibraltar-Tunnel	18 288
— Buenos Aires—Montevideo, elektrische E.	14 428	— — dgl., Neuordnung	23 548	— — Straßburg—Basel, viergleisiger Ausbau oder Bau einer Seitenbahn	14 76
— Bulgarien, Balkanquerbahn	20 593, 607;	— — dgl., Eisenbahn-Jubelfeier	24 334	— — Tirol, Dolomitengebiet, drei neue Gebirgsbahnen	24 265
— Chile	21 83	— — Wasserkraftausnutzung, Einführung des elektrischen Betriebes auf Vollbahnen (Buchbesprechung)	18 88	— — Tripolis, Bahnbau der Italiener	12 366
— China	17 18	— — Paris, Stadtbahnlinien	11 217	— — Türkei, Anatolische Bahn	12 203;
— — Einwirkungen des Bürgerkrieges	26 77	— — dgl., elektrische Untergrundbahn Nord-Süd	11 216	— — Bagdadbahn	12 203, 359; 13 415;
— Darßbahn Barth—Prerow, Beschädigung durch Sturmflut, Wiederherstellung	27 322	— — Vorortbahnen, staatliche, elektrischer Betrieb	14 5	— — dgl., Euphratbrücke	14 504, 540
— die deutschen E. 1910 bis 1920 (Buchbesprechung)	14 613	— — persisch-indische (transpersische) E.	12 423	— — dgl., geplante Fortsetzung und Zweigbahnen	15 273
— deutsches Eisenbahnwesen der Gegenwart (Buchbesprechung)	23 478	— — Preußen, Ausgestaltung von Bahnanlagen in den Industriebezirken	13 19	— — Hedschasbahn in Arabien, Fortführung von Medina bis Mekka und Zweiglinien	14 540
— Deutsches Reich, E. im Kriegsbetrieb	15 331	— — Erweiterung des Eisenbahnnetzes und neue Nebenbahnen	11 220	— — Jaffa—Port Said	12 684
— — E.- und Wasserstraßenverkehr, Vergleich	13 539	— — dgl., Vervollständigung und bessere Ausrüstung	12 172; 13 151; 15 80; 16 144; 17 141; 18 125; 19 326	— — Turkestan—Sibirien, Verkehrsübergabe	12 459
— — Fahrplänenvorschriften 1907 bis 1917	17 393	— — Rettungs- und Zahnradbahn, Peters Einrichtung an Z. mit seitlichem Zahnengriff	13 531	— — Vergleich mit Kraftwagenverkehr	20 221
— — Kriegszustand der E.	14 471	— — Rendsburg, Eisenbahnverlegung und Hochbrücke	13 509	— — Wannsee—Stahnsdorf, Friedhofsbahn	14 586, 590
— — Reichsbahn und Elektrifizierung	28 248	— — Rheinisch-Westfälische Städtebahn	27 174, 488, 661; 28 845	— — Wien, Stadtbahn, Umwandlung	25 43
— — Statistik 1908 und 1909	11 311, 316	— — Rotterdam und seine Bahnen	22 538	Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung s. a. Kleinbahnen, Straßenbahnen.	
— — dgl. 1910 und 1911	13 485	— — Rußland, Altalbahn	12 698	— — Altenstein—Kobbeibaude, Umwandlung in eine Hauptbahn	14 539
— — dgl. 1912 und 1913	15 365, 378	— — Amurbahn	14 84; 16 377	— — Bayern, Betriebsgebäude einer Nebenbahn	17 26, 34
— — dgl. 1914 und 1915	17 318	— — asiatisches R., Umbenennung und Neubau von E.	16 486	— — Deutsches Reich, Statistik 1908 und 1909	11 318
— — dgl. 1916 und 1917	19 573	— — Bautätigkeit, außeramtliche, im europäischen R.	12 443	— — dgl. 1910 und 1911	13 485
— — dgl. 1918	20 474	— — E. zur Murmanküste des nördlichen Eismeres	16 71	— — dgl. 1912 und 1913	15 365, 378
— — dgl. 1919, 1920 und 1921	24 52, 63	— — elektrischer Betrieb	13 515	— — dgl. 1914 und 1915	17 320
— — Übergang der Staatseisenbahnen auf das Reich	20 338	— — finnländische Küstenbahn, Brücken der Endstrecke Uleåborg—Torneå und Eisenbahnbrücke Haparanda—Torneå	17 180	— — Frankreich, Ussel—Tulle, Hängebrücke über die Luzège	13 682
— — dgl., Reichsverkehrsministerium	19 376	— — finnländische Verbindungsbahn und Newabrücke	14 92	— — Norwegen, Thamshavn—Lökken, elektrische Schmalspurbahn	12 140
— — Deutsch-Österreich, Kohlennot und elektrischer Betrieb	19 263	— — geplante Linien	14 384	— — Österreich, elektrische Kleinbahnen, Vorschriften für die Untersuchung und Instandhaltung	11 92
— — Düsseldorf, Bahnanlagen, Umgestaltung	12 435	— — Haushalt	13 724	— — Preußen, neue E. u. B.	11 220; 12 172; 13 151; 14 207; 15 80; 19 326
— — E. der Erde	12 267; 13 348; 14 384; 15 295; 16 324	— — Hauptbahnen des europäischen R., Fahrgeschwindigkeit der Schnellzüge, Beschleunigung	11 544	— — Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen, Ausführungsanweisung, Nachtrag	14 109; 19 397
— — elektrische, Zugbewegungen und Stromverbrauch	20 64	— — Kars—Ssarikamsch in Transkaukasien	12 403	— — nebenbahnähnliche Kleinbahnen mit Maschinenbetrieb, Bau- und Betriebsvorschriften, 4. Nachtrag	26 588
— — Finnland, Eisenbahnnetz	17 377	— — Militär-E. Kowel—Wladimir Wolynsk	15 200	— — Privatanschlußbahnen, Berechnung der Brücken, Vorschriften	26 432
— — Frankreich, Bahn von Nizza nach Coni mit Abzweigung von Breil nach Ventimiglia	29 455	— — Orenburg—Ufa—Kungur	14 260	— — dgl., Eisen- und Eisenbeton-Bauwerke, Vorschriften	26 82
— — Frasné—Vallorbe und der Mont-d'Or-Tunnel	14 105	— — persische E. Dschulfa—Täbris—Kaswin	13 230	Eisenbahn-Anschluß, Gleisanlage zur Überführung vollspuriger Eisenbahnen auf ein Schmalspurgleis	15 257
— — Herzegowina, Grabova—Ivangebirge, elektrischer Betrieb	11 212	— — Ssinarskaja—Schadrinsk im Bezirk Perm des Ural	12 404	Eisenbahnbau, Flächenmaßstab für Felseinschnitte	20 601
— — Jaffa—Port Said	12 459	— — St. Petersburg—Naryk	15 208	— — Gleiskurven	20 190
— — Japan, Entwicklung vor und nach der Verstaatlichung	23 53, 65, 78	— — Statistik	13 192; 14 384	— — Nummernsteine aus Beton, Normen	21 24
— — Staats-E.	26 592	— — transkaukasische E.	13 291	— — Rostbildung und Rostverhütung bei eisernen Brücken	22 183, 189, 196, 203
— — dgl., Erdbebenschäden	24 6, 465	— — Turkestan, mittelasiatische E. Krasnowodsk—Taschkent und Zweigbahnen	17 27	— — Stationsanlagen und Sicherungswesen (Buchbesprechung)	21 516
— — Verstaatlichung 1906, Ergebnisse des Staatsbahnbetriebes in den ersten zehn Jahren	19 549	— — Wladikawkas—Tiflis, Hochgebirgsbahn	14 328	Eisenbahn-Beamte, Erholungsheim für E.-B. in Karlsruhen a. d. Weser	11 473
— — Königsberg i. Pr., Umgestaltung der Bahnanlagen	14 15; 20 214	— — Sahara-E.	23 573	Eisenbahn-Betrieb s. a. Eisenbahn-Signale, Straßenbahnen.	
— — Krim	18 226	— — Schwarzwaldbahn Offenburg—Triberg—Singen, 50jähr. Bestehen	23 548	— — Ablaufberg, versenkbarer	29 642
— — Kunstbauten, Überwachung und Unterhaltung	20 621	— — Schweden, Blekinge-Küstenbahn	12 484	— — Afrika, belgische Kongo-Eisenbahn Matadi—Leopoldville	19 194
— — Leipzig, Übersichtsplan	12 234	— — Schweiz, Berninabahn	11 405	— — Britisch-Nigerien	14 44
— — Linienführung der E. Von H. Wegele (Buchbesprechung)	23 480	— — Bodensee—Toggenburg- und Rickenbahn	12 6, 13	— — Deutsche Schutzgebiete, Bau- und Betriebsordnung	12 508
— — Longuyon—Montmedy, Umgehungsbahn	19 568; 20 23, 224	— — Bundesbahnen, Einführung des elektrischen Betriebes	27 212	— — Arlbergbahn, elektrischer Betrieb	19 476
— — Madrid, Untergrundbahn	20 493			— — Auftauvorrichtung, elektrische	30 611
— — Mexiko, Mazatlan—Durango	11 640				
— — Niebüll—Westerland, Nebeneisenbahn	13 164				
— — Norwegen, Dovrebahn	21 568; 28 503				

	Seite
Eisenbahn-Betrieb, Ausbau, mehrgleisiger, des deutschen Eisenbahnnetzes, Gleisabstand auf freier Strecke	18 392, 424
— Berlin, Stadt-, Ring- und Vorortbahnen, elektrische Zugförderung 12 172; 13	351
— Betriebsdienstanweisungen bei Bauarbeiten, Anleitung zur Bearbeitung	14 65
— Betriebspläne für größere Bahnhofsentwürfe	19 330
— betriebswirtschaftliche Ziele im Eisenbahnwesen	25 399
— Boston- und Maine-Eisenbahn (Nordamerika), Hoosac-Tunnel, elektrische Ausrüstung	11 386
— Dessau — Bitterfeld, elektrische Zugförderung	11 220, 234
— Deutsches Reich, elektrische Zugförderung, Einheitslokomotive	19 394, 456
— — Fahrtdienstvorschriften 1907 bis 1917	17 393
— — Reichsbahn, Dammbau Sylt—Festland, Eröffnung des E.-B.	27 281
— — dgl., Umgrenzung des lichten Raumes für Normalspurbahnen, neue Vorschriften	28 666, 686
— Durchgangsbahnhöfe und Kopfbahnhöfe, Leistungsfähigkeit	11 65
— Einrichtung zum selbsttätigen Bremsen von Eisenbahnzügen mit Auslösung durch Puffer oder Zughaken	30 181
— Eisenbahnzugsicherung	30 230
— elektrische Bahnen, wirtschaftlicher Betrieb	19 461
— elektrische Zugförderung, Änderung der Umgrenzungslinie des lichten Raumes, Umänderung von Wegeüberführungen	15 18
— — und Diesellokomotiven	19 513
— Fördervorrichtung für Eisenbahnwagen auf Schrägen	21 395
— Gleisbremse, Stahmers Gl. mit Bremschienenpaaren	17 128
— — im Verschubdienst, neue Bauart	12 337
— Gleisperre, Jochim u. Borgers Gl.	16 500
— Güterzug-Umbildungsbetrieb, technische und wirtschaftliche Verbesserung	26 369, 380
— Paris, staatliche Vorortbahnen, elektrischer Betrieb	14 5
— Postbeutelabfertigung durch fahrende Züge, Auslösevorrichtung für Postbeutelträger	12 452
— Prellbock, gleitender hydraulischer, mit Bremse	15 392
— — Rawles gleitender Pr.	11 195
— Preußen, Einheitlichkeit der Betriebs- und Verkehrsführung, Generalbetriebsleitung Süd in Frankfurt a.M.	18 103
— — dgl., Oberbetriebsleitungen in Saarbrücken und Berlin	17 7, 284, 340
— — Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen, Ausführungsanweisungen, Nachtrag	14 109; 19 397
— Radvorleger, verschließbarer	29 507
— — mit federndem Widerlager	15 436
— Rußland, elektrischer Betrieb	13 515
— Schnellzüge auf Hauptbahnen des europäischen R., Beschleunigung der Fahrgeschwindigkeit	11 544
— Schiebebahnen, Laufräderanordnung und Schienenkreuzung, Laufradschwinger	15 404
— Schweiz, Lötschbergbahn (Frutigen—Brig), elektrische Zugförderung	13 350
— Stations- und Lokomotivdienst bei den Sächsischen Staatseisenbahnen, Prüfungslaboratorium für Berufseignung	17 563
— steigende Eisenbahnstrecken, maßgebende Größen für Anlage und Betrieb	22 416
— Stellrampen und Anlaufsteigungen	19 391
— Unterlagsplatte bei Aufgleisungsarbeiten von Fahrzeugen	26 448
— Verschiebebahnhöfe, Ablaufanlagen, Leistungsfähigkeit	12 82

	Seite
Eisenbahn-Betrieb, Verschiebebahnhöfe, Ablaufberge (Eselsrücken), Ablaufgeschwindigkeiten und Ablaufzeiten, zeichnerische Bestimmung 12 378;	19 490
— — dgl., Ablaufsignal	12 480
— — Ablaufbetrieb, Einflüsse widriger Witterung, Gegenmaßnahmen und Schutzhallen	12 553, 564
— — Einflußlinien zur Ermittlung der Ablaufpunkte und Zeit-Wege-Linien der vom Ablaufberg rollenden Wagen	21 355
— — Wagenantrieb für Ablaufberge	21 57
— — Widerstände, Gleisbremsen und Aufzeichnung des Bewegungsvorganges der vom Ablaufberg rollenden Wagen	22 47
— Verschubdienst, Bremschuhe, Trapps Abwerfer an Hemmschuh	14 588
— — Radvorleger mit federndem Widerlager	15 436
— — Vorlegebremsen, Mattes u. Carducks Abwerfer für V.	14 108
— — Wagenschieber, Mikasche W.	19 491
— — Pöhlis W.	16 27
— — Wirtschaftlichkeit im E.	23 212
Eisenbahn-Brücken s. Brücken.	
Eisenbahndämme s. a. Erdarbeiten, Rutschungen.	
— nach Sylt	20 378
— — Wirkung auf Tide- und Sturmflutwellen im Wattenmeer	21 91
Eisenbahndirektion s. Verwaltungsgebäude.	
Eisenbahndrehkran, elektrisch betriebener	21 188
Eisenbahn-Durchlässe s. Brücken.	
Eisenbahn - Einschnitte, Bodensee — Toggenburg - Bahn, Ersatz eines offenen E. durch einen Tunnel 12 7	15 469
— Tunnelmauerwerk in offenem Einschnitt, statische Berechnung	15 469
Eisenbahn-Empfangsgebäude s. a. Bahnhöfe, Eisenbahn-Haltestellen.	
— Anpreisewesen (Reklame), Neuordnung	20 340
— Bangkok (Stam), Nordbahnhof	22 281, 420
— Barmen, Wuppertal-B.	13 721
— Bayern, Achenmühle	17 35
— — Bachers, Stations-Betriebsgebäude	17 22
— — Bayrischzell	14 395; 17 23
— — Erdweg, Stations-Betriebsgebäude	17 22
— — Fischbachau	14 395; 17 26
— — Frasdorf	17 27
— — Garching	17 24
— — Geltau	17 27
— — Griesen	17 37
— — Hechendorf	17 25
— — Kainzenbad	17 35
— — Königssee	17 25
— — Kreuzstraße	17 24
— — Laufen	17 22, 23
— — Neuaubing	17 24, 26
— — Neubiberg	17 26
— — Richtpunkte für das Entwerfen kleinerer E.-E.	17 22, 34
— — Rießer See	17 35
— — Rimsting	17 24
— — Schellenberg	17 36
— — Tüßling	17 24
— — Wiesmühl	17 22
— Berlin, Bahnhof Ausstellung	28 847
— — dgl. Friedrichstraße, Erweiterung, Tiefkelleranlagen	17 511
— — dgl. Witzleben der Stadt- und Ringbahn	16 470
— Burg i. Dithmarschen	16 619
— Danzig, Hauptbahnhof	22 193
— — Hohetorbahnhof (Entwurf 1872)	22 369
— Darmstadt, Hauptbahnhof 14 85, 93, 95, 102	27 337
— Deutsche Reichsbahn, E.-E. Erfurt und Waltershausen	17 572
— Deventer	12 361, 369
— Dortmund	14 591
— Dreilinden, Haltepunkt der Friedhofsbahn Wannsee—Stahnsdorf	12 282, 289
— Hagen i. Westf.	12 222
— Heerstraße an der Vorortbahn Berlin—Spandau	15 54, 57, 618; 16 353

	Seite
Eisenbahn-Empfangsgebäude, Heisingfors, Hauptbahnhof	25 576
— Homburg v. d. Höhe	14 473
— Kannstatt	16 382
— — Hilfsbau für den Personenbahnhof	16 383
— Karlsruhe, Hauptbahnhof	13 572
— Kassel, kleinere Stationsgebäude im Direktionsbezirk K.	15 27, 38
— Königsberg i. Pr., Hauptbahnhof, Gutachten der Akademie des Bauwesens	23 540
— Leipzig, Hauptbahnhof	12 229
— — dgl., Vollendung	15 655
— Lennep	12 68
— Luxemburg, deutsche E.-Hochbauten	24 241
— Marburg	12 453
— Maastricht	17 481
— Meißen, Umformung einer bereits begonnenen Ausführung, Bildnachrichten	29 540
— Mülhausen i. Elsaß	21 166
— Neuyork, Neuyork-Zentralbahn, Hauptbahnhof	14 133, 150
— — Pensylvanienbahn, Hauptpersonenbahnhof	14 133
— Obertürkheim	19 433
— Oldenburg	16 89, 108
— Oranienburg, Um- und Erweiterungsbau	16 358
— Ostpreußen, Biella, Bischofstein, Goldap, Großbritannien, Lyck, Schwirgallen u. Stallupönen, Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 238
— Paris, Bahnhof Saint-Lazare, Umbau	14 478
— — Ostbahnhof, Erweiterung	30 582
— Perl, Grenz- und Zollbahnhof	28 625
— Pichelsberg an der Vorortbahn Berlin—Spandau	12 220
— Remscheid	12 66
— Rennbahn im Grunewald an der Vorortbahn Berlin—Spandau	12 222
— Rouen, neues Empfangsgebäude	29 322
— Saarburg, Eisenbetonausführungen	20 548
— Solingen	12 54
— Stahnsdorf, Friedhofsbahn	14 591
— Stralsund	21 313
— Stuttgart, Hauptbahnhof 11 319, 333;	13 165
— — neuer Bahnhof	23 37
— Tokio, Hauptbahnhof	23 66
— Travemünde-Strand	13 306
— Treysa	12 453
— Vaale (Marschbahn)	16 620
— Wilster (Marschbahn)	16 617
Eisenbahn - Fähren, Afrika, Britisch-Nigerien, Fährbetrieb in Jebba 14 46	23 138
— über den Ärmelkanal im Kriege	19 581
Eisenbahn-Fahrpläne, elektrische Bahnen, Stadtschnellbahnen, wirtschaftlichste Fahrlinie 19 463	19 463
— Nah- und Fernverkehr auf Flachbahnen, wirtschaftlichster Fahrplan	19 461
Eisenbahn-Fahrpreise, Afrika, belgische Kongo-Eisenbahnen, Matadi—Leopoldville 19 194	17 545, 606
— Ergänzungsgebühr für Schnell- und Eilzüge	17 545, 606
Eisenbahn-Fahrzeuge s. a. Lokomotiven, Straßenbahnen.	
— Achsbuchse mit Ölumlaufl und Klärvorrichtung	16 304
— Achslager, Schmiervorrichtung	22 364
— — dgl. mit Ölshleuder	27 301
— Afrika, Algier, Oransches Bahnnetz	13 601
— — belgische Kongo-Eisenbahnen, Kantagabahn, Trichterwagen für Erz- und Kohlenförderung	19 450
— — Britisch-Nigerien, Bootsluxuszug, Schlafwagen	14 45
— Amerika, Stückgutbehälterwagen (Container Car)	22 40
— Berlin, Hoch- und Untergrundbahn, Einführung neuer Wagen	25 20
— Bezeichnung „Deutsche Reichsbahn“ als Aufschrift auf Fahrzeugen der Reichsbahnen	21 371
— Bogenwiderstand steifachsiger Eisenbahnwagen	15 54, 57, 618; 16 353

	Seite
Eisenbahn-Fahrzeuge, Bogenwiderstand, Fahrkante der Schienen und Hohlkehle der Radreifen	14 514
— — — Reibung zwischen Rad und Schiene	15 684
— Bremsen, Druckluft-Br., Rosenbergs Notbremsventil	12 260
— — — Gleisbremse von Dr.-Ing. Frölich	22 48
— — — John u. Doskocils Rücklaufbremse für Förderwagen	11 79
— — — Sandstreuer und Signalvorrichtung bei Triebfahrzeugen, Wessels gemeinschaftliche Anstellvorrichtung	12 28
— — — Wetters Einstellvorrichtung für Bremsklötze	11 556
— — — Zittiers Vorrichtung zum Öffnen und Schließen eines Bremsventils von der Strecke aus	14 648
— Bremsräder, unrunde, Stoßwirkungen auf den Eisenbahn-Oberbau	21 115, 126
— Bremsvorrichtung für Lokomotiven, selbsttätige elektrische	23 370
— Eisenbahnübergangskupplung, Verbindung einer selbsttätigen Klauenkupplung mit der Schraubenkupplung	25 215
— Eisenbahnwagen, Schwingungen, Beziehung zum Gleis	23 116
— Eisenbahn-Zug- und Stoßvorrichtung elektrische, Stromabnehmer	20 604
— Entgleisung, Vorrichtung zum Einsetzen entgleister Wagen in die Schienen	23 584
— Fallfenster für E.-F.	25 299
— frostfreie Beförderung von Feldfrüchten, leicht gefrierenden Flüssigkeiten, Obst usw., Keidels Einrichtung	17 492
— Güterwagen, amerikanischer Selbstentlader	30 121
— — — Beheizung mittels Glühstofföfen, Werners B.	17 576
— — — Entladewagen, Talbots Klappenfangvorrichtung	12 680
— — — Flachboden-Selbstentlader	25 458
— — — Großgüterwagen der Deutschen Reichsbahn	27 142
— — — Kastenkippwagen	27 48
— — — Malchers G. mit flachem, für Selbstentladewecke einstellbarem Boden	15 151; 17 241
— — — Selbstentlader	19 287; 27 468; 29 376
— — — dgl. für Kleinbahnen	20 383
— — — dgl., trichterförmiger, insbesondere für die Beschotterung von Eisenbahnkörpern	26 253
— — — dgl., Umwandlung als offener G.	17 180
— — — dgl. mit seitlich verschleib- und kippbarer Brücke	30 775
— — — dgl. mit einseitig kippbarem Boden	25 262
— — — Verschlussrichtung für Auslaßrumpfe	18 16
— — — aus Eisenbeton in Amerika	20 211
— Heizung, Stabys H. mittels Dampflichtgemisches	12 619
— Kühlwagen der Reichsbahn für Seefische	23 235
— Kunze-Knorr-Bremse im Güterzugdienst	25 229
— Kupplung, selbsttätige	21 188; 22 255; 23 550, 622
— — — Grimms selbsttätige einlegbare K.	13 191
— — — Höfners starre K.	19 576
— — — K.-Vorrichtung für Förderwagen	27 382
— — — Kurz-K., spannbare	27 251
— — — Mittelpuffer-K. (Scharfenbergkupplung)	26 98
— — — Scheib's Feststellvorrichtung für Klauenkupplungen	12 460
— — — Scheib's Mittelpufferklauen-K.	19 564
— Meßfahrzeug der Pennsylvaniaabahn für Gleisuntersuchungen	11 544
— Paris, Vorortbahnen, staatliche, elektrische Triebwagen	14 6
— Personenwagen, Beleuchtung, Pintschs Lampenanordnung	16 488
— — — dgl. und Heizung, Lebers Vorrichtung zur Ausnutzung des Abdampfes der Lokomotiven	17 552

	Seite
Eisenbahn-Fahrzeuge, Personenwagen, Handgriff, Dreyer u. Finks H.	11 256
— — — Schillhas Körperstütze	12 452
— — — Stoßfangvorrichtung für freifallende Fenster	19 52
— — — Ventilationseinrichtung	27 191
— Propeller-Triebwagen	30 869
— Puffer, Federanordnung	26 356
— Pufferbremse, selbsttätige	26 140
— Radflanschschrämmer, Becks R.	11 339
— Radgestellfederung	21 132
— Radlasten, Verteilung durch die Gleisbettung, Versuche der Pennsylvaniaabahn	11 583
— Radreifen, Festigkeit, Kugeldruckprobe	11 487
— Radreifenstoff, Härteuntersuchungen nach dem Kohn-Brinellschen Kugeldruckverfahren	12 233
— Radsatz, Kreiselwirkung	21 62
— Sandstreuer für Lokomotiven	23 358
— — — mit selbsttätiger Schütteleinrichtung	22 444
— Schmieröle, Herstellung und Untersuchung der aus Petroleum erzeugten Schm.	11 648
— Schmierpolster, paketförmiges, aus Roßhaar	26 475
— Schmierstoffe, Einfluß der Kälte im Ablaufbetrieb, Maßnahmen	12 555
— Schrägaufzug für E.-F.	22 504
— Schwingungen am Eisenbahnwagen in ihrer Beziehung zum Gleis	22 608
— Straßenbahnwagen, Zugkasten für Str.	21 8
— Tragfedern, Endverbindung für Doppelblattfedern	14 140
— Übergangskupplung	25 616
— Untergestell für zwei- und mehrachsige Wagen	29 558
— Untergrundbahnen, städt. Nord-Südbahn in Berlin, Personenwagen	23 200
— Verschiebevorrichtung	23 203
— Zug- und Stoßvorrichtung für einachsige Drehgestelle	27 691
Eisenbahn-Güterschuppen, Bebra, Umladehalle mit Förderbahn	12 457
Eisenbahn-Haltestellen, Baden-Baden, Bergbahn auf den Merkur	14 201
— Lochham und Stabsdorf (Bayern)	17 36
Eisenbahn-Hochbauten s. a. Bahnhöfe, Dienstwohnhäuser, Eisenbahnen-Empfangsgebäude, Güterschuppen, Lokomotivschuppen, Siedlungen, Verwaltungsgebäude, Wasserrürme.	21 471
— (Buchbesprechung)	28 705
— Architektur, Architekten und Reichsbahn	17 421, 433
— Bayern, Kleinwohnungsbauten, Richtpunkte	12 223
— Berlin, Heerstraße, Bahnhof, Beamtenwohnhaus	28 513
— — — Reichsbahndirektion, neuere Stellwerkgebäude	13 265
— Berlin-Halensee, Leichenüberfahrungsanlage	15 616
— Eisenbetonbauten, Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit	28 519
— Erfurt, Bahnhof, Stellwerkneubauten	29 448, 690
— Magdeburg, Reichsbahn-Direktionsbezirk, Stellwerkbauten	19 237
— Ostpreußen, Kriegsschäden, Wiederaufbau	30 582
— Paris, Ostbahnhof, Empfangsgebäude, Erweiterung	28 625
— Perl, Grenz- und Zollbahnhof	22 555
— vereinfachte Bauweisen zur Abminderung der Kosten	13 600
Eisenbahn-Oberbau s. a. Brücken, Straßenbahnen.	19 192
— Afrika, Algier, Oransches Bahnnetz	19 450
— — — belgische Kongo-Eisenbahn	14 44
— — — Katangabahn (Belgisch-Kongo), Schiene und Schwelle	28 231
— — — Nigerische Eisenbahnen	25 384
— Amerika Baltimore- und Ohio-Eisenbahn, Schienennetz, Ausbau	11 329
— — — Spannungen der Schienen im Betrieb, Versuchsmessungen	21 577

	Seite
Eisenbahn-Oberbau, Amerika, Vereinigte Staaten	11 329
— Asbestonschwellen für Eisenbahngleise	21 577
— Baden, Staatseisenbahnen (Buchbesprechung)	20 564
— — — Versuchsstrecken mit Buchenschwellen	14 58
— — — Betonschwellen, neue Form	25 214
— Bettung, Mergel als Feind des E.-O.	22 24
— — — Verteilung der Radlasten durch die B., Versuche der Pennsylvaniaabahn	11 583
— Deutsches Reich, Reichsbahn, neuer E.-O.	26 153
— — — dgl., Unterhaltung des E.-O.	26 113
— Drehscheiben und Schiebebühnen von Maschinenhäusern, Gleisanlagen	18 13, 20, 96; 19 153, 163
— Drehstuhlweiche	25 528
— Eisenbahnbaustoffe (Kleisenen und Weichenplatten), Normen	26 200
— Friesenbrücke über die Ems bei Weener, E.-O.-Anordnung, lückenlose Stoßverbindung mit Exzenterbolzen	26 551
— Genauigkeit für die Berechnung von Bogenabschnitten	13 586
— Gleis, Abzweigung aus gekrümmter zweigleisiger Hauptbahnstrecke	13 266, 583
— — — Aufgleisvorrichtung	27 192
— — — Einbettung, Einfluß auf das Verhalten des Oberbaues	13 468
— — — Einrichtung zur Überwachung des Zustandes von Schienenstößen	30 775
— — — Holzschwellenauffütterung an den Schienenaufgestellen	27 215
— — — Messung des Druckes zwischen Rad und Schiene	23 220, 375
— — — Untertunnelung während des Betriebes	13 332
— — — Verfahren zum Rücken von Gl.	22 363
— — — Gleisabstand auf freier Strecke bei mehrgleisigen Bahnen	18 392, 424
— — — Gleisanlage für Lokomotivschuppen	30 183
— — — mit eisernen, aus U-förmigen Lang- und Querschwellen festgefügtten Rahmen	26 11
— — — zur Überführung vollspuriger Eisenbahnwagen auf ein Schmalspurgleis	15 257
— Gleisanschlußplatte, insbesondere für Grubenbahnen	27 143
— Gleisbettung, Beschotterungsvorrichtung, fahrbare	29 162
— Gleisbogen, Bewegung der Eisenbahnwagen, Verhalten der freien Lenkachsen	19 361
— — — Bogenwiderstand steifachsiger Eisenbahnwagen	15 54, 57, 618; 16 353
— — — Reibung zwischen Rad und Schiene	15 684
— — — Übergangsbogen, mathematische Grundlagen für die Gestalt der Ü.	19 359
— — — Gleisbremsen, ferngesteuerte	26 372, 380
— — — Gleisbrücken, Vorrichtung zum Ein- und Ausbau	26 292
— — — Gleisheber mit fester Zahnstangenstütze	25 419
— — — Gleishebebock, Cordes' Gl.	17 588
— — — mit doppelarmigem Hubhebel	28 805
— — — mit Hub- und Sperrvorrichtung	27 115
— — — Gleiskreuzungen, Weiß' Gl. mit gegeneinander verschobenen Kreuzungsstücken	11 600
— — — Gleiskrümmungen, Fahrkante der Schienen, Hohlkehle der Radreifen und Bogenwiderstand steifachsiger Eisenbahnwagen	14 514
— — — Gegenkrümmungen in Hauptgleisen	14 104
— — — Halbmesser und Pfeilhöhe, Kühns Meßvorrichtung	11 388
— — — Verbindung zweier Bogengleise gleichen Krümmungssinnes durch eine Weiche	11 121
— — — Gleislage, Meßfahrzeug zu Gleisuntersuchungen	11 544
— — — Gleis-Museum in Berlin	11 640
— — — Gleisräumer	27 604

	Seite
Eisenbahn-Oberbau, Gleisrückvorrichtung, Vogels Gl.	14 60
— — Vorrichtung zum seitlichen Verschieben	21 262
— Gleisspurweiten, Normen	28 654
— Gleisnebenheiten als Entgleisungsursache	29 851
— Hohlschwelle, eiserne, von Scheibe	25 54
— Holzschwellen - Verspannung, schalldämpfende Fahrbahn für elektrische Hochbahnen	11 596
— Laschen, gewölbte	18 145
— Leitschienen auf eisernen Querschwellen, Pasels Stützwinkelordnung	18 28
— — Stützwinkelbefestigung	16 652
— Norwegen, gemischter Holz- und Holzlangschwellen-O., Versuche	25 190
— Prelbock, gleitender	11 195; 25 272; 27 436
— — mit die Schienen umfassenden Schuhen und Keilkörpern in den Schuhhöhlungen	21 376
— — Müllers Pr.	17 320
— — Rawies gleitender Pr.	11 195
— Riffelbildung auf Hauptgleisen	20 620
— Rillenschienenweiche für Straßenbahnen	28 444
— Schienen, Form des Schienenkopfes, Beziehung zur Form des Radreifens	11 527
— — Handgerät zum Kippen von Sch.	26 81
— — Notverlascung, Sonnenscheins N. durch Laschen und Klemmen	19 444
— — Stoßlasche, norwegisches Patent	27 691
— — Wandern der Sch.	11 507; 24 114, 270, 396
— — dgl., Paulus' Schraubenklemme	13 368
— — und Schwellen, Normen	23 513, 582
— Schienenauszugvorrichtungen bei großen eisernen Brücken	16 280
— Schienenbefestigung, Böckmanns Sch. mit schwenkbarer Unterlagplatte	16 540
— — Stephans Sch.	12 688
— — auf Eisenbetonschwellen mit längsdurchlaufendem Hohlraum, Grögers Sch.	11 592
— — auf Eisenquerschwellen, Krupps Sch.	13 300
— — auf Holzlangschwellen für Straßenbahnen auf eisernen Brücken	16 392, 524, 655
— — auf Querträgern	21 257
— — mit Hakenschraubenhülse	20 87
— Schienenbefestigungslager	20 431
— Schienenbruchgefahr bei Brücken ohne Durchführung der Bettung	21 247, 423
— Schienenfeilhobel, Rosenbaums Sch.	16 536
— Schienen nagel, Schulers Sch.	13 516
— Schienenstoß, Bettungsverstärkung mit Betonrosten	20 158
— — Beziehung zu Schwingungen am Eisenbahnwagen	22 608
— — Dorows Sch. für Straßenbahnen	11 444
— — Genauigkeit des Laschenschlusses	22 178
— — Herstellungsverfahren des Bochumer Vereins für Bergbau	11 364
— — Sicherung von Schraubenmuttern	26 40, 301
— — für Straßenbahnen	11 444; 12 72
— Schienenstoßverbindung für ruhenden Stoß bei Gruben- und Kleinbahnen	25 147
— Schwellen, Eisenbeton - Schw., Erfahrungen	15 616
— — eiserne, Matthaeis Verfahren für das Verlegen	15 8
— — Holzschw., Verdingungen für die preußischen Staatsbahnen	12 618
— — dgl., Zerstörung durch Termiten in den Deutschen Schutzgebieten in Afrika	13 505
— — Schutzgerät zum Unterstopfen von Beton-Schw.	11 124
— — Verbundschwelle (Vagneux) für Eisenbahngleise	29 26
— Schwellenschrauben, Wagners Metallhülse für Schw.	14 564
— Schwellenverschlebe-Maschine	26 587
— Singapore, Straßen- u. Eisenbahndamm durch die Meerenge	24 231

	Seite
Eisenbahn-Oberbau, Spur- und Überhöhungsmesser	22 274
— Stoßwirkungen unrunder Bremsräder auf den E.-O.	21 115, 126
— Unterführung von Gleisen	25 319
— Untergrundbahnen, Nord-Südbahn in Berlin, Schienenlagerung	23 163
— Weichen, Bogen-W., Einbau	16 465
— — dgl., Württemberg, Befestigung der Zungenwurzel	20 365
— — „Einheitsweiche“, neue Bauart	30 695
— — Gysins Um- u. Feststellvorrichtung für Kleinbahnen	13 476
— — Kreuzers verstellbare Unterstüzung für Verbindungsstangen der Hakenweichenschlösser	11 188
— — Scherls W. für Einschienenbahnen	13 124
— — Zungenlagerung für aus Rillenschienen zusammengebaute Weichen	29 557
— — Zungenverbindung durch Federlaschen	14 460
— — mit gekrümmten Herzstücken	20 119; 21 440, 445
— Zählvorrichtung der über ein Gleis fahrenden Achsen	25 380
Eisenbahn-Reklame s. Ankündigungs-, Anpreisewesen.	
Eisenbahn-Schranken, Einrichtung zur selbsttätigen Bedienung durch den fahrenden Zug	25 567; 26 215; 27 504
— Justers E.-Schr.	15 8
— Wegeschranke, versenkbar	30 92
— — Beleuchtungsvorrichtung	28 540
Eisenbahn-Signale s. a. Elektrische Eisenbahnen.	
— Ablaufsignal, Hentzens A.	12 480
— — mit Außenbeleuchtung	13 194
— Berlin, Stadtbahn, selbsttätige Zugsicherung	27 558
— Blende an Hauptsignalen	22 456
— Gefährdung durch Lichtreklame	30 744
— Gittermast, Hoefers zweiteiliger G.	17 292
— Handsignal, Behnrs H. in Form eines Befehlsstabes	14 52
— Knallsignale, Wolfs Signalvorrichtung	14 312
— mechanische Zugbeeinflussungseinrichtung	29 768
— Schienendurchbiegungs-Stromschleifer, Hönemanns Sch.	18 208
— Sicherung des Eisenbahnbetriebes, Stationsdeckungs- und Blocksignale (Buchbesprechung)	16 19
— — schienenengleicher Wegeübergänge	28 744
— Signalbaken (Vorsignal) von einwandfreier Sicht	30 544
— Signalfügel, Siemens u. Halskes Verstellvorrichtung mit Flüssigkeitsantrieb	14 431
— Signalmasten, Betongründungen	28 735
— Stellwerke, Preßluftantrieb	13 160
— Streckensignale, Samalas Antrieb für Str.	11 552
— Vorsignale, Oertels V.	17 296
— Warnsignaleinrichtung	26 383
— Zugsicherungseinrichtungen, magnet-elektrische, durch Radtaster betätigte Vorrichtung zur Stromerzeugung	28 540
— Zylinder für Flüssigkeitsantriebe mit Rücksaugeinrichtung	22 420
Eisenbahn-Stationen, Anweisung für das Entwerfen von E.-St.	15 636
Eisenbahn-Stellwerke s. a. Eisenbahn-Hochbauten.	
— Deutsches Reich, Reichsbahn, Bauausführungen	26 151, 161
— Entwerfen von E.-St., Anweisung, Darstellung der Verschlusstabeln	15 636
— Leipzig, Hauptbahnhof, St. aus Eisenbeton	15 162
— Neldenburg (Ostpreußen)	19 241
— Obertürkheim	19 434
— Weichenstellwerke, aufschneidbarer Weichenantrieb mit Sperrung, Jüdel's Bauart	17 504
— — Bochumer Stellvorrichtung	13 714
— — Preßluftantrieb	13 160

	Seite
Eisenbahn-Tarife, Afrika, belgische Kongo-Eisenbahn Matadi—Leopoldville	19 194
Eisenbahn-Truppen, Chef des Feld-Eisenbahnwesens	16 628
— Liebesgabensammelstelle	14 612
Eisenbahn-Tunnel s. Tunnel.	
Eisenbahn-Unfall bei Pürglitz im Berauntale, Einfluß des Baumbestandes auf die Standfestigkeit steiler Felsänge	16 628
Eisenbahn-Verkehr s. a. Eisenbahnen, Statistik, Verkehrswesen.	
— Afrika, Deutsche Schutzgebiete, Verkehrsordnung	13 448
— Entwicklung des Verkehrs auf deutschen Wasserstraßen und Eisenbahnen	21 161
— Güterverkehr im Einflußgebiet des Großschiffahrtsweges Straßburg—Bodensee	14 352
— Neuordnung des Reichseisenbahnwesens	21 586
— — Weser-Elbe-Kanal mit Darstellung des E.	20 101
Eisenbahn-Verwaltung, Brüssel, deutsche Militär-Generaldirektion	15 403
— Czenstochau, deutsches Eisenbahn-Betriebsamt und Maschinenamt	14 520
— Deutsches Reich, Beamtenräte bei den Verwaltungen der Reichseisenbahnen	21 362
— — Bezeichnung „Deutsche Reichsbahn“ als Anschrift auf Eisenbahnfahrzeugen	21 371
— — Einrichtung einer Bauabteilung beim Reichsverkehrsministerium	21 40
— — Eisenbahndirektionsbezirk Saarbrücken, Teilung	20 192
— — Kraftwagen im Dienste der Reichsbahn	29 458
— — Neuordnung des Reichseisenbahnwesens	21 586
— — Psychotechnische Eignungsprüfung von Lehrlingen	21 48, 625
— — Sicherheitsleistung für vollständige Vertrags Erfüllung, Verzicht	23 9
— — Reichsaufsicht über nicht vom Reich verwaltete Eisenbahnen	20 31
— — Reichsbahn, neue Organisation	24 439
— — dgl., Änderungen der Reichsbahngesetzgebung	30 503
— — dgl., Betriebsverwaltung, Auflösung	19 523
— — dgl., Einstellung bautechnischer Kräfte	29 126, 229
— — dgl., Geschäftsbericht 1923/24	25 525
— — dgl. 1929	30 425
— — dgl., neue amtliche Bezeichnung der Behörden und Dienststellen	22 351
— — dgl., Sparmetallwirtschaft	23 561
— — dgl., Vergebung von Bauarbeiten, neue Richtlinien, u. Erweiterung der Zuständigkeitsgrenzen	22 587
— — dgl., Vertretung in Neuyork	27 103
— — dgl., Verwaltungsrat, Mitglieder	25 284; 29 30; 30 458
— — dgl., Tagungen 28 93, 493, 638, 804; 29 76, 228; 30 277, 458, 509, 694, 857	
— — dgl., Vorstandsmitglieder	24 445
— — dgl., wirtschaftliche Lage	29 158
— — R. als Bauherr	26 149, 161
— — Reichsbahndirektion Osten, Verlegung von Berlin nach Frankfurt a. d. Oder	23 467
— — Reichsverkehrsministerium, Neubildung	19 376, 522, 547
— — Übergang der Staatsbahnen auf das Reich, vorläufige Verwaltungsordnung	20 339
— — Übernahme der preußisch-hessischen Staatsbahnen	22 232
— Generalbetriebsleitung Süd in Frankfurt a. M.	18 103
— Preußen, Aufhebung der Eisenbahndirektionen Danzig, Bromberg und Posen	20 83
— — Einheitlichkeit der Betriebs- u. Verkehrsführung, Betriebsabteilung im Ministerium der öffentlichen Arbeiten	17 284, 340

	Seite		Seite		Seite
Eisenbahn-Verwaltung, Preußen, Oberbetriebsleitungen in Saarbrücken und Berlin	17 7, 284, 340	Eisenbauten, Bahnsteighallen, Betonumhüllung der Eisentelle gegen Rostbildung	16 584	Eisenbauten, Schweden, Belastungsbestimmungen für E. zu Haus-, Brücken- und Wasserbauten	21 181
— preußisch-hessische Eisenbahngemeinschaft, Pensionskasse für Arbeiter	13 709	— Bangkok (Siam), Nordbahnhof, Empfangshalle	22 281, 420; 23 58	— Schweißen statt Nieten im Eisenhochbau	26 457
— — technischer Bureaudienst, Bedarf an Bewerbern	19 133	— Berlin, Amtsgericht Berlin-Mitte, Konstruktives von der Haupthalle	24 17, 28	— Schwingungsbeanspruchung, Verhalten der Werkstoffe	28 260, 275
— Stuttgart, Eisenbahnbauamt für den Bau des neuen Generaldirektionsgebäudes der Eisenbahnen	11 540	— — Großes Schauspielhaus, Konstruktives vom Umbau	23 505	— Spundwände aus Tonnenblechen zwischen I-Bundpfählen	23 321
— Warschau, deutsche Militär-Generaldirektion	16 187	— — Opernhaus, Umbau des Bühnenhauses	12 467	— Stahlbau, Druckstäbe, neues Knicknomogramm	29 171
Eisenbahn-Verwaltungsgebäude s. Verwaltungsgebäude.		— — Stadtbahn-Brücke über die Spree beim Bahnhof Bellevue, Ausbesserung der Auflagerknotenpunkte	21 193	— Stahlhäuser, deutsche	26 60
Eisenbahn-Vorarbeiten, China, Hankau-Schang-Bahnlinie, stereophotogrammetrische Aufnahme des Felsenteles bei Itschang	14 454	— Berlin-Schmargendorf, neue Kreuzkirche, Konstruktives	30 816	— Stettin, Eisenbahnüberführung über die Boilwerkstraße, Auswechslung der eisernen Überbauten	21 255
— Erdmassenermittlung, Goeringsches Verfahren, Profilaßstab nach Kolb	13 416	— Bleichschornstein der Linke-Hofmann-Werke	23 320	— Stützen, mehrteilige eiserne, Beitrag zur Berechnung	27 609, 636
— stereophotogrammetrisches Meßverfahren	14 425, 441, 454	— Buenos Aires, Schwebefähre über den Riachuelo	23 382	— Tragwerke, Grundplatte des beweglichen Auflagers, Biegebungsbeanspruchung	16 80
— Trassierung, Satz vom Knotenpunkte, eine Umbildung des Satzes vom Parallelogramm der Kräfte	12 178	— Dachverbände, einfache	23 502	— Überwachung und Unterhaltung	20 621; 21 206
Eisenbahn-Wartehalle, Kannstatt, Personenbahnhof, Bahnsteig-Wartehalle	16 384	— Deutsches Reich, Eisenbahnbrücken, Entwurf und Berechnung, Grundlagen	22 245, 251, 306, 320	— Wembley (England), Reichsausstellung, Vergleich mit deutschen E.	24 430
— Neidenburg-Stadtwald (Ostpreußen)	19 241	— — Lieferung von E., vorläufige Vorschriften, Ergänzung	27 353	Eisenbeton, Eisenbetonbauten s. Beton, Betonbauten.	
— Planegg (Bayern)	17 35	— — Reichsbahn, Anstrichvorschriften	27 114	Eisenbewehrung s. Eisenkonstruktionen.	
— Stationsgebäude im Direktionsbezirk Kassel	15 41	— — dgl., E. aus hochwertigem Baustahl St 48, Vorschriftenabänderung	27 71	Eisenbleche, Normen	23 107
Eisenbahn-Wegeüberführungen s. Brücken.		— — dgl., Stahlbauwerke, Bauüberwachung auf der Baustelle, Anleitung	29 674	Eisenbrücken s. Brücken.	
Eisenbahn-Wegeübergänge, Beseitigung von Überwegen in Schienenhöhe, Ersatz durch Über- oder Unterführungen, Entscheidung von Mehransteigung, Berechnung	16 401	— — dgl., neue Vorschriften für E.	25 321, 349	Eisenguß, Bildwerkgruppe in der Abteikirche St. Mihiel a. d. Maas	18 430
Eisenbahn-Werkstätten, Afrika, Britisch-Nigerien, Ebute Metta bei Lagos	14 44	— — dgl., Rostschutz von E., Vorschriften	25 623	Eisenhochbauten s. a. Eisenbauten.	
— Preußen, Lehrwerkstuben für kriegsbeschädigte Handwerker und Berufsarbeiter	16 620	— Eglisau, Rheinbrücke, Sicherung gegen Pfeilerbewegungen	22 505	— Gebrauchformel für Knickstäbe	24 260, 288
Eisenbahnwesen, Bayern, die Privateisenbahnen in B. (Buchbesprechung)	21 508	— Eisenfachwerk, Schmetz' Schnellbauweise, Würfelstützen und Träger	18 325, 507	Eisenkonstruktionen s. a. Brücken, Eisenbauten, Träger.	
— Deutsches E. der Gegenwart (Buchbesprechung)	11 578	— Eisenfachwerkgebäude, Verschiebung	13 160	— Anstrich eiserner Brücken und eiserner Hochbauten, Vergebung der Ausführung	12 364, 393
— Deutsches Reich, Neuordnung des Reichs-E.	21 586	— Eisenhochbau (Buchbesprechung)	21 624	— Berlin, Haus „Potsdam“, Eisenwerk des Lichtbildtheaters	12 256
— Reichsverkehrsministerium, Neubildung	19 376, 522, 547	— Eisenkonstruktionen, Lichtbogenschweißung	29 57	— — Jungfernstieg und Bellevuesteg, Fußgängerbrücken, Bogenträger in Pfostenfachwerk nach Vierendeischer Art	15 411, 430
— Eisenbahnausrüstung der Häfen (Buchbesprechung)	21 483, 539	— England, Bau von Stahlhäusern	25 247, 614	— — Hindenburgbrücke	15 531
— Eisenbahn-Sicherungsanlagen (Buchbesprechung)	21 472	— Fachwerk aus Röhren	29 557	— — Opernhaus, Bühnenhausumbau	12 467
— Entwicklung des deutschen E., Hugo Lents Wirksamkeit	15 551	— Fachwerkwände, eiserne, statische Berechnung von Riegeln	24 22, 24, 161, 297	— Eisenbewehrung, Wirkenthins E. für Mauern und Wände	11 164
— Kreuzung der Reichsbahnen durch fremde Starkstromleitungen, statische Berechnung der Masten	22 227	— Finkenwärder bei Hamburg, eiserne Gerüste der Helling-Krananlage für die Deutsche Werft A.-G.	21 569	— Flacheisenverlascung bei mittelbarer Stoßdeckung	16 112
— Kriegserfahrungen und Friedenswirtschaft	20 385	— Führungsgerüste von Gasbehältern, Standfestigkeit, Berechnung	13 673	— gegliederte Stäbe, Knickfestigkeit	13 362
— Preußen, Eisenbahnabteilung im Kriegsministerium	17 356	— Greifenhagen, Straßenbrücke über die Oder, Baggerdurchlaß	21 620, 629	— — Knicksicherheit	11 187, 198, 207, 220, 222, 224, 231
— — Vorlesungen über E.	11 188, 516; 12 204, 539; 13 212, 531; 14 215, 532; 18 176	— Harburg, Eisenbahnbrücke über die Süderelbe, Auswechslung von Überbauten	21 584	— Hamburg, Gasbehälter am großen Graasbrook, Einsturz	11 187, 198, 207, 223, 224, 231
— — Zehnjahresbericht 1900 bis 1910	11 81, 136	— Internationale Tagung für Brücken- und Hochbau in Wien	28 410, 476, 763, 781, 832, 849	— — Michaeliskirche, Wiederaufbau, Turmkonstruktion	12 570
Eisenbauten s. a. Brücken, Eisenkonstruktionen, Eisenverbindungen, Hallenbauten, Stahlbauten, Stahlhäuser, Türen, Vorlesungen, Vorträge.		— Kirchtürme, Konstruktionsstudien	28 176	— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Schiebetore der Holtener Schleusen	14 390
— Aachen, Lochnerhaus, erstes deutsches Hochhaus in Eisenkonstruktion	26 414	— Leipzig, Baufachausstellung, Halle für Eisenbau	13 425, 446	— Knicksicherheit, Berechnung und Ausbildung der Bauglieder, Vorschriften	12 153
— Amerika, Eisenbahnbrücken, neue Bauvorschriften	23 289	— Magdeburg, Stadthalle, konstruktiver Aufbau	29 403	— — Druckstäbe, Berechnung	12 121, 152
— Amsterdam, Haupthahnhof, Erweiterung	22 223	— Nauen, Groß-Funkstation, Gittermaste	20 499	— — dgl., Erfahrungen	12 189, 256
— Anfertigung, Lieferung und Aufstellung, Vertragsbedingungen	12 393	— Neuyork, Hochstraße für den Kraftwagen-Schnellverkehr	27 299	— landwirtschaftliche Bauten, Verwendung von Eisen	12 675
— Anstriche	25 368, 623	— Nietbeanspruchung in Blechträger-Stoßen und Träger-Anschlüssen	24 483	— Nietlöcher, Einfluß auf die Längenänderung von Zugstäben	16 112
— — Dauergrenzen	14 615	— Normen für Nieten und Schrauben	22 39, 143, 227	— Posen, Ostdeutsche Ausstellung 1911, Turmbau der oberschlesischen Eisenindustrie	11 409
— Ausgestaltung, künstlerische, von Eisenkonstruktionen	18 624	— Preußen, E. der Kleinbahnen und Privatanschlußbahnen, Vorschriften	26 82	— Rendsburg, Viehmarkthalle, Dachbinder	15 508
		— — E. aus hochwertigem Baustahl, Anwendungs- und Lieferungs-Vorschriften	25 74, 193, 285, 300, 344	— Träger, Lagerung, gemeinsame, aneinander stoßender eiserner Tr., Thiemes L.	12 663
		— — dgl., Anstrich und Unterhaltung	25 368	— Treppen, Langs eiserne Tr. mit feuersicherer Ummantelung	11 220
		— Rostbildung und Rostverhütung	22 183, 189, 196, 203	— Trollhätta-Kanal, Eisenbahn-Klappbrücke bei Wenersburg	17 69, 195
		— Rostgefahr bei E. und Eisenbetonhochbauten	12 623; 13 87	— Verlascung eiserner Träger an Stoßen, Anschluß von Trägern durch Winkel, Festigkeit	16 246, 251
		— Rostschutz bei Brücken und Hochbauten	16 584	— Vortreibspitze zum Herstellen von Ortpfählen, Gerhards V.	19 452
		— Schutz der Arbeiter bei E., Polizeiverordnung	17 97, 164	— Zerstörung des Mauerwerks durch Verbindung mit Eisenteilen	11 88

	Seite
Eisenkranze, schmiedeeiserne, deutscher Gräberschmuck	16 244
Eisenlohr, Moritz, Die Versuchsanlage für Abwasserreinigung in Straßburg i. Els.	16 86
Eisenmörtelbauten s. Betonbauten.	
Eisenportlandzement s. Zement.	
Eisenverbindungen, Amerika, Schweißung im Dienste des Eisenbaues	30 822
— Eisenhochbau, Schweißen statt Nieten	26 457
— Lichtbogenschweißung von Eisenkonstruktionen	29 57
— Montierungskraft in Schrauben- und Keilverbindungen	29 426
— Polen, elektrisch geschweißte Lowicz-Brücke	30 508
— Schraubenmuttern, neue Norm	26 335
— — Sicherung gegen Abschrauben	26 40, 301
— Schweißverbindungen	29 751
— Stahlbauten, elektrische Schweißung	30 491
— Stahlhochbauten, geschweißte, Ausführungsvorschriften	30 627
Eislauffhalle s. Hallenbauten.	
Eisleben s. a. Versammlungen.	
— Lehrerseminar	12 696
Eisner, Fr., Dr.-Ing., Die Grundlagen der allgemeinen Abflußformel $v = A \cdot R^{b_1} \cdot J^c$	22 378
— Idraulica; Basti scientifiche e applicazioni technici. Von Giulio de Marchi (Buchbesprechung)	30 824
— Il Delta della Maggia nel Lago Maggiore. Von Bircher (Buchbesprechung)	28 479
— Knicknomogramm für den Eisenbau. Von Dr.-Ing. G. Unold (Buchbesprechung)	29 341
— Reichweite von Grundwasserabsenkungen mittels Rohrbrunnen. Von Dr.-Ing. H. Weber (Buchbesprechung)	29 394
— Rückblick auf Werkstoffschau und Werkstofftagung 1927	28 54, 107
— Windenergie und ihre Ausnutzung durch Windmühlen. Von Dr. Albert Betz (Buchbesprechung)	26 439
Eiterhagen (Bez. Kassel), Oberförsterei	13 474
Eitner, Das neue Geschäftsgebäude der Eisenbahndirektion Danzig	22 1
— Der Hauptbahnhof in Danzig	22 193
Ekenäs (Finnland), Hafen	17 377
Elastizität, Eisenbetonträger, Berechnung, Wahl des Größenwertes der E.-Verhältniszahl n	13 464
— Festigkeit und E. (Buchbesprechung)	18 227
— Lehre vom elastischen Bogen, Einflußlinien, vereinfachte, für beiderseits eingespannte, parabolformige Bogen	11 637
Elastische Linie s. Festigkeit, Knicksicherheit, Mechanik.	
Elastisches Verhalten von Schleusenmauern	21 309
— von Staumauern, Beobachtung durch Zieltafeln	15 669, 683
Elbe, Abflusmengen des E.-Gebietes	22 249
— Eisbrecharbeiten im Februar 1919	19 475
— — im Winter 1923/24	25 7
— Elbschiffahrtakte von 1922	22 301; 23 465
— Häfen, Umschlagstellen und Bezuhungen zu deutschen Seehäfen	29 423
— Mündung des Mittellandkanals	20 101, 165
— Schiffahrt der Zukunft und der Abmessungen neuer Hauptwasserstraßen (Buchbesprechung)	20 256
— von der internationalen Elbkommission	24 402
Elbschiffahrtakte von 1922	22 301; 23 465
Elbe-Wismar-Kanal	19 501
Elbstrom - Bauverwaltung, 50jährige Tätigkeit	16 190
Elberfeld, Wuppertal-E. s. a. Preisbewerungen.	
— Bauordnung, Ausnutzung der Grundstücke hinsichtlich der Gebäudehöhe	13 513
— Hoeft-Denkmal vor dem Eisenbahnverwaltungsgebäude	19 611
— Realgymnasium	12 397

	Seite
Elberfeld-Sonnborn, Eisenbahnbrücke über die Wupper, Umbau	14 695
Elbern, Dr., Amerikanischer Eisenbau in Büro und Werkstatt. Von Dencer-Mitzkat (Buchbesprechung)	29 622
Elbers, Wilhelm, Dr. phil., in Hagen i. W., Dr.-Ing. e. h.	22 313
Elbing s. a. Preisbewerungen.	
— Betschlag Spieringgasse	19 388
— Friedhof, israelitischer, Leichenhalle	12 664
— Hauptzollamt	11 418
— Wohnhaus Diegner	13 101
Eleanor-Staumauer der Wasserleitung von San Francisco, aufgelöste Bogenbauweise	22 338
Elektrische Anlagen s. a. Beleuchtung, Eisenbahnschranken, Nachrichtenübermittlung.	
— Bayern, Beratungsstellen, elektrotechnische	22 16
— Fußbodenheizung	23 530
— Glockenläutwerke	24 86, 231
— Kleinautomaten statt Schmelzsicherungen	27 394
— Kleintransportanlagen	23 523
— Kochanlagen, Sevessherd	23 391; 25 64
— Pegelfernübertragung, elektrische	25 51
— Preußen, Bau e. A. zwischen Braunschweig und Hannover, Gesetzentwurf	21 58
— — Handhabung der Baupolizei bei e. A.	29 112, 824
— Radioanlagen mit Außenantennen, Einrichtung zu Privatwecken in Staatsgebäuden	24 282; 25 272, 437
— Rhein-Herne-Kanal, Schleusen, Betriebs-einrichtungen	21 529
— Schwerin i. Meckl., Umformerhäuschen	16 249
— Siemens-Hauszentralen	24 256
— Theater, Sicherheitsvorschriften, österreichische, für Ausführung und Betrieb	16 271
— Warmwasserbereitungsanlagen	27 524
— Wehr- und Schleusenanlagen	21 285, 291
Elektrische Beleuchtung s. Beleuchtung, Beleuchtungskörper.	
Elektrische Eisenbahnen s. a. Eisenbahnen, Eisenbahn-Betrieb, Hoch- und Untergrundbahnen, Straßenbahnen.	
— Afrika, elektr. Betrieb in Natal und bei Kapstadt	24 281
— Bayern, Zugspitzbahn	14 268; 30 223
— Berlin, Hoch- und Untergrundbahn, Ausbau und Wiederaufnahme des durchgehenden Zugverkehrs von dem Osten nach dem Westen	26 484, 558
— — dgl., Erweiterungen im Westen	13 534, 559, 568
— — dgl., Höhen- und Lintenplan	13 534
— — dgl., Bahnhof Gleisdreieck	12 669; 13 536
— — dgl., Nollendorferplatz	13 561
— — dgl., Uhlandstraße	13 563
— — dgl., Wittenbergplatz	13 560
— — dgl., Betriebsbahnhof Grunewald	13 571
— — dgl., Warschauer Brücke	13 571
— — dgl., Dahlemer Bahn	13 568
— — dgl., Kraftversorgung, Kraftwerk Unterspree	13 570
— — dgl., Speisebezirke des Bahnnetzes	13 571
— — dgl., Liniennetz, Umgestaltung	12 669
— — dgl., Umformerwerke	29 825
— — dgl., U.-Bahn Alexanderplatz—Nordring, Eröffnung	13 403
— — dgl., Spittelmarkt—Alexanderplatz, Eröffnung	13 348
— — dgl., Spreetunnel, offene Bauweise	13 283
— — dgl., Wilmersdorfer Bahn	13 563
— — Schnellbahnnetz, zukünftiges, von Groß-B.	13 572, 604; 19 345
— — Schnellstraßenbahn Thielplatz bis Zehlendorf-West	24 137
— — städtische Nord-Südbahn	16 640; 23 69, 157, 181, 199, 227
— — dgl., Erweiterung in Richtung Tempelhof	26 80, 129

	Seite
Elektrische Eisenbahnen, Berlin, städtische Nord-Südbahn, Erweiterung nach Neukölln	26 185
— — städt. Schnellbahn Gesundbrunnen—Neukölln, Teilstrecken-Inbetriebnahme	28 111, 266
— — Stadt-, Ring- und Vorortbahnen, Elektrisierung, Bahnhofsumbauten	28 421, 429, 470
— — dgl., Eröffnung des Stadtbahnbetriebes	29 210
— — dgl., des Ringbahnbetriebes	29 340
— — dgl., Schaltwerk Halensee	29 313
— — Untergrundbahnen, Hausunterführungen	28 614, 645
— — dgl., weiterer Ausbau	27 486
— — Untergrundbahnnetz, Erweiterung	30 117, 341, 903
— — Vorortbahn von Jungfernheide nach Gartenfeld, Inbetriebnahme	30 84
— Buenos Aires—Montevideo	14 428
— Chicago, Hochbahn, schalldämpfende Fahrbahn, Verspannung der Holzschwellen	11 596
— Fahrdrahtklemme für Rillenprofildraht	28 155
— Fahrsperrung der Berliner Hochbahn	16 509
— Hamburg, Hoch- und Untergrundbahn, Erweiterungsbauten	28 180
— Neuordnung des Ortsverkehrs	18 104
— Hochbahnen, Hallingers Gründungsverfahren von Stollen aus	16 652
— Leitschienenoberbau, Pasels Stützwinkelanordnung	18 28
— — auf eisernen Querschwellen, Stützwinkelbefestigung	16 652
— London, City- und Südlondoner Eisenbahn, Umbau	25 89
— — Verlängerung der elektr. E.	24 8
— Norwegen, Thamshavn—Lökken, Schmalspurbahn	12 140
— Österreich, Verwertung von Wasserkraft für Vollbahnen (Buchbesprechung)	18 88
— — Vorschriften für die Untersuchung und Instandhaltung elektrischer Kleinbahnen	11 92
— Oslo, erste Untergrundbahn	29 554
— Paris, Stadtbahnlinie Nord-Süd	11 216
— — dgl., Ausführung bei der Station Rue de Volontaires	11 218
— — dgl., Kreuzung mit der Seine	11 219
— — dgl., Übergangsstation am Bahnhof St. Lazare	11 218
— Scherls Weiche für Einschienenbahnen	13 124
— Schnellstraßenbahnen	17 476
— Schweden, Ofotenbahn	23 503
— Schweiz, Bundesbahnen, Einführung des elektr. Betriebes	27 212
— — Jungfraubahn, Zahnradbahn	11 388
— Sicherheitsvorschriften für elektrische Straßenbahnen und straßenbahnähnliche Kleinbahnen	14 118
— Stadtschnellbahnen, Zuglänge	23 386
— Stromabnehmer	20 604
— — Lucas' Str. in Form eines drehbaren Tellers	11 471
— — Mißners Walzenstromabnehmer	12 240
— Stromschiene, Aufhängung mit Hilfe von hintereinander geschalteten Isolierschichten	17 284
— — Bergmanns Befestigung	17 272
— Unterbettung aus Beton, Einfluß des elektrischen Stromes	11 466
— Untergrundbahnhöfe, Mittelbahnsteig oder Seitenbahnsteig	11 133, 205
— wirtschaftlicher Betrieb	19 461
— Zugbewegungen und Stromverbrauch	20 64
— Zugförderung, elektrische, und Diesellokomotiven	19 513
Elektrische Fahrzeuge, Akkumulator-F.	28 670
— Elektrokarren, Verwendung in städtischen Betrieben	28 473, 670
Elektrische Freileitungen, Starkstromleitungen, Kreuzung der Reichsbahnen durch fremde St., Vorschriften zur Berechnung der Masten	22 227

	Seite		Seite		Seite
Elektrische Freileitungen, Starkstromleitungen, Maste aus stahlbewehrtem Schleuderbeton	22 555	Elektrizitätswerke, Dörverden, Weserwasserkraftwerk 13 5; 14 645; 16 176	176	Ellwangen, Dorfkirche bei E., Deckenbild, Denkmal für die Gefallenen	16 235
Elektrische Heizung s. Heizungen.		— Elektrizitätserzeugung im Großen 26 296	296	Elmau, Erholungsheim Schloß E.	20 446
Elektrische Kraftquellen. Nauen, Groß-Funkstation	20 497	— Forst i. d. Lausitz, Umspannwerk	28 26	Eimo-Drehstuhl	24 123
Elektrische Kraftübertragung, Bosnien und Herzegowina, Wasserkraftausnutzung	11 212	— Frankfurt a. Main, neue Magazin- und Werkstattegebäude	30 249, 373	Elmshagen (Kr. Kassel-Land), Kirche, Verlängerung	15 599
— Schweiz, Ausnutzung der Wasserkraft, Entwicklung	16 574, 593	— Hann.-Münden, Weserkraftwerk 13 7, 10; 19 562	562	Elmshorn, Amtsgericht und Gefängnis 11 505	505
— Tullière (Dordogne), Wasserkraftwerk für das südöstliche Frankreich 11 123	123	— Helmstedt, Großdampfwerkwerk nebst Hochspannungsleitungen und Umspannwerken zwischen Braunschweig und Hannover	21 58	Elsaesser, Schwimmbad in Frankfurt a. Main-Fechenheim	29 525
Elektrische Kraftversorgung, Bayern, Beratungsstellen für elektrotechnische Fragen	11 273	— Keokuk (Jowa), Mississippi-Wasserkraftwerk	14 49	Elsässer, Martin, Die neue städtische Markthalle in Stuttgart	14 210, 218
Elektrische Leitungen, Anlegung von Lichtleitungen in staatlichen Diensträumen oder Dienstwohnungen 14 649	649	— Main-Wasserkraftwerke bei den Stautufen Mainkur, Kesselstadt und Großkrotzenburg, Verbindungsleitung mit den E. im oberen Wesergebiet	16 159	Elster, Julius, in Wolfenbüttel, Dr.-Ing. e. h.	15 396
— Bayernwerk, Fernleitungsbau 23 207, 583	207, 583	— Malmö (Schweden), Ruths-Speicheranlage	23 577	Eltville a. Rhein s. Preisbewerbungen.	
— e. L. in Eisen- und Eisenbetonhochbauten, elektrolytische Einwirkungen auf die Eiseneinlagen	12 625	— Mönnetalsperre	13 382	Eltz von Rübenach, Die neuen Hauptbahnhöfe der Pennsylvania- und der Neuyork-Zentralbahn in Neuyork	14 133, 150
— Feuermelder, Arbeits- und Ruhestromschaltungen und Empfangseinrichtungen	17 126	— München, Leitzachkraftwerk	12 502	Elwitz, E., Bericht über Vorführung und Prüfung neuer Holzmastkonstruktionen (Buchbesprechung)	23 623
— Gebäude unter Hochspannungsleitungen, Baugenehmigung	23 600	— — Südwerk und Maximilianswerk 12 502	502	— Die Knickkraft exzentrisch gedrückter, auch durch Querkräfte belasteter Stäbe	12 690
— Leitungsdrähte in Innenräumen, Kuhllose Rohrdrähte	13 415	— Murgwerk bei Forbach	16 461	— — eines Stabes mit elastischer Querstützung	16 641
— — Peschelrohr	13 415	— — architektonische Ausgestaltung 18 418	418	— — für einen beiderseits gelenkartig gelagerten Stab, der an beliebiger Stelle gehalten wird	13 715
— Mastfüße, blockförmige, Standsicherheit, Berechnung	17 477	— — Betriebseröffnung	19 116	— — in Stäben mit sprungweise veränderlichem Trägheitsmoment 17 517, 525, 534; 18 222	222
— Schneebelastung von Leitungsdrähten 17 87	87	— Nauen, Großstation für drahtlose Telegraphie	20 497, 510	— Rechteckige Mauerquerschnitte, Beanspruchung durch eine außerhalb des Kerns angreifende Druckkraft 18 252, 262, 408	408
— St. Lorenzstrom, Kreuzung durch eine Hochspannungs-L.	20 418	— Niederlande, Großendestelle für drahtlose Telegraphie	23 333	— Verfahren zur Spannungsermittlung in Eisenbetonquerschnitten bei Biegung mit Achsdruck	20 29, 128
— Starkstromanlagen, polizeiliche Anforderungen zum Schutze vorhandener Reichs-Telegraphen- und Fernsprechleitungen	14 117	— Poppenweiler am Neckar, Schleusungsversuche im Werkkanal	20 487	Emde, Dr.-Ing., in Stuttgart, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Elektrische Lokomotive s. Lokomotiven.		— Sachsen, staatliche E.	17 614	Emden s. a. Preisbewerbungen.	
Elektrische Schweißung, Widerstandsschweißung	19 76	— Spitzendeckung in E. durch Dampfspeicher	29 519	— Amtsgericht und Gefängnis	13 337
Elektrische Warmwasserbereitung, Wirtschaftlichkeit	17 47	— Spullerseewerk bei Danöfen in Vorarlberg 19 476, 563	563	— Betschlagreste an der Westerbuttfenne und an der Ratsdelft	19 371
Elektrizität, Einfluß des elektrischen Stromes auf Beton und Eisenbeton 11 466; 12 251; 13 528; 14 179, 221, 508	179, 221, 508	— Wiener-Neustadt, Kraftwerke am Kehr- bach	19 563	— — Seehafen, Erweiterung	13 587
— Einwirkung auf die Eiseneinlagen der Betonbauten, Rostgefahr 12 625; 13 87	625, 87	— Wittenberg, neues E.	23 58	— — Erz- und Eisenkal, Ausbau und Betriebseinrichtungen	26 221, 572
— — auf Metall- und Eisenbetonrohre 14 651	651	Elektrizitätswirtschaft, Deutsches Reich, Neugestaltung der Wasserkraftwirtschaft	20 317	— — Hafenbecken u. Außenhafen, Baggerarbeiten, Betriebsergebnisse	13 137
— elektrisches Läuten von Kirchenglocken 23 477	477	— — Sozialisierung d. E.	19 631	— — Kalmauer, Pfahlrost, Ersatz beschädigter Pfähle	15 66
— Erzeugung, Fortleitung und Verbrauch, wirtschaftliche Maßnahmen	17 340	— — Italien	27 581	— — Seeschleuse, Mörtel- und Betonmischungen mit Traßzusatz, Verhalten	15 582
— Landwirtschaft, deutsche, Verwendung von E.	23 477	— — Österreich, Staatsbahnen, Einführung elektr. Zugförderung	22 117, 133	— — dgl., Schleusenmeister- und Maschinenmeister-Wohnhaus	19 510
— Merkblatt zur Einschränkung des Verbrauchs an E. und zum Sparen von Kohlen	18 135	— — Preußen, Elektrizitäts-Aktiengesellschaft, Gründung	28 123	— Wasserturm, städtischer	14 621
— Vorträge über Lieferung elektrischen Stromes, Stempelsteuer	13 129	— — staatl. Kraftversorgung zwischen Main und Bremen 18 5, 64; 22 231, 312	312	Emele, Eduard, Falsch angelegte Vorführungsräume für Lichtspielhäuser	17 54
Elektrizitätsabteilung im Reichsverkehrsministerium	21 40	— — Württemberg, Kraftversorgung	20 217	— Fußböden in gewerblichen Betrieben 19 325	325
Elektrizitäts-Gesellschaft, Allgemeine, neuere Bauten der AEG.	22 294	Elektrizitätswirtschaftsstelle	17 150	— Gewerbliches Bauen in Baden während des Krieges	20 109
Elektrizitätsversorgung, Deutsches Reich, Mitteldeutschland	18 5, 64	Elektropostanlage	23 523	— Grundrißentwicklung gewerblicher Anlagen	18 214
— — E. und Ausbau der Wasserstraßen 20 506	506	Elektrotechnik, das Fremdwort in der E. 15 72	72	— Kleiderablagen und Waschelegenheiten in gewerblichen Betrieben	17 257
— Sachsen, staatl. E.	18 256	Elektrotechniker, Jahresversammlung des Verbandes	20 506	— Lüftung von Werkstätten	18 7
— Niederdruckwasserkraft mit Hochdruckspeicherwerken und Dampfkraftanlagen	20 363	Eikart, Neuordnung des Berliner Verkehrs mittels Straßendurchbrüchen	25 226	Emich, Friedrich, in Graz, Dr.-Ing. e. h.	25 399
Elektrizitätsverwaltung, Preußen, staatl. E., Umstellung in privatwirtschaftliche Form	24 122	Ellerbeck, Dr.-Ing., Beschädigung und Wiederinstandsetzung der Tunxdorfer Brücke	17 29	Emmerich, Julius, in Berlin-Grünwald †	17 525
Elektrizitätswerke s. a. Kraftwerke.		— Der Eisenhochbau. Von Hermann Boost (Buchbesprechung)	21 624	Emperger, von, Fritz, Dr.-Ing., Kontrollbalken-Apparat	22 520
— Berlin, Hoch- und Untergrundbahn, Kraftwerk Unterspree	13 570	— Einheitsniete	19 115	— in Wien, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188
— — dgl., Umformerwerke	29 825	— Knickung und Biegung	20 437; 21 156	— Dr. techn. e. h.	22 312
— Berlin-Halensee, Schaltwerk der Reichsbahndirektion Berlin	29 313	— Normen für Mauerziegel	23 8	Emporen, Hildesheim, Michaelskirche, Engelgalerie	22 475
— Bremen, Weserkraftwerk	16 161	— Neue preußische Hochbaubelastungsvorschriften unter besonderer Berücksichtigung der Bestimmungen über Knicksicherheit	20 40, 56, 61	Ems, Versuchsanlagen für das Einlassen von fruchtbarem Hochwasser in eingedeichte Niederungen	14 453
— Bremen-Frankfurt a. Main, Stromversorgungsgebiet der staatlichen Kraftwerke	18 5, 64; 22 231, 312	— — Preisaufgabe der Akademie des Bauwesens auf dem Gebiete des Eisenbetonbaues	30 436, 458	— Vertiefung des Fahrwassers, Baggerarbeiten, Betriebsergebnisse	13 137
— Buenos Aires, deutsche E.	18 171	— — Regelquerschnitte für Straßenbrücken 22 302	302	— Weser- und E.-Gebiet, Fischerelverhältnisse	25 128
		— — Schiffshebewerke mit Wagebalken 22 277	277	Ems-Jade-Kanal, Bodenbewegungen, Beispiel	27 690
		— — Skizzenwettbewerb für eine Rheinbrücke bei Ludwigshafen-Mannheim	29 97		
		— — dgl. bei Maxau	29 572		
		— — dgl. bei Speyer	29 350		
		Ellerbeck u. Starker, Regelschnitte für Straßenbrücken	20 381		
		Ellingen, Barock in der Deutschordensresidenz E.	23 565		
		Ellipse, angenäherte Konstruktion 23 584; 24 191	191		
		— Zeichnung der E. aus ihren Halbachsen 14 484	484		

	Seite		Seite		Seite
Ems-Weser-Kanal	16 176; 17 235	Engels, Hubert, Dr.-Ing., Seehafenbau. Von F. W. Schulze (Buchbesprechung)	13 556	England, Themse-Hochwasser	28 476
— Bruch eines Dückers	21 250, 434	— Tore der Raffelberg-Schleuse bei Mülheim a. d. Ruhr	28 153	— Tunnel unter dem Mersey	25 590
— Osnabrücker Zweigkanal, Schleusen, Bewegungsvorrichtungen für Klappstore und Zylinderstütze	16 262	— Treibende Kraft und Widerstand bei fließender Bewegung des Wassers	16 656; 18 504; 19 131	— Überland-Bebauungsplan	23 262
— Verwaltung und Betrieb	18 209	— Ufer- und Küstenschutzbauten nach der de Muraltischen Bauart	11 562	— Versuche über Baukostenverminderung	21 321
— Wasserbauart-Wohnhaus	19 511	— Verdingungsunterlagen für Vergabung von Lieferungen und Leistungen für Ingenieurbauten. Von Oppermann-Scheck (Buchbesprechung)	11 188	— Wohnhäuser, Umwandlung von Reihenhäusern in Stockwerkkleinwohnungen	20 208
Emscher, Ausbau der E. und ihrer Nebenbäche	20 477	— Versuche über den Reibungswiderstand zwischen strömendem Wasser und Bettsohle	12 678, 687; 13 123, 327	— Wohnungsfrage	23 279; 24 145, 382, 395
— Sturzregen im E.-Gebiet am 31. Juli und 1. August 1917	22 365	— Wasserstraßen, Häfen und Landeskulturarbeiten in Wirtschaft und Verkehr. Von E. Mattern (Buchbesprechung)	23 118	— — Bestrebungen der engl. Architekten	18 363
Emscherbrunnen, neuere Konstruktionsformen	27 594	— Wirtschaftlichkeit technischer Entwürfe. Von Dr.-Ing. Robert Weyrauch (Buchbesprechung)	16 524	— Wohnungsnot, Maßnahme	20 637
Emschergenossenschaft, 25jähr. Jubelfest	25 430; 29 506	— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	13 547; 19 7	— Zonenbauordnungen, Vorschläge	22 507
Emscher-Kanal in Hörde, Tunnelbau, Betonzerstörungen durch Sickerwasser von Schutthalden	19 520	— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	Engler, Karl, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	11 540; 19 7
Endell, Eduard, in Berlin †	11 75	— Verleihung der Wilh. Exner-Medaille des niederöstr. Gewerbevereins	24 30	— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Endert, Neubau Hauptzollamt und Postzollamt Frankfurt a. Main	29 429	— 70. Geburtstag	24 47	— Ehrensator der T. H. Karlsruhe	23 596
Endres, von, Heinrich, in München, Dr.-Ing. e. h.	17 284	— Ehrenmitglied der Hafenbautechnischen Gesellschaft	29 423	Enkaustik s. a. Malerei.	
— Übertritt in den Ruhestand	18 275	Engels, Hubert, u. H. Krey, Allgemeine Gesichtspunkte für Flußregelungen	18 60	— Erhaltungsarbeiten an plastischen Bildwerken durch E.	27 201
Endriß, Paul, in Linz a. Rhein, Dr.-Ing. e. h.	28 250	Engerth, von, Wilhelm, Hundertjahrfeier des Geburtstages	14 316	Entbindungsanstalt, Chemnitz i. Sa., Frauenklinik	19 457
Energie, Arbeitsvermögen oder E.	19 121, 156, 280	Engeser, Friedrich, Dr.-Ing., Berechnung der Rahmenträger	14 48	Enteignung s. a. Gesetzgebung, Preußen.	
Energiewirtschaft, Ausstellung für Wasserstraßen u. E. in München	21 309	— Biegungslinien belasteter, insbesondere gedrückter Stäbe	22 357	— beim Donauausbau von Kelheim bis Passau	20 463
Engels Marmorlicht für Krankenhäuser	14 635	— Eiserne Brücken	14 431	— bei der Neckarkanalisation	20 463
Engelbrecht, Abortspülung	13 172	— Ingenieur, Zeugmeister und Techniker	20 232	Enteisenung des Wassers, Anreicherung mit Luft, Hammelraths Verfahren	12 76
— Zur Fenstergröße unserer Schulklassen	11 298	— Treibende Kraft und Widerstand bei fließender Bewegung des Wassers	19 131	— — Vorrichtung „Edelbrunn“ für Wirtschaftsbrunnen	11 332
Engelhard, Armin, in Offenbach a. Main, Dr.-Ing. e. h.	23 524	— Über den Einfluß des Wasserauftriebs auf die Standfestigkeit der Bauwerke	19 429, 443	Entenpfuhl im Soonwald (Bez. Koblenz), Oberförsterei	11 553
Engelhardt, Viktor, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 429	— Über die Bewegung der Ruderschiffe	19 544	Entfestigung, Paris	20 455
Engelland, K., in Bervergen †	15 208	— Über Fachwerke mit einkräftigen Stäben und Lagern	18 334, 340, 345, 356	Entgleisung s. Eisenbahn-Oberbau.	
Engels, Hubert, Dr.-Ing., Abmessungen neuer Hauptwasserstraßen	18 92	— Über die bei gleichförmigem Wasserabfluß wirkenden Kräfte und Energien	17 409, 520; 18 168	Entkeimung, Berlin, Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kinderkrankenhaus, Milchküche, Flaschenentkeimer und Milchentkeimer	15 653
— Auftrieb unter der Grundsohle von Bauwerken, die im Wasser gegründet sind	16 528	— Zeichnerische Bestimmung der Ablaufgeschwindigkeiten und Ablaufzeiten bei Eselsrücken (Ablaufbergen)	12 378; 19 490	Entsandungsanlagen für Wasserkraftwerke	22 272
— Ausnutzung der Wasserkräfte. Von E. Mattern (Buchbesprechung)	21 376	— Zur Frage des Querverkehrs auf Brücken	11 663	Entseuchung, Claytongasmaschine zur E. von Krankenhäusern, Kasernen, Eisenbahnwagen, Baracken usw.	15 300
— Beitrag zur Theorie des Wasserdrucks und zur Bewertung und Konstruktion des Segmentwehres, Schützen- und Walzenwehres. Von Dr.-Ing. H. Kulka (Buchbesprechung)	14 155	— in Karlsruhe, Übertritt in den Ruhestand	15 552	Entstaubungsanlagen, Preßluft- oder Saugluftverfahren	12 204
— Bergung des Dampfers Gneisenau im Hafen von Antwerpen	17 426	— 70. Geburtstag	18 164	Entwässerung s. a. Kanalisation, Rohrleitungen, Trockenlegung.	
— Betrachtungen über Abfluß, Stau- und Walzenbildung bei fließenden Gewässern und ihre Verwertung für die Ausbildung des Überfalles bei der Untertunnelung der Sihl durch die linksufrige Seebahn in der Stadt Zürich. Von Th. Rehbock (Buchbesprechung)	17 628	— 75. Geburtstag	23 93	— Argentinien, Überschwemmungen im mittleren A.	16 558
— Binnenschifffahrt. Von Oskar Teubert (Buchbesprechung)	18 216	— Ehrensenator der T. H. Karlsruhe	23 596	— Brücken, eiserne Straßen-Br., Entwässerungsrinnen in der Betondecke längs der Bordsteine und Straßenbahnschienen	11 515
— Eduard Vermehren †	18 56	England, Ablaufwässer, Reinigung	25 284	— Havelländisches Luch, Ausbau des Entwässerungsnetzes durch Kriegsgefangene	15 434
— Erdruck, Erdwiderstand u. Tragfähigkeit des Baugrundes in größerer Tiefe. Von H. Krey (Buchbesprechung)	18 416	— Architektenschulung	22 435	— — Bodenverbesserung	17 213
— Neues Flußbau-Laboratorium der Technischen Hochschule Dresden	16 213, 271	— Bau von Stahlhäusern	25 247, 614; 26 186	— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung, Anlagen für E. des Kanals und der anliegenden Niederungen	14 409
— Geschlebeförderung durch strömendes Wasser	14 623; 15 96	— Bautätigkeit nach dem Kriege, Vorbereitung	16 168	— Ostfriesland, E.-Arbeiten	29 287, 303
— Geschwindigkeitsformeln ohne wählbaren Beiwert	12 30	— Brücken, Br. über die Menastraße	27 597	— Polder, Benutzung der Gezeitenbewegung	15 78, 172, 261
— Größe des Reibungswiderstandes fließender Bewegung des Wassers	16 656; 18 504; 19 131	— Eisenbeton-Br. über die Themse bei Reading	27 500	— Schleusen, Hinterfüllungsboden, E. durch Sickerleitung (Rigole)	16 426
— Grundriß der gesamten Gewässerkunde. Von Dr. H. Gravelius (Buchbesprechung)	14 564	— Dampffähre Schweden—E.	19 306	— Schöpferwerke, Leistung in Niederungen	23 175, 273
— Grundzüge des Untertunnelbaues. Von A. Haag (Buchbesprechung)	17 152, 259	— Fähre über den Firth of Forth	30 326	— Schraubenschaufler als E.-Pumpen	29 72
— Kalkulation von Tief- und Ingenieurbauten. Von G. Blume u. Dr. V. Hortig (Buchbesprechung)	16 160	— Flutkraftwerke an der Meeresküste	23 316	— Städte-E., Berechnung von Regenwasserkäulen, einheitliche Grundlagen	23 100
— Kostenberechnungen für Ingenieurbauten. Von Scheck (Buchbesprechung)	13 392	— Hochhausfrage	23 404	— Straßenbäume	18 483
— Oberbaurat Otto Stecher †	15 108	— Ingenieurwesen, Fragen und Aufgaben	22 285, 290	— Tunnel, Wasserfassung und Wasserableitung	15 244
		— Institution of Civil Engineers, Hundertjahrfeier	28 458	— Wasserstrahlpumpen und Hydropulsatoren, Verwendbarkeit	15 78, 172, 261
		— neue Kohlenversorgungsanlage	23 273	— Zuidersee, Abschließung und Trockenlegung des Wieringer Meeres, Abwasserungskanäle	16 577
		— Mittelschottischer Kanal	30 197	Epinoy, Dorfkirche	18 86
		— Reichsausstellung in Wembley	24 427	Erbbaurecht s. Gesetzgebung, Städtebau, Volkswirtschaft, Wohnungswesen.	
		— Reiseindrücke aus Holland und E.	28 448	Erbbauvertrag bei Überlassung reicheigener Grundstücke	20 246
		— Stahlhäuser der Bauart Weir	27 181	Erbe, Albert, Dr.-Ing., Baudirektor a. D., K. J. C. Zimmermann †	11 169
		— städtebaul. Studienreise nach E.	25 261; 26 147, 323	— Städtisches evangel. Lehrerseminar in Essen	16 462
		— Straßen und Straßenbau	24 44	— in Essen †	22 292
		— Telegraphenwesen, englisches drahtloses Netz	12 344		

	Seite		Seite		Seite
Erdanker, Hommels E.	18 364	Erddruck, Druckverteilung im Boden	27 527	Ernemanns Bildwerfer für Lichtspielhäuser	17 331
— Wörnags E.	11 140	— E.-Forschungen, neue Wege	28 210	Erneuerungsarbeiten s. a. Erhaltungs-	
— Wymers zerlegbarer und lösbarer E.	13 564	— Kammermauern von Schiffschleusen,		arbeiten, Erweiterungsbauten,	
Erdarbeiten s. a. Bagger, Bergbau,		Entwässerung des Hinterfüllungs-		Sicherungsarbeiten, Umbauten,	
Rutschungen.		bodens zur Verringerung des E.	16 426	Wiederherstellungsbauten.	
— amerikanische Hilfsmittel für den Erdbau	30 119	— Lehnentunnelgewölbe, Standsicherheit	17 290	— Amstadt i. Th., Bonifatiuskirche	16 405
— Baugrubenausbaggerung, Vorrichtung		— Spannungszustand in loser Erde	21 589, 601	— — Liebfrauenkirche	16 313
zum Einbringen der Absteifbohlen	24 202	— Stützmauern, E. auf St., Coulombsche		— Berlin, Reichstagsgebäude	12 140
— Bodenkunde, bautechnische, Zentral-		Lehre	18 81	— Bonn, Rheinbrücke, Fahrbahn	11 512
stelle	26 496, 596	— — dgl. auf Winkel-St.	16 198	— Demnitz bei Fürstenwalde, Dorfkirche	11 178
— Bodenuntersuchungen, amerikanische,		— — und Brückenwiderlager in Siloform		— Hochbauten, staatliche, Aufstellung von	
insbesondere über Tonerde	25 364	(bewehrte Erdschüttung)	16 665, 676	Preisverzeichnissen für Unterhal-	
— Bohrungen für Ingenieurbauten, Auf-		— Tunnelmauerwerk in offenem Einschnitt,		altungsarbeiten	12 569
nahme des Schichtenprofils	29 716, 734	Standsicherheit, Berechnung	15 469, 485	— Potsdam, Nikolalkirche, Ausmalung des	
— Dammschüttungen in Mooren	13 248	Erddrucktheorie	22 598	Inneren	13 497
— Deventer, Bahnhof, Umbau, Gelände-		— neue Ergebnisse	20 625; 21 269, 589, 601	— Unterstemau bei Koburg, Pfarrkirche	
aufhöhung durch Aufspülung	17 573	— Reibung in der Erde	23 340	St. Johann	11 8
— Erd- und Felsarbeiten, Bewegung des		Erdkrustenbewegungen, neuere	22 387	Ernst, Georg, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 8
anstehenden Bodens	27 474, 487	— — Einfluß auf Ingenieurbauwerke	30 287	Ersatzbaustoffe, Verwendung zum Schorn-	
— Hamburg, Hoch- und Untergrundbahn,		Erdmannsdorf i. Schl., alter Kirchhof,		steinbau	24 426
Erweiterung, Fördergeräte	28 185	Kriegergräber	16 629	Ersatzbauweisen s. a. Bauwirtschaft.	
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung, Erd-		Erdmassenberechnung s. Erdarbeiten.		— aus Heeresgut	20 383
und Böschungsarbeiten	14 368	Erdmenger, Neue evangelische Kirche in		Ersatzglieder für Kriegsbeschädigte, Prüf-	
— — dgl., Kanalufer in Moorstrecken	14 369	Schneidemühl	13 282, 289	stelle	16 360, 384, 536, 620; 17 272
— Kembs (Elsaß), Kanalbauarbeiten des		Erdoberfläche, Spannungszustand bei		Erschütterungen s. a. Bodenschwingun-	
Kraftwerks, neue Geräte für Erd-		Bodensenkungen	21 393	gen, Verkehrerschütterungen.	
massen-Kippen	30 784	Erdöl, Verarbeitung und Herstellung von		— Köln-Deutz, Eisenbahn-Gitterbrücke,	
— Los Angeles (Kalifornien), E. für die		Schmierölen	11 648	Sprengungen der Strompfeiler,	
Wasserversorgung, Kranbagger	12 211	Erdofen der Marienburg in Westpr.	20 154	Messungen der E.	13 601
— Maschinen für E., Leonardos Zeichnungen		Erdweg (Bayern), Stations-Betriebsgebäude		— — Hohenzollernbrücke, Einwirkung des	
für die Ausführung von Kanalbauten	12 557	Ereruk (Armenien), Basilika	21 428	Verkehrs, Lichtbildaufnahmen	13 604
— Massenermittlung, Goeringsches Ver-		Erfelden am Altrhein, Ladeuferanlage	20 422	— Verkehrerschütterungen, Gebäude-	
fahren, Profilmaßstab nach Kolb	13 416	Erfischungsräume, Baden-Baden, Kur-		schäden	24 240, 275
— — neues Verfahren	23 102, 305	Erfurt s. a. Versammlungen.		Erweiterungsbauten, Altona, Fischerei-	
— — Vereinfachung	28 491	— Bahnhof, Stellwerkneubauten	28 519	hafen, Fischhallen	19 85
— — von Dämmen und Einschnitten,		— Bildnachrichten, Kaufhaus Schellhorn		— — Museum, städtisches	19 74
Berücksichtigung des Raumfehlers	28 487, 761	— Hauptzollamt	12 681	— Amsterdam, Hauptbahnhof	22 223
— neuere Erfahrungen bei E.	24 117, 125; 25 441, 452; 27 291; 28 678, 713	— Kriegsschule Cyrlaksburg	17 309	— Antwerpen, Hafen	26 433
— Niagara, Umleitungskanal zur Kraft-		— staatl. Realgymnasium	30 861	— Badenweiler, Markgrafenbad, E. des	
gewinnung	19 414	— (Reg. Bez.), Wohnungsbau	29 592	Marmorbades	11 377
— Schifffahrkanäle, tieferer Einschnitt, Wirt-		Erhaltung baukünstlerischer Handzeich-		— Bärwalde (Neumark), Stadtpfarrkirche,	
schaftlichkeit gegenüber dem Massen-		nungen	21 361	Verlängerung und Verbreiterung	15 651
ausgleich	18 70	Erhaltungsarbeiten, Alhambra	22 422	— Ballersbach (Westerwald), evangel.	
— Spülverfahren zur Geländeaufhöhung	27 478	— Chorin, Klostersruine	11 564	Kirche, Choranbau im Westen und	
— Straßengraben- und Bankettplüß	26 556	— Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau		Seitenschiffanbau im Süden	17 322
— Sylt—Festland, Eisenbahn-Dammbau		12 275; 18 176		— Barmen, Wuppertal-B., Ehrenfriedhof für	
28 87, 102		— Hochbauten, staatliche, Aufstellung von		Krieger	17 75
— Tonboden, Dichtung	17 266	Preisverzeichnissen für E.	12 569	— Berlin, Bahnhof Friedrichstraße, Tief-	
— Verdingung größerer E. in Preußen	20 114	— Nürnberg, die Altstadt und ihre Er-		kelleranlagen	17 511
— Wasserspülung zum Einbringen von		haltung die	22 317, 395, 410	— — dgl., neuer Stadtbahnsteig	23 46
Röhren in den Boden eines Wasser-		Erholungshelme, Altenhof bei Essen,		— — Bau- und Verkehrsmuseum	16 264
laufes	17 304	Kaiserin-Auguste-Viktoria-E.	16 4	— — Frauengefängnis in der Barnimstraße	
Erdbeben, Erdbebenforschungs- a. Boden-		— Große Ledder (Kr. Lennep), Gut für		14 469	
schwingungen.		Wohlfahrtszwecke, Böttlingerheim für		— — General-Lotteriedirektion, Dienst-	
— Japan, E. am 1. Septbr. 1923, Wirkungen	24 69, 190	Arbeiter	14 11	gebäude	11 646
— — dgl., Schäden an den Staats Eisen-		— Jerusalem, Kaiserin-Auguste-Viktoria-		— — Hoch- und Untergrundbahn	26 484, 558
bahnen	24 6, 465	Stiftung mit Himmelfahrtskirche auf		— — Landgericht II Berlin und Amts-	
Erdbohrmaschine beim Bau des Mittel-		dem Ölberg	16 417	gericht Berlin-Tempelhof	22 58
landkanals	22 525	— Karlshafen a. d. Weser, E. für Eisen-		— — Nordsüdbahn, E. in Richtung Tempel-	
— Verwendungsarten, Erfahrungen	24 118, 125	bahnbeamte	11 473	hof	26 80, 129
Erdämme, Abschlußwerk für Staubecken,		— Kiel, Studentenhaus „Seeburg“ der		— — dgl., Betriebserweiterung nach Neu-	
Wirtschaftlichkeit	14 608	Universität	11 365	kölln	26 185
— Amerika, Staudamm in Springfield, Mass.,		— Schloß Elmau	20 446	— — Porzellanmanufaktur	16 346, 361
höchster St. der Welt	28 830, 852	— Stuttgart, Rudolf-Sophien-Stift	18 489, 498	— — Rathaus, Sitzungssaal der Stadt-	
— Galveston am Golf von Mexiko, Ver-		— Werbellinsee (Uckermark), Aron Hirsch-		verordneten	21 229
bindung mit dem Festlande, E. mit		Stiftung	19 469	— — Reichskanzlei, Wettbewerb	27 283
beiderseitigen Betonbefestigungen,		Erlekanal, Dambruch und Einsturz des		— — Reichstagsgebäude, Beziehung zum	
Zerstörung durch Sturmflut	15 631	Kanaltrogs über der Irondequoit-		Platz der Republik	30 109, 185
— Staudamme, Herstellung im Wasser-		Schlucht	13 68	— — Staatsoper, Bühnenhaus	26 167, 323, 363, 449
spülverfahren	14 707	Erinnerungsfeiern s. Gedächtnisfeiern,		— — Techn. Hochschule	13 40
— Talsperrendamm aus Erdschüttung	28 396	Jubelfeiern.		— — dgl., Grundsteinlegung	29 456
Erddruck, Amerika, neuere E.-Versuche		Erinnerungsmai s. Denkmäler, Grab-		— — dgl., Prüfanstalt für Heiz- und	
24 45		mäler.		Lüftungsanlagen	15 405
— — dgl., Bedeutung für die E.-Theorie	26 231	Erker, Magdeburg, Polizeidienstgebäude,		— — Universität	20 409
— Auflasten bei Erddruckermittlungen	16 563; 17 346; 18 301, 314	E. der Wohnung des Präsidenten	15 160	— — Untergrundbahnnetz	30 117, 341, 903
— Baugrundforschungen, Fortschritte	28 306	Erkner, Bahnhof, Wasserturm	15 286	— — Westhafen	24 318
— Betonbogenbrücken, E. der Hinterfü-		Erlinghagen, Oswald, in Rheinhausen,		— Bieber (Kreis Geinhausen), Pfarrkirche,	
llungserde zwischen den Stirn-		Dr.-Ing. e. h.	27 298	Schifferweiterung	15 626
mauern, Beanspruchung	17 140, 579	Erlinghagens Lot für das lotrechte Nieder-		— Bielefeld, Gerichtsgefängnis	20 534
— Druck im Innern von Walzen- und		bringen von Röhren beim Gefrier-		— Bodland (Kr. Kreuzburg O.-S.), kathol.	
Kugelschüttungen	27 672	verfahren	15 11	Dorfkirche, Querhaus- und Choranbau	
		Erlwein, Georg, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.		15 662	
		22 520		— Bonn, Chirurgische Klinik	11 86
		Erlwein, Hans, in Dresden, goldene Me-		— Borkendorf (Kreis Neiß), kathol. Kirche,	
		daille für Kunst	13 547, 549	Erweiterung nach Westen	15 613
				— Braunschweig, Techn. Hochschule	25 416

	Seite
Erweiterungsbauten, Breslau, Oberlandesgericht	14 413
— — Techn. Hochschule	25 458; 30 716
— Danzig, Schlüterhaus, Jopengasse 13 1,	235, 247
— Dortmund, Landgericht	13 129
— — städt. Hindenburg-Realgymnasium	28 445
— Dresden, Landesversicherungsanstalt 21	637
— Droyßig, staatl. Erziehungs- und Bildungsanstalten	28 49
— Dulsburg, Land- und Amtsgericht	12 518
— Elmshagen (Kr. Kassel-Land), Kirche, Verlängerung	15 599
— Emden, Seehafen, Erz- und Eisenkal, Ausbau	26 221
— Eßlingen (Neckar), evangel. Seminar 17	273
— Frankfurt a. M., Haus der Technik 24	274
— Frankfurt a. d. O., Rathaus	14 54, 70
— Geisleden (Kr. Heiligenstadt), kathol. Kirche, Verlängerung und Verbreiterung	15 651
— Gießen, Universitäts-Frauenklinik	25 103
— Greifswald, Universitätsinstitute, medizinische	11 397
— Großenritte (Kr. Kassel-Land), Kirche, Verlängerung	15 599
— Großmochern bei Breslau, kathol. Kirche, seitliche Erweiterung	15 629
— Gumbinnen, Regierungsgebäude	12 385
— Habelschwerdt, kathol. Hauptpfarrkirche, Verlängerung	15 610
— Hamburg, Hoch- und Untergrundbahn	28 180
— — Kunsthalle	21 178
— Heidelberg, Universität, Wettbewerb 29	364
— Hindenburg (Oberschles.), Oberlyzeum	28 285, 312
— Höchstenbach (Westerwald), evangel. Pfarrkirche, Verbreiterung durch südliches Seitenschiff	15 626
— Jerusalem, Murlan, E. für das deutsche Institut zur Erforschung der Altertümer des Landes	16 419
— Kalkau (Kr. Neiß), kathol. Kirche, Erweiterung nach Osten	17 325
— Kerzendorf (Kr. Wittenberg), evangel. Kirche, seitliche Erweiterung	15 626
— Kiel, Handelshafenanlagen	23 21
— Kirchen, Wiederverwendung alter Kunstwerke bei E. und Neubauten	21 89
— Kirchenerweiterungen 15 597, 610, 625, 650, 657; 17 321, 333; 18 278, 290, 305	
— Köln, Rathaus, Altes und Neues aus dem Kölner Rathaus	21 594, 640
— — Regierungsgebäude	11 486
— — „Spanischer Bau“, Sitzungssaal für die Stadtverordneten	21 609, 640
— Königsberg i. Pr., staatl. Hufenlyzeum	26 205
— — Universität, Kollegiengebäude 30	297
— Kranken-, Heil- und Pflegeanstalten, Anlage, Bau und Einrichtung, Polizeiverordnung	11 410
— Krefeld, Amtsgericht	23 301
— Kuxhaven, Fischereihafen	23 349
— La Pallice (Frankreich), Hafenausbau 25	386
— Lippsstadt i. Westf., Dreifaltigkeitshospital	28 468
— London, König-Albert-Dock	22 385, 471
— Lostau bei Magdeburg, Lungenheilstätte	25 470
— Lübben, Landhaus, Baubetrieb	18 285
— Lübeck, altes Wollmagazin, E. zum Polizeidienstgebäude	24 77
— Lüben (Kr. Liegnitz), kathol. Kirche, seitliche Erweiterung	15 628
— Lubin (Kr. Kosten), evangel. Pfarrkirche, Verlängerung	15 599
— Merseburg, Regierungsgebäude	20 397
— München, Nationaltheater	23 189
— — Technische Hochschule	19 125; 22 288; 23 380
— — dgl., Einweihung	26 594
— — Universität, Zentralhalle	12 501
— München-Laim, St. Ulrichkirche	16 589
— Neuenburg a. d. Weichsel, kathol. Kirche, Verlängerung und Verbreiterung nach Westen und Norden	15 657

	Seite
Erweiterungsbauten, Nieder-Kunzendorf (Kr. Kreuzburg i. O.-S.), kathol. Kirche, Anfügung eines Querhauses und Chors	15 660
— Nürnberg, Germanisches Nationalmuseum	17 446
— — dgl., Eröffnung der E.	21 51
— — dgl., Vollendung	24 374
— Oranienburg, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Um- und E.	16 358
— Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Kadettenhaus	13 195
— Osnabrück, Realgymnasium	22 434
— Osterweik (Kr. Konitz), kathol. Kirche, Backsteinbau, Seitenanbau	15 627
— Ottmuth (Kr. Groß-Strehlitz), kathol. Kirche, Erweiterung nach Osten 17	333
— Paris, Ostbahnhof, Empfangsgebäude 30	582
— Potsdam, Palast Barberini, Ausbau u. E. für die städtische Verwaltung	16 453
— — Rathaus	14 59, 104
— Prüm i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, Um- und E. für Amtsgericht, Gymnasium und Lehrerseminar	12 367; 13 518, 526
— Rheinland, Kirchen-E., alte und neuere	21 59
— Rotterdam, Hafen	22 403
— Scheveningen, Fischereihafen	30 867
— Schroda (Reg. Bez. Posen), kathol. Pfarrkirche, Anbau zweier Seitenschiffe	15 650
— Schweden, Södertälje-Kanal	25 85
— Simmershausen (Landkreis Kassel), evangel. Kirche, Verlängerung und Verbreiterung	15 650
— Southampton, Hafen	27 464
— Stettin, Hafen	29 70
— Stöckenburg (Jagstkreis), Verlängerung	15 599
— Stolzenhagen (Kr. Randow), Pfarrkirche, Verbreiterung	15 650
— Trelleborg, Hafen	23 155
— Werben, St. Johanneskirche, Verlängerung	15 599
— Wesermünde, Fischereihafen	26 89
— Wiesbaden, Regierungsdienstgebäude 28	205
— Zürich, Technische Hochschule	12 16
— Zwinlarz (Westpr.), kathol. Dorfkirche 14	678
Erwerbslosenfürsorge s. a. Arbeiterwohnhäuser.	
— Berlin, Künstlerwerkhilfe	26 401
— Groß-Berlin, Landesarbeitsamt, Zuschüsse zur Beschäftigung von Arbeitslosen bei baulichen Herstellungen	21 51
— Preußen, neue Mittel für den Wohnungsbau	26 413
— — Notstandsmaßnahmen	28 167
— — Ruhrgebiet, Umsiedlung erwerbsloser Bergarbeiterfamilien	26 423
— — produktive	21 187
— — Umschulung von Aushilfsarbeitern zu Bauhandwerkern, Zuschüsse 21 515, 615	
Erziehung des Architekten, Münchener Flugblatt	20 114
Erziehungsanstalten, Bau und Betrieb von Schülerheimen	15 290, 302, 318
— Berlin-Dahlem, Arndt-Gymnasium, Schülerheim	15 303
— — Paulinum	15 321
— Berlin-Grünwald, Krüppel-Heil- und E.	13 613
— Berlin-Lichterfelde, hauswirtschaftliche Lehr- und E.	14 548
— Dresden, Landesschule	27 665
— Droyßig, staatl. E.- und Bildungs-A. Erweiterungsgebäude	28 49
— — dgl., Kindergartengebäude	27 355
— Gummersbach	15 305
— Haifa (Syrien), jüdische Anstalt für technische Erziehung	16 318
— Holzminden, Landschulheim am Solling	15 294
— Hann.-Münden, Schülerheim	15 304
— Ilfeld, Klosterschule, Schülerheim	15 291
— Köln, Krüppel-Heil- und E., städtische, Stiftung Dr. Dormagen	15 187, 202
— Posen, Paulinum	15 321

	Seite
Erziehungsanstalten, Putbus auf Rügen, Pädagogium, Schülerheim	15 291
— Schnepfental, Schülerheim	15 292
— Templin (Uckermark), Joachimstalsches Gymnasium, Schülerheim 12 658;	15 319, 320
— Tirol bei Meran, Knabenheim	17 617
— Züllichau, Pädagogium, Schülerheim 15	294
Erzlagerstätten, Mutung mit der Wünschelrute	11 661
Erzzement, Verwendung gegen Angriffe von schwefelsauren Salzen (Meer-, Moor- und Tunnelwasser)	17 253
Eschbachtalsperre bei Remscheid	17 498
Escunyaw (Pyrenäen), frühgermanische Kirche, Portal und Wandmalereien	18 110
Eselsrücken (Ablaufberge) s. Eisenbahn-Betrieb.	
Essel, neue Allerbrücke	30 600
Essen s. a. Ausstellungen, Preisbewer-bungen, Versammlungen, Vorlesungen.	
— Ausstellung „Kunst und Technik“ 28	110
— Ausstellungshalle	28 221
— Bildnachrichten, Deutschlandhaus	30 860
— — Zechenschachtgebäude	30 460
— — Großkesselhaus	30 460
— Binnenschiffahrtkongreß	22 186
— Burgplatz, Umgestaltung	29 681
— — dgl., Wettbewerb	24 355
— Emschergenossenschaft, Baudirektor-stelle	11 484
— evangel. Rundkirche	30 841
— Folkwang-Museum	30 825
— — evangel. Kirchenbauausstellung 1929	30 141, 147
— Fürsorge gegen die Wohnungsnot 18	324
— Generalstiedungsplan	29 65, 87
— Großmarktanlage	29 773
— Hauptversammlung des Deutschen Wasserwirtschaft- und Wasserkraftverbandes	22 201
— Haus der Technik 27 434, 646, 689; 28 168, 331, 377, 670, 735; 29 76, 245, 611	
— — Eröffnung der neuen Räume	30 293
— Kruppsche Arbeiter-Kolonien, Wohlfahrtsbauten	16 2, 9
— Land- und Amtsgericht nebst Gefängnis	13 257
— Lehrerseminar, städtisches evangel. 16	462
— Maschinenbauschule	14 418
— Neubautätigkeit 1919 bis 1922, Denkschrift	22 75
— — dgl. 1922	22 495
— Polizeidienstgebäude	14 365
— Polizeiunterkunft, Wettbewerb	30 265
— Siedlungsverband Ruhrkohlenbezirk, Dienstgebäude 27 253; 29 613; 30	157
— Stadtgestaltung, Generalbebauungsplan	29 789
— Straßenbahn-Ausstellung	28 202
— Südwest-Friedhof, Ehrenfriedhof	15 498
— Wasserbau- und Binnenschiffahrt-Ausstellung 1922	22 198, 202
Esser, Wilhelm, in Duisburg-Meiderich, Dr.-Ing. e. h.	22 610
Eßlingen, Kriegerdenkmal an der Stadtkirche	15 645
— Seminar, evangel., Ausbau	17 273, 286
Estriche s. Fußböden.	
Eternit, Rauchschutztafeln zur Verhütung von Rostbildung	22 206
Ettlingenweiler bei Karlsruhe, Kirche, Erweiterung	21 93
Eulersche Knicktheorie 11 187, 194, 197, 207, 220, 222, 224, 231	
Eulersche Knickformel, Beibehaltung	21 627; 22 32, 100
— Sicherheitzahlen für Beanspruchungen des Holzes	20 223
— Vergleich mit Berechnung von Tetmajer u. Kármán	20 57
Eullig, Karl, in Borsigwerk (Oberschles.), Dr.-Ing. e. h.	24 263
— Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 374
Euphrat, alte Kunst am E. und Tigris	22 145, 153

	Seite		Seite		Seite
Euphrat, Flußgebiet und Wasserführung des E. und Tigris im Irak Arabi (Babylonien)	12 106	Fachwerk s. a. Brücken, Eisenbauten, Eisenbetonbalken, Holzbauten, Holzfachwerk, Träger.		Farben, Anstrich-F., rostschützende, Prüfung, zuverlässiges Verfahren	23 45
— Hindielauf, Hochwasserschutzarbeiten und Wehrbau	12 194; 14 24	— biegungssteife Fachwerkstäbe, Knickbeanspruchung	17 389, 549; 19 13	— Bleifarben, Verwendung für Anstriche	13 709
— Wehr bei Feludja	14 24	— Bogenträger, beiderseits eingespannter, Berechnung	12 344	— Bleimennige, Vergiftung von Vieh durch Bl.	30 123
Europa, Straßennetz, Lage Deutschlands	27 343	— Führungsgerüste von Gasbehältern, Standfestigkeit, Berechnung	13 673	— Bleiweiß, Verwendung zu Malerarbeiten in Frankreich	14 484
Euting, von, August, in Stuttgart †	19 624	— Knickefestigkeit gegliederter Stäbe	13 362	— Falu-Rotfarbe	23 57
Everken, Hermann, in Köln †	22 219	— mit einkräftigen Stäben und Lagern	17 334, 340, 345, 356	— Farbmeßdreiecke zur Farbbestimmung nach den Ostwaldschen Farbzeichen	28 155
Evin-Malmaison, Dorfkirche	18 85	— Pfeiler, trapezförmige, Richtung gleichlaufender Diagonalen, zeichnerische Ermittlung	12 396	— Farbspritztechnik	29 261
Ewald, Dr.-Ing., Das Flugzeug im Dienst des fachtechnischen Unterrichts	27 400	— Pfostenfachwerke, Berechnung, vereinfachtes Verfahren	12 440	— F.-Tagung München 1929	29 258, 309
— Der 3. internationale Kongreß für Photogrammetrie	30 542	— statisch unbestimmtes F., Theorie	16 285	— Farbtonkarten	28 495, 654
— Stadtplanungen und Siedlungen, Luftbildaufnahmen	27 265	— statisch unbestimmte Systeme, vereinfachte Berechnungsweise	11 447	— — für Büromöbelbelzen	29 612
— Verwertung des Luftbildes im Bauwesen	19 577; 22 96, 176	— Wänsdorf (Prov. Brandenburg), Kriegsgefangenenlager, mohammedanisches Bethaus, Raumbauwerk, hölzernes, Kuppel	16 180	— Fassadenbemalung, Wiederauftreten, farbtechnische Betrachtung	23 111, 124
— — für die Aufnahme des Wattenmeeres	22 289	Fachwerkbauten s. Betonbauten, Eisenbauten, Holzbauten, Leimbauten.		— Ferrabron-F., Ersatz durch deutschen Rohstoff	14 649
Ewerbeck, Mittelbahnsteig oder Seitenbahnsteig bei Untergrundbahnen	11 133, 205	Fachwerkträger, Berechnung	21 273	— — Verwendung	15 62
Exerzierhaus, Berlin, ehemaliges E. in der Ketzelstraße, Bohlenblinderdach	12 678	— holzerne	23 526	— Fläche und F. im lübischen Ziegelbau	22 521, 533, 548
— Köln, Pionierkaserne auf der Mülheimer Helde	13 642	— räumliche Berechnung	23 532	— für Beton, Versuche in Amerika	30 675
Exin, evangel. Kirche	14 620	— System „Jucho-Streckträger“	21 506	— Grundsätzliches über die F.	27 40
Explosion, Begriffserklärung	11 592	Fachzeitschriften, Anweisung für Mitarbeiter	20 628	— haltbare,	20 575
— Berlin-Moabit, Einfluß von Expl.-Wirkungen auf Mauerwerk	27 110	Fackelöcher, Warschau, Palast Brühl, F. aus Sandstein	16 486	— Holzanstrich, anilinschwarzer, säurefester	25 389
— Warmwasserheizkessel, Sicherung gegen Explosionen	14 217; 15 161, 323, 417, 435, 674	Fähre, Brunsbüttelkoog, Dampffähre, Stellwerkhaus	16 614	— Lenders Bindemittel aus Holzöl für Pigmentfarben	12 396
— in Faulkammern	20 450	— Buenos Aires, Schwebef. über den Riachuelo	23 382	— Ölfarben, Wiederverwendung nach Freigabe	20 337
Eyde, Samuel, in Kristiania, Dr.-Ing. e. h.	12 19	— England, F. über den Firth of Forth	30 326	— Rostschutz-F., Wirkung von Farbkörper und Firnis	24 411, 421
Eydtkuhnen, Kriegsschäden	14 683	— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Dampffährianlage Brunsbüttel	14 401	— — für Eisenbauten im Bereich der Deutschen Reichsbahn, Vorschriften	25 623
Eysinga, van, in Leyden, Ehrenzeichen „Rheinflamme“	27 567	— — Motorfähre Landwehr	14 401	— Sulfo-Bleiweiß	27 691
Faber, Eduard, in München, Dr.-Ing. e. h.	20 579	— Kiel, Eisenbahn-F. nach Friedrichsort	23 138	— — Lieferbedingungen und Prüfverfahren	30 675
Fabian, H., Dr., Die Verdunstungsmessungen auf der Scheitniger Schleuseninsel in Breslau	27 376	— Rio de Janeiro, Hängebrücke u. Schwebefähre	19 145	— Titanweiß	20 19
Fabricius, Richtlinien für die Aufstellung von Hafenbebauungsplänen	22 452	Fährwärterhaus, Kaiser-Wilhelm-Kanal, Wohngewese für Fährmaschinenwärter, Fährleute und Arbeiter	16 609	— trockene F., Bedeutung für die Haltbarkeit von Fassadenanstrichen	25 316
— in Dubnitz (Rügen), Dr.-Ing. e. h.	29 578	Fäkalientrennvorrichtung	20 456	— Wasser-F., erhärtete, Wiedergebrauchsfähigkeit	25 136
Fabrikgebäude, Arbeitsräume im Dachraum, Kühlung durch Berieselung der Dachhaut	12 663	Faerber, Konrad, Das Herrenhaus in Klein-Machnow bei Berlin, ein Leimbau	20 177	— Zement- und Gipsflächen, Dunkelfarben	25 418
— Berlin, Allgemeine Elektrizitätsgesellschaft, Brunnenstraße, Dachgarten	15 647	Fagerström, William, Das Volksbad	17 228	Farbenlehre von Ostwald	20 248, 589
— — Fabrikneubau Scherk	26 509	Fahnenstange, Werners verstellbarer Halter für F.	16 200	Farbigkeit der mittelalterlichen Außenarchitektur, Beweis durch Entwicklung des Maßwerkschleiers	16 648
— — Porzellanmanufaktur	16 346, 361	Fahrbahnabdeckung s. Brücken.		Faschinen s. Packwerkbauten, Strauchwerkbauten.	
— Berlin-Neukölln, Werkzeugmaschinenfabrik, Wettbewerb	24 20	Fahrbahnbreiten bei Straßenbrücken	21 375	Fassaden, Haus-F., Behandlung mit Sandstrahlgebläse	27 615
— Eisenbauten mit hohen Hallen, Schutz der Arbeiter, Polizeiverordnung	17 97, 164	Fahrenbach (Bez. Kassel), Försterei	13 473	Fassadenmalerei s. Malerei.	
— Grundrißentwicklung gewerblicher Anlagen	18 214	Fahrenkamp, Emil, Ausstellung eigener Arbeiten	25 625	Faßnacht, Gottlob, in Mülheim a. d. Ruhr, Dr.-Ing. e. h.	29 124
— Industriebauten	24 193	— Marienkirche in Mülheim a. d. Ruhr	30 188	Faulkammern s. Abwässer.	
— Köln, Glanzstoffwerke	30 77	— Parkhotel Haus Rechen in Bochum	30 61	Faulwasser, Julius, Architekt Emil Meerwein †	27 126
— Les Asturies (Nordfrankreich)	18 153	Fahrdienststabilisierung	21 64	— Der Erweiterungsbau der Kunsthalle in Hamburg	21 178
— Mülheim a. d. Ruhr, Kaiser-Wilhelm-Institut für Kohleforschung	14 462, 492	Fahrsperre s. Elektrische Eisenbahnen.		— Die Siedlung Steenkamp bei Altona	20 361
— Rotterdam, Tabakfabrik	29 493	Fahrzeuge, Anstrich, Normalfarbtonkarte	28 495	Fausser, Die zweite Tagung des Deutschen Ausschusses für Kulturbauwesen	26 482
— Waffen- und Munitionserzeugung, Erweiterung und Umstellung	17 191	— ein eigenartiges Land- und Wasser-F. (Train-Amphible)	21 375	Faust, Über die Wärmedurchlässigkeit der Außenwände verschiedener Bauart	21 516
— West Orange, N. J., Edison-Werke, Brand	15 93, 315	— Einschienen-F., zweirädriges	19 308	Faustformeln für breitflanschige Träger des Peiner Walzwerkes	22 353
Fabrikschornsteine, Entwurf und Berechnung. Von H. Jahr (Buchbesprechung)	20 648	Falck, K., Eisenbahnausrüstung der Häfen. Von Dr.-Ing. W. Cauer (Buchbesprechung)	21 483, 539	— für exzentrisch belastete, flußeiserne Stäbe und Stützen	22 352
Fabrikzeichen, Porzellanmarken der Porzellanmanufaktur	16 349	Falck, Richard, Dr., Über die Tränenbildung des Hausschwammes	15 623	— für die Berechnung flußeiserner Druckstäbe	20 525
Fachausdrücke, Wörterbuch, vielsprachiges, der F. der Baukunst	11 550	— Verhütung der Schwammgefahr in den Häusern	20 429	— — hölzerner Druckstäbe	20 613
Fachgestell s. Büchergestell.		Fangedämme, Donaukachel bei Passau, F. beim Bau der Staustufe	27 80	— zur Querschnittsbestimmung gedrückter flußeiserner Stäbe und Stützen	21 554
Fachschulen s. a. Baugewerkschulen, Berufsschulwesen, Hochschulen, Lehranstalten.		— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Schleusenbaugrube in Brunsbüttel	14 378	Fayencen s. Ausstellungen.	
— Preußen, Fühlungnahme mit ehemaligen Schülern	28 442	— nach Art eines Nadelwehrs, Herstellungsverfahren	28 495	Fechner, B., Bruch und Sicherung einer Deichschleuse	18 465
Fachschulwesen s. a. Baugewerkschulen.		— Spreetunnelbau der Berliner Untergrundbahn, Versenkung eines hölzernen Kasten-F.	14 574	— Durchquellung und Überströmung von Deichen	17 371
— Schwaben, Anfänge des F. vor 100 Jahren	26 248	Farben s. a. Anstrich, Anstrichmittel, Bemalung, Malereien.		— Ersatz abgängiger Packwerkbahnen durch Sandbahnen	20 12

	Seite
Fechner, B., Über den Bau von Sandbühnen	19 350
— Ursachen der Deichbrüche an der Zuidersee während der Sturmflut am 13./14. Januar 1916	17 176
— Verstärkung des Deichschutzes an der Nordsee und in den Strommündungen	16 683
Fechthalle, Kiel, Boot- und F. der Universität	15 617
Federringe für verstärkte Balken	15 95
Federung s. Träger.	
Fellner, Meister des Berliner unglasierten Kachelofens	22 103
Fein, Berthold, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	25 341
Feindler, R., Dr.-Ing., Die Gesolei-Ausstellung in Düsseldorf und das Baugewerbe	26 582
Feldsche Versuchseinrichtung zur Messung des aktiven Erddrucks	26 232
Feldbahnen s. Arbeitsbahnen.	
Feld-Eisenbahnwesen s. Eisenbahntruppen.	
Feldhaus, Franz M., Berliner Gründungsarbeiten im Jahre 1791	13 241
— Der erste Eisbrechdampfer in Preußen	13 438
— Deutschlands älteste Bildnisse von Bauhandwerkern	12 102
— Drehbrücken von Leonardo da Vinci	11 528
— Eine polygonale Befestigung von Albrecht Dürer	12 597
— Leonardo da Vinci als Städtebauer	12 483
— Zeichnungen von Leonardo da Vinci für die Ausführung von Kanälen	12 557
— Zur Geschichte der Eisenbrücken	11 393
Feldlazarett, Barackenbauten	17 424
Felgenbreite s. Straßenbau.	
Felisch, Bernhard, in Berlin †	12 576
Fellenius, Wolmar Knud Axel, in Stockholm, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Fellenstein, Nikolaus, Baumeister des Hochmeisterpalastes der Marienburg	20 619
Felsarbeiten s. Erdarbeiten.	
Felseinschnitte, Flächenmaßstab für F.	20 601
Felssprengungen s. Sprengungen.	
Felssturz s. Rutschungen.	
Feludja, Euphratwehr	14 24
Fender (Reibhölzer), Anbringung an Ufermauern	21 59
Fennel, Adolf, Ein neues Nivellierinstrument	30 474
— in Kassel, Dr.-Ing. e. h.	22 592
Fennels Gerät zur Beobachtung des elastischen Verhaltens gemauerter Talsperrn	15 670, 683
Fenster s. a. Dachfenster, Glasmalereien.	
— Amerika, Schiebe-F. im amerikanischen Lattenhaus	21 55
— Athen, Tempel der Athena Polias	15 600
— Bauart mit Rücksicht auf Windanfall	15 679
— Bauten der deutschen Renaissance, Verwendung klassischer Steinformen für Tischlerarbeiten	15 599
— Berlin, Charité, Psychiatrische und Nervenkl. Fenster mit Drehflügeln in Räumen für Geistesranke	11 470
— — dgl., Tobauchzellen-F., eiserne	11 470
— — Deutsches Sportforum, Turnhalle, eiserne F.	27 577
— Blendrahmen-F., Einheitsformen für das Kleinhaus	19 27, 524
— Caprarola, Schloß, Fenstermotiv	15 600
— Debra Damo (Abessinien), Klosterkirche, Innere F., Holzwerk mit Flächenverzierung	16 129
— Doppel-F., wärmetechnische Gründe	26 551
— dreiteilige F.	21 454
— Eberbach, Kloster, Renaissance-Fenster-rahmen	15 600
— Eckverbindung für F. (Münchener Eckverbindung)	30 859
— Eisenbahnwagen, Stoßfangvorrichtung für frei fallende F.	19 52
— Fall-F. für Fahrzeuge	25 299

	Seite
Fenster, F.-Bretter, Universal-Festhalter	29 211
— Glas-F. von Dietz Edzard	25 479
— Hamburg, Rönigenhaus des Allgemeinen Krankenhauses St. Georg, F. mit Plattenhaltevorrichtung im Museum	15 596
— Harems-F.	17 352
— Kirchen-F., neue Glasmaltechnik	28 843
— — von Ina Hoßfeld	25 271
— Klapp-Schiebe-F. „System Joka“	28 469
— Läden und Schaufenster, alte Beispiele aus Trient und Chester	27 496
— Lüftungs-Doppelfenster für Schweineställe	20 259
— Mohrmanns drehbares Oberlichtfenster	11 448
— Normen 19 27, 524; 20 86, 123, 279; 21 108; 22 39, 143, 200; 23 468, 582; 28 46, 296; 29 474	
— Österreich, Ausbildung	18 165
— Petriä a. d. Strumitza, altes Türkenhaus, Verglasung in geschnittenen Gipsstäben	16 637
— Rauchklappenfenster in Theatern, öffentlichen Versammlungsräumen und Zirkusanlagen, Schließungsvorrichtung, Vorschriften	11 225
— Regensburg, Dom, Kreuzgang	20 137
— Schau-F., Metalleinfassung von Spiegelglasscheiben	28 842
— — mittelalterl. Schauöffnung, Vorgängerin des neuzeitigen Schau-F.	26 141
— — Sch.-F. im neuzeitigen Geschäftshausbau	27 589
— — Sch.-F. in der Barock- und klassizistischen Zeit	27 38
— — Zuggitter	29 311
— Schiebe-F. (DE-WE), D. R. P.	27 251
— — mit übereinander liegenden und gelenkig miteinander verbundenen Flügeln	24 223
— Schulen, Größe der Klassenfenster	11 297
— Soest, Wiesenkirche, Chor-F., Krieger-ehrerung	24 27
— Stahl-F. „Fenestra“ für Doppelverglasung	28 639
— Verschlüsse, Hakenschubriegel und Feststeller in Österreich	18 165
— Wärmehaltung	19 222
Fensterbeschläge, Fenstergriffe aus Eisen und Holz	19 144
— in Österreich	18 165
Fensterläden s. a. Rolläden.	
— Kühnes Innenschließ- und Öffnungsvorrichtung	12 112
— Schiebeläden, äußere	12 568, 619, 687; 13 44, 191; 24 445
— Schlagläden bei sich nach außen öffnenden Fenstern	17 360
Ferienhäusers, Landhäuser, Wohnhäuser, Fernen s. Landgüter.	
Fernheizwerke s. Heizungen.	
Fernpegel s. Pegel.	
Fernrohrwage statt Nivellierinstrument	15 120
Fernsprechanlagen s. a. Elektrische Anlagen, Nachrichtenübermittlung.	
— Fernkabel und Lautverstärkung	21 319
— Mittellandkanal	28 21, 118
— Nebenananschlüsse, Herstellung von Nebenstellen durch Privatunternehmungen	21 481
— staatliche, Benutzung zu privaten Gesprächen	11 521
Fernsprechleitungen, Schneebelastungen von Leitungsdrähten	17 87
Ferrubron-Farbe, Ersatz durch deutschen Rohstoff	14 649
— Verwendung	15 62
Fehler, Max, in Pforzheim, Ehrensensator der T. H. Karlsruhe	23 596
Festigkeit s. a. Biegefestigkeit, Drehungsfestigkeit, Druckfestigkeit, Knickfestigkeit, Prüfmaschinen, Statische Berechnungen, Untersuchungen, Versuche.	
— Altisen von abgebrochenen Bauwerken der Berliner Stadtbahn, F. und Rostangriff	27 160

	Seite
Festigkeit, Aufnahme nicht berechenbarer Kräfte	21 109
— Auftrieb des Wassers unter der Grund-sole von Bauwerken	17 205, 501
— — dgl., Einfluß auf die Standfestigkeit	19 429, 443
— — dgl., Versuche	16 514, 528
— Balken, durchlaufender, über vier Öffnungen mit biegefest verbundener Mittelstütze	23 521
— — auf zwei Stützen, Lage eines gegebenen Moments und neue Vorschriften der Deutschen Reichsbahn	26 309
— — dgl., ungünstigste Stellung eines Lastenzuges und größtes Biegemoment	19 64
— — dgl. unter Berücksichtigung einer gleichförmig verteilten Belastung	17 258
— — dgl. einer gleichförmig verteilten, veränderlichen Belastung	16 654
— Bauglieder, durchlochte, bei wechselnder Belastung, zulässige Beanspruchung	17 536
— Baustoffe und Baukörper, zulässige Beanspruchung bei Hochbauten	12 65, 105
— Baustoffkörper ohne Zugfestigkeit, Ermittlung der Druckspannungen in den Querschnitten	11 422, 444
— Berechnung flußeiserner Druckstäbe	20 525
— — hölzerner Druckstäbe	20 613
— Beton, Abbinde-F. bei niedrigen Temperaturen	26 16, 114, 395, 399
— — Druckfestigkeit, Balkenprobe und Würfelprobe	12 472
— — Druckversuche an Würfeln bei Ausführung von Bauwerken aus Eisenbeton und Beton, Bestimmungen	16 120, 124, 134
— — F. verschiedener Zementarten und verschiedener Mischungsverhältnisse	27 145
— — F. von vier Jahre altem Beton	30 839
— — Haftfestigkeit zwischen Buckelplatte und Betonfüllung	11 516
— — Material, Mischungsverhältnis u. F.	26 563
— — Probekörper im Vergleich zu Probewürfeln	14 178
— — Stampfbeton	12 312
— — Verschleiß-F.	26 53
— — Würfelhaftigkeit, Vergleich zu der im Bauwerk erzielten Festigkeit	16 312
— — dgl. und Feuchtigkeitsgrad	22 428
— — und Eisenbeton, amerikanische Bestimmungen	21 565; 25 163, 191
— — dgl., Prinzip der kleinsten Formänderungsarbeit bei Beton- u. Eisenbetonquerschnitten	21 327, 342, 496
— — und Mörtel bei Ölzusatz	12 71, 92, 98, 178, 516
— Betonbogenbrücken, Erddruck der Hinterfüllung zwischen den Stinmauern, Ribbildungen	17 137, 220, 579
— Beton-F., Art der Betoneinbringung, Einfluß auf F.	26 212
— — bei verschiedenem Wasserzusatz	28 41
— — Einwirkung von Verunreinigungen im Sand	24 4
— Betongemenge für Eisenbeton, zweckmäßigste Zusammensetzung	15 295
— Betonmauern, Stampfbeton oder Gußbeton	13 436, 483
— Betonmischungen aus verschiedenen Zuschlagstoffen, Druckfestigkeiten	17 261
— Beton- und Eisenbetonsäulen, Widerstandsfähigkeit gegen Verdrehung	12 259
— Betonwürfel, Druck-F., Einfluß der Versuchsgeschwindigkeit	23 297
— Betonzuschlag an Stelle von Sand, Granitgrus	17 187
— — dgl., Grauwackegrus	17 315
— Biegeachse	21 501, 640
— Bodenpressung unter Eisenbetongrundplatten, gleichmäßige Druckverteilung bei zentrischer Belastung	16 157
— Bogen, parabelförmiger, beiderseits eingespannter, vereinfachte Einflußlinien	11 637
— Brücken, Durchbiegung unter bewegten Lasten	17 429

	Seite		Seite		Seite
Festigkeit, Brücken, eiserne, Berechnung, neue französische Vorschriften	28 360, 818	Festigkeit, Eisenbetonbalken, Einsenkungen, gesamte und bleibende	14 636	Festigkeit, Festigkeitsmaschine, Wazaus Kraftprüfer	11 516
— dgl. von ebenen Windverbänden	11 257	— Formänderung und Biegemoment	12 452; 18 464	— fliegende Bauten, Stand-F., Belastungsannahmen	29 360
— dgl., Fachwerkbrücken, Eigengewicht der Hauptträger, Bestimmung	12 318	— Prüfung zu Kontrollversuchen	12 157, 180; 19 215	— Fliehkräfte, Einfluß bei Eisenbahnbrücken	22 84
— genietete und geschweißte, Dauerversuche	30 225	— Schubbewehrung, Berechnung nach den Vorschriften von 1907, 1916 und 1925	26 31, 60	— Flüssigkeitsschilllinie	19 565, 631
— Menschengedränge auf Straßenbrücken	12 185, 235, 309, 328, 660	— Schubspannungsversuche	21 457; 29 40	— Flußeisen, Beanspruchung, zulässige, in Bauwerken	17 436, 441
— Straßenbrücken, Durchbiegungen eiserner Überbauten	12 80, 113, 185, 235, 309, 328	— Spannung des Betons in der Zugzone unmittelbar vor der Ribbildung	13 483	— Querschnittbestimmung exzentrisch belasteter Stäbe, Faustformeln	22 352
— dgl. aus einbetonierten Walzträgern, Tafeln für die Berechnung	12 445, 664	— Stoßverbindungen der Eiseneinlagen, Widerstandsfähigkeit	12 188; 17 564	— dgl. gedrückter flußeiserner Stäbe und Stützen, Faustformeln	21 554
— Winddruck	15 4	— Versuche über die Bewehrung von E. gegen Schubkräfte	21 457	— Flußstahl usw., zulässige Beanspruchungen	25 193, 286, 344
— Brückenträger, durchlaufende, Verankerung beweglicher Lager, Berechnung	15 382	— Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrungen gegen Schubkräfte	11 492	— Gasbehälter, Führungsgerüste, Standfestigkeit, Berechnung	13 673
— vollwandige, Berechnung	16 378	— auf sechs Stützen, Berechnung unter Berücksichtigung der Auflagerverstärkungen	26 362	— Glockenstuhl, Beanspruchung durch schwingende Glocken, Berechnung	25 569
— Deiche, Standsicherheit, Gleichgewichtsstörungen bei Hochfluten, Ursachen	16 479, 683	— mit eingelegten Drahtwicklungen in der Druckschicht, Berechnung	12 105, 112	— Grundplatte des beweglichen Lagers auf zwei Rollen, Biegebungsbeanspruchung	16 80
— dgl., Durchquellung und Unterströmung	17 13, 371	— Eisenbetonbau, Grundzüge (Buchbesprechung)	21 276	— Gußbeton, Würfel-F.	22 75
— Druckelastizität und Zugelastizität des Betons (Buchbesprechung)	21 540	— Eisenbetonbauten, neue Bestimmungen des Deutschen Ausschusses für Eisenbeton	25 473	— und Stampfbeton, Wasserdurchlässigkeit u. F.	18 166, 486
— Druckstäbe für Brücken des Kaiser-Wilhelm-Kanals, Prüfung	22 26	— russische Vorschriften	13 204	— Hallenwände, Standfestigkeit gegen Winddruck	19 417
— im Stahlbau, neues Knicknomogramm	29 171	— Eisenbetonbauwerke, Berechnung, Bestimmungen	16 116, 133	— Hemelingen, Schleppzugschleuse, Mittelmauer, Standfestigkeit, Auftriebminderung durch Einbau einer Drainage	14 146, 159
— Einfluß bewegter Last auf Eisenbahnoberbau und Brücken (Buchbesprechung)	21 432	— dgl., Musterbeispiele	19 265	— Hochbauten, statische Untersuchung, Berechnungsgrundlagen	12 65
— Einflußlinien, Ermittlung der ungünstigsten Laststellung	20 35, 358	— Eisenbetonbrücken, Rib- und Rostbildung	16 81, 94, 97, 112, 416	— Hängebrücken mit steifem Kettengurt, Nebenspannungen	14 236
— bei gleichmäßig verteilter Belastung, Auswertung	22 325, 588	— dgl., Einfluß des Schwindens des Betons	16 81, 94, 97, 112, 416	— Hohlmauern aus Betonsteinen, österreichische Leitsätze	19 515
— Einflußpläne, Herleitung und Verwendbarkeit	12 286	— Eisenbetondecke, Überbelastung	21 306	— Hohlsteindecken, Nomogramme zur Querschnittbestimmung	28 246, 283
— Eisen, Höchstbeanspruchungen für Kriegsbauten	17 73	— in Amerika, Probabelastungen	19 335	— Holz, gestähltes	12 662
— Schweißbeisen der alten Eisenbahn-Gitterbrücke über den Rhein bei Köln	12 302	— Eisenbetonpfähle, Wolfsholzscher Preßzementpfahl und seine Berechnung	22 382, 435; 23 115	— getränktes, bei Wasserbauten	28 598
— der alten Eisenbahnbrücke über den Rhein beim Dorfe Hamm	13 133	— gebohrte, Bauart Michaels-Mast, Druck- u. Zug-F.	22 98	— Scherfestigkeit senkrecht zur Faser	12 540, 556, 656
— im Mauerwerk und Mörtel, Haftfestigkeit	17 575	— Eisenbetonplatten, allseitig aufliegende, Belastungsproben, Ribbildungen	16 35	— Wasserbauhölzer, Erhöhung der F. durch Teeröltränkung	13 705
— im Seewasser, Verlust der F.	20 188	— Eisenbeton-Plattenbalken, Abmessung der Stege zur Begrenzung der Zugspannungen des Betons	14 204	— zulässige Beanspruchungen	20 223; 25 344
— Eisenbahnbrücken, Amerika, neue Bauvorschriften	23 289	— dgl., vereinfachtes Rechnungsverfahren	15 391	— dgl., ergänzende Bestimmungen der Deutschen Reichsbahn	27 103
— Berechnungsgrundlagen der Deutschen Reichsbahn	22 245, 251, 306, 320	— Eisenbetonquerschnitte, Biegung mit Achsdruck	20 29, 128	— in Dübelverbindungen, zulässige Beanspruchung	24 302
— dynamische Beanspruchungen (Stoßziffer)	30 525	— Eisenbetonsäulen, Einfluß der Köpfe auf die Formänderungen und F.	13 152	— Holzarten, amerikanische, Versuche	29 177
— Einfluß d. Fliehkräfte, Berichtigung	24 108	— mit verschiedenartiger Bewehrung	14 675	— Holzstäbe, auf Knicken beansprucht, Querschnittbestimmung	29 816
— eiserne, bauliche Durchbildung, Grundsätze der Deutschen Reichsbahn	26 18	— Eisenbetonträger, Berechnung, Größenswert der Elastizitäts-Verhältniszahl n	13 464	— gegliederte, Knick-F.	30 709
— dgl., Entwerfen und Berechnen, Grundlagen	24 89	— Eisenbetontragwerke, Bemessung, neues Verfahren	23 472, 484	— Holzwände	30 358
— Nietberechnung, Nomogramm	25 359	— Eisenbetontrappe, freitragende, Standfestigkeit	13 618, 714	— Ingenieurbauwerke, einheitliche Bezeichnungen für die Berechnung	23 441
— statische und dynamische Beanspruchungen	30 294	— Eisenbetonunterzüge, Nebenspannungen	13 449	— Kalkmörtel, Druckfestigkeit, Einfluß von Zementzusatz	13 242
— aus Eisenbeton, Begrenzung der Zugspannungen des Betons	13 50, 73, 260, 452	— eiserne Baustoffe, zulässige Beanspruchung bei Hochbauten, Normen der deutschen Industrie	21 567	— Haftfestigkeit	12 126
— Nebenspannungen bei Unterzügen	13 449	— Eisengrobmörtelkörper, Schwindspannungen, Berechnung	18 365	— Knickfestigkeit (Buchbesprechung)	21 468
— aus einbetonierten Walzeisensträgern, Tafeln für die Berechnung	11 481	— Eisenkonstruktionen, Lichtbogenschweißung	29 57	— Knicksicherheit von Druckstäben	20 611
— Eisenbauwerke aus hochwertigem Baustahl, Vorschriften	25 285, 300	— elastische Linie, Mohrscher Satz	20 466	— Köln, Brückensäule, statische Betrachtung	26 111
— neue Vorschriften der Deutschen Reichsbahn	25 321, 349	— als räumliches Gebilde	16 501	— Lehmsteine, Druckfestigkeit	20 292
— Normen für Einheiten und Formelgrößen	23 272	— Elastizität u. F. (Buchbesprechung)	18 227	— Leitungsmaste, Berechnung der Mastfundamente	22 297
— Eisenbeton, Einfluß von Erschütterungen	19 122	— Erdrucktheorie	21 269, 589, 601; 22 598	— London, Kathedrale von St. Paul, Standfähigkeit	22 432
— Ribbildungen, Begünstigung durch Schwinden des Betons	13 574	— Ermüdungs-F. von Metallen, Versuche	29 247	— Massivbau, Nomogramme	30 668
— Widerstand des Eisens gegen Gleiten, Einfluß der Haken	11 408; 13 200	— Eulersche Knickformel, Beibehaltung	21 627	— Mastfäße, blockförmige, Standsicherheit, Berechnung	17 477
— Eisenbetonbalken, Berechnung der Schrägbeisen	21 121	— Fabrikschornsteine, Entwurf und Berechnung (Buchbesprechung)	20 648	— Mauerquerschnitte, rechteckige, Beanspruchung durch eine außerhalb des Kerns angreifende Druckkraft	18 252, 262, 408, 447, 515
— Bewehrungen, Widerstandsfähigkeit gegen Schubkräfte	12 104, 524	— Fachwerk, statisch unbestimmte Systeme, vereinfachte Berechnung	11 447	— dgl., zuglose, Druckverteilung	19 109
— Biegeprobe	11 125	— Theorie des statisch unbestimmten F.	16 285	— Mauerwerk, F. und zulässige Beanspruchung	20 40, 45, 50, 62
— Einfluß der Hakenform der Eiseneinlagen	11 408	— mit einkräftigen Stäben und Lagern	18 334, 340, 345, 356	— Metallermüdung, amerikanische Versuche	25 480
		— Fachwerkträger, Berechnung	21 273; 22 613	— Mörtel, Zugfestigkeit verschiedener M., Versuche	13 438
		— räumliche, Berechnung	23 532	— Mörtelmischungen neuester Zeit, graphische Darstellungen	13 407
		— Felsflüge, Baumbestand, Einfluß auf die Standfestigkeit steiler F.	16 628	— und Betonmischungen mit Traßzusatz beim Bau der Seeschleuse in Emden, Druckfestigkeit	15 582

	Seite
Festigkeit, Montierkraft in Schrauben- und Keilverbindungen	29 426
— Nagelverbindungen	27 435
— Nickelstahl, Druckversuche an Probestäben für die Quebec-Brücke 11 90, 172, 539	172, 539
— — und Sonderstahl für Tragwerke, Festigkeitsversuche	16 269
— Nietanschlüsse, Berechnung, Zugrundelegung der Lochweite	19 116
— Nietbeanspruchung in Blechträger-Stegstößen und Träger-Anschlüssen	24 483
— Pfeiler und Ufermauern, Standsicherheit, Berechnung, Auftrieb des Wassers	12 522, 583, 617; 13 96
— Portland-Zement und Eisen-P.-Z., vergleichende Prüfung	18 73
— Pressung, zulässige, zwischen Auflagerplatte und Mauerwerk	19 454, 561
— Radreifuntersuchungen nach dem Kugeldruckverfahren	11 487; 12 233
— Rahmen, zweistellige, mit gestützten Kragarmen, Berechnung	22 159, 165
— Rahmentragwerke, zweistellige, über drei Öffnungen, Berechnung	22 512, 532
— Rammpfähle, hölzerne, Probelastung	29 218, 293, 626
— — dgl., Tragfähigkeit	30 618
— runde Bauwerke, waagerechte Verstellungsringe, Beanspruchung	29 418, 691
— Rundhölzer, Biegungs-F., schwedische Versuche	28 410
— Säulenanker, Bemessung der Verankerung und der Grundplatte	15 406
— — Berechnung	14 495
— Schiffbau, Stabilität, Bestimmung von flächenstatistischen Momenten und Trägheitsmomenten, Kulkas Verfahren	17 589, 599
— Schiffschleusen für hohe Gefälle, Standsicherheitsfragen beim Bau	19 289
— Schleusenkammermauern, Standsicherheit, Entwässerung des Hinterfüllungsbodens	16 426
— Schornsteine, freistehende, Berechnungsgrundlagen	30 328
— — dgl., Normen	24 54; 28 266
— Schutzbrücken für Drahtseilschwebbahnen, Stoßkraft des fallenden Wagens, Berechnung	13 210, 356, 522; 15 233, 447; 16 234
— Schwemmsteinmauerwerk, Druckfestigkeit	19 180
— Schwimmbecken aus Eisenbeton, graphische Ermittlung	16 268
— Schwingungsbeanspruchung, Verhalten der Werkstoffe	28 260, 275
— Spundwandisen, zulässige Beanspruchung	15 43, 263, 324, 360
— Stäbe, gedrückte, Biegunslinien	22 357
— Stahl, Dauer-F., Bedeutung für Wechsellastträger im Brückenbau	26 408, 438
— Standsicherheit von Hochhäusern ohne Eisengerippe	21 41, 219, 400
— Statik und Festigkeitslehre (Buchbesprechung)	21 336
— statisch unbestimmte Systeme, experimentelle Berechnung	27 510
— Staumauern, Gewölbewirkung bogenförmiger St.	11 290, 362, 630
— — Standsicherheit, Berechnung, Berücksichtigung des Unterdrucks	12 37, 134, 238
— Stoßwirkung fallender Lasten auf Tragwerke	13 210, 356, 522
— Strandmauer zum Schutz der Stadt Galveston in Mexiko, Standfestigkeit	15 630, 685
— Straßenbaustoffe, Prüfung und Beurteilung	27 241
— Straßenbrücken, eiserne, Berechnungsgrundlagen, Normen	27 281
— — Kraftwagenverkehr, neue Berechnungsgrundlagen	30 712, 719, 720, 723
— — der Provinzialverwaltungen, statische Nachprüfung	30 328
— Straßendecke, Druckfestigkeit verschiedener Gesteine	14 81

	Seite
Festigkeit, Stützen, mehrteilige eiserne, Beitrag zur Berechnung	27 609, 636
— Stützmauern, Ansätze zur Normung	29 269
— — Erddruck auf Winkel-St.	16 198
— — Standsicherheit, Auflasten bei Erd-druckermittlungen 16 563; 17 346; 18 301, 314	16 563; 17 346; 18 301, 314
— — und Brückenwiderlager in Siloform (bewehrte Erdschüttung), Berechnung	16 665, 676
— I-Eisen unter besonderer Berücksichtigung der breitflanschigen und der parallelflanschigen I-Eisen (Buchbesprechung)	21 434
— Torsionsbewehrung	21 525
— Träger, belastete, nomographisches Rechenschema	27 134
— — Bogen-Tr., beiderseits eingespannter, Berechnung	13 100, 147, 176, 288
— — breitflanschige, Querschnittbestimmung durch Faustformeln	22 353
— — Durchbiegung unter bewegter Last	17 298, 355, 429; 18 181, 185
— — dgl. und Stützdrücke bei geraden Balken, allgemeine Formeln	17 38
— — durchgehende, auf starren Stützen, Berechnung	12 146
— — eiserne, in einer waagerechten Ebene gebogene, Berechnung	16 438
— — dgl. breitflanschige Tr., Thyssens Tr., Festigkeitsproben	13 648
— — Fachwerkbogen, beiderseits eingespannter, Berechnung	12 344
— — Formänderung eines Tr. mit einseitigen Flanschen	21 202, 236; 458
— — Gleichung der Biegunslinie, Abhängigkeit der unveränderlichen Größen von der Belastung	12 74
— — Momententafel, Benutzung bei Berechnung verschiedenartiger Tr.	11 539, 592, 644
— — Pfostenfachwerk, Berechnung, vereinfachtes Verfahren	12 440
— — räumlich mehrwandlige, durchgehende, über elastisch verschieblichen Stützen, Berechnung	12 114, 472
— — Rahmen-Tr., Berechnung	14 48; 15 169, 177
— — Theorie des Tr. auf elastischer Unterlage und ihre Anwendung auf den Tiefbau (Buchbesprechung)	21 456
— — Zweigelenkbogen, Berechnung	11 75
— — mit unsymmetrischem Querschnitt, Berechnung auf Grund der Theorie der Scherkräfte	25 533, 566
— Tragwerke, statisch unbestimmte, Berechnung nach der Methode des Viermomentensatzes (Buchbesprechung)	19 96
— Traßkalkmörtel	13 168
— — Einfluß der Höhe des Sandzusatzes auf die F.	12 264
— Treppen, einseitig unterstützte, Tragfähigkeit	14 517
— Tunnelmauerwerk in offenem Einschnitt, Standsicherheit, Berechnung	15 469, 485
— Turmschornsteine, Standfestigkeit, Vorschriften in Bayern	21 480
— Überbauten aus Walzträgern in Grobmörtel, Ribbildung	18 281, 294
— Übergang vom reinen Druck zum Knicken	22 74, 144
— Verlaschung eiserner Träger an Stößen, Anschluß von Trägern durch Winkel	16 246, 251
— Versuche zur Prüfung und Abnahme der 3000 t - Maschine (Buchbesprechung)	21 580
— Zellensilos, Boden- und Seitendruck, Bestimmung	27 311
— Zement, Einfluß der Lagerung auf die Eigenschaften	30 485
— — und Beton, F.-Zuwachs und Korngrößenbestimmungen	28 559
— Zement-Kalk-Traßbeton, Druckfestigkeit und Haftfestigkeit	13 322
— Zement- und Betonbestimmungen, neue amtliche, in Schweden	25 174

	Seite
Festigkeit, Zement- und Beton-F., Zusammenhang	24 264
— Ziegel und Kalksandziegel, Druckfestigkeit	13 113, 114; 20 1
— Ziegelsteindecken mit Eiseneinlagen, Berechnung und Ausführung	18 505
— Zweigelenkbogen oder -rahmen beliebiger Form, Bestimmung des Horizontalschubes durch Schätzung	26 181
Festhalle, Genf, Festspielhalle	14 551
Festplatz, Wachenburg bei Weinheim a. d. Bergstraße, F. der Korps der Technischen Hochschulen	13 239
Festsäle, Berlin-Friedenau, Realgymnasium, Aula, zugleich Bürgersaal	11 603
— Berlin - Tempelhof, Gemeindedoppelschule	14 47
— — Reform-Realgymnasium	14 21
— Bremen, Rathaus	13 153
— Görlitz, Stadthalle	11 94
— Hannover, Rathaus	13 330
— Jena, Gymnasium	19 345
— Kissingen, Kurhaus	13 296
Festschmuck, Berlin, F. zum Regierungsjubiläum des Kaisers	13 409
— Turin, F. zur Weltausstellung 1911	11 642
— Zürich, F. zum Empfang des Deutschen Kaisers	12 524
Festspielhäuser s. Theater.	
Festung s. a. Befestigungsanlagen.	
— St. Petersburg, Peter-Paul-F.	18 191, 199; 19 302
Fettfänger s. a. Abwässer, Kanalisation.	
— von Dorf Müller	21 272
Feuerbestattungsanlage, Berlin, städtischer Friedhof an der Gerichtstraße	14 249
— Berlin-Treptow, Gemeindefriedhof	14 399
— Berlin-Wilmersdorf, neue F.	22 449, 576
— Fischers Gestaltungsvorschlag	18 184
— Frankfurt a. M., Hauptfriedhof an der Eckenheimer Landstraße	14 253, 270
— Hannover, Krematorium	25 277
Feuergefährlichkeit der Strohdächer	20 295
Feuergefährliche Flüssigkeiten, Benzin, Beförderung, Sicherung der Gefäße	19 308
— Lagerung und Abfüllung	13 161, 240
— — Claus-Lewisons Verfahren	13 163
— — Lange-Ruppels Verfahren	13 163
— — Martini-Hünekes Verfahren	13 162
— — Salzkottener Verfahren zur Sicherung beweglicher Förderkannen	13 163
— — Schwelmer Verfahren	13 162
Feuerlein, Otto, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 520
Feuerlöschwesen, Claytongasmaschine bei Schiffsbränden	15 299
— Feuerlöschbrausen, selbsttätige,	20 168
— — Kalcidum-Frostschutzverfahren	20 168
— Feuerlöschhilfsgeräte, Beschaffung für staatliche Zwecke	14 673
— Feuerwachturm oder Sehrohr	26 125
— Siedlungen, städtische, Wasserverbrauch	22 215, 216
— Straßenwasserstöcke (Hydranten), Bauarten	15 45
Feuermelder, Mix u. Genests Differentialmelder	17 125
— Schöpkes F. für Arbeits- oder Ruhestrombetrieb	17 124
— selbsttätige, in landwirtschaftlichen und Fabrikbetrieben	17 125
— Siemens u. Halskes Höchststitzmelder	17 125
— — und Differentialmelder	17 126
Feuerrohrreiner, Habermanns F. 18 156, 224	
Feuersbrunst s. Brände.	
Feuerschutz, Feuerbekämpfung der Neuzeit, besonders bei Bauten	30 137
— Gebäude in der Nähe von Kleinbahnen	28 96
— Preußen, Garagen, Bestimmung über geeignetes Löschgerät	29 164, 788
— — Lichtspieltheater, Feuerlöschrichtungen	30 215
Feuerschutzmittel, Merkblätter des Preussischen Feuerwehr-Betrats	16 136, 404

	Seite		Seite		Seite
Feuersgefahr, Amerika, hohe Häuser (Wolkenkratzer)	12 673	Feuersicherheit, Wanderzirkusse mit teilweiser Holzkonstruktion, Anforderungen	22 32, 200	Fisch, Entscheidungen zum Reichswohnungsmangelgesetz, Reichsmieterschutzgesetz, Reichsmietengesetz. Von Dr.-Ing. Gut, Dr. Stämper u. Zornaler (Buchbesprechung)	27 155
— in alten Städten und Ortschaften	17 407	— Warenhäuser, Entlüftung der Treppenhäuser und Anlage von Anzügen	11 301	Fischbachau (Bayern), Eisenbahn-Empfangsgebäude	14 395; 17 26
Feuersicherheit, Bergen (Norwegen), Brand, ummantelte Eisenverbände und Eisenbeton, Erfahrungen	16 576	— — feuersichere Türen	11 632	Fischer, Die Umgehungsbahn bei Longuyon	19 568; 20 224
— Brandmauern im verwüsteten Ostpreußen, Verhalten	15 381	— Zu- und Durchfahrten für bebauten Grundstücke, Berücksichtigung in den Bauordnungen	13 352	— Die Zulassung von neuen Baustoffen und Bauweisen	27 249
— Dachbodenbeleuchtung, Brandschutz	26 424	Feuerungsanlagen s. a. Dampfkessel, Heizungen, Öfen.		— Gabriel von Seidl †	13 233
— Dachdeckung, Fischers feuersichere D.	16 208	— Heranziehung der Bezirksschornsteinfegermeister bei Anlage von F.	22 294	Fischer, Staatssekretär, Dr.-Ing. e. h.	30 857
— Eigenschaften „Feuerfest, Feuersicher und Glutsicher“ von Bauweisen	20 452	Feuerungstechnik, Lehrauftrag an der Technischen Hochschule München	20 112	Fischer, Albert, Die Eisenbauten des umgebauten Bühnenhauses des Opernhauses in Berlin	12 467
— Eisenbetonbauten, Brandproben	11 492	Feuerwache, Frankfurt a. M.-Sachsenhausen	16 322	— in Wittenberge †	13 136
— — Guß-(Konkret-)betonbauten, Verhalten im Feuer	15 93, 315	— Hamburg, F. Steinwerder-Waltershof	14 573	Fischer, Alfred, Dr.-Ing., Herbstausstellung der Ortsgruppe Karlsruhe des Bundes Deutscher Architekten	23 531
— Feuerschutz- und Feuerlöscheinrichtungen in preußischen Staatsgebäuden unter Berücksichtigung der Siedlungsbauten (Buchbesprechung)	21 460	Feyerabend in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 533	— Verwaltungsgebäude des Siedlungsverbandes Ruhrkohlenbezirk in Essen	29 613
— Gasfeuerstätten, Abführung der Abgase	29 96	Fichtner, Der derzeitige Stand der Staubbekämpfung auf Straßen. Von Dr.-Ing. Karl Haller (Buchbesprechung)	17 236	— in Essen, Dr.-Ing. e. h.	29 755
— Hannover, Theater, Brand im Bühnenhaus, eiserner Schutzvorhang	17 543	— Hundertjahrfeier der sächsischen Technischen Hochschule Dresden	28 376	Fischer, Arwed, in Weissenbach, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
— Holz und Gewebe, flammensichere Tränkung	13 220; 23 297	Fiebelkorn, Vorschlag zur Lösung der Wohnungsbaufrage	23 598	Fischer, F. W., Flächenaufteilungspläne	27 493; 28 99
— Kranken-, Heil- und Pflegeanstalten, Vorschriften	11 410	Fiebig-Wand	24 226	— Städtebaugesetzentwurf	27 266
— Krankenhausapotheken, Feuerschutz	22 39	Fiebig, Max, Über Schulen und Kindergärten der Stadt Wien	15 468	Fischer, Friedrich, Dr.-Ing., Die Erhaltung des Danziger Stadtbildes	23 511
— landwirtschaftl. Bauten, Bedachungsarten, Wirtschaftlichkeit	20 603; 27 584	Fiederling, Hebung eines Wasserbehälters in Berlin-Pankow	27 660	— Das deutsche Haus. Von Dr.-Ing. Paul Ehmig (Buchbesprechung)	25 592
— Lehmschindeldächer, Brandprobe	20 516; 21 204, 238, 374	Fiedler, Dr.-Ing., Abteilungspräsident Schütz †	25 625	— Das Messehaus für Danzig	25 373
— — Versicherungsbedingungen	22 109	— Der Reichsfinanzhof und das Beamtenwohngebäude beim Reichsfinanzhof in München	25 249	— Stadtbaukunst vom Mittelalter bis zur Neuzeit. Von Dr. A. E. Brinckmann (Buchbesprechung)	26 70
— Lehmstrodach mit Ziegelfirst in Schleswig-Holstein	19 596	— Wohngebäude für Reichsfinanzbeamte in Nürnberg	25 77	— Treppenanlage im Hause Frauengasse 9 in Danzig	25 126
— — und Lehmrethdächer, Versicherungsbedingungen	20 50	Fiescherbach, Gletscherbach, Abflußverhältnisse	15 560, 568	Fischer, Karl, Dr., Abfluß- und Versicherungsmengen der Oder	15 510
— Lichtspielhäuser, Bildwerfer, Ernemanns B.	17 331	Figge, Hallenschulen in Hagen i. Westfalen	15 393	— Abflußverhältnis, Abflußvermögen und Verdunstung von Flußgebieten Mitteleuropas	25 502
— — Feuerschutzvorrichtung für Filme, „Antignator“	17 331	Figuren s. Bildwerke.		— Bewässerungswirtschaft in Turan. Von Dr. Walter Busse (Buchbesprechung)	16 495
— — dgl., Erleichterungen für schwer entflammare Filme	17 332	Filme, Ersatz der Zelluloidfilme durch schwer entflammare F.	17 332	— Das Süßwasser der Erde. Von Dr. W. Halbfaß (Buchbesprechung)	15 48
— — dgl., Vogels F. „Colonia“	17 331	— Feuerschutzvorrichtung für Lichtspielhäuser, „Antignator“	17 331	— Das Wandern der Schienen	24 396
— — dgl., Wimmers Filmkühler	17 332	— — Vogels F. „Colonia“	17 331	— Der Hochwasserregen in Bayern vom 29. bis 31. Juli 1924	27 15
— — Sicherungsmaßnahmen, bauliche Einrichtung, Vorführungseinrichtung, Brennbarkeit der Filme	17 330	— — Wimmers Filmkühler	17 332	— Die Bedeutung des Verhältnisses zwischen Niederschlag und Abfluß	21 174
— — Verschlussklappeneinrichtung, selbsttätige, Krögers V.	17 330	— Wasserstraßen- und Wasserkraft-F., Aufnahmen	21 200	— Die Einwirkung der Oder, besonders ihrer Hochwasser, auf das Stettiner Haff	12 169
— — Vorführungsräume	17 54	Filmvorführungen s. Vorlesungen.		— Die Grundgleichungen des Wasserhaushaltes eines Flußgebietes	25 209
— Preußen, feuerfeste Bauweisen, Änderung der Begriffsbestimmungen	25 159, 160, 196	Filteranlagen, Filterbecken (Anreicherungsgräben) zur künstlichen Grundwassererzeugung	19 250, 253	— Die Thüringische Sündflut, ein Hochwasser vor dreihundert Jahren. Von G. Hellmann (Buchbesprechung)	13 278
— — Warenhäuser, neue Vorschriften	29 491	Finck, von, Wilh., in München, Dr.-Ing. e. h.	23 18	— Die Untersuchung der Anlagen zur Grundwasserabsenkung auf ihre Dichtigkeit	15 556
— Rethdächer, Brandproben mit unverbrennlichem Reih	15 584	Fingermuschel s. Bohrmuschel.		— Die Verdunstungsmessungen auf der Scheitniger Schleuseninsel in Breslau	27 376
— — in den Niederlanden	19 147	Finkenwälder bei Hamburg, Helting-Kabelkrananlage für die Deutsche Werft AG, eiserne Gerüste	21 569	— Ein Klima-Atlas von Deutschland	22 177
— Rohr- und Strohdächer, Brandversuche an welchen Bedachungsarten	12 57, 61	Finnischer Meerbusen, Kronstädter Bucht und St. Petersburg-Kronstädter Seekanal	17 626	— Elsaubruch und Wasserstandsverhältnisse in den norddeutschen Stromgebieten am Ende des Winters 1912	12 198
— — Gernentzdach	14 483	Finnland s. a. Preisbewerbungen.		— Fortschritte in der Erforschung und Darstellung der Niederschlagsverhältnisse Norddeutschlands	12 566
— — dgl., Verhalten im Feuer, Versuche	16 537; 19 134	— Abo, Hafen	17 377	— Hellmanns Regenkarten von Brandenburg, Pommern, Mecklenburg, Provinz Sachsen und Thüringen (Buchbesprechung)	13 604
— — Lehmstrodach	14 482	— Alholmen, Hafen	17 378	— Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1928 und 1929 (Buchbesprechung)	30 906
— — Wiederzulassung	20 85	— Entwicklung des Eisenbetonbaues und Einführung der Baukontrolle	30 290	— Kreislauf des Wassers und Gewässerkunde. Von Dr.-Ing. R. Drenkhahn (Buchbesprechung)	28 299, 347, 380
— Schindeldächer, Verhalten im Feuer, Versuche	16 537; 19 134	— Häfen, küstenländische	17 376	— Monats-Regenkarten von Hellmann	11 484
— Strohdach, feuersicheres, Versuchsmodell	21 422	— Imtrakraftwerk	29 801	— Neuer Abendwetterdienst	14 440
— Theater, Abschluß des Bühnenhauses vom Zuschauerraum	12 504	— neuartige Meerespegel, selbstschreibende	23 248		
— — öffentliche Versammlungsräume und Zirkusanlagen, Bühnenschutzvorhänge und Bühnenbeleuchtung, Bestimmungen	18 164, 429	— Nopsa-System für Zementsteinmauern	28 235		
— — dgl., Polizeiverordnung über bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb	11 225, 632	— wirtschaftliche Bedeutung	18 99		
— Tiefkeller in Industriegebäuden	17 516	Finsterwalder, Sebastian, in München, Dr.-Ing. e. h.	17 340		
— Türen, feuersichere, in Warenhäusern, Theatern und Räumen zur Herstellung oder Lagerung von Zelluloidwaren	14 273	— Ehrung durch Ausstellung für Raumbildmessung	22 603		
— Überziehen von eisernen und stählernen Bauteilen	21 51	— korrespondierendes Mitglied der Königl. Akademie der physikalischen und Naturwissenschaften in Madrid	23 114		
— Verglasungen, Verwendung von Drahtglasfenstern bei besonders gefährlichen Gebäudegattungen	15 316	Finter, Julius, Dr. jur., in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	28 509		

	Seite
Fischer, Karl, Dr., Niederschlag und Abfluß des Weserquellgebietes	25 67, 106
— dgl. in den Schweizer Hochalpen, besonders im Mattmarkgebiet	27 460
— Niederschlagsmessungen in unbewohnten Gebirgslagen Bayerns mit Niederschlagsammlern (Totalisatoren)	26 480
— Temperaturschwankungen und Oderhochwasser	15 154
— Veröffentlichungen über die Niederschlagsverhältnisse Nordwestdeutschlands, besonders des Harzes. Von G. Hellmann (Buchbesprechung)	14 511
— über Starkregen in Deutschland	24 369
— Wasserstands- und Eisverhältnisse in den norddeutschen Stromgebieten	11 44, 116, 196, 236, 308, 352, 471, 504, 608, 624; 12 27, 84, 198, 251, 300, 359, 484, 540, 600, 664; 13 20, 88, 140, 192, 244, 256, 335, 348, 484, 531, 612, 684; 14 24, 179, 232, 288, 340, 412, 468, 528, 576, 664, 676; 15 20, 96, 152, 200, 252, 324, 379, 444, 504, 544, 631, 687; 16 68, 136, 176, 228, 283, 316, 384, 431, 512, 540, 616, 672; 17 48, 100, 167, 396, 420, 480, 528, 568, 627
— Wolken und Niederschläge. Von Dr. Karl Kassner (Buchbesprechung)	26 347
— Zur Einführung zusätzlicher Niederschlag- und Abflußhöhen durch Drenkhahn	27 196
— Zur Vervollendung von Hellmanns neuen Regenkarten von Norddeutschland (Buchbesprechung)	15 417
Fischer, Paul, Entwurf zu einer Bauordnung	19 241
— Laubensiedlung und Grünfläche. Von Harry Maaß (Buchbesprechung)	17 191
— Maßnahmen der Staatsregierung für den Wiederaufbau Ostpreußens	15 297
— Neue Bauwirtschaft. Von Dr.-Ing. Martin Wagner (Buchbesprechung)	18 424
— Reinhaltung von Gartensteden (Buchbesprechung)	17 480
— Vereinfachte einheitliche Bauordnungen	17 625
— Viventi satis. 3. Teil. Die Abschaffung der Baupolizei für den Wohnhausbau. Ein Beitrag zur Umschulung der Baupolizei. Von Karl Siebold (Buchbesprechung)	19 488
— Vorschlag zu einer staatlichen Baupflege in Preußen	17 179
— Wohnungsgesetzgebung für Preußen. Von Dr. Otto Stölzel (Buchbesprechung)	18 256
Fischer, Theodor, Dr., Das neue hessische Landesmuseum in Kassel	13 629, 637
— Zwei neue Kleinwohnungsanlagen in München	19 405
— in München, Dr.-Ing. e. h.	22 287, 323
— 60. Geburtstag	22 262
— korrespondierendes Ehrenmitglied des königl. Instituts britischer Architekten	27 102
Fischers feuersichere Dachdeckung	16 208
— Natur-Baustoff-System für Lehmstampf-, Schlacken- oder Sandbetonbauten	20 311
Fischerel, Deutsches Reich, F.-Schutz bei baulichen Maßnahmen der Reichswasserstraßenverwaltung	29 111
— Lichtwelt der Rechenstäbe bei Turbinengerinnen	25 551
— Preußen, Fischereigesetz von 1916	20 417
— staats eigene, gleitende Pachtzins	22 100
— Weser- und Emsgebiet, F.-Verhältnisse	25 128
Fischereihäfen s. a. Häfen.	
— Ostsee, Ausbau von F.	29 61
Fischereiwirtschaft, der Fluß als Lebensraum für die Fischwelt	29 537
Fischerskampe (Kr. Elbing), Schulhaus	15 366
Fischhalle, Ymulden, Gründung, Einrammen von schweren bewehrten Betonpfehlern	15 499
Fischhausen i. Ostr., Amtsgerichts- und Gefängnisgebäude	28 113

	Seite
Fischinger, Emil Gottfried, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	19 39
Fischmann, Wahl zwischen Eisenbetonbrücke oder Eisenbrücke für eine Straßenüberführung	15 434
Fischschleuse, neue	20 641; 21 374
Fischteichanlagen, Abwasser-F.	23 439
— bei der Abwasserreinigung der Stadt München	21 380
— bei Malz am Hohenzollernkanal	14 553
Fischwege, Bober, F. im unteren B.	11 445
— Bräse, F. in der unteren Br.	11 445
— Bremen, Weserwehr, Wildpaß, Fischtreppe und Aalleiter	18 379, 385
— Weserwehr bei Dörverden, Fischpaß und Reckensche Fischschleuse	14 646
— wo sind F. anzulegen?	11 445
Fishguard (Süd-Wales), Hafen	11 97
Fix, Friedrich, in Duisburg, Dr.-Ing. e. h.	26 533
Flaccus, Adalbert, in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	26 94
Flächenaufstellungspläne s. Bebauungspläne, Städtebau.	
Flächenermittlung, Planimeter, Kulkas Pl. zur Bestimmung der Inhalte und höheren Momente ebener Flächen	16 549
— Schiffbau, Bestimmung von Flächenkurven, Kulkas Verfahren	17 589, 599
— zeichnerische	20 560
Flächenmaßstab für Felseinschnitte	20 601; 21 131
Flächenteilung nach bestimmtem Verhältnis	26 200, 346
Flaeshelm, Schleuse des Schiffahrkanals Wesel — Datteln, Grundwasserabsenkung	29 619
Flamm, Der Betrieb auf dem Großschiffahrtsweg Berlin — Stettin	14 348
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 238
Flandern, Überschwemmungen des Marschgebiets im Herbst 1914	15 364, 383
Flasche, Heylandt - Fl. zur Aufbewahrung flüssiger Luft	16 185
Fleck, Farbe und Raumwirkung	28 137
— Feuerwachturm oder Schrohr	26 125
Fleischmann, Lionel, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 87
Flenders Druckreglignsvorrichtung für Schleusenstore beim Aufsetzen auf die Sohle	12 359
Flensburg s. a. Preisbewerbungen.	
— Betonbogeneinsturz	24 211, 288
— Gymnasium und Realgymnasium	15 225
— Handwerkskammer, Betriebswirtschaftsstelle	25 448
— Städtebau, Umgestaltung des Südermarktes	27 346
— dgl., Gutachten der Akademie des Bauwesens	27 72
Flettner-Rotor	24 464; 27 215
Flick, Friedrich, Dr. rer. pol. h. c., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 670
Fließen bei Trier, römische Villa	21 154
Flörke, F., Druck- und Blegeversuche mit geflederten Stäben aus Holz. Von Otto Graf (Buchbesprechung)	30 412
— Querschnittbestimmung von Holzstäben auf Knickung	29 816
Floßerei, Floßverkehr über große Gefälle	18 415
Flohr, Justus, in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	13 334
Flohr, Karl, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 107
Florenz, Baptisterium, Kuppelmalerei	15 480
— Dom	14 166
Floris, A., Dams and Control Works constructed by the Bureau of Reclamation (Buchbesprechung)	29 691
— Engineering for masonry dams. Von W. P. Greager (Buchbesprechung)	30 278
Floßfeder zur Verhütung von Kolken an Wehren, Versuche	19 118
Floßschleuse s. Schleusen.	
Floßwehr als Freiarbeite und Floßgasse	20 616
Flottmann, Heinrich, in Wiesbaden, Dr.-Ing. e. h.	22 346
Fluchtlinien, Fluchtlinienpläne s. Baupolizei, Bebauungspläne, Städtebau.	

	Seite
Flüchtlingfürsorge s. Arbeiterwohnungen, Wohnungswesen.	
Flügel-Rotor von Savonius	25 580; 26 7
Flugbildwesen s. a. Aufnahmen, Vorlesungen.	
— Flugzeugbild im Dienste des Bauwesens	19 577
Flughäfen, Lübeck-Travemünde, Land- und See-Fl.	28 269; 29 586
Flugwesen s. a. Luftfahrt, Luftfahrwesen.	
— Bayern, Förderung des Fl.	23 356
— Deutsches Reich, Fl. in der Marine, Ausbau	13 191
— Reichsluftamt	19 144
— Geschwaderflug der Münchener Technischen Hochschule	24 406
— Hannover, flugtechnisches Forschungsinstitut	18 68
— Hofmanns Flugdrache mit schwimmfähigem Rumpf	15 80
— in den deutschen Schutzgebieten	12 344
— Luftfahrwesen an den deutschen Techn. Hochschulen	24 468
— Luftverkehr, Leuchtsignale	24 159
— München, Techn. Hochschule, Lehrstuhl für Fl.	24 395
— Neuyork, Hospitalflugzeuge	25 580
— Segelflug	22 453, 503
— St. Cyr bei Paris, Unterrichtsanstalt, technische, für Maschinenflug	11 419
— Versuchsanstalt, deutsche, für Luftfahrt	12 288
— Vorbereitung des Fl. in den Kolonien	11 363
— Waldbrandbekämpfung mit Hilfe des Flugzeuges	22 503
Flugzeug und Geländekenntnis	17 284, 395
Flugzeugaufnahmen s. Aufnahmen.	
Flugzeughallen, Warnemünde, Wasserhalle für Riesenflugzeuge, neuzeitl. Holzbauweise	22 457
Fluorid, Betonverbesserung durch Fl.	25 621
Flüsse s. a. Flußgebiete, Hochwasser, Ströme, Tore, Wasserläufe, Wasserstände, Wasserstandsverhältnisse, Wasserstraßen.	
— Abfluß, Verteilung auf die Jahreszeiten und Stauinhalt von Sammelbecken	18 93
— Abflußgeschwindigkeit, allgemeine Abflußformel	28 780; 29 257, 607
— Berechnung	27 308
— Abflüßmengen, Messungen der Rheinstrombauverwaltung in Koblenz 1901 bis 1907	11 53
— Abflüßvorgang, Einwirkung des Hochwasserüberschwemmungsgebiets	27 402
— als Lebensraum für die Fischwelt	29 537
— Ausbau, Abmessungen neuer Hauptwasserstraßen	18 30, 92; 19 505, 536
— Auskolkungen bei Stromverengungen als Folge veränderter Verteilung der Geschwindigkeit über den Querschnitt	19 527
— Bedeutung des Grundwassers	12 461
— Bewegung, veränderliche, des Wassers in Fl. und Kanälen	13 202
— der Schwemmstoffe	19 212, 217
— des Wassers in Fl. und Gerinnen, Kräfte und Energie bei gleichförmigem Wasserabfluß	17 409, 491, 520
— Bisagno, Abflüßmenge im Stadtgebiet von Genua	11 180
— Deutsch-Südwestafrika, wasserwirtschaftliche Erschließung, Verbauung der Fl.	14 176
— Euphrat, Hochwasserschutzbetten und Wehrbau im Hindilaut	12 194
— und Tigris, Flußgebiet und Wasserführung in Babylonien (Irak Arabi)	12 106
— Fließgeschwindigkeit in Kanälen für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung u. Schifffahrt	19 594
— Flußformen, natürliche, als Folge gesetzmäßiger Querneigungen und Querschwingungen des Wasserspiegels	14 524, 529
— geschlebeführende, Vorschläge für hydrometrische Arbeiten	22 617

	Seite		Seite		Seite
Flüsse, Geschiebe- und Sinkstoffbewegungen, Erforschung	12 485	Flüsse, Talsperren im Quellgebiet der Fl.	20 150	Flußregulierungen, Rhein, Regulierung zwischen Basel und Straßburg	30 47
— London, ein unterirdischer Fl.	25 176	— Themse, Hochwasser	28 476	— — Sondernheim—Straßburg, Bau und Kronenbefestigung der Bühnen, Verwendung von Drahtwalzen	15 548
— mittlere Querschnittsgeschwindigkeit	29 778	— Tidefluß, Flutwellenlinien, Berechnung	19 137	— — Vertiefung von St. Goar bis zur Mainmündung, Schleusenkanal neben dem Binger Loch	13 225
— Niederlande, Fl.- und Kanalbauten	26 586	— Uferschutz an Wasserläufen zweiter Ordnung	28 358	— — von Straßburg bis zum Bodensee	14 349
— norddeutsche Stromgebiete, Wasserstandsverhältnisse, Monatsübersichten	11 44, 116, 196, 236, 308, 352, 471, 504, 608, 624; 12 27, 84, 198, 251, 300, 359, 484, 540, 600, 664; 13 20, 88, 140, 192, 244, 256, 335, 348, 484, 531, 612, 684; 14 24, 179, 232, 288, 340, 412, 468, 528, 576, 664, 676; 15 20, 96, 152, 200, 252, 324, 379, 444, 504, 544, 631, 687; 16 68, 136, 176, 228, 283, 316, 384, 431, 512, 540, 616, 672; 17 48, 100, 167, 396, 420, 480, 528, 568, 627; 18 86, 127, 156, 208, 247, 288, 327, 388, 408, 464, 508; 19 52, 95, 135, 187, 224, 287, 334, 432, 456, 512, 564, 622; 20 179, 192, 208, 267, 324, 367, 430, 484, 532, 588, 646; 21 51, 96, 148, 236, 259, 308, 372, 424, 468, 519, 588, 627; 22 80, 124, 164, 208, 267, 315, 353, 399, 479, 555, 579; 23 21, 82, 129, 176, 223, 286, 334, 381, 406, 467, 515, 584; 24 15, 65, 90, 190, 223, 246, 310, 330, 374, 485; 25 31, 76, 111, 158, 261, 297, 319, 389, 437, 506, 540, 636; 26 69, 139, 214, 254, 267, 323, 363, 403, 438, 486, 546; 27 19, 56, 102, 165, 202, 250, 327, 378, 467, 502, 558, 646; 28 13, 79, 132, 232, 283, 363, 443, 526, 590, 654, 703, 836; 29 31, 77, 146, 229, 279, 358, 458, 506, 595, 659, 740, 822; 30 89, 140, 198, 264, 310, 396, 495, 527, 625, 711, 759, 873	— Flüssigkeitsseillinie	19 565, 631	— Saale	20 95
— — Eis- und Wasserstandsverhältnisse im Winter und Frühjahr 1917	17 323, 329, 335	Flußbau s. a. Versuchsanstalten, Wasserbauwesen.	29 8	— Schweiz, Korrektur der Gebirgsflüsse (Buchbesprechung)	17 15
— Norwegen, Abflußverhältnisse	11 114	— Luftbild als Hilfsmittel	29 8	— Sohlenauskolkung, Einrichtung zur Verhütung	25 552
— Oder, Abfluß- und Versickerungsmengen	15 510	Flußdeiche s. Deiche.	27 42	— Spree, Ausbau der oberen schiffbaren Spree	13 108
— Pregel, Schiffbarmachung des Ober-Pr. zwischen Insterburg und Wehlau	27 553	Flußgebiete, Abflußmessungen, Pegel und Pegelbeobachter	27 42	— Talsperren, Stützen für die Landeskultur	18 370
— Preußen, Anlandungen an Wasserläufen erster Ordnung, Vermessung und Aufteilung zur Berichtigung des Grundsteuerkatasters	21 201	— Abflußverhältnis, Abflußvermögen und Verdunstung in Mitteleuropa	25 502	— Uferbefestigungen, Drahtwalzen mit Steinfüllung, Verwendung an Stelle von Steinschüttungen und Faschinenbauten	15 199
— — Benutzung von Wasserläufen erster Ordnung durch Ableitung und Einleitung von Wasser, Erhebung von Entgelt	15 221; 16 145	— Elbe und Saale, Abflußmengen	22 249	— Verbauung von Flußkrümmungen	15 465
— — Wassergesetz	14 271, 274	— Emscher, Sturzregen am 31. Juli und 1. August 1917	22 365	— Vorflutverbesserung, zweckmäßigstes Maß von Fl.	13 390
— — dgl., Rechte an Wasserläufen erster Ordnung	20 33	— Isar, Niederschlagsmessungen und Wasserkraftanlagen	23 207, 242	— Weichsel, Hochwasserbett der geteiltten W. von Gemlitz bis Pleckel	11 565
— Quellenspeisung, künstliche, von Wasserläufen	12 296, 463	— Niederschlag und Abfluß, Bedeutung des Verhältnisses zwischen N. und A.	21 174	— Whangpoo (China)	16 155
— Querschnitte und Breiten, Theunes Bestimmung und Aufzeichnung	14 215	— — dgl. und Verdunstung, örtliche und zeitliche Beziehungen	14 293	Flußsohle, Auflockern und Aufwühlen, Tzans Schaufelrad	16 44
— Reibungswiderstand zwischen strömendem Wasser und Bettsohle	12 485, 678, 687; 13 122, 325	— Niederschlag- und Abflußhöhen, zusätzliche, Einführung durch Drenkhahn	27 196	Flußstahl s. Stahl.	17 577
— Reinigung verkrauteter Flußarme, Krautsäge	11 176	— Tirso (Sardinien), Talsperre	23 328	Flußtiefenmesser, Krlegers Fl.	17 577
— Ruhr, Reinhaltung der unteren R. von Mülheim bis Duisburg	26 329, 339	— Wasserhaushalt eines Flußgebietes, Grundgleichungen	25 209	Flut, Belgien, Sturmflut 13. u. 14. Januar 1916	16 252
— Rur (Roer), Ausbau	29 255	— Wechsel- und Nogatniederung, Wasserwirtschaft	23 171	— Galveston am Golf von Mexiko, Sturmflut 1915, Strandmauer, Maßnahmen zur Verhütung der Hinterspülung	15 685
— Schiffbarkeit, Verbesserung	12 382, 421	Flußgrundwasser s. Grundwasser, Wasserversorgung.	23 171	— — dgl., Standfestigkeit	15 630
— Schleppkraft und Räumungskraft	18 61, 386, 504	Flußregulierungen s. a. Kanalisierung.	18 60	— Gezeitenbewegung zur Entwässerung von Poldern	15 78, 172
— Schweiz, Hochwasserhältnisse der Alpenflüsse	15 480	— allgemeine Gesichtspunkte, Richtlinien und Leitsätze	18 60	— Kraftausnutzung von Fl. und Ebbe	23 316
— — Sinkstoff- und Geschiebeführung in den Wasserläufen	16 621, 637	— Bode, Baggerungen im Kleinbetrieb, Spülverfahren mit elektrischem Antrieb	14 481	— Niederlande, Sturmflut 13. u. 14. Januar 1916	16 130, 330, 479, 683
— Schwemmstoffbewegung in Fl., rechnerische Behandlung	21 550	— Bühnen, Sandbühnen	19 350	— Sturmflut an der deutschen Ostseeküste am 30. u. 31. Dezember 1913, Beschädigung der Darßbahn	14 613
— Shannon, Ausbau zur Kraftgewinnung	27 209	— — Sebaldts Bauverfahren für B. aus Beton oder Eisenbeton	13 556	— Sturmfluthöhe im Tidegebiet der Flüsse, Einfluß von künstlichen Querschnitteinengungen	23 402
— Sinkstoffe, mitgeführte, in Wasserläufen, Wesselys Abscheidevorrichtung	11 667	— — Stein-B., Betonsenkwellen	16 442	— Zuidersee, Eindelchung, Einfluß auf die Sturmflutstände in Friesland u. Groningen	19 436
— Sohlenquerneigung und Flußkrümmung, Zusammenhang	23 116	— Don, Einbau von Schleusen und Dämmen	14 48	Flutbewegung an Tidemeeren	21 246
— Strömungen an vorspringenden Köpfen	13 512	— Donau, Beseitigung einer Stromschnelle unterhalb von Ulm, Bühnenbauten	16 442	Flutkraftwerke, Kraftausnutzung von Flut und Ebbe an der französischen und englischen Meeresküste	23 316
— Syr Darja-Fl., hydrometrische Messungen unter Eisdecke	29 262	— Dortmund-Ems-Kanal, zweite Fahrt, Emscher-Dücker, Emscher-Verlegung	30 683	Flutwellen, Wattenmeer, Abschlußdamm hinter Sylt, Wirkung auf die Fluthöhe	21 91, 187

	Seite
Förderanlagen, Siphontunnel, Ausbau des zweiten S.	22 462
— Transportbänder beim Bau des Mittel-landkanals	27 295
— Verteilung von Beton auf der Baustelle	12 619
Förderbahnen s. Hängebahnen.	
Förderleistungen beim Bau des Mittel-landkanals	21 39
Fördermenge s. Stromkraft, Wasserkraft.	
Förderwagen, Beiensicherung gegen das Vorschleiben über die Hängebank hinaus	16 604
— Bremsen, John u. Doskocils Rücklaufbremse	11 79
— Entkupplungsvorrichtung	21 172
— Korzilius' Kupplung	15 356
— Kupplung, selbsttätige, für Grubenhunde	17 260
— Schraders Zugkupplung	12 472
— Selbstentlader, Malchers S. als freizügiger offener Güterwagen für den allgemeinen Verkehr	17 241
— — trichterförmiger, Umwandlung als offener Güterwagen	17 180
Förster, F. A., Der Elektrokarren in den städtischen Betrieben	28 473
— Die künstliche Beleuchtung von Schulen und höheren Lehranstalten	29 184
— Die wirtschaftliche Beleuchtung industrieller Betriebsstätten	27 131
— Elektrische Kleinautomaten statt Schmelzsicherungen	27 394
— Fließendes Wasser durch Elektrizität	27 524
— Neue Anwendungsgebiete des elektrischen Flutlichts	30 355
— Siemens-Jahrbuch 1930 (Buchbesprechung)	30 744
Förster, Fritz, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	13 123
Förster, Georg, Elektrische Kleintransportanlagen	23 523
— Neue Selbstanschluß-Fernsprechanlagen der Rhätischen Bahn	23 268
Foerster, Max, Georg Mehrtens †	17 46
— Zum Einsturz des großen Gasbehälters in Hamburg	11 224
— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	19 204
— in Dresden †	30 509
Forbach, Garnisonlazarett	13 93
Forbat, Fred, Stadion Sportklub Charlottenburg	30 645
Formänderung eines Trägers mit einseitigen Flanschen	21 202, 236, 458
Formänderungsarbeit s. Festigkeit.	
Formeisen s. Eisen.	
Formsteine s. Beton, Steine.	
Forschungsanstalten s. a. Bildnachrichten, Hochschulen, Versuchsanstalten, Wissenschaftliche Anstalten.	
— Aachen, Techn. Hochschule, Zement- und Betonlaboratorium, Gründung	29 738
— Berlin, Techn. Hochschule, F. für Maschinenwesen beim Baubetrieb, Geschäftsbericht	30 443
— — dgl., Heinrich-Hertz-Institut für Schwingungsforschung	30 13
— Berlin-Dahlem, Kaiser-Wilhelm-Institut für Arbeitsphysiologie	18 209
— — dgl. für Biologie	16 674, 681
— — dgl. für Chemie und für physikalische Chemie und Elektrochemie	13 385
— — dgl. für experimentelle Therapie	13 677
— — dgl., Fensterarbeitsstisch in der bakteriologischen Abteilung	13 678
— Berlin-Friedrichshagen, Seezeichen-Versuchsfeld des Reichsverkehrsministeriums	30 452, 467
— Deutsches Reich, Institut für Metallforschung	19 171
— — Reichsanstalt für Gewebeforschung	19 144
— Dortmund, Kaiser-Wilhelm-Institut für Arbeitsphysiologie	29 741
— Düsseldorf, Kaiser-Wilhelm-Institut für Eisenforschung	18 64
— Frelberg i. Sachsen, Braunkohlen-F., Neubau	25 81
— Hannover, Technische Hochschule, flugtechnische F.	18 68

	Seite
Forschungsanstalten, Hannover, Tierärztl. Hochschule, Neubauten	30 20
— Jerusalem, Muristan, Erweiterung für das deutsche Institut zur Erforschung der Altertümer des Landes	16 419
— Kairo, Deutsches Institut für ägypt. Altertumskunde, Wiedereröffnung	24 107
— Kiel, preuß. Versuchs- und F.-Anstalt für Milchwirtschaft	25 205
— Mülheim a. d. Ruhr, Kaiser-Wilhelm-Institut für Kohleforschung	14 461, 492
— München, F. für Anstrichtechnik, Gründung	26 555
— Stuttgart, Anstalt für Schall- und Wärmetechnik, Gründung	29 458
— Walchensee, F. für Wasserbau und Wasserkraft	26 214, 225, 321, 430
Forschungsarbeiten, Rauhgigkeitsuntersuchungen an großen Kanälen	20 383
Forschungsgesellschaft s. Vereine.	
Forstmanns Wassermesseranlage	16 528
Forst i. d. Lausitz, neue Wohnbauten	27 617
— Umspannwerk	28 26
Forsters Aufhängeeinrichtung für edelgas-haltige Quellwasser	16 432
Forstreuters Wasserstandsanzeiger für Dampfheizungsanlagen	14 636
Fortbildungskurse s. Hochschulen, Vorlesungen.	
Forth-Clyde-See Kanal	19 45
Förstereien s. a. Oberförstereien.	
— Berlin-Grünwald, Forstaufseherhaus	11 633
— — Polizeistation bei Hundekehle	11 633
— — Zweifamilienhaus für Waldarbeiter	11 633
— Elterhagen (Bezirk Kassel), Oberförsterei	13 474
— Fahrenbach (Bezirk Kassel)	13 473
— Hegemeisterhaus aus dem Jahre 1800 für das ehemals polnische Gebiet	21 186
— Holzfeuerung, Borggreves deutscher Förstereien	14 304, 311
— Kuhberg (Wilhelmshöhe)	13 474
— Oberkaufungen (Bezirk Kassel)	13 473
— St. Ottilien (Bezirk Kassel)	13 473
Frahm, Hermann, in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	22 553, 587
— Grashof-Denk Münze	26 313
Framework, amerikanischer Bretter-oder Lattenbau	21 54
Francke, Adolf, Zur Berechnung offener Erdkanäle	12 17
Frank, Albert R., Dr., in Berlin-Halensee, Dr.-Ing. e. h.	28 442
Frank, Julius, in Adolphshütte bei Dillenburg, Dr.-Ing. e. h.	22 6
Frank, Robert, in Eschweiler, Dr.-Ing. e. h.	28 78
Franke, Adolf, Bewegungsvorrichtungen für die Klappstore und die Zylinder-schütze an den Schleusen im Osna-brücker Zweigkanal	16 262
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 168
— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	22 303
Fränkel, Die schnelle Wiederherstellung der durch den Krieg beschädigten Gebäude	14 576
Franken, Großkraftwerk	23 361
— — Erweiterung	24 406
Frankenberg i. Hessen, Rathaus	20 186
Frankfurt a. M. s. a. Ausstellungen, Ausstellungsbauten, Beamte, Lehrgänge, Preisbewerbungen, Versammlungen, Vorlesungen.	
— Arbeiterwohnhäuser an der Idsteiner- und Hufnagelstraße der Eisenbahndirektion	11 370
— Ausstellung „Das flache Dach“	28 330
— Ausstellungs- und Festhalle, Werkbundhaus	20 579; 22 134
— Bauten der internationalen Messe	21 493, 612
— Bildnachrichten, Fabrikhalle	30 808
— — neue Siedlungsbauten	30 476
— Eisenbahndirektion, Geschäftsgebäude	17 560, 565
— Elektrizitätswerke, neue Magazin- und Werkstattgebäude	30 249, 373
— Fabrik- und Verwaltungsgebäude der H. Fuld u. Ko., AG., Wettbewerb	30 180

	Seite
Frankfurt a. M., Hauptfriedhof an der Eckenheimer Landstraße, Neubauten	14 253, 270
— Hauptzolamt und Postzolamt, Neubau	29 429
— Haus der Jugend	30 613
— — der Technik	22 73
— Heimatsiedlung	29 33
— Kleinstwohnungen	29 297
— Kriegsnagelung, Adler-Wahrzeichen	15 453
— Kurse für neues Bauen	29 474
— Ledigenwohnungen	29 181
— linkes Mainufer an der Dreikönigskirche, Ausgestaltung, Wettbewerb	27 395
— Mainbrücke, Neubau	12 52
— Obdachlosen-Siedlung	28 349
— Pollzeidienstgebäude	11 302; 15 274
— — Kraftwagenhalle	16 239
— silberne Ehrenmünze der Stadt F.	21 58
— städt. Hochbauamt, Flachdachkonstruktionen	29 445
— — Richtlinien über die Dachhaut des Flachdaches	30 179
— Süddeutsche Rollbahn-Aktiengesellschaft, Gründung	23 94
— Versuche über die Wärmedurchlässigkeit der Außenwände verschiedener Bauart	21 516
— Verwaltungsgebäude der I.-G. Farbenindustrie, Wettbewerb	28 769
— — der „Volksstimme“	30 317
— Volksschulen, Arndt-Sch. mit Kindergarten und Kinderhort	17 130
— — Bürgermeister Grimm- und Ackermann-Sch.	17 132
— Waldfriedhof	16 194
— zweiter internationaler Kongreß für neues Bauen	29 753
Frankfurt a. M.-Fechenheim, Schwimmbad	29 525, 674
Frankfurt a. M.-Niederrad, evangel. Gemeindehaus	30 897
Frankfurt a. M.-Sachsenhausen, Feuerwache	16 322
Frankfurt a. d. O. s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.	
— Denkmäler, Prinz-Leopold-D., Umbauung	11 131
— Marienkirche, Wiederherstellung	22 425
— Musiklandheim	30 161
— neuer Bahnhofsvorplatz	25 19
— Pädagogische Akademie	30 8
— Rathaus, Erweiterungsbau	14 54, 70
— Stadttheater, Bemalung	23 454
— Zieglerschule, drohende Auflösung	21 322
— — Sonderlehrgänge	21 587
Frankpfahl, Betonpfahl mit teleskopartigem Rohr	26 237, 292
Frankl, Paul, Dr., Franz von Reber †	20 93
Frankreich, amerikanische technische Truppen in Fr.	19 303
— Bahn von Nizza nach Coni, mit Abzweigung von Breil nach Ventimiglia	29 455
— Baubeamte, Stellung der Departementsarchitekten	13 256
— Baudenkmäler, Zustand der B. im nördlichen und östlichen Fr.	15 33
— Baukünstler, Ausbildung an der Schule der Schönen Künste	19 584
— Beton-Bogenbrücke von La Caille	29 636
— Brücken, eiserne, Berechnung, neue Vorschriften	28 360, 818
— Dorfkirchen innerhalb der Kampfgebiete, Turmausbildungen	18 85, 152
— Dreifelsenbogenbrücke aus Eisenbeton und Stahl	26 43
— Eisenbahn, Frasne-Vallorbe und der Mont-d'Or-Tunnel	14 105
— Eisenbetonbauten, bemerkenswerte	28 387
— Eisenbetonbogen mit H-förmigem Querschnitt	24 130
— Eisenbetonbogenbrücke von 126 m Spannweite über die Oise	30 572
— Flutkraftwerke an der Meeresküste	23 316
— gußeis. Eisenbahnbrücke über die Rhone bei La Voulté, Verstärkung durch Eisenbeton	27 23
— Kohlengruben, Wiederherstellung	20 71

	Seite		Seite		Seite
Frankreich, Kraftwagenverkehr, Versuchs-		Fremdwort, Betriebszahl statt Betriebs-		Friedhöfe, Ehrenfriedhöfe, Kriegergräber,	
strecken aus Beton	24 354	koeffizient	15 656	Gestaltung von Gedächtniskreuzen	
— Kriegsschäden, Wiederaufbau, Bestre-		— Einflüßziffer statt Multiplikator	20 567, 646	und Gedenktafeln	15 97
bungen u. Gesetzesvorschläge in Fr.		— Elektrotechnik, entbehrliche Fr. im		— Elbing, israelitischer Fr., Leichenhalle	12 664
	19 367	dienstlichen und außerdienstlichen		— Essen, Südwest-Fr., Ehrenfriedhof	15 498
— — dgl., Nord-Fr., deutsche Beteiligung		Verkehr (Buchbesprechung)	19 76	— Frankfurt a. M., Hauptfriedhof an der	
	19 408, 428; 21 216	— Energie oder Arbeitsvermögen	19 121,	Eckenheimer Landstraße	14 253, 270
— — dgl., Organisation	19 498		156, 280	— — Waldfriedhof	16 194
— — dgl., niederländische Hilfe	20 128	— Fernrohrwage statt Nivellierinstrument	15 120	— Grodno, kathol. Fr.	19 99
— ländliche Bauweise	21 466	— Ingenieur, Ingner, Dr.-Ing.	21 25, 108	— Homburg v. d. Höhe, Bad, Wald-Fr.	22 45
— ländliche Bilder von der Westfront	18 152	— Ingenieur, Zeugmeister und Techniker		— Konstantinopel, türkische Fr. und Grab-	
— Lokomotivbau und Lokomotivfabriken			20 232	stätten	18 77
(Buchbesprechung)	18 503	— Koppelpfähle statt Dückdalben	20 563	— Kriegererehrung und germanische Vorzeit	
— Luftschiffhalle in Orly, bemerkenswerter		— Multiplikator oder Wandler	20 567		20 470
Eisenbetonbau	28 387	— Pflege der deutschen Sprache	14 515	— Kriegergräber in Württemberg	18 116
— Maßeinheiten, neue	20 408	— preußischer Staatshaushaltplan, Ver-		— Leipzig, Bauach-A., Dorfkirche mit Fr.	
— neue Eisenbetonbrücke	24 180	deutschungen	17 47		13 447
— neue Karten	24 231	— Wandler statt Koeffizient	21 51	— Lübeck, Ehrenfriedhof	15 358
— Neueres vom französ. Talsperrenbau	29 42	— Zentralheizung, falsche Verdeutschung		— — dgl. und Ehrenhain	22 360
— Rheinseltkanal	25 137, 163	durch Sammelheizung	19 62	— — Vorwerker Hauptfriedhof	11 227
— Stadtplangesetz von 1919, Abänderungen		— auf dem Gebiet der drahtlosen Tele-		— Meran	12 241
	23 477	graphie, Verdeutschung	16 596	— München, Fr. von Hans Grässel	20 261
— Stauwand in aufgelöster Bauweise mit		— in der elektrotechnischen Fachsprache		— — Waldfriedhof, Grabdenkmäler	12 503
eingebautem Kraftwerk	23 249	15 72; 19 76		— Namur, Militärfriedhof, Ehrendenkmal	
— Straßenbrücke aus Eisenbeton bei Castel-		Frese, Franz, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	20 354	für gefallene Krieger	15 192
naudary	23 130	Freskomalerei s. Malerei.		— Osnabrück, Heger-Fr., Wettbewerb	28 33
— Studienreise durch Nord-Fr.	28 361	Fressies, Dorfkirche	18 85	— Partenkirchen	16 542
— Wasserkräfte	20 553	Freudenbach, Pfarrdorf in Bayern, Ent-		— Polisse (Westrußland), Grab schmuck aus	
— Wasserkraftausnutzung der Dordogne	11 123	wurf für die Verschönerung von 1821		Baumstämmen	20 286
— Wasserkraftwerk mit neuartiger Zu-			16 209	— Posen, Judenfriedhof, alter, Grabsteine,	
leitung	25 117	Freund, Albert, Dr.-Ing., Erddruckberech-		ehemalige Werkstücke alter	
— — der unteren Isère	23 306	nungen	22 599	verschwendener oder umgebauter Monu-	
— — von Eguzon	28 699	— Ermittlung von Fundamentpressungen.		mentalbauten	16 467
— Wohnungsnot	26 95	Von Dr.-Ing. Wilhelm Schnidtmann		— Rachtig, Friedhofportal	15 497
— Ziegelpreise	22 600	(Buchbesprechung)	20 392	— Regensburg, das Gräflich von Dörn-	
Franz, Wilhelm, in Berlin-Charlottenburg,		— Kreisplatten auf elastischer Unterlage.		bergische Mausoleum	22 170
Doktor der Staatswissenschaften e. h.		Von Dr.-Ing. Ferdinand Schleicher		— Rheingebiete, Friedhof und Grabmal	
	28 442	(Buchbesprechung)	27 354	(Buchbesprechung)	16 368, 416
— Dr.-Ing. e. h.	28 669	— Neue Ergebnisse in der Erddrucktheorie		— Soldatenfriedhof in Arleux	16 301
Franz-Pascha, Julius, in Graz †	15 220	20 625; 21 270, 271		— spanische Fr.	27 21
Franzius, Georg, Bibliographie der Wünschel-		— Probelastung hölzerner Ramppfähle		— Stahnsdorf, Leichenüberführungsanlage	
rutel. Von Karl v. Klitckowstroem		29 218, 293		in Berlin-Halensee	13 265
(Buchbesprechung)	11 244	— Spannungszustand in loser Erde	21 589, 601	— — Südwest-Fr. der Berliner Stadt-	
— in Kiel †	15 7	— Zur Frage der Tragfähigkeit hölzerner		synode	14 605
Franzius, O., Der Unfall an der Schleppl-		Ramppfähle	30 618	— — dgl., Friedhofsbahn Wannsee—St.	
zugschleuse in Hemelingen-Bremen, dessen Ursachen und die Wiederherstellung der Schleuse	14 146, 159	Freund, G., Notstandsverträge mit veränderlichen Einheitspreisen im Eisenbau	19 284	— — — — —	14 586, 590
— Über die Größe des Auftriebes unter Pfeilern und Ufermauern	12 583	— Verwendung eiserner Spundwände	21 231	— Stuttgart, Waldfriedhof in Vierzehnenhau	15 50, 62
— Über die Wirkung des Auftriebes unter Pfeilern	13 96	Freund, K., Die Theater an den kurpfälzischen Höfen in Heidelberg, Mannheim und Schwetzingen (1500 — 1800)	23 601, 616	— Waldecker Sammelbecken, Umlegung von Fr.	21 465
Franzius-Bildnisplakette, Verleihung	21 625	Frey, Adolf, Verkehrs- und Übungsstraße für Kraftwagen von Berlin nach Potsdam	15 605	— Waldmichelbach (Odenwald), befestigter Fr.	17 439
Französisch-Algerien, gußeisene Straßenbrücke, Umbau in Eisenbeton ohne Gerüstbau	26 145	— in Berlin †	20 623	Friedhofskapelle s. Kirchen.	
Frasdorf (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 27	Freybrücke, Benennung der Havelbrücke im Zuge der Döberitzer Heerstraße	13 71	Friedhofskunst s. Ausstellungen, Bückerschau, Grabmäler.	
Fraustadt, Ludwig, Wettbewerb für die Bebauung des Geländes der Technischen Messe in Leipzig	29 361	Freye, Paul, Der neue städt. Friedhof in Bremen-Osterholz	21 365, 377	Friedmanns Blasrohrreinrichtung für Lokomotiven	17 464
Fredrikshamn (Finnland), Hafen	17 377	Freytag, C., in Neustadt a. d. H., Dr.-Ing. e. h.	18 156	Friedrich, E. G., Dr., Das Stahlhaus und der Wohnungsbau	28 189
Freemann, John R., in Providence, Rhode Island, Dr.-Ing. e. h.	25 457	Freytag, Fritz, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 245	— Eine neue rationale Bauweise	27 564
Freiarche s. Floßwehr, Wehr.		Freytag, Konrad, Dr.-Ing., in Wiesbaden †	21 352	— Neuzzeitliche freitragende Dacheindeckungen. Von Dr.-Ing. Luz David (Buchbesprechung)	27 313
Freibäder s. Badeanstalten.		Friedersdorf, Untergrundbewässerung und Faulgrube	22 229	Friedrich, W., Dr., Die Wasserstandsverhältnisse der norddeutschen Stromgebiete, Monatübersichten	27 19, 56, 102, 165, 202, 250, 327, 378, 467, 502, 558, 646; 28 13, 79, 132, 232, 283, 363, 443, 526, 590, 654, 703, 836; 29 31, 77, 146, 229, 279, 458, 506, 595, 639, 740, 822; 30 89, 140, 198, 264, 310, 396, 495, 527, 625, 711, 759 873
Freiberg i. Sachsen, Bergakademie, Mineralogisch-Geologisches Institut	17 158	Friedhöfe s. a. Grabmäler.		— Messungen der Verdunstung von freien Wasserflächen	30 82
— Braunkohlenforschungsinstitut, Neubau	25 81	— Barmen, Wuppertal-B., Ehrenfriedhof für Krieger	14 702; 17 75	Friedrichs Kaltglasur auf Baustoffen wie Beton, Sandstein, Ton, Mauerwerk	17 468
— Dom, Ausbau der Türme	12 552, 636	— Baubeschränkungen für öffentliche Begräbnisplätze	16 197	— Kabelkran für Bauzwecke	12 684
— Muldenbrücke	29 54, 245	— Berlin, städtischer Fr. an der Gerichtstraße, Feuerbestattungsanlage	14 249	Friedrichsfeld, Bahnhof, Straßenüberführung aus Eisenbeton über die badische Hauptbahn	15 350, 354, 434
„Freibleibend“-Klausel in Verträgen, Entscheidung des Reichsgerichts	22 52, 156	— Berlin-Treptow, Gemeinde-Fr.	14 397	Friedrichsort, Eisenbahn-Fahrverbindung Kiel—Fr.	23 138
Freiburg i. Br. s. a. Preisbewerbungen.		— Berlin-Wilmersdorf, neue Flammbestattung	22 449, 576	Friedrichstadt, Klappbrücke über die Eider	20 384
— Bildnachrichten, Schaustandbahn	30 908	— Bremen-Osterholz, der neue städt. Fr.	21 365, 377	Friedrichstal bei Oranienburg, Siedlung, Baugeschichte	18 444
— Häusergruppe zum großen Meyerhof, Fassadenmalerei	11 6, 8	— Breslau, israelitischer Fr. an der Lohestraße, Friedhofshalle und Verwaltungsgebäude	13 573	Friesach i. O., Brunnen	11 421
— Kinderheim	11 25, 51	— Christiansfeld (Nordschleswig), Herrnhutergemeinde	16 377		
— Post-Schalterhalle	19 151	— Dobruscha, türkischer Dorf-Fr.	17 353		
Frelediez, Zentralgefängnis	14 289	— Dulsburg, Ehrenfriedhof auf dem Kaiserberg	15 498		
Freilegungen s. a. Städterweiterungen.					
— Roermond, Münsterkirche	24 419				
— Ulm, Gewölbe zur Dürftigen Stube	24 329				
Freistellen, Potsdam, Zivilwaisenhaus	22 28				
Fremdwort, abstandsgleich statt parallel					
	18 207, 248, 316				
— bayerische Staatsbehörden, Verdeutschung der Bezeichnungen	17 500, 624				

	Seite
Fritsch, K. E. O., in Berlin, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	12 172
— in Berlin †	15 484
Fritze in Meiningen, Präsident des Landtages in Meiningen	15 648
— Doktor der Philosophie e. h.	22 51
Fritze, Willi, Die Staubecken im Masurischen Seengebiet	22 569, 583
Fritzel, Die neuen Gerichtsbauten in Bielefeld	20 533
Fritzen, J., Mechanische Hilfsmittel zur Erzeugung von Parabel, Hyperbel und Stelgbogen	30 308
Fritzche, Karl August, in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	29 624
Frölich, Dr.-Ing., Gleisbremse von Fr.	22 48
Frölich, Friedrich, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 356
Fromm, von, Ernst, in München, Dr.-Ing. e. h.	22 622
Frost, Bauten auf Boden ewigen Frostes	28 703
— Betonieren bei Frost	30 154
— Einwirkung auf frischen Beton	26 16, 114, 164, 171, 395, 399, 594
— — auf Gebäudeaußenflächen	23 337
— Mauern bei niedriger Lufttemperatur	30 788
— Norwegen, Frostschäden an Eisenbahnen und ihre Bekämpfung	30 805
— Ruhrkohlenbezirk, Frost- und Tauwettermeldedienst	28 718
Frostbeständigkeit, Ziegelprüfungen	20 1
— Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau, Fr. des Baugesteins	12 59
— Mörtel aus Käsekalk	20 575
Frostgefahr bei Niederdruckdampfheizungen	18 24
Frostrisse s. Betonbauten.	
Frostschutz, Beförderung von Feldfrüchten, leicht gefrierenden Flüssigkeiten, Obst usw., Keidels Einrichtung	17 492
— Mieten, frostgefahrlose Entleerung, Keidels Vorrichtung	17 536
Frostschutzmittel, Anwendung von Chlorkalzium bei Zement- und Betonarbeiten	24 147
Frosttiefe an verschiedenen Orten in Schweden	26 147
Fruchthändler, A., Dr.-Ing., Eine neue Anwendung des Prinzips der kleinsten Formänderungsarbeit	21 496
Frühling, Otto, in Braunschweig †	20 32
Fuchs, Dr., in Koblenz, Ehrenzeichen „Rheinflagge“	27 567
Fuchs, Friedrich, in Berlin-Zehlendorf, Dr.-Ing. e. h.	30 277
Fuchs, Rudolf, Dr. phil., Die Schiffbarmachung des Oberrheins von Basel bis Straßburg	25 138
— in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	25 589
Fuchs, W., Die Zeichnungen Balthasar Neumanns zur Abteikirche von Neresheim und deren Ausführung	17 570
Fuchs-Röll, Willy P., Dr.-Ing., Ausstellung „Der Stuhl“ in Stuttgart	28 652
— Das neue städtische Altersheim in Stuttgart	27 65
— Die Dämmerstockleitung in Karlsruhe i. B.	29 725
— Die Formenlehre des Ornaments. Von Dr.-Ing. e. h. Hermann Pfeiffer (Buchbesprechung)	27 313
— Die neue St. Michaelskirche in Saarbrücken-St. Johann	25 149
— Neubau der Technischen Hochschule in Stuttgart	26 165
— Neue Kirchenentwürfe des Architekten Hans Herkommer in Stuttgart	25 557
— Neues Verfahren der Bautenaustrocknung	27 125
— Probleme der neuen Stadt Berlin. Von Hans Brennert und Erwin Stein (Buchbesprechung)	27 177
— Reichsbahnoberrat Martin Mayer †	25 320
— Schiebefenster mit senkrecht zur Fensterebene verschiebbarem Druckrahmen	27 251
— Zur Jahrhundertfeier der Technischen Hochschule Karlsruhe	25 499
Fuenterrabia (Spanien), Straßenbild	20 462

	Seite
Fueß, Rudolf, in Berlin-Steglitz †	17 588
Fülscher, Johann, in Kiel †	15 349
Fürsorgeheim s. Heimstätten.	
Fürstenau, Der Um- und Erweiterungsbau des Bühnenhauses der Staatsoper in Berlin	26 167, 449
— Kirchenbauten der preußischen Ansiedlungskommission	11 610, 621
— Neuere Bestrebungen im deutschen Kirchenbau	24 185
— Neues Dienstgebäude für den Evangelischen Oberkirchenrat in Berlin-Charlottenburg	12 130
— Wilhelm Bohnsack †	15 100
— Wohnhaus des Professors Joh. Ficker in Straßburg i. E.	22 329
— in Berlin, Doktor der Theologie e. h.	22 254
Fürstenberg a. d. Oder, Schleusenmodell	25 471
— Zwilling-Schachtschleuse	28 139
Fürstenwalde, Kaiser-Wilhelm-Brücke über die Spree	14 96
— — Larsen-Spundwand, Belastungsprobe	13 712
— Schleuse, zweite große Schl.	16 336
Fürth, Wohnungsfürsorge, Baukostenübersteuerung und zinstragender Bauaufwand	18 502
Fuggerkapelle, Augsburg, Baugeschichte	20 628
Fuhrwerk s. a. Belastung, Brücken, Straßen, Straßenverkehr.	
— Radfelgenbreite und Ladungsgewicht, Vorschriften für Kunststraßen	14 79, 94
Fulda, Ausbau von Wasserkraften an der F.	21 614
Fulgur-Bauweise	24 472
Fully (Schweiz), Wasserkraftanlage	15 593;
	23 148
Fundamente s. Grundmauern, Gründungen.	
Funde s. a. Abbruch, Altertümer, Ausgrabungen.	
— Babylon, Ausgrabungen	19 421
— Höhlenkunst, Entdeckung weiterer H.	25 95
— Istros bei Karanasuf (Dobrudscha), Ausgrabung	17 557
Furch, Robert, in Eßlingen, Ehrensensator der T. H. Stuttgart	23 82
Furka-Tunnel	15 576
Furttach, Joseph, der Ältere als Theater- und Schulhausbaumeister	17 57
Fusch, Gustav, Dr.-Ing., in Hannover, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 93
Fußböden s. a. Isolierung.	
— Anstrich, Farbtonkarte	28 654
— Asphaltplatten mit Einlagen	30 611
— Berlin, Deutsches Sportforum, Turnhallen-F.	27 574
— Beton-F. für Keller und Schuppen	12 642
— Celloleum, neuer Fußbodenbelag	26 430
— Estriche, Fugenbildung	28 169
— F. in gewerblichen Betrieben	19 325
— F. in Schulturnhallen	11 5
— Gips-Estrich	11 126
— Holz-F., Buchenriemen, Bewährung	17 552
— — Maschine zum Abziehen von H.-F.	26 201
— — Schmidts Bauplatte	13 439
— Kautschuk-F.	27 603
— Kokosbürstenmatten, Metallrahmen	30 184
— Linoleum-F., Hohlkehlenpaßstücke	28 806
— — hygienische Vorzüge	27 237
— — Mängel und Gewährleistung	29 783
— massive Unterböden, Feuchtigkeitsnachweis	30 48
— mechanisch hebbbarer F.	27 662
— Opak-Glas-F.	28 841, 842
— Parkettstäbe, Normen	30 342
— Preßkork als Fußbodenbelag	21 471
— Sefrlimentestrich	30 230
— Steinholz-F., Rissigwerden, Ursachen	29 522
— Teltower Plättchen	30 610
— Terflux, neues Glasprodukt	30 610
— Triolin, neuer F.-Belag	23 70
— Unterböden für Linoleum und Steinholz	27 491
— Wärmeleitfähigkeit	19 222
— Wärmeschutz durch Torfplatten	14 624

	Seite
Fußböden, Wahl des Fußbodenmaterials	27 100
— Waschküchen, Zementböden	25 437
Fußbodenbeläge, Abnutzungsversuche, Schleifmaschine für A.	17 465
— Asphalt-F. für Waschräume in Stockwerken mit Balkendecken und Holzfußböden	14 551
— F. in Kliniken und Krankenhäusern, Wandanschluß auf Hohlkehlen	11 354
Fußbodenentwässerung s. Kanalisation.	
Fußbodenheizung s. Heizungen.	
Fußwege s. Straßenbau.	
Futterkonservierung, elektrische	23 583
Futtermauer, Trockenpackung, Unterfangung mit einem Eisenbetonträger	14 436
Futterturm, deutscher, zur Saftfutterbereitung	21 481
— — dgl. (Buchbesprechung)	24 437
Gaa, Dr.-Ing., in Mannheim, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Gaber, Dr.-Ing., Der Massivbau (Steinbeton- und Eisenbetonbau). Von Robert Otzen (Buchbesprechung)	26 499
— Die Ausmauerung und Entwässerung im Tunnel	15 228, 244
— Die Hauptversammlung des Deutschen Eisenbauverbandes in Karlsruhe	25 587
— Die nutzbaren Gesteine Deutschlands. Von Dr. W. Dienemann und Dr. O. Burre (Buchbesprechung)	30 590
— Die Wiederherstellung der Eisenbahnen auf dem östlichen Kriegsschauplatz. Von Dr. Wilh. Kretzschmann (Buchbesprechung)	25 508
— Eine Straßenüberführung in Eisenbeton über die badische Hauptbahn im Bahnhof Friedrichsfeld	15 350
— Internationaler Wettbewerb Mälarsee-Brücke, Stockholm	30 883
— Prüfung und Beurteilung von Straßenschotter und Pflastersteinen	27 241
— Stimmen zur Hochschulreform (Buchbesprechung)	20 418
— Tagung der deutschen Bauingenieurabteilungen in Karlsruhe	25 589
— Vorschläge zum Hochschulstudium	19 243; 20 28
— Zeitgemäße Bauverträge	19 140
Gaede, Dr.-Ing., Abriss des Eisenbrückenbaues. Von Kurt Otto (Buchbesprechung)	20 564
— Der Stückgutbehälterwagen (Container Car) in Amerika	22 40
— Die Berechnung der Schwindspannungen in Eisengrobmörtelkörpern	18 365
— Die Druckfestigkeit von Zementmörtel, Beton, Eisenbeton und Mauerwerk, die Zugfestigkeit des unbewehrten und bewehrten Betons. Von Otto Graf (Buchbesprechung)	22 263
— Die Schwindung von Zementmörteln an der Luft	19 279
— Die 17. Hauptversammlung des Deutschen Eisenbauverbandes	21 538
— Die zweckmäßigste Neigung der Eisenbahn. Von Richard Petersen (Buchbesprechung)	22 219
— Die zweigleisige Johannestalbrücke im Zuge der Eisenbahnstrecke Hannover-Hamm	20 571
— Eisen in Beton mit schlackenhaltigem Bindemittel und Versuche über den Gleitwiderstand verzinkten Eisens in Beton (Buchbesprechung)	21 240
— Hauptversammlung des Deutschen Beton-Vereins	21 147; 22 110
— Über die Größe des Auftriebs unter der Sohle von Bauwerken	17 501
— Über ein bemerkenswertes neues Rammverfahren	20 563
— Versuche mit Anschlüssen steifer Stäbe. Von Dr.-Ing. Max Rudeloff (Buchbesprechung)	22 8
— — mit eingespannten Eisenbetonbalken (Buchbesprechung)	21 240
— — mit zweiseitig aufliegenden Eisenbetonplatten bei konzentrierter Belastung (Buchbesprechung)	21 240

	Seite		Seite		Seite
Gaede, Dr.-Ing., Zur Frage der Ribbildung bei Überbauten aus Walzträgern in Grobmörtel	18 281, 294	Gartenkunst, Oranienburg, Schloß, Bau-geschichte	21 523	Gebrauchsmuster 11 164; 12 112; 18 424; 24 474; 26 556	
Gaertner, A., in Ludwigsdorf, Dr.-Ing. e. h.	29 30	Gartenstädte s. a. Vereine.		— Nr. 373 814	11 600
Gährs, Johannes, 50 Jahre Akademie des Bauwesens	30 346	— bei Genf	19 326	— Nr. 436 753	11 188
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 425	— bei Nürnberg	19 338	— Nr. 438 013	11 423
Gärgruben s. Abwässer, Kanalisation.		— Dirschau, Kleinhaus - Ansiedlung des Eisenbahnvereins	12 117	— Nr. 441 532	11 448
Gärtner, Rudolf, Dr.-Ing., Verallgemeinerung des Mohrschen Satzes der elastischen Linie	20 466	— Hellerau bei Dresden, Bauvorschriften zu dem Bebauungsplan	11 152	— Nr. 449 201	13 531
Galata, Brunnenanlagen	17 494	— — 10jähriges Bestehen	19 174, 181	— Nr. 455 709	11 388
Galerien s. a. Museen.		— Staaken bei Spandau	15 570	— Nr. 467 044	11 515
— Lötschbergbahn, Strecke Goppenstein—Brig, Stüdrampe, Schintiggraben- und Mittalgraben-G.	17 288	Gartenwesen, Berlin, Kleingartenamt der Stadt B.	21 40	— Nr. 468 645	15 394
Gallia, antike Synagogen	21 409	Gary, Max, Beton im Seewasser	20 357	— Nr. 485 429	12 40
Galveston am Golf von Mexiko, Seeufer-mauer, Verlängerung	20 329	— Die Unschädlichmachung von Kalk im Ton. Von Dr. R. Loebe (Buchbesprechung)	14 600	— Nr. 485 787	12 251
— — Standfestigkeit	15 630	— Die Verbreitung der nutzbaren Kalksteine im nördlichen Deutschland. Von Dr. H. B. Kosmann (Buchbesprechung)	14 432	— Nr. 486 575	12 251
— — dgl., Maßnahmen zur Verhütung der Hinterspülung	15 685	— Hydraulische Bindemittel	17 610	— Nr. 486 576	12 251
Gamlakarleby (Finnland), Hafen	17 378	— Prüfung verwitterter Gesteine auf Verwendbarkeit	14 452	— Nr. 486 577	12 251
Ganguillet-Kutters Geschwindigkeitsformel für Wassermessungen	21 168	— Risse im Beton	17 217	— Nr. 488 487	12 251
Ganßen, R., Dr., Ziegelsteine aus Oelschiefer	23 41	— Zement für Stedlungsbauten	22 284	— Nr. 515 186	14 516
Gantner, J., Ernst May	30 727	— in Berlin-Lichterfelde, Dr.-Ing. e. h.	17 575	— Nr. 517 220	13 280
Gantzel, W., Angenäherte Ellipsenkonstruktion	24 191	— in Berlin-Lichterfelde †	23 227	— Nr. 519 958	13 476
Garagen, bauliche Anlagen, Entwurf zu einer Polizeiverordnung	26 82	Gas, Erzeugung, Fortleitung u. Verbrauch, wirtschaftliche Maßnahmen	17 340	— Nr. 534 335—534 337	13 100
— bauliche Bestimmungen	28 300	Gasanlagen, baupolizeiliche Vorschriften im Gaswerkbetrieb mittels Fernleitung	19 478	— Nr. 549 465	13 594
— Belastungsannahmen	28 220	— Teer in Abwässern, Abfangananlage	20 71	— Nr. 581 236	14 516
— Einzel-G., transportable, Normen	28 312	Gasbehälter, Führungsgerüste, Standfestigkeit, Berechnung	13 673	— Nr. 609 971	22 424
— Frica-Tür	29 212	— Hamburg, G. am großen Graasbrook, Einsturz 11 187, 198, 207, 223, 224, 231	23 488, 514	— Nr. 611 929	22 424
— G. aus Wellblech, bauliche Bestimmungen	29 79	Gasbeton, neuer Baustoff	23 488, 514	— Nr. 633 150	18 108
— G. für landwirtschaftl. Maschinen, Anwendung der baupolizeilichen Bestimmungen für Kraftwagenräume	28 428	— Stahlskelett und G.	29 761	— Nr. 639 386	18 104
— G.-Lüftung	30 426	Gaskocher, Verhinderung des Rückschlagens	19 263	— Nr. 643 021	16 271
— Klein-G. für Motorräder	24 222	Gasleitungen s. Rohrleitungen.		— Nr. 644 875	16 500
— Kraftwagen-G., Lüftungseinrichtungen	25 636	Gasmotor, Veräußerung eines G.	21 224	— Nr. 650 291	17 115
— Verschluß von G.	28 332	Gas-Stechkontakt, Behrs St.	14 92	— Nr. 654 029	17 248
— Zur G.-Frage	26 281	Gassen (Niederlausitz), alte märkische Gutsanlage	13 117	— Nr. 658 541	17 356
Garbe, Die Abwicklungsbehörde des Verwaltungschefs beim Generalgouvernement Warschau	21 83	Gassenbach bei Idstein i. T., Kuhstall, Bohlendach, altes	21 171	— Nr. 658 572	17 536
— Dammschüttung auf Moorboden	30 804	Gasthäuser s. a. Bildnachrichten, Hotel, Kaffeehäuser, Wirtshäuser.		— Nr. 658 949	17 492
— Kanalverbindung zwischen dem Erie- und dem Ontario-See in Nordamerika	20 180	— Churasan in Persien, Rasthaus	20 378	— Nr. 670 276	18 156
— Kleinbahnverlegung im Moor	30 288	— Ebernburg bei Kreuznach, Umbau	18 98	— Nr. 711 644	20 87
— Wasserkraftanlage Fully in den Berner Alpen	23 148	— Eilsen bei Bückeburg, Kurbad	18 328	— Nr. 717 540	19 526
Garbe, Robert, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	12 288	— Hamburg, Alsterpavillon	14 509	— Nr. 725 304	20 137
Garbotz, Georg, Dr., Die Bedeutung des Einsatzes von Maschinen für die Wirtschaftlichkeit des Baubetriebes	25 401	— Hannover, Tierärztliche Hochschule, Mensa	30 713	— Nr. 729 539/40	20 431
— Preise von Baugeräten und Baustoffen (Anfang April 1922)	22 243	— Karawanserei	20 576	— Nr. 730 790	20 464
— — (Anfang Dezember 1922)	23 24	— München, Tierpark in Hellabrunn, Waldwirtschaft	16 520	— Nr. 740 136	20 563
Garching (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 24	— Persen (Südtirol), Burg	14 265	Gebührenordnung, Architekten, Anwendung bei Ausführung von Gemeindebauten durch Staatsbaubeamte in Baden	22 530
Garten s. a. Botanischer Garten, Dachgärten, Gartenanlagen.		— San Cristof (Südtirol), Seehof	14 281	— — Zeugen- und Sachverständigen-Gebühren, höchstgerichtl. Entscheidung	30 107
— Familien-(Schreber-) G.	14 460	Gastwirtschaft s. Bildnachrichten, Gasthäuser, Hotel, Kaffeehäuser, Wirtshäuser.		— — und Ingenieure	22 123, 314, 362, 419, 423, 502, 527, 575, 603; 23 56, 93, 129; 24 30, 98, 445
— Laubensiedlung und Grünfläche	17 191	Gaul, August, Gedächtnis-Ausstellung in Berlin	22 520	— — Abänderung und Erweiterung	21 431
Gartenanlagen s. a. Ausstellungen, Parkanlagen.		Gautschin, Feuerschutzmittel für Holz	13 220	— — Ausschuß für G., 40jähr. Bestehen	30 56
— der moderne Garten und Park	28 593, 609	Gaye, Das Gußbetonverfahren beim Bau der Doppelschleuse in Geestemünde und die Erfahrungen mit Gußbeton	24 319, 339, 349, 384	— — G. für städtebauliche Leistungen	25 203, 625
— Gartengestaltung der Neuzeit (Buchbesprechung)	12 628	Gdingen und Danzig (Buchbesprechung)	29 656	— — Taxen für industrielle Betriebseinrichtungen	21 314
— San Francisco, Weltausstellung 1915, künstliche große Hecke	15 543	Gebauer, Julius, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 261	— — Teuerungszuschläge	21 171
— Schwöbber, Schloß bei Hameln a. d. Weser, architektonische G.	27 99, 100	Gebauers in einzelne Klappen unterteilter Staukörper	13 540	— — Zuschläge zu den Stundensätzen	20 367
Gartenbau s. Ausstellungen.		Gebhard, Die Schiffbarmachung des Oberheims von Basel bis Straßburg, Einfluß auf unsere Landwirtschaft	25 163	— Bayern, Erhöhung der Gebühren für die Revision von Bauplänen	20 528
Gartenbauausstellung s. Ausstellungen.		Gebirge, schiebendes, Grabenverlegung	25 173	— Berlin, Bund der Bausachverständigen	21 254
Gartenhaus s. Landhäuser.		Gebirgsbach, Bisagno, Abflußmenge im Stadtgebiet von Genua	11 180	— — staatl. Prüfungsstelle für statische Berechnungen	22 90, 293, 517; 23 60, 223, 480, 492, 523, 552, 563
Gartenhof, München, Universitäts-Frauenklinik und Hebammenschule	18 411	Gebirgsbahnen s. a. Eisenbahnen.		— Berlin-Dahlem, Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene	24 301
Gartenkunst als Hochschulfach	30 541	— Rutschungs- und Lawinegefahr	21 110	— Gartenarchitekten	28 283
— Geschichte der G. (Buchbesprechung)	14 303	Gebirgsschichten, hangende, Abfangen und Sichern	20 395	— G. der Ingenieure	28 46

	Seite		Seite		Seite
Gedächtnisfeiern , Habicht, Julius, G. im Berliner Architektenverein	12 635, 663	Gefängnisse , Berlin, Frauen-G. in der Barnimstraße, Erweiterungs- und Umbau	14 469	Geißler , Die Kanalisation von Wernigerode	21 316
— Kayser, H., G. im Berliner Architektenverein	19 596	— Berlin-Lichtenberg, Amtsgerichts-G.	11 106	— Professor Justus Danckwerts †	28 558
— March, Otto, G. im Berliner Architektenverein	14 92	— Berlin-Lichterfelde, Amtsgerichts-G.	11 106, 111	— Wasserversorgung der Ortschaften. Von Dr.-Ing. Robert Weyrauch (Buchbesprechung)	21 332
— Martius, Ferdinand, Hundertjahrfeier des Geburtstages	11 460	— Berlin-Pankow, Amtsgerichts-G.	11 60	— Zur Größenbemessung von städtischen Wasserwerken	19 413
— Renleaux, G. in der Techn. Hochschule in Berlin	12 608	— Bielefeld, Gerichts-G.	20 534	Geitau (Bayern), Eisenbahn-Haltestelle, Betriebsgebäude	17 27
— Schäfer, Karl, G. in der Techn. Hochschule Berlin	11 665	— Bocholt, Amtsgerichts-G.	12 450	Geitel , Hans, in Wolfenbüttel, Dr.-Ing. e. h.	15 396
— Schmieden, Helno, G. im Berliner Architektenverein	14 92	— Dinslaken (Niederrhein), Amtsgerichts-G.	14 589	Geitel , Max, in Berlin, 70. Geburtstag	23 454
— Schultze-Kolbitz, Friedrich, G. im Berliner Architektenverein	12 635, 663	— Elmshorn, Amtsgerichts-G.	11 505	Geittner , Die Wiederherstellung des gerutschten Eisenbahndammes bei Bublitz in Pommern	29 469
— Siemens, Werner, Hundertjahrfeier des Geburtstages in der Techn. Hochschule Berlin	16 672	— Emden, Amtsgerichts-G.	13 337	Geittners Auftritte für hohe Bahnsteige	17 356
— Wäsemann, H. F., Hundertjahrfeier des Geburtstages	13 290	— Essen a. d. Ruhr, G. des Land- und Amtsgerichts	13 257, 263	Gelände , Anwachsen des G. in Siedlungen	19 186
— Wallot, Paul, G. der Akademie der bildenden Künste in Dresden	12 591, 608	— Frelendiez, Zentral-G.	14 289	Geländeaufhöhung s. a. Erdarbeiten.	
— — G. in der Kuppelhalle des Reichstagsgebäudes	12 539, 572	— Gladbeck i. W., Amtsgerichts-G.	20 92	— durch Spülverfahren	27 478
— Wiebe, Hermann, Hundertjahrfeier des Geburtstages	18 444	— Goslar, Amtsgerichts-G.	14 372	Geländeaufnahmen s. a. Meßbildaufnahmen, Vermessungen.	
— Winckelmann, Johann Joachim, Zweihundertjahrfeier des Geburtstages	17 612	— Gronau, Amtsgerichts-G.	20 91	— Luftballon und Geländekenntnis	17 284, 395
— Wolfenstein, R., G. im Berliner Architektenverein	19 596	— Halberstadt, Landgerichts-G.	12 672	Geländer , G.-Säulen aus Beton	25 566
Gedächtnishalle , Allenstein, Garnisonkirche, evangel., Krieger-G.	19 44	— Hanau, G. des Land- und Amtsgerichts	12 413	— normalisiertes Eisenbeton-G.	26 446
— Kirchhain (Bez. Kassel), G. im Kirchturn	16 166	— Hildesheim, Amtsgerichts-G.	13 461	Gelderblom , Das Institut für Pflanzenkrankheiten der Landwirtschaftlichen Hochschule Bonn-Poppeldorf	28 413
— Plaueninsel bei Potsdam, Luisentempel (Portikus)	12 137	— Höchst a. M., Amtsgerichts-G.	17 337	Gellhorn , Alfred, Dr. Ing., Bauordnung und Städtebau, Gruppenbau	29 677
Gedächtniskirche Nürnberg, Entwurf	20 202	— Kiel, Gerichts-G.	21 547	— Vom neuen Bauen	29 457
Gedächtnisale s. a. Denkmäler, Gedächtnis tafeln, Preisbewer bungen.		— Kolberg, Amtsgerichts-G.	14 371	Gelpke , Rudolf, in Basel, Dr.-Ing. e. h.	20 566
— Breslau, Grabstein für Christian Nakonz	22 227, 456	— Langensalza, Amtsgerichts-G.	12 35	Gelsenkirchen s. a. Preisbewer bungen.	
— Isartal, Gedenkstein für Gabriel von Seldi	22 460	— Lehe, Amtsgerichts-G.	20 77	— Ausstellung für Baufach, Wohnungswesen usw.	28 110
— Minden i. W., Gedenkstein für Leo Sympher	22 288; 27 298	— Lünen a. d. Lippe, Amtsgerichts-G.	11 697	— Bildnachrichten	28 854
Gedächtnis tafeln s. a. Denkmäler.		— Mörs, Amtsgerichts-G.	14 359	— Institut für Hygiene und Bakteriologie	11 522
— Bayern, Zuständigkeitsregelung	17 504	— München-Gladbach, Land- und Amtsgerichts-G.	14 77	Gemälde s. Fenster, Malereien.	
— Berlin, Reichsverkehrsministerium, G. für die Gefallenen der Eisenbahnabteilungen	22 396	— Niederlahnstein, Amtsgerichts-G.	14 358	Gemeindehaus , Breslau, G. der Pauluskirche	11 117; 16 494
— Burg im Spreewald, Bismarckturm, G. für gefallene Krieger	17 547	— Oldenburg i. Holst., Amtsgerichts-G.	26 581	— Christiansfeld (Nordschleswig), Herrenhuter Gemeinde	16 374
— Ehren- und G. für Krieger	15 97	— Petershagen, Amtsgerichts-G.	20 81	— Frankfurt a. M.-Niederrad, evangel. G.	30 897
— Gerber-G. an Brückenbauwerken	18 503; 21 7, 395	— Preußen, Bau und Einrichtung	15 136	— Wilhelmshof bei Brandenburg a. d. Havel, evangel. G.	30 763
— Grashof, Franz, G. am Geburtshause in Düsseldorf	26 334	— Rheinberg, Amtsgerichts-G.	20 79	Generalstabskarten s. Karten, Landesaufnahme.	
— Hamburg, Michaeliskirche, G. für die 1813/14 Gefallenen	12 572	— Schönebeck a. d. Elbe, Amtsgerichts-G.	12 187	Genesungsheim s. Heimstätten.	
— Hase, Konrad Wilhelm, Ehrentafel in Einbeck	18 407	— Sonderburg, Amtsgerichts-G.	14 370	Genf s. a. Preisbewer bungen.	
— Hofmann, von, Aug. Wilh., G. in Gießen	18 503	— Stuhm, Zentralgefängnis, Schutzmittel für das Holzwerk	13 390	— Festspielhaus	14 551
— München, Hauptbahnhof, Gerber-G.	22 459, 508	— Tondern, Amtsgerichts-G.	20 80	— Gartenstadt bei G.	19 326
— Negrelli, Alois, G. am Geburtshause in Primerio (Südtirol)	13 684	— Weißenfels (Saale), Amtsgerichts-G.	14 9	— Museum für Kunst und Geschichte	11 389
— St. Dionys bei Lüneburg, G. für die Gefallenen	20 136	— Werl, Zentralgefängnis, Beamtenwohnhäuser, Erkrankungen des Holzwerks	13 389	— Stadtplan, Entwicklung u. Erweiterung	19 318
— Ulm, Münster, G. für den Münsterbaumeister Thrän	11 640	— Wetzlar, Amtsgerichts-G.	11 661	— Völkerbundpalast	27 383, 411; 28 47; 29 474, 708
Gedenkmünze , Köln, Dom, Erhaltung, G. zur Mittelbeschaffung	28 835	— Wittenberg, Amtsgerichts-G.	11 382	Gensel , Bebauungsplan, Baustufenplan und Fluchtlinienplan im Städtebaugesetz	26 25
Gedenksäule s. Denkmäler.		Gefrierschachtanlage , Bohrloch-Neigungsmesser	21 86	— Die neue evangelische Kirche in Bitterfeld	13 2, 16
Gedenk tafeln s. Denkmäler, Gedächtnis tafeln, Kriegererehrungen.		— Bohrlochversetzung, Einbringen eines Keilrohrs	21 88	— Ein baukünstlerischer Wettbewerb in der Hildesheimer Altstadt	24 96
Geest (Schleswig-Holstein), Entstehung der G.	18 438	Gefrierverfahren für Schleusen Gründungen	15 9	Gent , Ausstellungsbauten, Welt-A.	13 398
Geestmünde , Doppelschleusenbau, Gußbetonverfahren	24 319, 339, 349	— Wasserleitungen, Absperrung beliebiger Strecken, Kevers G.	15 680	Genth , E., Geheimer Baurat Joseph Kohn †	17 96
— Staatlicher Fischerethafen, Erweiterung	21 105	Gehler , W., Dr.-Ing., Otto Mohr †	18 425	Gentz , Heinrich, ein Berliner Baumeister um 1800	16 308
— — zum 25jährigen Bestehen	21 534, 541	— Schrupfarbeit am Fachwerk. Von Dr.-Ing. Ellerbeck (Buchbesprechung)	20 20	— Tätigkeit am Schloßbau in Weimar	11 619
Gefangenenarbeit , Beschäftigung von Strafgefangenen bei Wegebauten im Gebiete der Waldecker Talsperre	17 134, 146	Gehlhoff , Georg, Dr. phil., in Berlin, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	27 340	Gentz' Entwürfe zum Denkmal für Friedrich den Großen in Berlin	12 335, 341
		Gehrts , Hermann, im Oldenstadt †	18 87	— für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 531
		Geick , Staatliches Realgymnasium Erfurt	30 861	Genzmer , Ewald, Dr.-Ing. e. h., Die Selbstbewässerung der Straßenbäume	18 483
		Geiger , Julius, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 165	— Wettbewerb Bebauungsplan für Außig in Böhmen	28 721
		Geigers Benzinfänger in Bodenausgüssen	15 12	— Zum achtzigsten Geburtstage von Hermann Joseph Stäbßen	25 57
		— Fettfang	13 147	— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	20 463
		— Hochwasserschieber, Doppelkettenrollenzugschieber	26 340	— 70. Geburtstag	26 333
		— Wehrklappe für Klärbecken	12 152	Genzmer , Felix, Christoph Hehl †	11 349
		Geiges , Fritz, in Freiburg i. Br., Doktor der Philosophie e. h.	20 404	— Fritz Laske †	18 225
		Geisenheim , Reform-Realgymnasium	28 823	— in Berlin, 70. Geburtstag	26 513
		Geisleden (Kr. Heiligenstadt), kath. Kirche, Um- und Erweiterungsbau	15 651	— in Berlin †	29 536
		Geisler , Dr.-Ing., Die 65. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure	26 322	— Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	30 196
		— Die Hauptversammlung 1927 des Vereins deutscher Ingenieure	27 325		
		Geislingers umklappbare Wandtafel aus der Kantonschule in Frauenfeld	13 88		
		Geiß , Ölzusatz bei Beton und Mörtel	12 98		

	Seite
Genzmer, Walther, Bauten der internationalen Hygiene-Ausstellung Dresden 1930	30 481
— Der Erweiterungsbau des Regierungsdienstgebäudes in Wiesbaden	28 205
— Die Gehag-Städte in Berlin-Zehlendorf	28 737, 767
— Die internationale Ausstellung in Barcelona	29 541
— Die neue schwedische Kirche in Berlin	24 101
— Die neue Volksschule in Celle	28 701
— Kriegerehrungen im Regierungsbezirk Wiesbaden	23 509
— Neue Glasmaßechnik	28 843
— Raum und Form in der Architektur. I. Der Raum. Von Hermann Phleps (Buchbesprechung)	26 23
— Verband akademischer Architektenvereine deutscher Sprache	13 287
— Wettbewerb Rathaus Rüdeshelm am Rhein	28 323
— — für die Ausgestaltung des linken Mainufers an der Dreikönigskirche in Frankfurt	27 395
— — zur Bebauung der Prinz-Albrecht-Gärten in Berlin	24 280
— — zur Erlangung von Entwürfen für ein Finanzamt und ein Telegraphenamt in Mainz	27 288
Genzmer, Willy, Arbeitsmarkt und Umsiedlung in Preußen	28 381
— Umsiedlung von betriebsüberzähligen Ruhrbergarbeiterfamilien nach Ahlen i. Westf.	30 293
Geologie s. a. Bodenkunde.	
— bayerisches Juragebiet, Wasserversorgung	20 441
— Schleswig-Holstein, Beschaffenheit der Oberfläche	18 438
Geologische Landesanstalt, Flugblatt „Die geologische Karte und der Bauingenieur“	28 735
— Preußen, Veröffentlichungen	27 353, 584; 28 188, 453, 510; 29 45, 194, 341, 756; 30 90, 154, 294, 760
Georgenfelde (Masurischer Kanal), Schachtschleuse, Dienst- u. Arbeiterwohnhäuser	19 510
Geotechnik, Erdstürzungen bei Stettin, geotechnische Studie	30 336
Gera s. a. Preisbewerbungen.	
— Berufsschule, Wettbewerb	28 38
— städt. Sommerbad	25 125
Gerber, Dr.-Ing., Der Nordbahnhof in Bangkok (Siam)	22 281
— Die Gewinnung des Teakholzes	23 268
Gerber, Heinrich, in München, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	11 153, 160
— in Nürnberg †	12 29, 92
— G.-Ehrentafel im Hauptbahnhof München	22 459, 508
— G.-Gedenktafeln an Brücken	21 7, 395
Gerdauen, Kriegsschäden	14 667, 669, 683, 684
Gerdas, Gerhard, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	17 588
Gerdas, Heinrich, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 63
Gerhard, W. P., in Neuyork, Dr.-Ing. e. h.	11 444
Gerhards Vortreibspitze zum Herstellen von Ortpfählen	19 452
Gerhardt, Beziehungen zwischen Bodenbeschaffenheit und Entfernung der Sauger von Dränungen. Von Dr.-Ing. Zunker (Buchbesprechung)	22 372
— Das Feldmessen. Von Georg Schewlor (Buchbesprechung)	18 127
— Das Hebewerk bei Niederfinow	13 136
— Der Betrieb auf dem Großschiffahrtwege Berlin-Stettin	14 291, 348
— Der Seehafen in Brüssel	22 611; 23 258
— Die Bagdadbahn	19 627
— Die Entwicklung der Meliorationen in Preußen und ihre Förderung im Anschluß an das neue Wassergesetz. Von Fr. Mierau (Buchbesprechung)	14 676
— Die Morphologie der samländischen Steilküste. Von Dr. Hans Mortensen (Buchbesprechung)	21 568
— Eisbrecharbeiten	18 320

	Seite
Gerhardt, Ernst Kummer †	23 105
— Fischteich bei Malz am Hohenzollernkanal	14 553
— Geheimer Oberbaurat Höfgen †	15 323
— Hilfstafeln zur Bearbeitung von Meliorationsentwürfen. Von Georg Schewlor (Buchbesprechung)	23 203
— Kleinpflaster auf Straßenbrücken	11 439
— Kritik des Taylor-Systems. Von Gustav Frenz (Buchbesprechung)	21 163
— Kritische Bemerkungen über das Taylorsystem. Von Ernst Huhn (Buchbesprechung)	19 416
— Kulturtechnischer Wasserbau. Von Adolf Friedrich (Buchbesprechung)	12 692; 14 260
— Meliorationen. Von Fauser (Buchbesprechung)	23 131
— Seekanal und Seehafen von Brüssel	22 611; 23 258
— Über den Betrieb der Bewässerung der Konlaebene	19 320
— Untergrundbewässerung	22 229
— Verbindung von Tondichtung mit Mauerwerk oder anderen Dichtungen	20 200
— Was will Taylor? Von Waldemar Hellmich (Buchbesprechung)	19 416
— Wo sind Fischwege anzulegen?	11 445
— in Berlin †	23 128
Gerichtshäuser, Beckum, Amtsgericht	20 92
— Berlin, Amtsgericht B.-Mitte, Konstruktives von der Haupthalle	24 17, 28
— — dgl. B.-Wedding	11 58
— — Justizgebäude, Ideenwettbewerb	30 361
— — Kammergericht	13 489
— — Landgericht II B. und Amtsgericht B.-Tempelhof, Um- und Erweiterungsbau	22 58
— — neue G. in B. und seinen Vororten	11 46, 58, 105, 113
— Berlin-Lichtenberg, Amtsgericht und Gefängnis	11 105
— Berlin-Lichterfelde, Amtsgericht und Gefängnis	11 106
— Berlin-Pankow, Amtsgericht und Gefängnis	11 60
— Berlin-Schöneberg, Amtsgericht	11 47
— Berlin-Weiensee, Amtsgericht und Gefängnis	11 113
— Bielefeld, Landgericht	20 533
— Bocholt, Amtsgericht und Gefängnis	12 450
— Breslau, Oberlandesgericht, Um- und Erweiterungsbau	14 413
— Brühl, Amtsgericht und Gefängnis	20 90
— Dinslaken (Niederrhein), Amtsgericht	14 589
— Dortmund, Landgericht, Um- und Erweiterungsbau	13 129
— Duisburg, Land- und Amtsgericht, Erweiterungsbau	12 518
— Düsseldorf, Land- und Amtsgericht, Zivilabteilungen	12 22
— Elmshorn, Amtsgericht und Gefängnis	11 505
— Emden, Amtsgericht und Gefängnis	13 337
— Essen a. d. Ruhr, Land- und Amtsgericht mit Gefängnis	13 257
— Fischhausen i. Ostpr., Amtsgericht und Gefängnis	28 113
— Gladbeck i. W., Amtsgericht und Gefängnis	20 92
— Goslar, Amtsgericht und Gefängnis	14 372
— Gronau, Amtsgericht und Gefängnis	20 91
— Guttstadt, Amtsgericht und Gefängnis	27 335
— Halberstadt, Landgericht	12 671
— Halle a. d. S., Amtsgericht, Geschäftsgebäude der Strafabteilung	11 358
— — Zivil-G., Schriftband, Beibehaltung	26 498
— Hamburg, Oberlandesgericht	13 465
— Hanau, Land- und Amtsgericht mit Gefängnis	12 413
— Hannover, Land- und Amtsgericht, Zivilabteilungen	12 631, 635
— Höchst a. M., Amtsgericht und Gefängnis	17 337
— Köln, G. am Reichenspergerplatz, Oberlandesgericht und Zivilabteilungen des Land- und Amtsgerichts	12 621, 625

	Seite
Gerichtshäuser, Königsberg i. Pr., Land- und Amtsgericht, Geschäftsgebäude für die Zivilabteilungen	21 437
— Kolberg, Amtsgericht und Gefängnis	14 371
— Krefeld, Neubau des Landgerichts und Erweiterung des Amtsgerichts	23 301
— Langensalza, Amtsgericht mit Gefängnis	12 35
— Laubach (Oberhessen), Amtsgericht	11 28
— Lehe, Amtsgericht und Gefängnis	20 77
— Lüneburg, Land- und Amtsgericht, ein Schloßumbau	27 73
— Lünen a. d. Lippe, Amtsgericht	12 697
— Mörs, Amtsgericht und Gefängnis	14 359
— München, Justizgebäude in der Luitpoldstraße, Portal	12 502
— München-Gladbach, Land- und Amtsgericht nebst Gefängnis	14 77
— Naumburg a. d. Saale, Oberlandesgericht	18 329, 337
— Niederlahnstein, Amtsgericht	14 358
— Nürnberg, Justizgebäude	16 492
— Oldenburg i. Holst., Amtsgericht und Gefängnis	26 581
— Petershagen, Amtsgericht und Gefängnis	20 81
— Prüm i. d. Eifel, Amtsgericht in der ehemal. Benediktiner-Abtei	12 367; 13 518, 526
— Rheinberg, Amtsgericht und Gefängnis	20 79
— Saarbrücken, Land- und Amtsgericht, Zivilabteilungen	17 457
— Schönebeck a. d. Elbe, Amtsgericht	12 187
— Schwerin, Land- und Amtsgericht nebst Untersuchungsgefängnis	16 672
— Sonderburg, Amtsgericht und Gefängnis	14 370
— Tondern, Amtsgericht und Gefängnis	20 80
— Weisenfels (Saale), Amtsgericht und Gefängnis	14 9
— Weizlar, Amtsgericht	11 661
— Wittenberg, Amtsgericht und Gefängnis	11 382
Gerichtslaube, Frankfurt a. d. Oder, Rathaus, Ausbau	14 55
Gerkan, von, Armin, Die gegenwärtige Lage der archäologischen Bauforschung in Deutschland	24 375
Gerlach, Friedrich, Zum neuen preußischen Städtebaugesetz, Geländeerschließungsplan	25 444
— in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	21 247
Germanus, Johannes, in Duisburg †	30 308
Germelmann, Die Wünschelrute. Von Dr. Friedrich Behme (Buchbesprechung)	16 515
— Von der Wünschelrute	17 408
— in Berlin †	19 337
Gernentzsches feuersicheres Strohdach	12 57, 61; 14 482; 20 334, 335
Gernode, Stiftskirche, Westchor, Blindarkaden	16 649
Gernsheim, Rheinhafen	20 424
Gersdorff, Kurt, in Danzig †	12 113
Gerson, Hans u. Oskar, Das „Ballinhaus“ in Hamburg	24 267
Gerstenberg, Die Staatswerft in Magdeburg-Rothensee	27 561, 578
Gerstenberg, Fritz, Dr.-Ing., Die Beamtenräte bei den Verwaltungen der Reichseisenbahnen	21 362
Gerstenbergk-Zechs Abflußmengen-Regelung aus Wasserbecken mit veränderlichem Stauspiegel	11 124
Gerüste, Bau-G., Verbindung von Stangen mit Klemmhebel und Laschen	22 255
— — nach dem X-Haken-Verfahren	26 278
— Bergers konsolartiger Gerüsthalter	12 512
— Bindekette mit nachstellbarem Spannhebel	23 622
— Brücken-G., Vorrichtung zum Abstützen	25 419
— — über einer Schiffahrtstraße, Einbauverfahren	18 307
— Eisenbahnhochbrücke über dem Kaiser-Wilhelm-Kanal bei Hochdonn, Einbau des Schwebeträgers, Gerüsturm	19 467

Seite

Gerüste, Eisenbauten mit hohen Hallen, Arbeits- und Schutz-G., Polizeiverordnung 17 98, 164

— Eisenbeton-Auladecke eines Doppelschulhauses, Einsturz des Schalgerüsts 15 152

— Eisenbetonbauwerke und Betonbauwerke, Rüstungen und Schalungen, Bestimmungen 16 115, 123, 133

— Eisenbeton-G. in einem Fabrikgebäude, Einsturz 18 484

— Finkenwärder bei Hamburg, eiserne G. der Helling-Kabelkrananlage für die Deutsche Werft A.-G. 21 569

— Fördergerüste alter Burgtürme 13 148

— Friedrichsfeld, Bahnhof, Straßenüberführung aus Eisenbeton, Lehrgerüst 15 350

— Führungs-G. von Gasbehältern, Standfestigkeit, Berechnung 13 673

— G.-Böcke, Halter zum Verbinden von Stangen 25 31

— G.-Spannkette mit Kettenuß-Spannvorrichtung 21 539

— G.-Verbinder, Vorrichtung 24 446

— Hamburg, Michaeliskirche, Wiederaufbau, G. für die eiserne Turmkonstruktion 12 570

— Kletter-G. 26 268

— Kloerberücke der Darßbahn, Einsturz durch Sturmflut, Hebung der eisernen Überbauten 14 614

— Lehr-G., versetzbares, für Brückengewölbe 24 175

— Sanaga-Eisenbahnbrücke der Kameruner Mittellandbahn, Schwimmgerüst für die Aufstellung des Überbaues 12 392

— Schalungen ohne G. 21 252

— Schalungs-G. für Beton und Eisen, Herstellungsverfahren 24 365

— — verschiebbares, für Betonkanäle 25 455

— Schüttgerüst für nachträgliche Dichtung der Sohle bei gefülltem Kanal 16 66

— Stahlrohr-G., neues, der Torkret-Gesellschaft 30 904

— Stand-G., tragfähige, an den Außenseiten der Gebäude, sowie Herstellung von Gerüstböden in jeder Stockwerkhöhe, Polizeiverordnung 19 608

— Taylor-Gilbrechts Baugerüst 19 427

— Tunxdorfer Brücke über dem Emsdurchstich, Beschädigung und Wiederinstandsetzung 17 29

— Unterwassertunnelbau, Hilfsrüstungen in Taucherglockenaufgeneigter Ebene 18 243

Gerüstordnungen s. Arbeiterwohlfahrts-einrichtungen, Unfallverhütung.

Gesandtschaftsgebäude, Sofia, deutsches G. 16 316

Geschäftshäuser s. a. Bankgebäude, Bildnachrichten, Hochhäuser, Verwaltungsgebäude.

— Amerika, hohe Häuser (Wolkenkratzer), Feuergefährlichkeit 12 673

— — dgl., Rostgefahr der Eisen- und Stahlgewölbe 12 623

— — dgl., Wirtschaftlichkeit 12 633

— Baltimore, Kaufhaus von Stewart u. Ko., Dachgarten 15 362

— Berlin, Aufstocken von Gebäuden 22 101, 163

— — Bebauung des Scheunenviertels 29 281

— — Passaden-Umbauten, Bildnachrichten 29 412

— — Haus „Potsdam“ 12 254

— — Haus der Reichsschuldenverwaltung, Bestelmeyers Entwurf eines Hochhauses, Standsicherheit 21 41, 219, 400

— — Hochhaus am Bahnhof Friedrichstraße 22 69, 81, 140, 323, 360

— — Kaufhaus A. Wertheim, Leipziger Straße, Dachgärten 15 647

— — Porzellanmanufaktur, Ausstellungs- und Verkaufshalle an der Wegelystraße in Berlin-Charlottenburg 16 362

— Berlin-Neukölln, Warenhaus Karstadt, Ingenieur-Hochbau 29 547

— Bochum, Verwaltungsgebäude des Allgemeinen Knappschaftsvereins, Aktenpeltcher 11 361

Seite

Geschäftshäuser, Buenos Aires, brasilianisches Haus 18 172

— Dänemark, Ladenfront des Großstadthauses 25 236

— Danzig, Messehaus 25 373

— — Schlüterhaus, Jopengasse 1 13 235, 247

— Dresden, Meißner staatl. Porzellanmanufaktur, Verkaufsräume, Umbau 29 135

— Düsseldorf, Bureauhaus, Wettbewerb 21 407, 498

— — Verwaltungsgebäude für den Stumm-Konzern, Wettbewerb 22 21

— — Wilhelm-Marx-Haus 24 469

— Feuersicherheit, Sonderanforderungen an Warenhäuser, Änderung 25 196

— — dgl., Entlüftung der Treppenhäuser und Anlage von Aufzügen 11 301

— — dgl., feuersichere Türen 11 632; 14 273

— — dgl., neue Vorschriften 29 491

— Frankfurt a. M., Verwaltungsgebäude der „Volksstimme“ 30 317

— Geschäftshaus- und Ladenbau 27 589

— Hamburg, Ballinhaus 24 267

— — Bieberhaus 14 573

— — Chilehaus 25 1, 13, 34

— — Wrangelhaus 14 572

— Hellerau bei Dresden, Gartenstadt 19 181

— Hochhausfrage in künstlerischer und wirtschaftlicher Beziehung sowie im Zusammenhang mit der Wohnungsnot 21 187

— Köln, Bureaugebäude, Baupläne der Stadt K. am Heumarkt 21 597

— — Kaufmannshaus, Wettbewerb 22 509

— Leipzig, Leipziger Feuerversicherungsanstalt 13 581

— Madrid, G. und Wohnhäuser, vielgeschossige, an der Gran Via 21 195

— Mannheim, Geschäftshausgruppe 30 629

— München, Dresdener Bank 12 500

— — G. von Oskar Schmidt 12 500

— — Hauptbahnhof, Überbauung 22 192

— — Hochhäuser für Bureauzwecke, Gesichtspunkte für Errichtung 21 120

— — Kunsthaus Brakl 14 2

— Neu-york, Haus der Ligget-Winchester-Ley-Vereinigung und Fiskhaus 21 115

— — Kaufhaus von Mc Creery u. Ko., Dachgarten mit Halle 15 362

— — dgl. von Lord u. Taylor, Dachgarten mit Speisewirtschaft 15 362

— Paris, G. für die Versicherungsgesellschaft Zürich, Wettbewerb 22 43

— Pittsburg, Kaufhaus von Kaufmann u. Baer, Dachgarten 15 362

— Pruzana, Kaufhaus auf dem Markte 19 389

— Rom, Viktor-Emanuel-Korso, Hallenbau 25 65

— Rußland, Kaufanlagen auf Marktplätzen 22 593

— Stahlhausbauten, Bildnachrichten 29 596

— Stockholm, Eisenbetongebäude der Från-bodarne A.-G., Tiefkeller 17 510

— Tiefkeller, Bau und Bedeutung 17 510, 515

— Wittenberg, Siedlung der mitteldeutschen Reichswerke, Ladenhaus und Kaufhaus 19 537

Geschäftsunkosten und Meisterverdienst 20 500; 21 266

Geschichte der Baukunst s. a. Baugeschichte, Kunstgeschichte.

— Architektur der Renaissance in Italien 11 614

— römische und romanische Paläste, architekturgeschichtliche Untersuchung 21 154

— Zeitfabeln der Denkmäler mittelalterlicher Baukunst 11 236

Geschichte des Städtebaues, Marktgründungen, Ottonische, an der Saale, ihre Beziehungen zu den Stammsiedlungen und zur Gesamtstadt 16 62, 73

Geschiebe s. Schwemmstoffe.

Geschiebeförderung s. Wasser, Wassermessungen.

Geschiebeverschleiß, Erforschung des G. 20 551

Geschoßstabilisierung 21 64

Geschoßzahl, Einfluß auf Baustoffbedarf und Mietpreis 20 452

Seite

Geschütze, Beförderung der schweren deutschen Belagerungs-G. 15 35

Geschwindigkeit, Geschwindigkeitsmessungen s. Meßwerkzeuge, Wassermessungen.

Gesellenbrief s. Urkunden.

Gesellschaften s. Vereine.

Gesellschaftshäuser s. a. Wirtshäuser.

— Schneidemühl, Reichsdankhaus 29 805, 810

Gesetzgebung s. a. Baupolizei.

— Amerika, Rechtskraft von Stadtbauplänen 21 454

— — Staffelbauordnungen 26 10

— — Verwaltung der Wasserstraßen und Häfen 26 504

— — Zonenentgehung und Grundstückumlegung 22 173

— Baden, Wasserkraftausnutzung, Murgwerk 11 422, 656

— baurechtliche Bestimmungen Hammurabis 24 182

— Bayern, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues 21 587

— — Schaffenburg—Passau, Großschiff-fahrtstraße 17 92, 108, 191, 475

— — Baunotversicherung 20 304

— — Erschließung von Baugelände 23 56

— — G. gegen den Grundstückswucher 20 279

— — Kleinwohnungsbau, Erleichterung in der Steuer-G. 18 324

— — Mainkanalisierung und Ausbau der Donauwasserstraße 20 267

— — Siedlungsgesetz, Ausführung 19 468

— — Wohnungsbau, Stempel- und Gebührenfreiheit, Verordnung 25 190

— — Wohnungswesen, Ermächtigungsgesetz 19 207

— Berlin, Groß-B., Eingemeindung 20 51, 256

— — dgl. Zweckverbandsgesetz 11 458

— Boston (Mass.), Bauzonengesetz 28 724

— Brasilien, Verlegung der Bundeshauptstadt 22 111

— Deutsches Reich, Baulandgesetz, Entwurf 30 587

— — Besoldungsgesetz, Änderungen 21 26

— — Elektrizitätswirtschaft, Sozialisierung 19 631

— — Erbbaurecht 19 60

— — dgl., Verbesserung 18 216

— — Förderung des Wohnungsbaues 21 120, 159, 238

— — internationales Seerechtsabkommen 28 198

— — Invaliden- und Hinterbliebenenversicherung 12 33

— — Krankenversicherung, Erhöhung der Verdienst- und Grundlohngrenzen 25 565

— — neues Denkmalschutzgesetz, Entschließung 22 600

— — patentamtliches Verfahren, Änderungen 26 139

— — Reichsbahngesetzgebung, Änderungen 30 503

— — Reichsbauordnung oder Reichsbau-gesetz 29 850

— — Reichsmietengesetz 22 185, 347; 24 485

— — dgl., Instandsetzung des alten Häuserbestandes 23 381

— — Siedlungsgesetz 19 420

— — dgl., Ausführung in Bayern 19 468

— — Steuerfreiheit für Aufwendungen zu Kleinwohnungsbauten 21 296

— — 3. Steuernotverordnung, Auswirkung auf private Bautätigkeit 24 216, 227

— — Übergang der Staatseisenbahnen auf das Reich 20 338

— — dgl. der Wasserstraßen 21 404

— — Umsatzsteuergesetz, Kommentar (Buchbesprechung) 19 96

— — Versicherungsgesetz für Angestellte 12 497

— — Wohnungsfrage und G., Leitsätze 23 466

— Frankreich, Stadtplangesetz von 1919, Abänderungen 23 477

— Fuhrverkehr auf den Kunststraßen, Rad-felgenreite und Ladegewicht der Fuhrwerke 14 80

	Seite		Seite		Seite
Gesetzgebung, gemeiner Wert städtischer Grundstücke	13 427	Gesetzgebung, Preußen, Stempelsteuergesetz vom 21. Juli 1895/26. Juni 1909, Änderung	21 165	Gestechi, Th., Dr. Ing., Die Standfestigkeit von Hallenwänden gegen Winddruck	19 417
— Hamburg, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues für 1922	22 218	— — Umlegung von Grundstücken	20 71	— Die statisch unbestimmten Systeme des Eisen- und Eisenbetonbaues. Von Dr.-Ing. Fr. Hartmann (Buchbesprechung)	14 48
— — Baupflegegesetz	29 229	— — dgl., Abänderung für Köln	19 170	— Eisenbahn-, Berg- und Tunnelbau, Stadt- und Untergrundbahnen (Buchbesprechung)	22 604
— — Gesetz zur Förderung des Baues kleiner Wohnungen	19 16	— — Vorlagen betr. das Wohnungsgesetz, Abhängigkeit der Gebäudehöhe vom Abstand der Baufuchten statt von der Straßenbreite	17 142	— Eisenbeton, seine Art, Berechnung und Ausführung. Von Dr.-Ing Ludwig Heß (Buchbesprechung)	12 356
— — Steuerermäßigung für Kleinwohnungen	21 506	— — dgl. und die staatliche Verbürgung zweiter Hypotheken (Buchbesprechung)	17 92	— Entwicklungsgeschichte, Versuche und Theorie des Eisenbetons (Buchbesprechung)	22 8
— Kriegsschäden im Reichsgebiet, Feststellung	16 275	— — Warenumsatzstempel, Ausführungsanweisung für die staatliche Bauverwaltung	17 249	— Grund- und Mauerwerksbau (Buchbesprechung)	22 556
— Leipzig, Ortsgesetz über Erleichterung für Wohnhäuser in Stahlskelettbau	29 261	— — Wassergesetz 13 136; 14 271, 274; 15 221	13 417	— Grundzüge für die statische Berechnung der Beton- und Eisenbetonbauten. Von Dr.-Ing. M. Koenen (Buchbesprechung)	12 100
— Mecklenburg-Schwerin, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues	22 39	— — dgl., Ausführungsanweisung	13 417	— Handbuch für Eisenbetonbau, 1. Bd., 4. Aufl. (Buchbesprechung)	30 198
— Niederlande, Abschließung u. Trockenlegung der Zuidersee	18 316, 332	— — dgl., Bedeutung des Grundwasserstandes	12 461	— — 2. Bd. (Buchbesprechung)	11 352
— — Baulandbestimmung, zukünftige	29 13	— — dgl., Straße an Wasserläufen 1. Ordnung	20 33	— — Ergänzungsband 2: Neuere Hohlkörperdecken (Buchbesprechung)	18 148
— — G. zur Bekämpfung der Wohnungsnot	18 356	— — dgl., Verteilung und Sicherstellung von Wassernutzrechten (Buchbesprechung)	23 528	— — 8. Bd., 2. Lief.: Bauunfälle, 2. Aufl. Von Dr.-Ing. F. Emperger (Buchbesprechung)	21 336
— — Überland-Bebauungspläne, Entwurf	25 532	— — dgl., Wasserbucheintragung bei gewerblichen Anlagen	20 439	— — 9. Bd., 1. Teil (Buchbesprechung)	13 488
— Österreich, Einführung der elektr. Zugbeförderung auf den Staatsbahnen	22 117, 133	— — dgl., Zutrittsberechtigung auf Grundstücke zur Kontrolle der Stauwerken	30 675	— — 10. Bd. Hochbau, 2. Teil: Dachbauten (Buchbesprechung)	20 416
— — Wohnungswesen	23 142	— — Wasserkräfte im oberen Quellgebiet der Weser, Ausbau	13 5, 10	— — 11. Bd. (Buchbesprechung)	15 180
— Ohio, Hochwasserschutzgesetz	14 646	— — Wohnungsfürsorgegesetz für Arbeiter in staatlichen Betrieben und gering besoldete Staatsbeamte	12 320; 13 175	— — 12. Bd. (Buchbesprechung)	14 39
— Polen, Ingenieur-Titel, Schutz	23 368	— — Wohnungsgesetz	18 114	— — Nebenspannungen von Eisenbogenbrücken. Von Dr.-Ing. Alfred Hawranek (Buchbesprechung)	19 340
— Preußen, Ausbau von Wasserkraften an der unteren Fulda	21 614	— — Wohnungszwangswirtschaft, Lockerung, vierte Verordnung	29 396	— Tabellen für Eisenbetonkonstruktionen. Von Georg Kaufmann (Buchbesprechung)	19 368; 20 212; 28 219
— — dgl. im oberen Weserquellgebiet	22 100	— — Sachsen, Baugesetz, allgemeines, Abänderung	26 207	— — für Straßenbrücken aus einbetonierten Walzträgern. Von Dr.-Ing. Otto Kommerell (Buchbesprechung)	12 664
— — Bau elektrischer Anlagen zwischen Braunschweig und Hannover	21 58	— — Elektrizitätsversorgung, staatliche	18 256	— Über Spannungslinien mit Anwendung auf den Eisenbetonbau. Von Dr.-Ing. A. Jackson (Buchbesprechung)	18 388
— — Baulastenbücher	17 416	— — Wassergesetzgebung in S. und Preußen	20 417	Gestüte, Altfeld (Reg. Bez. Kassel), Erfahrungen mit Lehmbauweisen	20 69
— — Beihilfen für die Abbürdung der Baukostenübersteuerung beim Bau neuer Wohnungen	21 47	— — Sachsen-Meiningen, Siedlungsgesetz	19 464	— Osnabrück, zweites hannoversches Landgestüt	28 129
— — Besoldungsgesetz, Änderungen	21 26	— — Schutz des künstlerischen Eigentums	11 280, 554	Gesundheitsamt, Stuttgart, Medizinalkollegium	11 70, 81
— — Betriebsrätegesetz	20 233; 22 481	— — Schweiz, Kanton Zürich, Bekämpfung der Miet- und Wohnungsnot	21 519	Gesundheitspflege s. a. Ausstellungen, Heilstätten.	
— — Enteignungsverfahren	21 40	— — Thüringen, Wassergesetz	22 554	— Arbeiterfürsorge auf Bauten, Grundzüge für Polizeiverordnungen	11 509
— — dgl., vereinfachtes, zur Beschaffung von Arbeitsgelegenheit	19 40	— — Verantwortlichkeit im Baugewerbe	17 567	— Berlin, Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kinderkrankenhaus, Milchküche	15 653
— — dgl. und zur Beschäftigung von Kriegsgefangenen	14 568	— — Württemberg, Baulandgesetz	26 317	— Druckluftrkrankungen, Schutzmaßnahmen	20 151, 439
— — Fluchtlinien-G., künstler. Forderungen für ein Reichs-Städtebaugesetz	24 276	Gesetzesvorschlag zur Wohnungstellung	21 515	— Gelsenkirchen, Institut für Hygiene und Bakteriologie	11 522
— — Förderung des Kleinbahnwesens	21 40	Gesimse s. Hauptgesimse.		— Großstadtwohnungen und Kleinhaus-siedlungen in ihrer Einwirkung auf die Volksgesundheit (Buchbesprechung)	17 192
— — dgl. des Kleinwohnungsbaues durch staatliche Mittel	18 455	Gessner, Dr.-Ing., Förderung des Flachbaues durch die Regierungen	29 59	— Hamburg, Institut für Schiffs- und Tropenkrankheiten	14 415
— — dgl. der Stadtschaften, Ausführungsanweisung	18 515	— Handhabung der Baupolizei auf dem platten Lande	29 387	— Lüftung von Werkstätten	18 7
— — dgl. des Wohnungsbaues	22 175	— Siedlungswesen in Württemberg	29 593	— Rauchverhütung, Vorkehrungen zur Rauchverminderung	13 238, 252
— — Fahrverkehr auf den Kunststraßen	14 79, 94	Gesteine, natürliche, Prüfverfahren, Normen	27 166	— Ruhrniedrigwasser, Talsperren und Volksgesundheit, Beziehungen	16 298
— — Hauszinssteuer und Wohnungsneubau	27 117	— technisch verwendete, Benennung	20 36	— Schädlingsbekämpfung mit Blausäuregas	20 19, 476
— — Hinterbliebenenfürsorgegesetz, Ausführungsbestimmungen	11 45	— verwiterte G., Verwendbarkeit	14 452	— Schulbauten, Forderungen der G. unter dem Druck der wirtschaftl. Verhältnisse	23 5
— — Kleinbahnen, Bereitstellung von Mitteln	23 344	Gesteinbohrmaschine, elektrische, für Bauarbeiten	12 73	— Volksbäder und die Bekämpfung der Läuseplage	16 227
— — Kraftversorgung, staatliche, zwischen Mainz u. Bremen	22 231, 312	Gesteinbohrungen, Kalifornien, Wasserleitung der Stadt Los Angeles, G. bei der Stollenherstellung	21 561	— Warmwasserversorgung, zentrale, Vermeidung gesundheitlicher Schädigungen	19 62
— — Mittellandkanal	20 355, 617	Gestechi, Th., Dr.-Ing., Beiträge zur Theorie kontinuierlicher Eisenbetonkonstruktionen besonders der mehrstöckigen Rahmen und durchgehenden Balken mit veränderlichem Trägheitsmoment. Von A. Straßner (Buchbesprechung)	12 420	Gesundheitsrat, Deutsches Reich, Mitglieder	16 125
— — Oder, Regelung der Hochwasserdeich- und Vorflutverhältnisse der oberen und mittleren O.	21 235	— Dachbauten, Schalen und Rippenkuppeln. Von H. J. Kraus und Fr. Dischinger (Buchbesprechung)	28 495, 853	Getreidespeicher s. Silos.	
— — dgl., untere O., Verbesserung der Vorflut, Nachtrag	21 235	— Der Bau von Schiffen aus Eisenbeton. Von A. A. Boon (Buchbesprechung)	19 96	Geusen, Karl, in Düsseldorf †	26 458
— — dgl., Verbesserung der Oderwasserstraße unterhalb von Breslau	13 313	— Der Baustoff und seine Bearbeitung (Buchbesprechung)	21 434		
— — dgl., Ausbau der O. und Schaffung von Stauräumen zur Niedrigwasserspeisung	21 235	— Der Eisenbeton-Schiffbau. Von M. Rüdiger (Buchbesprechung)	19 608		
— — Reisekosten der Staatsbeamten, Gesetz vom 3. Januar 1923	23 55, 70	— Die Grundzüge der geschichtlichen Entwicklung des Eisenbetons, Theorie und Versuche (Buchbesprechung)	12 460		
— — Rhein-Weser-Kanal und Lippe-Kanal, Schleppmonopol	12 579, 598	— Die in- und ausländischen Eisenbetonbestimmungen. Von J. Lorenz-Meyer (Buchbesprechung)	28 494		
— — Städtebaugesetz	25 406, 408, 424, 443, 444; 26 25, 27, 88, 517; 27 265, 493				
— — dgl., Einführungsrede des Ministers für Volkswohlfahrt im Landtag	29 829				
— — dgl., Gutachten des Staatsrats und Stellungnahme der Staatsregierung	29 611, 706				
— — dgl., Landesplanung	28 97, 99, 178				

Seite	Seite	Seite
<p>Geusen, L., Neue 1-Eisenform . . . 13 508 — Zur Berechnung von Fachwerkträgern . . . 21 273; 22 613 — — von räumlichen Fachwerkträgern 23 532</p> <p>Gewächshäuser, Berlin-Dahlem, Pflanzenphysiologisches Institut . . . 14 651 — Bonn, Botanischer Garten der Universität . . . 27 437 — Bonn-Poppelsdorf, Landwirtschaftliche Hochschule, Institut für Pflanzenkrankheiten . . . 28 413 — München, Botanischer Garten, Schau- und G. 17 222</p> <p>Gewässer s. a. Wasser. — Windeinwirkung auf G. 17 52 — — auf fließende G. 17 277</p> <p>Gewässerkunde, Thüringen, Landesanstalt für G., Errichtung . . . 21 454</p> <p>Gewebe, flammensichere Tränkung . . . 23 297</p> <p>Gewerbe, Argentinien, Groß-G., Entwicklung . . . 19 106, 575 — Bayern, Baubedarfsgegenstände, Vereinheitlichung . . . 18 488 — deutsches Großgewerbe, Ausschuß der Betriebsorganisation, Selbstkostenbestimmung . . . 19 172 — — dgl. für Einheiten 18 83; 19 7, 27, 92, 172, 279, 287, 392, 404, 524, 550, 571, 622 — — dgl. für wirtschaftliche Fertigung 19 172 — Fürsorge für den gewerblichen Mittelstand . . . 19 149 — Vergesellschaftung der Betriebe . . . 19 91</p> <p>Gewerbeanstalt, Nürnberg, Bayerische Landes-G., 50jähriges Bestehen 19 523</p> <p>Gewerbekammer, Dresden . . . 19 25</p> <p>Gewerbelehrer s. Lehrgänge.</p> <p>Gewerbeschau, Deutsche, s. Ausstellungen.</p> <p>Gewerbliche Anlagen, Grundrißentwicklung . . . 18 214 — Wechsel in der Benutzungsart, Anzeigepflicht . . . 29 312</p> <p>Gewerbliche Bauanlagen in Baden während des Krieges . . . 20 109</p> <p>Gewerbliche Betriebsstätten, Fußböden, Sand-, Lehm-, Holz-, Stein- u. Mischstoff-F. . . 19 325 — wissenschaftliche Leitung nach der Taylorschen Arbeitsweise . . . 19 402</p> <p>Gewichte, Decken, ebene, aus Hohlsteinen, Eigengewicht . . . 13 65 — Mauerwerk aus Ziegeln und Kalksandsteinen, Eigengewicht . . . 13 113</p> <p>Gewölbe s. a. Betonbauten, Brücken, Tunnel. — Adschmir-Moschee, Spitzbogen (Tudorbogen) durch Auskrugung . . . 16 111 — Bagdad, Al Nadjmi, Zellen-G. 22 146 — Berechnung der G.-Stärken von Segment-G. aus der Gleichung der G.-Mittellinie . . . 21 27 — Berlin, Amtsgericht Berlin-Mitte, Haupt-halle . . . 24 17, 28 — — Bibliothek, Kuppel über dem großen Lesesaal . . . 14 179, 195, 227, 301 — Betonbogenbrücken, Ribbildungen und Wiederherstellungsarbeiten 17 137, 220, 579 — Bodland (Kreis Kreuzburg O.-S.), kathol. Dorfkirche, Querhaus- und Chor- anbau, Kuppel in Monierbauweise . . . 15 663 — Borkendorf (Kr. Neiß), kathol. Kirche, Erweiterung, Kuppelwölbung, höl- zerne, mit Lehmstakung geschützte . . . 15 613 — Brücken, Ribbildung . . . 18 235 — Brücken-G., versetzbare Lehrgerüste 24 175 — Delhi, Moschee Kutab-ud-dins, Sieger- tor Ala-ud-dins, Spitzbogen aus Werksteinen durch Überkragen 16 111 — Dresden, Rathaus, Kuppel-G. im Haupt- treppenhause, Ausmalung 15 478; 16 72 — Einflußlinien, vereinfachte, für beider- seits eingespannte, parabelförmige Bogen . . . 11 637 — Einflußpläne, Herleitung und Verwend- barkeit . . . 12 286</p>	<p>Gewölbe, Eisenbeton-G. über einer Schwimmhalle, Einsturz . . . 17 99 — Florenz, Baptisterium, Kuppelmalerei . . . 15 480 — G. auf elastischen Pfeilern . . . 28 522, 535 — G.-Wegüberführung . . . 21 268 — Hartenfels bei Torgau, Schloß, spät- mittelalterliches G. 21 392 — Kappen-G., böhmisches, aus Betonform- steinen, Straches Lehre zur Her- stellung von B. 13 668 — Koburg, Veste, Kapellen-G. 24 247 — Ktesiphon (Mesopotamien), „Taq i Kisra“, G. des Thronsaals . . . 22 154 — Kuppel aus Kunstsandstein mit Eisen- einlagen, Adams Bauweise . . . 14 301 — — und Spitzbogen, morgenländische 16 111 — Lehnentunnel, Standsicherheit, Erddruck, Berechnung . . . 17 290 — Schräggewölbe . . . 28 30 — Spanien, G. aus Flachziegeln . . . 12 3 — Talsperren, teilweise bogenförmige, G.-Wirkungen . . . 26 294 — Tunnel-G., Trockenlegung nasser T.-G., Freilegung des G. zur Aufbringung einer dichtenden Schutzschicht 14 283 — — dgl., Zementeindruckungen . . . 14 282 — Tunnelmauerwerk in offenem Einschnitt, Standsicherheit, Berechnung 15 469, 485 — Ulm, G. zur Dürtigen Stube, Frei- legung . . . 24 329 — Verfahren zur Verhinderung der Aus- rüstungsspannungen . . . 26 11 — Verstärkung der G. von Eisenbahn- brücken . . . 21 49, 247, 423</p> <p>Geyer, Karl Hinckeldeyn † . . . 27 303 Geyer, Albert, in Berlin, 80. Geburtstag 26 234 Geyer, Kurt, in Görlitz, Dr.-Ing. e. h. 25 283</p> <p>Gezeitenbewegung, Benutzung zur Ent- wässerung von Poldern 15 78, 172, 261</p> <p>Gibraltar, Meerenge, Untertunnelung . . . 26 47; 30 69 — — dgl. für die spanisch-afrikanische Überlandbahn Paris—St. Louis 18 288</p> <p>Gielen, Emil, in Bernburg, Dr.-Ing. e. h. 28 232</p> <p>Giese, Dr.-Ing., Städtebau. Von Dr.-Ing. Otto Blum, G. Schimpff (†) u. Dr.-Ing. Schmidt (Buchbesprechung) . . . 22 355</p> <p>Giesel, Fritz, in Braunschweig, Dr.-Ing. e. h. . . . 16 184</p> <p>Giesen (Kr. Dramburg), Friedhof, Kriegerdenkmal . . . 20 471</p> <p>Gießbach, Die Fugenbildung bei der Her- stellung von Estrichen . . . 28 169</p> <p>Gießrichtungen für Gußbeton . . . 24 456</p> <p>Gießen, Gedenktafel für August Wilh. von Hofmann . . . 18 503 — Universitätsbauten, Ohrenklinik u. Haut- klinik . . . 18 318 — Universitäts-Frauenklinik, Erweiterung 25 103</p> <p>Giessens Winddruckmesser . . . 18 581, 587</p> <p>Gießing, Max, in Bonn, Dr.-Ing. e. h. 26 276</p> <p>Gillers, Rolschütz . . . 11 212</p> <p>Gillitzer, Querhellinganlage auf der Werft Saathen bei Rendsburg für den Kaiser-Wilhelm-Kanal . . . 19 541 — Querhellingwagen mit Absenkvor- richtung . . . 16 132</p> <p>Gillsch, Volkmar, in Berlin, 40jähr. Tätig- keit bei der Schriftleitung des Zentralblatts der Bauverwaltung 22 239</p> <p>Gillys Entwurf zum Denkmal für Friedrich den Großen in Berlin . . . 12 337 — Wirksamkeit in Posen . . . 16 258</p> <p>Gilow, Akademischer Sport- und Spiel- platz in Hannover . . . 12 125</p> <p>Gingerich, J., Zeichnerische Ermittlung einer Trapezschwerlinie . . . 14 51</p> <p>Gimms selbsttätige, einlegbare Eisenbahn- kupplung . . . 13 191</p> <p>Gips, Rostbildung in gipshaltigem Wasser . . . 18 404 — Zerstörungen im Zement durch Gips- lösungen . . . 17 106, 215, 252, 354</p> <p>Gipsabgüsse, Auffrischen verschmutzter G. 17 395</p> <p>Gipsdielen, Dannerts G. mit Holzeinlagen . . . 15 408</p>	<p>Gipsestrich . . . 11 126</p> <p>Gipsmörtel s. a. Mörtel. — alte ägyptische Mörtel . . . 11 232 — Estrichgipsmörtel . . . 14 494 — G. im alten ägyptischen Ziegelbau . . . 22 344</p> <p>Gisclards Hängeträger . . . 13 682</p> <p>Gitter, Kassel, Stadtschloß, Rampengitter 13 201 — Schaufenster-Zug-G. 29 311 — Schutzgitter aus Messingdraht, schnelle Zerstörung . . . 12 124</p> <p>Gittermaste, Groß-Funkstation Nauen 20 499</p> <p>Gladbeck i. W., Amtsgericht und Ge- fängnis . . . 20 92 — Bergarbeiter-Siedlung Rheinbaben 20 584</p> <p>Glas als Baustoff . . . 28 839, 842 — als architektonischer Baustoff 26 435, 565 — Draht-Gl. „Bicella“ . . . 29 312 — Fenster-Gl., Normen . . . 29 62 — Glasbaustein „Atrax-Würfel“ . . . 29 507, 508 — Herstellung und Verwendung, Entwick- lung bei Schaufensteranlagen . . . 27 38 — neue Glasart . . . 27 380 — Spiegeldrahtglas, neuer Baustoff . . . 25 565; 26 32 — Zellon als Glasersatz . . . 19 338</p> <p>Glasbautechnik, Fortschritte 26 435, 565, 590</p> <p>Glaserarbeiten, Verdingung und Aus- führung, technische Grundsätze und Vorschriften . . . 15 38</p> <p>Glasmalereien, Brandenburg a. d. Havel, St. Gotthardkirche, Rose über dem Westportal . . . 12 280 — Danzig-Langfuhr, Christuskirche, Tauf- kapelle . . . 16 422 — Ehrenscheiben für gefallene Krieger . . . 16 468, 524 — Erhaltung alter Gl., Einfluß von Kirchenheizungen . . . 15 512 — Haynau i. Schl., kathol. Kirche . . . 14 332 — vorbildliche Gl. kirchlicher Kunst, Auf- nahmen . . . 11 160 — Weissenfels a. d. Saale, Christuskirche, neue Gl. . . . 28 844</p> <p>Glasmaltechnik, neue . . . 28 843</p> <p>Glasur auf Baustoffen, Friedrichs Kalt- glasur auf Beton, Sandstein, Mauer- werk . . . 17 468 — im altem ägyptischen Ziegelbau 22 343, 521, 533, 548</p> <p>Glatzer Neiß, Staudamm bei Ottmachau . . . 20 369, 628</p> <p>Glatzmaiers selbsttätige Entlastung des Drehzapfens bei Klappbrücken 11 299</p> <p>Glauchau s. Ausstellungen.</p> <p>Gleesen, Schleuse, elektr. Klappmotorantrieb und Schaltbild . . . 21 295</p> <p>Gleichmann, Bernhard, München, Dr.-Ing. e. h. . . . 22 622</p> <p>Gleichungen über Ovale . . . 17 616</p> <p>Gleim, C. O., Dr.-Ing. e. h., in Hamburg † . . . 20 588</p> <p>Gleise s. a. Eisenbahn-Oberbau. — Ribfelbildung auf Haupt-G. 20 620 — seitliches Verschieben von G. . . 21 262</p> <p>Gleisbremse, neue Bauart . . . 12 337 — Stahmers Gl. mit Bremsknotenpaaren . . . 17 128</p> <p>Gleishebebock, Cordes' Gl. . . . 17 588</p> <p>Gleiskurven s. Eisenbahnbetrieb.</p> <p>Gleis-Museum s. Museen.</p> <p>Gleissperre, Jochim u. Borgers verschieb- und rückziehbare Gl. mit umklapp- baren Bremsklötzen . . . 16 500</p> <p>Gleiwitz i. Oberschl., Klodnitz-Strassen- brücke . . . 19 69 — staatl. Gymnasium . . . 29 329</p> <p>Gleiwitz-Sosnitz a. Oberschlesien, katho- l. Kirche . . . 30 677</p> <p>Glenc, Immo, in Berlin-Halensee, Dr.-Ing. e. h. . . . 28 442</p> <p>Glenn-Talsperre (Norditalien), Bruch . . . 75, 171</p> <p>Gletscherbäche, Abflußverhältnisse 15 560, 568 — Schweiz, Sinkstoff- und Geschiebe- führung (Buchbesprechung) 16 621, 637</p> <p>Glocken, Beschlagnahme der Bronze-Gl. 17 248 — elektrischer Antrieb . . . 14 458; 23 477 — Gl.-Vorführung auf der Leipziger Früh- jahrmesse . . . 25 271</p>

	Seite		Seite		Seite
Glocken, Kirchengeläute, Abstimmen neuer K. zu benachbarten . . .	12 435; 13	52	Gutenberg, Internationale Städtebau- und Siedlungs-Ausstellung . . .	23 415	
— Köln, Dom, Kaiser-Gl., Beschlagnahme, Sprengung . . .	18	324	— Internationaler Städtebaukongreß . . .	23 414	
— Lautwerke, elektrische 14 252; 24 86, 231			Gotha s. a. Preisbewerbungen.		
— — Streults Antriebvorrichtung . . .	13	111	— Senator (Stadttrat für das Tiefbauamt) 19	622	
Glockenstuhl, Beanspruchung durch schwingende Glocken, Berechnung . . .	25	569	— Trinkwasserzuleitung aus Holz . . .	26 360	
— Einfluß der Glockenaufhängung auf Tongebung (Buchbesprechung) . . .	21	284	Gottorp, Schloß, Wiederaufbau . . .	21 82	
Gloeden, Erich, Dr.-Ing., Bauherr und Bauunternehmer, das Recht des Bauvertrages. Von Dr. jur. Kurt Stieff (Buchbesprechung) . . .	28	218	Grabdenkmäler s. Denkmäler.		
Glogau, Gymnasium, evangel.	12	437	Grabe in Berlin-Nikolassee, Dr.-Ing. e. h. 22	587	
— Hindenburgbrücke	18 26,	64	Graben s. Kanäle.		
Gmindersdorf bei Reutlingen, Altenheim der Arbeiterleitung	21	606	Grabenbagger, Grabenziehmaschine 23	165	
Gnauth, Feodor, in Köln-Mülheim † 16	169		Grabenhorst, Karl, Turnhalle und Mensa der Tierärztlichen Hochschule Hannover	30 713	
Gnojau (Kr. Marienburg), Wegekrenz 17	360		Grabenverlegung im schiebenden Gebirge	25 173	
Gockels Decke aus Eisenbetonplatten auf eisernen Trägern	15	260	Gräber, Ägypten, altägyptische Grabgemälde, kulturgeschichtliche Darstellungen, Lichtbildaufnahmen 15	666	
Godesberg s. Preisbewerbungen.			— Aksum (Abessinien), Königs-Gr., Doppelgrabanlage	16 141	
Goebels Walzverfahren für breitflanschtige Träger mit neigungslosen Flanschen	11	79	— Arons Grab auf dem Berge Hör	21 244	
Goetze, Theodor, in Berlin †	19	321	— Barmen, Wuppertal-B., Ehrenfriedhof für Krieger, Anordnung der Gr. 17	76	
Goetz, C. P., in Berlin-Grünwald, Dr.-Ing. e. h.	14	364	— Berlin, Ausstellung österreichischer u. ungarischer Kriegsgräber	18 44	
Goethe und die Technik	25	253	— — Klosterkirche, Gr. vor dem Hochaltar	13 137	
Goetzcke, Dr.-Ing., Neuere Erfahrungen bei Erdarbeiten 25 441, 452; 27	291		— Churasan in Persien, Grabtürme und Kuppelgräber	20 374	
— — und Dächerbauten	24 117,	125	— Doppelgrab in Bangkok	21 305	
— — und die Schleusen des Weser-Elbe-Kanals	28 678,	713	— Königsberg i. Pr., Kants Grabstätte 24	205	
Göckeritz, Otto, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	28	804	— Kriegergräber in Polen, Ausschub für Ausgestaltung und Bepflanzung 15	631	
Göderitz, Johannes, Die neue Stadthalle in Magdeburg	29 397,	403	— Lübeck, Ehrenfriedhof, Ausgestaltung der Kriegergräber	15 360	
Göller, Bühnenbauten zur Beseitigung einer Stromschnelle in der Donau unterhalb von Ulm	16	442	— Palmyra, römische Grabkammer	20 117	
Görges, Johannes, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	14	164	— Petra, Fels-Gräber	20 118	
Görlitz, Arbeiterwohnhäuser am Wohnhofe am Neustädtchen	19	139	— Polissje (Westrußland), Baumstämme auf Gr.	20 286	
— — Baugewerkschule, 30 jäh. Bestehen 24	328		— Schiebe-Gr. auf spanischen Friedhöfen	27 21	
— — Duroc-Grabmal	16	629	Grabgemälde s. Gräber, Wandmalereien.		
— — neue Bauordnung	23	434	Grabmäler s. a. Ausstellungen, Denkmäler, Mausoleum, Preisbewerbungen.		
— — Stadthalle	11	94	— Aksum (Abessinien), Stele mit Stockwerkarchitektur	16 126	
Görz, Hermann, in Berlin-Siemensstadt, Dr.-Ing. e. h.	26	59	— Alt-Berliner Gr. von 1750 bis 1850 (Buchbesprechung)	19 210	
Göttingen s. Preisbewerbungen.			— Arnstadt i. Th., Bonifatiuskirche, Grabstein	16 406	
Goldap (Ostpreußen), Kriegsschäden, Wiederaufbau	19	88	— Barmen, Wuppertal-B., Ehrenfriedhof für Krieger, Ehrendenkmal	17 77	
— — dgl., Eisenbahn-Empfangsgebäude	19	240	— Beratungsstellen, staatliche, für Kriegergräber	16 275	
Goldentraum, Kraftwerk am Queis	20	82	— Christiansfeld (Nordschleswig), Herrnhutergemeinde	16 377	
Goldhardt, Ausschreibung zur Erlangung von Vorentwürfen für die Bebauung der Straße des 18. Oktober in Leipzig	15	564	— Damaskus, die islamische Stadt, Grabmoscheen	26 1	
— Die Lipsius-Gedenksäule in Dresden 15	456		— Denksteine für Heldenhalbe im Kreise Insterburg	16 231	
Goldmann, Henry, in Newyork, Ehrenbürger der T. H. Berlin	21	613	— deutscher Gräberschmuck, Holzkreuze und Kreuze aus Schmiedeeisen 16	241	
Goldschmidt, Karl, Dr. phil., in Seeheim, Dr.-Ing. e. h.	23	524	— Erdmannsdorf i. Schlesien, alter Kirchhof, Kriegergräber	16 629	
Goldschmidt, R., Vorschläge für die bessere Beleuchtung und Belüftung der Höfe	11	50	— Görlitz, Duroc-Gr.	16 629	
Gollert, Um- und Erweiterungsbau des staatlichen Oberlyzeums in Hindenburg (Oberschlesien)	28 285,	312	— gußiserne Gr. im Siegerlande 20	603, 628	
Goltermann, Bedeutung und Bau der Waldecker Talsperre	13	213	— Hannover, Gr. von alten Friedhöfen (Buchbesprechung)	19 210	
Gontard, von, Paul, in Berlin, Mitglied des Herrenhauses	12	65	— Konstantinopel, türkische Gr.	18 77	
Goos, Emil, in Wuppertal-Barmen, Dr.-Ing. e. h.	29	578	— Kriegergräber	20 471	
Goosens, Paul, in Aachen, Dr.-Ing. e. h. 23	380		— — Gestaltung von Gedächtniskreuzen und Gedenktafeln	15 97	
Goslar, Amtsgericht und Gefängnis	14	372	— — in Württemberg	18 116	
— Steinhäuser in der Bergstraße und Wassermühle vor dem Breiten Tor, Brände	13	395	— — und Kriegerdenkmäler, sächsische Wanderausstellung	16 629	
Goslich, Karl, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24	210	— La Musette, Kriegergräber	16 630	
Gotenburg, Arbeiterwohnhäuser	18	484	— Lübeck, Ehrenfriedhof, Gedenkplatte 15	360	
— Freihafen	26	453	— Mesopotamien, Grabbauten	22 146	
			— Partenkirchen, Friedhof, Holzkreuze 16	543	
			— Posen, Judenfriedhof, alter, Grabsteine, ehemalige Werkstücke alter verschwundener oder umgebauter Monumentalbauten	16 467	
			— Regensburg, das Gräflisch von Dörrbergsche Mausoleum	22 170	
			— Rheingebiete, Friedhof und Grabmal (Buchbesprechung)	16 368, 416	
			Grabmäler, Rheingebiete, Grab-, Wege- und Hochkreuze aus Stein	15 497	
			— Rom, Grab an der Via Latina, Ziegelkunsilformen	15 547	
			— Schinkels Kriegsdenkmäler aus Preußens großer Zeit (Buchbesprechung) 16	629	
			— Soldatengräber und Kriegerdenkmäler, Ratschläge	17 255	
			— — und Kriegererehrung	16 273	
			— Unterstemau bei Koburg, Pfarrkirche St. Johann, Gr. für Christoffel Schenk von Stenau	11 8	
			— Waplitz, Gr. an der Landstraße	16 274	
			Grabmalkunst, Ausstellung der Wiesbadener Gesellschaft für Gr.	22 565	
			Grabsteine s. Gedächtnismale, Grabmäler, Grabmalkunst		
			Graebe, Karl, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	12 159	
			Graef, Paul, Paul Wallot †	12 494	
			— Walter Kern †	19 122	
			— in Berlin †	25 111	
			Gräbes Elnketten-Selbstgreifer	11 339	
			Grässel, Hans, Dr.-Ing., Friedhofsanlagen in München	20 261	
			— Münchener Bürgerheim	16 17	
			— Verwaltungsgebäude, städtisches, für Arbeiterangelegenheiten in München	16 30	
			— Volksschulgebäude an der Implerstraße in München	16 15	
			— Wehramt, städtisches, in München 16	33	
			— in München, Dr.-Ing. e. h.	11 540	
			— große goldene Medaille für Kunst	13 547, 549	
			— 70. Geburtstag	30 588	
			Gräbner, Die Regulierung des Hochwasserbettes der geteilten Weichsel von Gemlitz bis Pleckel	11 565	
			Graeve, von, Otto, Zur Wünschelrutensfrage, der Zusammenhang von Blitzschäden mit sich kreuzenden unterirdischen Wasserläufen	11 223	
			Graf, Ernst, in Düsseldorf †	28 62	
			Graf, Viktor, in Gotha, Dr.-Ing. e. h. 19	7	
			Grahl, de, Gustav, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 158	
			— Ehrenmitglied der Deutschen Maschinentechnischen Gesellschaft	30 727	
			Granitgrus als Betonzuschlag an Stelle von Sand	17 187	
			Grant, Kenneth C., Hochwasserschutz im Miami-Tal im Staate Ohio in den Vereinigten Staaten von Amerika 16	573	
			Grantz, Die Entwicklung des Versuchswesens im Wasserbau und der Plan der Walchensee-Anstalt	26 321	
			Graphische Ermittlung s. a. zeichnerische Darstellung, zeichnerische Ermittlung.		
			— Balken auf zwei Stützen, ungünstigste Stellung eines Lastenzuges und größtes Biegemoment unter Berücksichtigung einer gleichförmig verteilten Belastung	17 258	
			— — dgl. veränderlichen Belastung 16	654	
			— Baustoffkörper ohne Zugfestigkeit, Druckspannungen in den Querschnitten	11 422, 444	
			— Einflußlinien für ungünstigste Laststellung	20 35, 358	
			— Erdmassenermittlung, Coeringsches Verfahren, Profilmäßig nach Kolb 13	416	
			— Flüssigkeitseillinie	19 565, 631	
			— Flußregelungen im Vorflutinteresse, zweckmäßigstes Maß	13 390	
			— Hängebrücken mit steilem Kettengurt, Nebenspannungen	14 236	
			— Integration, nach Buchwald	20 181, 311	
			— Kreis, Umfang	20 358, 452	
			— Pfeiler, trapezförmiger, Richtung gleichlaufender Diagonalen	12 396	
			— Regenüberfall bei Kanalisationsanlagen, Bestimmung der Leistung	13 403	
			— Schiffbau, Bestimmung von Flächen, statischen Momenten und Trägheitsmomenten, Kulkas Verfahren 17	589, 599	
			— Trapez, Schwerlinie 14	51, 348, 480, 592	
			— Schwimmbecken aus Eisenbeton	16 268	

	Seite
Graphische Ermittlung, Stützmauern und Brückenwiderlager in Siloform (bewehrte Erdschüttung), Standsicherheit	16 667
— Tunnelmauerwerk in offenem Einschnitt, Standsicherheit, Berechnung	15 469, 485
Graphische Rechenmethoden, Rechentafeln des Arbeitsausschusses für gr. R.	22 369
Grashof, Franz, 100. Geburtstag	26 334
Grashof-Denkünze s. Auszeichnungen.	
Graubner, Gerhard, Neue Handelsschule in Stuttgart	30 729
Grauwackegrus als Betonzuschlag an Stelle von Sand	17 315
Gravenhorst, Das Kleinpflaster	11 240
Greffenius, Hugo, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	22 553
— Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 239
Greifenberg i. Pomm. s. Preisbewerbungen.	
Greifenhagen, Straßenbrücke über die Oder	21 617, 629
Greifer s. Fördervorrichtungen.	
Greiff, Herausnehmbares Schleusen-Klapptor	25 377, 389
Greifswald, Universitätsinstitute, medizinische, Erweiterungsbauten	11 397
Greiner, Fritz, in Eßlingen, Dr.-Ing. e. h.	24 484
Grempe, P. Max, Asphaltplatten mit Einlagen	30 611
— Teerhaltige Anstrichmittel	27 140
Grenander, Alfred, Berliner Untergrundbahnhöfe	30 413, 445
— Die neue schwedische Kirche in Berlin	24 101
— Zwei Umformerwerke der Hoch- und Untergrundbahn Berlin	29 825
Grenzbefestigungen, China, Große Mauer	15 490
Grenzsteine aus Beton, Normen	21 24
Grenzwall, römischer G. in Deutschland, Kastell Saalburg bei Homburg v. d. H.	13 525; 14 705
Gretsch, Der geplante Umbau des Hauptbahnhofes in Zürich	19 609, 617
Gretzschel, Der Baukredit. Von Dr. Karl F. Stöhr (Buchbesprechung)	21 188
Greuelstätten der polnischen Aufrihrer in Oberschlesien	21 432
Griechenland, Forschungen, archäologische, über griech. Baukunst	22 266
— Neumessungen	22 176
— Städtebau und öffentl. Gebäude im griech. Altertum	23 278
Griesen (Bayern), Eisenbahn-Empfangsgebäude	17 37
Grimberg, Hafen der Gelsenkirchener Bergwerks-Aktiengesellschaft, Kranbahnfundamente	23 577
Grimms Klärbecken für Ahwässer	12 27
Grodno, Memelbrücke, Abbau der gesprengten M.	20 545
— Fachwerkträger nach Lübecke	20 400
— Stadtbild, Entwicklung	19 97
Gröber, H., Dr.-Ing., Neubenennung der Heizkörperabmessungen	27 661
Groebler, Alfred, in Wetzlar, Dr.-Ing. e. h.	21 296
Gröde, Hallig, Aufbau und Untergrund	18 441
Grögers Schienenbefestigung auf Eisenbetonschwellen mit längs durchlaufendem Hohlraum	11 592
Gröhe, Oswin, in Berlin-Charlottenburg †	21 300
Groener, Wilhelm, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	15 284
— Reichsverkehrsminister	20 349, 355
— in Berlin, 60. Geburtstag	27 629
Groeneveld, Dr., Nomographisches Rechenchema für den belasteten Träger	27 134
Groeschel, Julius, Das Landesmuseum in Birkenfeld	12 101
— in München †	24 232
Groh, Betonhohlbau mit luftgefüllten Gummischläuchen	28 125
— Neues Drei-Klappenwehr der Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg	27 456

	Seite
Groh, Neues Verfahren zum Abstecken langer Tunnelachsen	17 284
Grohnert, Gustav Schimpff †	19 631
Grolman, von, W., Dr., Die Ausstellung der Wiesbadener Gesellschaft für Grabmalakunst in München	22 565
Gronau, Amtsgericht und Gefängnis	20 91
Gropius, Walter, Entwürfe und Bauten	22 637
— Groß-Siedlungen	30 233
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 209
Grosche, Paul, Ermittlungen der Druckspannungen in den Querschnitten von Körpern aus Baustoffen, die keine Zugfestigkeit besitzen	11 422, 444
Grossart, Das neue Geschäftsgebäude der Reichsbahn direktion Oppeln	26 365
Groß, Die staatliche Landeswasserversorgung in Württemberg	18 499, 509
— in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	29 358
Groß, Hermann, in Berlin †	30 394
Groß Luftschiffhafen mit rundem Vorhof und strahlenförmig anschließenden Einzelhallen	14 396
Groß-Königsförde (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Weichenwärtergewese	16 611
Groß-Neundorf (Kr. Neisse), kathol. Kirche, Erweiterung	18 305
Großbritannien (Ostpreußen), Eisenbahn-Empfangsgebäude, Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 240
Große Ledder (Kr. Lennep), Gut für Wohlfahrtszwecke, Erholungsheim für Arbeiter und Ferienhäuser für Beamte	14 10
— — Herrenhaus, Eingangstür	14 10
Großenritte (Kr. Kassel-Land), Kirche, Verlängerung	15 599
Großgüterwagen s. Eisenbahn-Fahrzeuge.	
Großheim, von, in Berlin †	11 86
Großkraftübertragungen	20 507
Großmann, Dr., Das neue Dresdner Stadthaus	22 310
Großmann, Hans, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	26 94
Großmochbern bei Breslau, kathol. Kirche, seitliche Erweiterung	15 629
Großtabarz (Thüringen), evangel. Kirche	14 305
Groth, Die Erweiterung des Kaiser-Wilhelm-Kanals 14366, 373, 390, 401, 409	29 472
— 60 Jahre Zentralverein für deutsche Binnenschiffahrt	29 472
Grotte, Alfred, Dr.-Ing., Alte Biedermeierhäuser in der Ostmark	21 473
— Beton-Schüttbauweise und Lamellendach	23 293
— Breslauer Baumesse 1922	22 351
— — 1923	23 234
— — 1924	24 152, 225
— — 1925	25 281
— — 1927	27 297
— — 1928	28 479
— Die alte Synagoge in Kurnik (Reg. Bez. Posen)	16 341
— Die Durchbildung der Fenster in Österreich	18 165
— Dreiteilige Fenster	21 454
— Folgen eines Wasserrohrbruches in Prag	24 264
— Jüdische Kultbauten in Pinsk	20 615
— Umwandlung der Wiener Stadtbahn	25 43
— Werkstücke älterer, teils verschollener Monumentalbauten als Grabsteine	16 467
— Wiederaufleben der Bautätigkeit in Wien	24 54
— Wiener Baumesse 1922	22 518
— — 1924	24 400
— — 1925	25 537
— Wiener Kleinwohntypen von 27 bis 66 qm	26 425
— Zur Technik der freitragenden Treppen	27 51
Grube, Ideenwettbewerb Justizgebäude Berlin	30 361
Grubenbahnen s. Eisenbahn-Oberbau.	
Grubenhunde s. Förderwagen.	
Grubenstempel, eiserner Aufsatz für hölzerne G.	24 91
Gruber, Hans, in Mainz †	14 592

	Seite
Gruber, K., Dr., Kurpfälzisches Skizzenbuch. Von Dr. Ludwig Schmieler (Buchbesprechung)	27 203
— Zur geplanten Reform des Architekturunterrichts an Hochschulen	27 223
— Zwei süddeutsche Bettelordenskirchen	27 505
Gruber, Konstantin, Ein Soldatenfriedhof hinter der Front	16 301
Grübler, Martin, in Dresden, Doktor der Philosophie e. h.	22 527
Grüder, Fritz, Die neue Flammbestattung auf dem Friedhof in Berlin-Willmersdorf	22 449, 576
Grün, Richard, Dr., Das Dreistoffsystem Kalk, Kieselsäure, Tonerde und die hydraulischen Bindemittel	26 5
— Der Einfluß der Lagerung auf die Eigenschaften von Normzementen	30 485
— Die Ergiebigkeit verschiedener Zementarten	27 145
— Die Festigkeiten von Beton mit verschiedenem Wasserzusatz	28 41
— Ein Beitrag zum Abbruch von Betonwerken	28 407
— Explosions-Unfall beim Aufbringen von Betonschutzanstrichen	30 245
— Über die Einwirkung von Verunreinigung im Sand auf die Betonfestigkeit	24 4
— Versuche über das Verhalten von Zementmörtel in heißem Wasser. Von Otto Graf (Buchbesprechung)	30 840
Grün u. Billingers Schiffselsbahn mit entlastenden Schwimmkörpern auf quergeneigter Ebene	19 132
Gründungen s. a. Baugruben, Baugrund, Baugrundforschungen, Bodenkunde, Grundwasser, Pfahlwerke, Spundwände.	
— Amerika, Gr. mit Senkkasten und Pfählen	30 806
— Arbeitsraum von versenkten Bauwerken, Verfahren zum Ausfüllen	26 324, 596
— Auftrieb des Wassers unter der Grundsohle von Bauwerken	17 205, 501; 19 429, 443
— — dgl., Versuche	16 514, 528, 656
— Baugrube, Trockenlegung durch Grundwasser senkung	14 128, 136
— Baugrund, Befestigung durch Einpumpen von Zement, Wolfsholz' Verfahren bei feinsporigen Bodenschichten	11 84
— — dgl., Versuch zur Herstellung einer Herdmauer	13 546
— — Normen	22 554
— — Prüfung durch Probelastungen	27 596
— Baugrunduntersuchungen und ihre Beurteilung	30 554
— Baugrundverfestigung, neues chemisches Verfahren	29 137; 30 289
— Berlin, Großes Schauspielhaus, Konstruktives vom Umbau	23 505
— — Gründungsarbeiten im Jahre 1791, Handzeichnungen	13 241
— — Museum für die Antike und für ältere deutsche Kunst auf der Museumsinsel	14 136
— — Osthafen, Kaimauer, Holzpfahlrost-Gr.	14 323
— — städt. Nord-Südbahn, Luftdruck- und Moor-Gr., Grundwasserabsenkung	23 181, 199
— — Untergrundbahnbau, Hausunterfahrungen	28 614, 645
— — Vorortbahn von Jungfernhelde nach Gartenfeld, Senkkasten-Gr.	30 32
— Betonpfähle, Dampftrahne für geschüttete B.	16 603
— Verfahren zum Absenken in lockerem Erdreich	23 346
— Vergouts' Gründungsverfahren mittels hohler Pfähle in lockerem Boden	11 376
— — Whitneys Vortreibvorrichtung	11 360
— — Wolfsholz' Preßbetonpfahl mit Eisenbewehrung	11 84
— Beton-Ortpfähle, Herstellungsverfahren mit einem Vortreibrohr	23 274
— Betonpfähler, Probts Vortreibrohr mit zusammenklappbarem Schuh	11 384

	Seite
Gründungen, Bohrvorrichtung zum Absenken hohler Gr.-Pfähle . . .	21 455
— Brücke über das Hölentor bei Neuyork . . .	20 633
— Brunnen-Gr., Haags Senkbrunnen mit doppelten Wänden u. Zwischenraum für Füllstoffe . . .	19 244
— Rincklakes Senkbrunnen-Gr. . . .	13 264
— Umbau alter Holzbrücken, Ersatz der Zwischenpfeiler durch Betonpfeiler . . .	11 209
— unter Wasser mittels Schwimmdock . . .	25 355
— Brunnenhäute, Rammagger zur Herstellung von Br. . . .	16 444
— Dänemark, Lillebältsbrücke, Gr. mit Eisenfangedamm ohne Druckluft . . .	30 104
— Deventer, Bahnhof, Veenweg-Unterführung, Betonpfeiler-Gr. der Widerlager . . .	17 574
— Donaukachtel bei Passau, Fangedamm-Gr. beim Bau der Staustufe . . .	27 80
— Druckluft-Gr., doppelrohrige Schächte und Schleusen für Druckluftkammern . . .	18 326
— Schutz der Arbeiter gegen Erkrankungen . . .	20 151, 439
— Senkkasten . . .	29 211
— Eggers' Gr. auf Hohlpfählen mit Mantelrohr . . .	11 273
— eigenartiger Behälterbau . . .	27 479
— Eisenbetongrundplatten, Bodenpressung . . .	16 157
— Eisenbetonschwimmkörper . . .	20 281
— Entwerfen von Gr., baupolizeiliche Gesichtspunkte . . .	26 570; 27 238
— Frankpfahl, Betonpfahl mit teleskopartigem Rohr . . .	26 237, 292
— Fürstenberg a. d. Oder, Zwillings-Schachtschleuse . . .	28 142
— Gebäude in wasserhaltigem Boden, Blondels Gr. durch Schwimmer in Schächten . . .	21 160
— Gefrierverfahren für Schleusen Gründungen . . .	15 9
— Gr. auf Boden ewigen Frostes . . .	28 703
— Grundwasserabsenkung durch Saugbrunnen . . .	29 14
— Grundwasserabsenkungsanlagen, Untersuchung auf Dichtigkeit . . .	15 556
— Hallingers Verfahren für von Stollen aus einzubauende Gründungspfeiler . . .	16 652
— Hindenburg (Oberschlesien), Geldstraßen-Unterführung, Pfeiler-Gr., Strauß-Pfähle . . .	16 669, 678
— Holzfundamente, Faulen unter Niedrigwasser . . .	30 426
— Johannestalbrücke der Eisenbahnstrecke Hannover—Hamm . . .	20 571
— Kleinhäuser in Lehmbauweise . . .	19 560
— Kopenhagen, Senkkasten-Kaimauer . . .	20 175
— Leipzig, Völkerschlachtdenkmal, Pfeiler-Gr. aus Stampfbeton . . .	13 557
— Lippe - Seitenkanal Wesel—Datteln, Schleuse Flaesheim, Grundwasserabsenkung . . .	29 619
— Luftdruck-Gr., Eisenbeton-Luftglocke, Bauart . . .	21 621, 629
— Magdeburg, Südbrücke über die Elbe, Luftdruck - Gr. der Standpfeiler . . .	22 141, 148
— dgl., Zerstörung durch angreifendes Grundwasser und Wiederaufbau . . .	22 634
— Marseille, Hafen, Kaimauer-Gr. . . .	30 650
— Maschinenfundamente, erschütterungsfreier Unterbau ortsfester Maschinen . . .	30 173
— Meiningenbrücke der Darßbahn, Auskolkung durch Sturmflut, Pfeilerabfangung durch Straußpfähle . . .	14 614
— Mittellandkanal, Florabrücke bei Neuhaldensleben, Gr. auf Betonpfählen aus Tonerdezement . . .	28 728
— Straßenerführung Glindenberg, Grundwasserabsenkung . . .	29 831
— München, Deutsches Museum, Brunnen-Gr. . . .	30 324
— Verkehrsministerium, Kuppelbau, Gr. auf Eisenbetonpfählen . . .	13 218

	Seite
Gründungen, Myslowitz, Bahnhof, Durchlaß, Verstärkung der Gr. durch Preßbetonpfähle . . .	15 69
— Neuyork, Hudsonstunnel, Pfahl-Gr. . . .	23 367
— Niederländisch-Indien, Kaimauern, Senkkasten aus bewehrtem Beton . . .	20 453
— Norwegen, Sörlandsbahn, Pfahl-Gr. von Brückenpfeilern in teigartigem Ton . . .	29 207
— Oderbrücken bei Greifenhagen und Mescherin, Gr. der Pfeiler auf Pfahlrost und mit Druckluft . . .	21 620, 629
— Pfahl-Gr. aus gebohrten Eisenbetonpfählen (Bauart Michaelis-Mast) . . .	22 97
— aus Wolfsholzschen Preßzementpfählen . . .	22 383, 435; 23 115
— in Sumpfboden . . .	30 179
— Pfahlrost, Holzeisenbetonpfähle, Heimbachs Bauweise . . .	14 470, 599
— Kaimauer-Pf., Ersatz beschädigter Pfähle durch eiserne . . .	15 66
— Pfahlrostberechnung . . .	26 469; 27 56
— Rammfähle, hölzerne, Tragfähigkeit . . .	30 618
— Rhein-Herne-Kanal, Brückenwiderlager der Strecke Datteln—Hamm, Eisenbetonpfähle . . .	14 309
— Saarbrücken, Land- und Amtsgericht, Betonpfeiler-Gr., Portalwagen zur Absenkung der Gründungsrohre . . .	17 460
— San Francisco, Straßenbrücke mit Auslegerfachwerkträgern, Senkkasten-Gr. . . .	27 361
— Schiffsschleusen für hohe Gefälle, Grundplatte, Berechnung . . .	19 290
— Schweden, Lidingsbrücke bei Stockholm, Betonpfahl-Gr. . . .	29 93, 359
— Schwedt a. d. Oder, Straßenbrücke, Probelastung hölzerner Rammfähle . . .	29 218, 293
— Signalmasten, Beton-Gr. . . .	28 735
— Spundwandrammung durch altes Pfahlwerk . . .	30 240
— Straßburg i. E., Münster, Turmfundament, Wiederherstellung . . .	20 226; 26 393
— Tiefkeller-Gr. bei Industriegebäuden . . .	17 510, 515
— mit Brunnen im Tonboden . . .	30 152
— Ufer- und Schleusenmauern, Einbau einer Drainage, Auftriebminderung . . .	14 146, 159
— Untergrundabdichtungen mit Betonschürzen . . .	27 141
— Untergrundbahnen, Bau von U., Verfahren . . .	22 364
— Unterwassertunnelbau, Taucherglocken auf geneigter Ebene, Wasserverdrängung und Hilfsrüstungen . . .	18 243
— Vancouver (Britisch Columbia), Landanlage im Hafen, Gr. auf Eisenbeton-Zylindern . . .	23 514
— Verdichtung umfangreicher Gr. in Preußen . . .	20 114
— Vortreibspitze, durchbohrte . . .	25 458
— Wasserspülung, Bignells Gründungspfahl mit zwei gleichachsigen Druckwasserleitungen . . .	17 56
— Ymuiden, Fischhalle, Einrammen von schweren bewehrten Betonpfählen . . .	15 499
— Zweibrücken, Alexanderkirche, Ersatz des Pfahlrostes durch Betonkonstruktion . . .	11 308
Grüntal, Kanalmeistergewese . . .	16 610
Grüning, Martin, Spannungszustand und Formänderung eines exzentrisch gedrückten Stabes bei Geltung eines nicht linearen Formänderungsgesetzes . . .	15 109
— in Hannover, Dr.-Ing. e. h. . . .	30 55
Grünwald, Heinz, in Baden-Baden, Ehrensenator der T. H. Stuttgart . . .	23 332
Grütter, Wilhelm, in Königsberg . . .	15 33
Gruftanlagen s. Grabmäler.	
Grund, Bernhard, Dr. jur., in Breslau, Dr.-Ing. e. h. . . .	28 669
Grundablässe s. Rohrleitungen, Talsperren.	
Grundeigentum, Enteignungsverfahren, vereinfachtes, zur Beschaffung von Arbeitsgelegenheit . . .	19 40

	Seite
Grunderwerb für das Waldecker Sammelbecken . . .	21 461, 476
— öffentlicher . . .	29 653
Grundpfeiler, Mastfüße, blockförmige, Berechnung . . .	17 477
Grundmauern, Leipzig, Anlage von Kellerräumen unter einem Geschäftshaus, Untersuchung der Gr. . . .	21 587
Grundschulden s. Hypotheken.	
Grundschwimmer s. Stromheobachtungen.	
Grundsteinlegung, Klingenberg i. Sachsen, Talsperre, Weihesprüche bei der Gr. . . .	11 552
Grundsteuer, Hamburg, Ermäßigung für Kleinwohnungen . . .	21 506
Grundstücke s. a. Bauland, Bebauungspläne.	
— Baulastenbücher . . .	17 416
— Erbbaurechtsbeleihung und Grundstücksbeleihung . . .	15 68, 590
— gemeiner Wert städtischer Gr. . . .	13 427
— Umlagerung von Gr. . . .	20 71
Grundstücksverkehr, Preußen, Grundbesitz in Groß- und Mittelstädten, Überfremdung . . .	28 702
Grundstückswucher, Bayern, Gesetzentwurf . . .	20 279
Grundwasser s. a. Baugrund.	
— Absenkung beim Bau des Spreetunnels der Untergrundbahn in Berlin . . .	13 283
— durch Saugbrunnen . . .	29 14
— in Theorie und Praxis (Buchbesprechung) . . .	25 368, 519
— angreifendes, Zerstörung der Standpfeiler einer Elbbrücke in Magdeburg . . .	22 141, 148, 168, 634
— Anlagen zur Gewinnung von Gr. (Buchbesprechung) . . .	21 260
— Anreicherung mit schwefelsauren Salzen, Meer- und Moorwasser, Beschädigung und Sicherung von Bauwerken . . .	17 104, 215, 252, 292, 354, 408
— Sickerwässer der Schutthalde in Bergbaugebieten, Zerstörungen an Betonbauwerken . . .	19 520
— auf Deichstrecken bei Hochfluten, Wasserstandsbeobachtungen . . .	16 479, 683
— Auftrieb, Durchquellung von Deichen . . .	17 13, 371
— unter Bauwerken in Gr., Ermittlungsversuche . . .	17 205, 501
— aus Moorboden, Einwirkung auf Zement und Beton . . .	12 280; 14 177
— dgl. mit Traßzusatz . . .	15 582
— Bedeutung des Grundwasserstandes . . .	12 461
— Danzig, Wasserversorgung, Vorarbeiten . . .	19 583
— Erzeugung, künstliche, durch Verwendung von Filterbecken (Anreicherungsgräben) . . .	19 250, 253
— Gr.-Kunde, Beziehung zur Wirtschaft . . .	28 216
— Grunewaldsee, Senkung und Auffüllung, Abwandern des Seewassers nach dem abgesenkten Gr. . . .	16 205
— Lippe - Seitenkanal Wesel—Datteln, Schleuse Flaesheim, Gr.-Absenkung . . .	29 619
— Mittellandkanal, Straßenerführung Glindenberg, Gr.-Absenkung . . .	29 831
— Preußen, Beobachtungen der Landesanstalt für Gewässerkunde . . .	18 133
— Quellenspeisung von Wasserläufen durch Sammelbecken . . .	12 296, 463
— Rhein-Herne-Kanal, Wasserverlust durch Versickerung, Gr.-Beobachtungen . . .	13 458
— saures, Verhalten von Mörtel- und Betonmischungen in s. Gr. . . .	22 431
— Wasserspiegelsenkung beim Bau der Schleusen in Brunsbüttel und Holtenau . . .	14 376
— beim Bau der Stützmauern unter der Hochbrücke bei Levensau . . .	14 402, 697, 703
— beim Bau von Untergrundbahnen . . .	14 128, 136
— beim Ban der zweiten großen Schleuse in Fürstenwalde a. d. Spree . . .	16 337

- | | Seite | | Seite | | Seite |
|---|---------------------|--|--------|--|-------------|
| Grundwasser, Wasserspiegelsenkung für den Bau von Tiefkellern in Industriegebäuden von | 17 510, 515 | Gut, Albert, Dr.-Ing., August Thiersch als Architekt und Forscher. Von Hermann Thiersch (Buchbesprechung) | 23 478 | Gut, Albert, Dr.-Ing., Ergebnisse von Versuchen für den Bau warmer und billiger Wohnungen. Von Andr. Bugge (Buchbesprechung) | 24 337 |
| — Zentralheizungsanlagen in Kellerräumen, Sicherheit gegen Gr. | 15 675 | — Alte Gassen und stille Winkel. Von J. Riem (Buchbesprechung) | 23 623 | — Friedrich von Thiersch † | 22 25 |
| — Zur Wünschelrutenfrage 11 296, 611; 12 357; 13 224; 17 408 | | — Bayerisches Wanderbuch. 1. Bd.: München (Buchbesprechung) | 22 444 | — Gebäude und Gelände für Gymnastik, Spiel und Sport. Von P. W. Scharroo und Jan Wils (Buchbesprechung) | 26 115 |
| — — Zusammenhang von Blitzschäden mit sich kreuzenden unterirdischen Wasserläufen | 11 223 | — Beiträge zur Förderung des Kleinwohnungsbaues. Von Albert Boßlet (Buchbesprechung) | 21 408 | — Hamburgs Wohnungspolitik von 1818 bis 1919. Von Dr.-Ing. Fritz Schumacher (Buchbesprechung) | 20 348 |
| Grundwasserabsenkung s. Gründungen, Grundwasser. | | — — zur sparsamen Bauweise (Buchbesprechung) | 21 239 | — Handbuch für Baugenossenschaften. Von Adolf Scheidt (Buchbesprechung) | 20 428 |
| Grundwasserdichtung s. Dichtungsarbeiten. | | — Berliner Wohnungsbauten aus öffentlichen Mitteln. Von J. Schallenberger und H. Kraffert (Buchbesprechung) | 27 10 | — Jahrbuch der Münchener Kunst (Buchbesprechung) | 20 331 |
| Grundwasserspiegel-Tiefenmesser von Zunker | 22 12 | — Das Deutsche Museum in München. Zu seiner Einweihung | 25 217 | — Neues Bauen. Von Dr.-Ing. Erwin Gutkind (Buchbesprechung) | 20 152 |
| Gruner, von, Kollektive Bausparkassen 29 421 | | — Das bürgerliche Wohnhaus in Kottbus. Von Karl Eicke (Buchbesprechung) | 17 328 | — Postbauten in kleineren Orten Bayerns 26 489, 501, 541 | |
| Grunewaldseen, Senkung und Auffüllung, Durchlässigkeit der Seebetten | 18 205 | — Das Groß-Berliner Baugewerbe. Von Dr. Emmy Reich (Buchbesprechung) | 19 236 | — Sechs Vorträge über Stadtbaukunst. Von Theodor Fischer (Buchbesprechung) | 20 72 |
| Gruyter, de, Paul, Dr., in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin | 22 111 | — Das in Bayern geltende Bau- und Wohnungsrecht. Von Dr. Hermann Stenger (Buchbesprechung) | 19 416 | — Siedlungswerk. 17. bis 26. Lieferung. Kleinbürgerliche Siedlungen in Stadt und Land. Von Dr.-Ing. Waldemar Kuhn (Buchbesprechung) | 21 484 |
| — Dr.-Ing. e. h. | 30 509 | — Das Ledigenheim in Berlin-Charlottenburg. Von Rudolf Walter (Buchbesprechung) | 11 635 | — — zur Förderung des Kleinsiedlungswesens nach dem Kriege (Buchbesprechung) | 20 64, 552 |
| Güldenpennig, Georg, in Hannover † 14 652 | | — Das neue Dienstgebäude der Oberpostdirektion in München | 24 452 | — Tagung für wirtschaftliches Bauen in München | 23 208 |
| Günther, Hans, Die Preise für 1 cbm umbauten Raumes von Hochbauten in Berlin | 24 417; 25 308, 602 | — Das Postscheckamt in Nürnberg | 26 101 | — Unser Tirol, ein Heimatschutzbuch von K. Zimmeter (Buchbesprechung) | 20 648 |
| — Über die Baukosten-Verteuerung in Berlin | 23 555 | — Das Schlafgängerwesen und seine Reform. Von Dr. J. Altenrath (Buchbesprechung) | 19 340 | — Volkswohnungen und Lehmbau. Von Dr. O. von Ritgen (Buchbesprechung) | 20 396 |
| — Zur Preisgestaltung auf dem Baumarkt 27 55 | | — Der Bamberger Dom. Von Georg Dehlo (Buchbesprechung) | 24 139 | — Wege zur Milderung der Wohnungsnot 21 261 | |
| Günther, R., Die Heizungskennziffer zur Brennstoffersparnis | 27 621 | — Der Dombau in Linz a. d. Donau | 21 173 | — Wettbewerb der Stadtgemeinde München für ein städtisches Verwaltungsgebäude | 20 171 |
| Günther-Naumburg, Otto, in Berlin, 70. Geburtstag | 26 438 | — Die Ausstellung und Durchführung von amtlichen Bebauungsplänen. Von Alfred Abendroth (Buchbesprechung) | 21 335 | — Wie baue und pflanze ich meinen Garten. Von Harry Maaß (Buchbesprechung) | 20 176 |
| Günzburg, Frauenkirche, Werk von Dominikus Zimmermann (1685 bis 1766) 23 469 | | — Die Ausstellung von Kleinwohnungsplänen bayerischer Architekten in München | 21 605 | — Wohnungsfrage und Abrüstung | 18 445 |
| Güterbahnhöfe s. Bahnhöfe. | | — Die Baukunst Alt-Münchens | 21 325 | — Wohnungsmangel. Von G. Brumby (Buchbesprechung) | 21 24 |
| Güterschuppen s. a. Bahnhöfe. | | — Die bayerischen Gesetze betr. die Landeskultur-Rentenanstalt und die Ansiedlung von Kriegsbeschädigten in der Landwirtschaft. Von Dr. J. R. von Schelhorn (Buchbesprechung) | 19 440 | — Wohnungsnot und Wohnungsbau | 27 339 |
| — Asperg, Bahnhof | 17 172 | — Die Befreiung von der Zwangswirtschaft im Wohnungswesen. Von Ott (Buchbesprechung) | 21 456 | — Wolkenkratzer, Turmbauten, Hochhäuser (Buchbesprechung) | 21 145 |
| — Hängebahnen in G. | 12 456 | — Die Finanzierung des Wohnungsbaues und die Wohnungswirtschaft der Zukunft. Von Arno Hoppe (Buchbesprechung) | 24 239 | — Zum Wettbewerb um die künstlerische Gestaltung des Walchenseekraftwerks | 19 322 |
| — Kannstatt, G. und Zollamt | 17 172 | — Die gemeinnützigen Siedlungsgesellschaften in Deutschland. Von G. Gretzschel (Buchbesprechung) | 20 384 | — Zur Frage der künstlerischen Ausgestaltung des Straßenbildes (Buchbesprechung) | 18 371 |
| — Ludwigsburg, Bahnhof | 17 172 | — Die gesunde Wohnung und ihre sachgemäße Benutzung (Buchbesprechung) | 21 272 | — Zwei neue Kleinwohnungsanlagen in München | 19 405, 410 |
| — Stuttgart, Eilgutschuppen und Versandschuppen | 17 172 | — Die Hauptkraftpostwerkstätte in Bamberg | 25 593 | Gutacker, W. Br., Bestimmung des Horizontalschuhes von Zweigelenkbogen oder -rahmen beliebiger Form durch Schätzung | 26 181 |
| Gütersloh, Evangelisch-Stiftisches Gymnasium | 29 149 | — Die Hochhausfrage in künstlerischer und wirtschaftlicher Beziehung sowie im Zusammenhang mit der Wohnungsnot | 21 187 | — Über die statische Wirkung verschiedener Spundwandeln | 15 263 |
| Güterverkehr s. Eisenbahnen, Schifffahrt, Statistik, Wasserstraßen. | | — Die Siedlungsgesetzgebung im Reich und in Preußen. Von W. Holzappel (Buchbesprechung) | 20 432 | Gutberlet, Friedrich, Der Raupenbagger im Wasserbau | 28 746 |
| Guilleaume, Max, in Merseburg, Dr.-Ing. e. h. | 23 105 | — Die Wohnungsfrage und ihre Gesetzgebung, Leitsätze | 23 466 | — Sauge- und Spülbagger für kleine Flußläufe und Meliorationsarbeiten 30 605 | |
| Gumbinnen s. a. Preisbewerungen. | | — — und Siedlungsfrage nach dem Kriege (Siedlungswerk). Von Karl Johannes Fuchs (Buchbesprechung) | 19 349 | Gutbrod, Friedrich, Die Aufgaben des Reichsverkehrsministeriums | 30 148 |
| — Bauordnungen für den Reg. Bez. G., Brandmauervorschriften | 15 381 | — Die Wohnungsfürsorge der Stadt Nürnberg | 19 51 | — in Berlin, Dr.-Ing. e. h. | 29 358 |
| — Fürsorgestelle für Beamte | 21 288 | — Die Wohnweise in Groß-Berlin. Von Dr. Fr. Bauermeister (Buchbesprechung) | 18 484 | Gutehoffnungshütte, Rhein-Werft Walsum | 23 145 |
| — Regierungsgebäude, Erweiterungs- und Umbau | 12 385 | — Die Kunst dem Volke, Monographien-Sammlung (Buchbesprechung) | 26 278 | — Das Kaiser-Wilhelm-Institut für Arbeitsphysiologie in Berlin | 17 293 |
| Gummersbach, Schülerheim | 15 305 | — Ein Jahrhundert München, zeitgenössische Bilder und Dokumente 21 578 | | — Krankenhausbauten für Freiluftbehandlung | 18 18 |
| Gundelach, Max, in Gehlberg i. Thür., Ehrensenator der T. H. Karlsruhe 23 597 | | | | — Neugestaltung der Ministerial-, Militär- und Baukommission in Berlin 21 281 | |
| Guntershausen (Kr. Kassel), evangel. Kirche 14 617 | | | | — Spülung von Schnabelbecken durch den Benutzer selbst | 13 111 |
| Gurlitt, Erwin, Künstlerische und technische Fragen bei der Instandsetzung mittelalterlicher Baudenkmäler 26 405, 413 | | | | — in Berlin † | 25 122 |
| Gurlitt, Kornelius, in Dresden, goldene Ehrenmedaille der Stadt Dresden 13 548 | | | | Gutmanns Hilfsvorrichtung an Sandbehältern für Drucksandstrahlgebläse | 17 616 |
| — Wrhas neuer Brunnen in Dresden-Blasewitz | 22 629 | | | | |
| Gußbauweise mit Schlackenbeton in Berlin-Eichkamp | 20 539 | | | | |
| Gußbeton, Gußbetonbauten s. a. Beton, Betonbauten. | | | | | |
| — Abbinden bei niedriger Temperatur, Beitrag zur Kenntnis | 26 16, 164, 171 | | | | |
| — in Deutschland und in Nordamerika 24 456 | | | | | |
| — Geestemünde, Doppelschleuse, Erfahrungen mit G. | 24 319, 339, 349 | | | | |
| Gußbetontreppe, Einrichtung zur lotrechten Leitung des Gußbetons | 26 286 | | | | |
| Gußeisen s. a. Eisen. | | | | | |
| — Grabmäler im Siegerlande | 20 603 | | | | |
| — Kunsterzeugnisse der Sayner Hütte 20 628 | | | | | |
| Gußmann, O., Über Richtlinien bei der Bemalung monumentaler Innenräume 16 72 | | | | | |
| Gut, Albert, Dr.-Ing., Augsburgs Kunst, das Reichsstift St. Ulrich und Afra in Augsburg. Von M. Hartig (Buchbesprechung) | 23 345 | | | | |

	Seite		Seite		Seite
Gutshaus s. Herrenhäuser, Landhäuser, Wohnhäuser.		Haas, Robert, Dr., in Rheinfelden, Dr.-Ing. e. h.	28 27	Häfen, Geestemünde, staatl. Fischerei-H., Erweiterung	21 105
Gutshof, Bosmont, Bohlendächer	16 481	Haasemann, Albert Theodor, in Bremen, Dr.-Ing. e. h.	30 624	— dgl., 25jähr. Bestehen	21 534, 541
— Gassen i. d. Niederlausitz, alte märkische Gutsanlage	13 117	Habel, Wilhelm, Wettbewerb für Entwürfe zu einem Verlags- und Druckereigebäude des „Staatsverlag“ in Wuppertal-Barmen	23 121	— Gernsheim, Rhein-H.	20 424
Guttsstadt, Amtsgerichts- und Gefängnisgebäude	27 335	Habelschwerdt, kathol. Hauptpfarrkirche, Verlängerung	15 610	— Gotenburg, Freihafen	26 453
— Die Umgehungsbahn bei Longuyon	20 23	Haber, Fritz, Dr.-Ing., in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— Grimberg, H. der Geisenkirchener Bergwerks-Aktiengesellschaft, Kranbahnfundamente	23 577
Gutzwillers Zellensystem für Staumauern	24 38	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 492	— Hafen- oder Staubecken, Einrichtung zum Entschlammern	30 91
Gymnasium, Berlin-Dahlem, Arndt-G., Schülerheim	15 294	Haberkalt, Karl, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	16 199	— Hamburg, eingeschossige Umschlag-schuppen, Wirtschaftlichkeit	29 23
— Berlin-Friedenau, Real-G.	11 601	Habermanns Feuerrohrreiniger	18 156, 224	— St. Pauli-Landungsbrücken	14 578
— Berlin-Neukölln, staatliches Kaiser-Wilhelm-G.	29 597	Habicht, Julius, in Berlin †	12 525	— Harburg-Wilhelmsburg, preuß. Hafena-bauten	27 429
— Berlin-Tempelhof, Parkschule	15 501	— Gedächtnisfeier im Berliner Architekten-verein	12 635, 663	— Reiherstieg-H., Kalkal	28 777
— Reform-Real-G.	14 20	Hademarschen, Bahnhof, Wasserver-sorgung, Schürfung mit der Wünschel-rute	12 357	— Harlingen, Verbesserung, neue Hafendämme	13 650
— Bünde, Real-G.	19 343	Haefely, Emil, in Basel, Dr.-Ing. e. h.	22 155	— Helgoland, Hafenbau	29 306
— Datteln i. Westf., staatl. Real-G.	30 125	Häfen s. a. Ausstellungen, Flughäfen, Luftschiffhafen, Schifffahrt, Sta-tistik, Verkehrswesen, Wasser-strassen.		— Zerstörung	24 384
— Dortmund, staatl. Hindenburg-Real-G., Erweiterungsbau	28 445	— Alexandrette und Basra, Ausbau, Be-deutung für Bagdad	14 396	— Honolulu (Hawaii), Trockendock	20 115
— Elberfeld, Wuppertal-E., Real-G.	12 397	— Alexandrowsk in der Kolabucht des nördlichen Eismeres, Verbindung mit der russischen Nordbahn St. Petersburg—Wologda	16 71	— Kiel, Handelshafenanlagen, Erweiterung	23 21
— Erfurt, staatl. Real-G.	30 861	— Algier, Oran und Mostaganem (West-algier), Erweiterung	18 414	— dgl., Fertigstellung und Übergabe	24 145
— Flensburg, G. und Real-G.	15 225	— als Vermittler der Zusammenarbeit von Schifffahrt und Eisenbahn	21 494	— Reichskriegshafen, wirtschaftliche Umstellung	21 495
— Geisenheim-Rüdesheim, Reform-Real-G.	28 823	— Altona, Fischerei-H.	19 85	— Werft, eiserne Spundwand	20 207
— Gleiwitz, staatl. G.	29 329	— Amerika, Vereinigte Staaten, Verwaltung der Wasserstraßen und H.	26 504	— Köln, Neubaupläne	20 513
— Glogau, evangel. G.	12 437	— Antwerpen, Erweiterung	15 123, 131; 26 433	— Königsberg i. Pr., See-H., Ausbau	20 214; 21 130
— Gütersloh, evangel.-stiftisches G.	29 149	— Rotterdam und ein Rhein-Maas-Schelde-Kanal, Von Dr. W. Warsch (Buchbesprechung)	21 125	— neuer See-H.	25 153
— Ilfeld, Klosterschule, Schülerheim	15 291	— Argentinien	19 108	— Kolberg, Strandbefestigung, Drahtwalze mit Steinfällung	15 353
— Jena	19 341	— Hafenerweiterung	16 232	— Kopenhagen, Kaimauer, Senkkasten-gründung	20 175
— Königsberg i. Pr., Hufen-G. mit Real-G.	18 138	— Stand der Hafenbauten im Jahre 1921	21 488	— Krasnowodsk am Kaspischen Meere, Ausgangsort der Mittelasiatischen Eisenbahn	17 28
— neue staatl. Burgschule	28 497	— Aschaffenburg, Eröffnung	21 574	— Kronstadt, Trockendock des Casarewitsch Alexius Nikolajewitsch	11 460
— Kolberg, staatl. G.	30 10	— Basel, Erweiterung	17 615	— Kuxhaven, Fischerei-H.	23 349
— Leer, Real-G. nebst G.	11 310	— Bau und Ausrüstung, Forderungen der Schifffahrt	16 75	— La Pallice (Frankreich), H.-Ausbau	14 386
— Osnabrück, Real-G., Erweiterung	22 434	— Bebauungspläne, Aufstellung, Richtlinien	22 452	— La Rochelle (Frankreich), neuer Fischerei-hafen	25 386
— Prüm i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, Umbau	12 367; 13 518, 526	— Berlin, Ost-H.	13 507; 14 322, 325	— La Seyne (Frankreich) bei Toulon, Klappbrücke	19 600
— Putbus a. Rügen, Pädagogium, Schüler-heim	15 291	— West-H.	16 640; 23 409, 421, 441	— Luftschiff-H., Sonntags L.-H. mit Schleu-senraum	19 572
— Schneidemühl, staatl. G.	30 11	— dgl., Erweiterung	24 318	— Marseille, Hafenanlage	30 639, 650
— Stettin, Marlenstift-G.	17 385	— Boulogne, neue Verbesserungen	25 8	— Matadi, Umschlag-H. der belgischen Kongo-Eisenbahn	19 193
— Templin (Uckermark), Joachimstal-sches G.	12 658	— Bremen, neue Ufermauer	26 81	— Messina, Umbauten des H.	11 100
— dgl., Schülerheim	15 319	— Brüssel, See-H.	23 258	— Mexiko, Ausbau von H.	11 640
— dgl., Beamtenwohn- u. Wirtschafts-gebäude	15 320	— dgl., Einweihung	22 611	— Montreal	23 620
— Trier, Kaiser-Wilhelm-G.	15 397	— Buenos Aires, Erweiterung	18 171; 19 108	— Mülheim a. d. Ruhr, Spundwand am Hafenufer	21 232
— staatl. Hindenburg-Real-G.	30 377	— Delfzijl (Niederlande), Abänderung des Einganges	19 366	— Neuyork, H.-Verwaltung, Beitrag zur Frage der H.-Gemeinschaften	27 120
— Wesel	14 313	— Verbesserung und Vergrößerung	17 575	— Niederländisch-Indien	20 453
— Züllichau, Pädagogium, Schülerheim	15 294	— Deutsches Reich, Hafenverhältnisse und die französische Verwaltung des Straßburger Hafens	23 405	— Niendorf a. d. Ostsee, Fischereihafen	24 414
Gyroskop von Fleurtais, Höhenbestimmung auf See	21 69	— Duisburg-Ruhrort, 1000 Jahre an der Ruhr	25 309	— Oder-Spree-Kanal, Schleusenvorhafen bei Fürstenberg	15 107
Gysins Um- und Feststellvorrichtung für Straßen- und Kleinbahnweichen	13 476	— Umstellung der Verwaltung in eine Aktiengesellschaft	26 463	— Ostsee, Fischerei-H., Ausbau	29 61
Haag (Niederlande) s. a. Ausstellungen.		— Eisenbahnausrüstung der H. (Buchbe-sprechung)	21 483, 539	— Paris als Seehafen	11 210
— Arbeiterwohnhäuser	20 430	— Emden, Erweiterungsbauten	13 587	— Petroleum- oder Ölhäfen, schwimmende Sicherheits-Abschlußeinrichtungen	29 747
— Boden- und Wohnungspolitik	23 278	— Erz- und Eisenkal, Ausbau und Be-triebseinrichtungen	26 221, 572	— Ragoon, Versandung der H.-Anlagen, Leitwerk im Ragoonfluß	14 627
— Gemeindemuseum, Entwurf von Dr. H. P. Berlage	22 93	— Kaimauer, Pfahlrost, Ersatz be-schädigter Pfähle durch eiserne	15 66	— Rhein-H., Schiffsverkehr	14 541
— Hofje „van Nieuwkoop“	18 3	— Seeschleuse, Mörtel- und Beton-mischungen mit Traßzusatz	15 582	— Riga	17 477
— Parkanlage, öffentliche	22 218	— Finnland, küstenländische H.	17 376	— Rotterdam, Ausbau der Hafenanlagen	18 478
— Verkehrsverbesserungen an der „Gefangenenpforte“	23 28	— Fishguard-H. (Süd-Wales)	11 97	— Erweiterung	14 172; 22 403
Haag, Adolf, Dr.-Ing. e. h., Doppelrohrige Schächte nnd Schleusen für Druck-luftkammern	18 326	— fiskalische Befreiungen bei den Tarifen für H.	17 10	— Wasserweg nach der Nordsee, Ver-besserung	15 643
— Tunnelbau unter Wasser	19 57	— Frankreich, amerikanische technische Truppen, Anlagen zum Ausschiffen und Verladen	19 304	— Rußland, Handelshäfen, Verbesserung	11 164
— Schutz der Arbeiter gegen Druckluft-erkrankungen	20 151	— Gdingen und Danzig (Buchbesprechung)	29 656	— Umbauten und Erweiterungen	12 290
— Verfahren zum Ausfüllen des Arbeits-raumes von versenkten Bauwerken	26 324, 596			— Scheveningen, Fischerei-H., Erweiterung	30 867
— Wasserverdrängung und Hilfsrüstungen in Taucherglocken auf geneigter Ebene	18 243			— Seattle (Nordamerika)	16 302
— in Berlin-Nikolassee †	27 281			— See-H.-Betrieb, Rationalisierung	29 424
Haags Senkbrunnen mit doppelten Wänden	19 244			— Southampton, Erweiterung	27 464
— Tragwerk der Vortreibmuffen für Unter-wassertunnel	19 339			— Stettin, Entwicklung	23 621
— Vortriebschild in wasserreichem Boden	17 152, 259			— H.-Ausbau	26 136; 29 70
Haarlem, Hofjes	18 11			— Stockholm, Freihafen	27 219
Haarmann, A., in Osnabrück †	13 447			— Sydney, Hafenbrücke, Berechnungs-grundlagen	24 159
Haarmann, Wilhelm, in Höxter, Dr.-Ing. e. h.	17 284			— Trelleborg, Erweiterung	23 155
Haas, Heinrich, in Berlin †	13 92			— Tripolis, Seehäfen an der lybischen Küste, Ausbau	14 552

	Seite
Häfen, Umschlag-H. an Binnenwasserstraßen für Kraftwagenverkehr	23 519
— Verbindung zwischen Wasserstraße und Eisenbahnen, Überladevorrichtungen	12 382, 422
— Wassertiefen deutscher und ausländischer H.	14 396
— Wesermünde, Fischerei-H., weiterer Ausbau	26 89
— neue Hafenanlagen, Inbetriebnahme	26 66
— Ymuiden, neue Seeschleuse, Vertiefung des Nordseekanals nach Amsterdam	15 466
Hafengemeinschaften s. Häfen.	
Hafenmauer, Beschädigung durch Grund- und Sickerwasser	17 104, 252
Häffner, L., Über ältere Sparbauweisen	20 424
Hägele, Karl, in Geislingen, Dr.-Ing. e. h.	12 124
Hägeles kappenförmiger Entlüftungsfritzel	16 292
Haegermann, Dr., Das Gesecker Kreidevorkommen und seine Eignung zur Gewinnung von Naturzement	28 356, 370
— Erfahrungen mit Zementmörtel	25 361
— Portlandzement und Naturzement	27 450
Hänel, Fritz, Einfache Berechnungsweise der Grundrißmaße in starken Krümmungen gelegener, gemauerter Talübergänge mit zylindrischen Gewölben und trapezförmigen Pfeilern	13 191, 200
Haenel, Walter, in Haspe i. Westf., Dr.-Ing. e. h.	23 9
Hängebahnen in Güterschuppen	12 456
— Weiche für H.	22 267
Hängewerk s. Dächer, Holzverbände.	
Häring, Hugo, Bauen und Wohnen, Bemerkungen zur Ausstellungssiedlung der Gagfah	28 759
— Zur modernen Kirchenarchitektur	28 694
Härte, Weserwasser, neuzeitliche Zunahme der natürlichen H.	17 313
Häsel, Ernst, in Braunschweig †	11 206
Haesler, Der Brückenkanal des Großschiffahrtsweges Berlin—Stettin über der Berlin-Stettiner Eisenbahn	12 429
— Dichtungsarbeiten in der Scheitelhaltung des Großschiffahrtsweges Berlin—Stettin	13 724
— Erfahrungen bei Herstellung der Tondichtung in der Scheitelhaltung des Großschiffahrtsweges Berlin—Stettin	12 325
Haesler, Otto, Aktuelle Fragen des Wohnungsbaues	30 708
— Reichsbauauforschung an Kleinstwohnungen in Celle	30 529, 634, 865
— Stahlskelettbauweise für den Wohnungsbau	29 757
— Wohnungsbauten des Rathenower Bauvereins	30 262
Häusel, H., Die Verbindung Darmstadts mit dem Rhein	20 421
Hafffestigkeit s. Festigkeit.	
Hagen, Handbuch der Holzkonservierung. Von Mahilke-Troschel (Buchbesprechung)	28 687
— Teeröltränkung von Wasserbauhölzern	29 818
— Über die Verwendung getränkter Hölzer bei Wasserbauten	28 598, 749
Hagen, Ludwig, 100. Geburtstag	29 610
Hagen i. Westf. s. a. Preisbewerbungen.	
— Bepbauungspläne von Hermann Jansen	29 345
— Eisenbahn-Empfangsgebäude	12 282, 289
— Hallenschulen an der Franz- und an der Friedenstraße	15 393
— Maschinenbauschule	15 396
Hager, Begrenzung der Zugspannungen des Betons im Eisenbetonbau	15 391
— Die Abhängigkeit der unveränderlichen Größen in der Gleichung der Biegunslinie von der Belastung	12 74
Hager, Georg, Dr., in München, 60. Geburtstag	23 513
Hager, Paul, in Freienwalde a. d. O. †	21 88

	Seite
Hahn, Hermann, in München, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in Wien	24 53
Hahn, L. M., Die Rheinische Siedlungswoche in Krefeld	21 528
Hahn, O., Güter-, Floß- und Schiffsverkehr auf dem kanalisiertem Main 1910	11 336
— — dgl., 1911	12 475
— — dgl., 1912	13 383, 488
Hahn, Willy, Dr.-Ing., Arbeitsamt Kiel	30 593
— in Kiel †	30 558
Hahns Abzweigverschluß für Kanalisationsleitungen	13 476
Haifa (Syrien), jüdische Anstalt für technische Erziehung in Palästina	16 318
Hakenschraubenhülse für Maschinengrundplatten und Eisenbahnschienen	20 87
Hal (Belgien), Liebfrauenkirche, Portal	14 630
Halank, Dr.-Ing., Geheimrat Baurat Kurth †	27 313
Halbachs Ramme für schwere Eisenbetonpfähle	15 500
Halberstadt, Denkmäler, Eyke von Repkow-D. am Landgericht	12 671
— Kirchen, Dom, Entstehungszeit der Westseite	21 443
— Landgericht	12 671
— Mädchenschule, höhere, und Lehrerinnenseminar	13 453
Hallama, Georg, Die Technische Messe in Breslau	22 232
Halle, Zum Umbau des Potsdamer Rathauses	14 104
Halle a. d. Saale s. a. Preisbewerbungen.	
— altes Bohlendach	20 346
— Amtsgericht, Geschäftsgebäude der Strafabteilung	11 358
— Bildnachrichten, Hotel Goldene Kugel	30 312
— Schwimmbad, Luft- und Sonnenbad	16 278
— Stadtplan, Stammsiedlungen und Marktgründung	16 63
— Universitätsbauten, Landwirtschaftliches Institut	15 181
Hallens a. Ausstellungsbauten, Bahnhöfe, Turnhallen.	
— Altona, Fischereihafen, Fisch-H.	19 87
— — Gartenbauausstellung, Hauptausstellungshalle	14 604
— Baden-Baden, Kurhaus, Treppenhaus-halle	18 53
— Bahnsteig- und Hallendächer, Hetzers Bauweise	14 547
— Bamberg, Hauptkraftgroßwerkstätte	25 597
— Bangkok (Siam), Nordbahnhof	23 58
— — dgl., Empfangs-H.	22 282, 420
— Barmen, Wuppertal-B., Eisenbahn-Empfangsgebäude, Schalterhalle	13 723
— Berlin, Admiralspalast in der Friedrichstraße, Eislaufhalle	11 425
— — Amtsgericht Berlin-Mitte, Konstruktives von der Haupt-H.	24 17, 28
— — Großes Schauspielhaus, Wandelhalle	19 590
— — Großmarkthalle	15 182, 209, 214
— — Hoch- und Untergrundbahn, Bahnhofshalle auf dem Wittenbergplatz	13 560
— — Sportpalast, Potsdamer Straße 11	213, 232
— — Westhafen, Lager-H.	23 426
— Berlin-Grünwald, Turn- und Spielplatz der Berliner Hochschulen, Unterkunftshalle	14 379
— Binderkonstruktionen	24 226
— Bremen-Osterholz, Einsegnungs-H. auf dem neuen städt. Friedhof	21 365, 377
— Breslau, Jahrhundertausstellung, Jahrhunderthalle und Historische Ausstellung	13 433
— Dachbinder, weltgespannte, aus Holz	18 107, 506
— Darmstadt, Hauptbahnhof, Empfangsgebäude, Schalterhalle	14 95
— Dortmund, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Schalter- und Gepäckhalle	12 370
— drehbare, auf Schwimmkörpern ruhende H.	21 24

	Seite
Hallen, Eisenbauten, Schutz der Arbeiter, Polizeiverordnung	17 97, 164
— Eisenbetondecke, Einsturz	18 276
— Eisenbetonhalle eines Fabrikgebäudes, Einsturz	14 555
— Essen, Ausstellungshalle	28 221
— Frankfurt a. M., Ausstellungs- und Festhalle	20 579
— — Haus der Technik	22 73
— Frankreich, Luftschiff-H. in Orly, Eisenbetonbau	28 387
— Freiburg i. Br., Post-Schalterhalle	19 151
— Geestemünde, Auktions- und Packhallen	21 534, 541
— Genf, Festspielhalle	14 551
— Hagen i. W., Eisenbahn-Empfangsgebäude, Schalterhalle	12 289
— — Hallenschulen	15 393
— Hallenabschluß mit Schiebestulen	29 14
— Hannover, Krematorium	25 279
— Holzbauweisen, neuzeitliche, Beispiele	22 457
— Homburg v. d. H., Eisenbahn-Empfangsgebäude, Eingangshalle	14 476
— Jena, Rathaus-H., Umbau	27 229
— Kissingen, Kurbad, Trink- und Wandelhalle	12 489, 505
— Köln, Rathaus, Kleiderablage am Hansa-saal	21 595
— — dgl., Turmhalle, Einbau einer Tresoranlage	21 594
— Kraftwagenhallen, Berlin-Charlottenburg, Fritschestraße 27/28	16 239
— — Berlin-Dahlem, Wohnhaus-Siemens	16 238
— — Berlin-Schöneberg, Polizeidienstgebäude	16 238
— — Frankfurt a. M., Polizeidienstgebäude	16 239
— — Magdeburg, Polizeidienstgebäude	16 238
— Leipzig, Ausstellungshalle, „System Leichholz“	21 457
— — Baufachausstellung, Betonhalle	13 442
— — dgl., Gastwirtschaft Fledermaus	13 445
— — dgl., Halle für Eisenbau	13 425, 446
— — dgl., Sporthalle	13 445
— — Baumesse, neue H.	29 130, 210
— — Großmarkt-H.	29 275
— — Hauptbahnhof, Empfangsgebäude, Eingangs- und Querbahnsteighalle	12 233, 235
— Lübeck-Travemünde, Flugzeug-H.	28 269
— Luftschiffhallen, Buß L. für zwei und mehr Luftschiffe	15 100
— — Konstruktion, schwedisches Patent	27 125
— — Kowatsch u. Wiemeyers versenk-bare L.	13 508
— — Schneiders L. für zwei Luftschiffe	13 714
— — Schwerings Langhalle von halbkreisförmigem Querschnitt und mit drehbaren, versenkbaren Dachhälften	15 192
— — Steins Rundhalle mit strahlenförmigen Zellen	14 216
— Luxemburg, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Schalter-H.	24 243, 244
— Magdeburg, neue Stadthalle	29 397, 403
— Maastricht, Bahnhofshalle	17 485
— München, Friedhofs-H.	20 262
— — Technische Hochschule, H. für Wärme-kraft- und Wasserkraftmaschinen	19 128
— — Treppen-H. im Dienstgebäude des Reichsfinanzhofs	25 249
— — Zollgebäude an der Landsberger Straße, Schalterhalle	12 537
— München-Giesing, Volksschule an der Pfarrhofstraße, Vorhalle	19 68
— Nauen, Großfunkstation, Stationshaus	20 510
— neuere Bauten von Hermann Muthesius	27 205
— neuzeitliche H.- und Kuppelbauten	29 334
— Neuyork, Pennsylvania-Bahnhof, Warte-halle	14 135
— Nürnberg, Stadlon, Tribüne	28 807
— Obertürkheim, Bahnhof, Schalterhalle	19 435
— Oldenburg, Personenbahnhof, Eingangs- und Schalterhalle	16 109

	Seite
Hallen, Ottawa, Parlamentsgebäude . . .	24 443
— Rendsburg, städtische Viehmarktanlage	15 506, 613
— Rom, H. am Viktor-Emanuel-Korso	25 65
— Schwöbber, Schloß bei Hameln an der Weser	27 92
— Stralsund, Bahnhof, Schalter-H.	21 314
— Stuttgart, Generaldirektion der württemb. Staatseisenbahnen, Verwaltungsgebäude, Haupteingangshalle . . .	14 594
— — Markthalle . . .	14 210, 218
— — neuer Bahnhof, Eingangs- u. Gleis-H.	23 37, 42
— Travemünde-Strand, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Haupthalle . . .	13 307
— zerlegbare H. aus Eisenbetonwerkstücken . . .	23 381
Hallenwände, Standfestigkeit gegen Winddruck . . .	19 417
Haller, Karl, Dr.-Ing. Dr. rer. pol., Amerikanische Abwasserbeseitigungs- und -reinigungsanlagen. Von Fr. Mieder (Buchbesprechung) . . .	30 590
— Ausführungsbestimmungen für bituminöse Straßendecken im Staate Illinois . . .	25 293
— Der Bau von Beton- und Eisenbetonstraßen im Staate Nordkarolina . . .	25 186
— Der Bau des Cascaden-Tunnels in Amerika . . .	29 854
— Der Calderwood-Staudamm in Amerika, Beispiel einer dünnwandigen Betonmauer . . .	30 621
— Der Detroit-Kanada-Unterwassertunnel . . .	30 304
— Der höchste Staudamm der Welt . . .	28 830
— Die Cooldge-Kuppelstaumauer . . .	29 187
— Die Kull van Kull-Bogenträgerbrücke . . .	29 338
— Eine bogenförmige Betonstaumauer in den Vereinigten Staaten . . .	29 91
— Fortschritte bei der Abwasserreinigung, Kläranlage der Stadt Singen . . .	29 532
— Manual of American Water Works Practice (Buchbesprechung) . . .	26 203
— Verbesserung des Betons für den Straßenbau durch Zusatz von Cellit (Diatomeen-Erde) . . .	26 291
— Vortrieb des Tanna-Eisenbahntunnels in Japan . . .	30 734
Haller, Max, in Berlin-Grünwald, Dr.-Ing. e. h. . . .	28 559
Halligen, Größe und Hamburger H., Aufbau und Untergrund . . .	18 441
— Nordstrand und die H. während der letzten 300 Jahre . . .	18 457
Halligschutzbauten an der schleswig-holsteinischen Nordseeküste, Landgewinnungsarbeiten, Erfolge . . .	18 475
Hallingers Gründungsverfahren für Bauwerke . . .	16 652
— Verfahren zur Entwässerung von Baugruben . . .	17 16
— Vortriebverfahren, Stollen-Betonbauweise mit Schildvortrieb durch Preßluft . . .	22 560
Halter, Rudolf, in Wien, Ehrenbürger der T. H. in Karlsruhe . . .	21 600
Haltern (Steuer), Pumpwerk, künstliche Grundwassererzeugung mit Filterbecken (Anreicherungsgräben) . . .	19 253
Hambloch, Anton, Schnelle Betonierung . . .	13 423
— Zur Frage „Zementkalkmörtel bei Tal-sperrnhauten“ . . .	12 102
— in Andernach a. Rh., Dr.-Ing. e. h. . .	12 159
— akademischer Ehrenbürger der Universität Bonn . . .	19 384
Hamburg s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen, Versammlungen.	
— Abwasser, Kläranlage, biologische, in Bergedorf . . .	14 580
— Alsterarkaden, Säuberung von Außenreklamen . . .	24 387
— Alsterpavillon . . .	14 509
— Backsteinbau, neue Regungen in der Mitte des 19. Jahrh. 23 61, 73, 85, 133	14 580
— Baggerwesen, Drehewer . . .	14 577, 578
— Ballinhaus . . .	24 267
— Bauordnung . . .	18 465

	Seite
Hamburg, Bauordnung, durchgreifende Änderung . . .	24 450
— Baupflegegesetz . . .	29 229
— Bautätigkeit, H. und seine Bauten . . .	14 504, 570, 577; 15 553
— „Bauwohl“, sozialer Baubetrieb, Erfahrungen . . .	22 168
— Bildnachrichten, Gaststätte am Millertor . . .	30 296
— — Heringskühlhaus . . .	30 200
— Chilehaus . . .	25 1, 13, 34
— Denkmäler, Luther-D. am Turm der Michaelskirche . . .	11 665
— Doppelkrane im Hafen . . .	23 227
— Eisenbahnbrücken über die Norder-Elbe, Gutachten der Akademie des Bauwesens . . .	24 48
— Elbtunnel . . .	14 578
— — Vortriebschild, Luftausbruch . . .	19 58
— erster deutscher Farbentag . . .	25 207
— Feuerwache Steinwerder-Waltershof . . .	14 573
— Freihafen-Elbbrücke . . .	26 233
— Gasbehälter am großen Graasbrook, Einsturz 11 187, 198, 207, 223, 224, 231	14 573
— Geschäfts- und Warenhäuser, Bieberhaus . . .	14 572
— — Wrangelhaus . . .	14 572
— Grundsteuerermäßigung für Kleinwohnungen . . .	21 506
— Hafen, St. Pauli-Landungsbrücken . . .	14 578
— — Wirtschaftlichkeit eingeschossiger Umschlagschuppen . . .	29 23
— Hafentechnische Gesellschaft . . .	20 517
— Hansschule in Bergedorf . . .	14 572
— Hauptbahnhof, Zugangstreppen zum Stadtbahnsteig, Versuche mit Treppenhelgen . . .	14 549
— Haus des Kunstvereins . . .	30 777
— Hoch- und Untergrundbahn, Erweiterungsbauten . . .	28 180
— Hochbauwesen, Großstadtaufgaben . . .	14 188
— Industriebauten . . .	24 193
— Institut für Schiffs- und Tropenkrankheiten . . .	14 415
— Kirchen, St. Michaelis-K., Wiederaufbau . . .	12 561, 570
— — dgl. und Umgestaltung der Umgebung . . .	11 665
— Kleinwohnungsbau, baupolizeiliche Erleichterungen . . .	17 552
— — dgl. und Maßnahmen . . .	18 408
— — Gesetz zur Förderung des Baues kleiner Wohnungen . . .	19 16
— Kleinwohnungsnot nach dem Kriege . . .	18 76
— Krankenhaus St. Georg, Röntgenhaus . . .	15 595
— Kunsthalle, Erweiterungsbau . . .	21 178
— Kunstpflege . . .	20 508
— Lyzeumsneubau . . .	28 787
— Museum für Hamburgische Geschichte . . .	23 253
— — für Völkerkunde . . .	17 279
— Oberlandesgericht . . .	13 465
— Ortsverkehr, Neuordnung . . .	18 104
— Petroleumhafen, schwimmende Sicherheits-Abschlußrichtungen . . .	29 747
— Staatsbauten von Fritz Schumacher . . .	22 631
— Stadterweiterung, Alt- und Neu-H., Bauungspläne . . .	15 553
— Stadtpläne, alte . . .	14 570, 571
— Verbrennungsanstalt am Bullerdeich . . .	14 579
— Versuchsanstalt für Klinkerbau, erste Ergebnisse . . .	29 611
— Verwaltungsgebäude des Deutschnationalen Handlungsgehilfen-Verbandes . . .	24 447
— 54. Architekten- und Ingenieurtag . . .	29 641
— Volksschule an der Meerweinstraße . . .	30 697
— Wohnhäuser, Bürgerhaus Gröninger Straße 9 . . .	14 571
— Wohnungsbedarf 1919 bis 1922 . . .	22 176
— Wohnungspolitik 1818 bis 1919 (Buchbesprechung) . . .	20 348
— Wohnungswesen, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues für 1922 . . .	22 218
Hamburg-Altona, Holstenbrauerei, neuzeitliche Einrichtungen (Buchbesprechung) . . .	21 433
Hamburg-Barmbeck, Allgemeines Krankenhaus . . .	17 30

	Seite
Hamburg-Langenhof, Bildnachrichten, Volksschule . . .	30 200
Hamburg-Wohlfahrt, Bildnachrichten, evangel. Kirche . . .	30 280
Hamburger Hallig, Aufbau und Untergrund . . .	18 440
Hamel, Friedrich, in Breslau † . . .	11 331
Hameln s. a. Versammlungen.	
— reform. Kirche mit Pfarrhaus . . .	14 642
Hamilton (Ohio), Bahnhof der Cincinnati-Hamilton-Dayton-Bahn, Überschwemmung . . .	13 499
Hamm, Walzenwehr, elektr. Windwerk . . .	21 293
Hamm, Wilhelm, Praktischer Handwerker für die Bauordnung der Stadt Berlin. Von Schütz (Buchbesprechung) . . .	27 177
— in Köln † . . .	27 42
Hammelraths Vorrichtung zur Enteisung des Wassers . . .	12 76
Hammer, Zur Geschichte des Rechenstabes . . .	12 76
Hammer, Gustav, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. . .	25 296
Hammer, von, Ernst, Dr., in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h. . . .	24 255
Hampe, Theodor, Der neue Friedhof in Meran . . .	12 246
Hampke, Befestigung der Oberfläche von Viehverladerrampen . . .	12 138
Hanau, Land- und Amtsgericht mit Gefängnis . . .	12 413
Hanauers Rechenschleber . . .	11 79
Handelshochschule München, Eingliederung in die Technische Hochschule . . .	21 174
Handelskammer Dresden . . .	19 10
Handelsschulen s. Berufsschulen.	
Handelsverkehr s. a. Statistik.	
— Abschließung Deutschlands vom H., Fehlen deutscher Erzeugnisse auf dem Weltmarkt . . .	14 663
Handzeichnungen s. Zeichnungen.	
Hangö (Finnland), Hafendamm . . .	17 378
Haniel, August, in Düsseldorf, akademischer Ehrenbürger der Universität Bonn . . .	19 384
Haniel u. Lueg's Hebelhebewerk für Schiffe . . .	14 40
Hannover s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Löhne, Preisbewerungen, Vereine, Versammlungen, Vorlesungen.	
— Agidieneustadt . . .	17 548, 553
— Baumuseum, niedersächsisches . . .	18 428
— Dampfkraftwerk, staatl. . . .	18 5, 64
— Denkmäler, Hase-D. am alten Museum . . .	16 409
— Eisenbetonkahn für das Schleppamt H., Erfahrungen . . .	22 273, 347
— flugtechnisches Forschungsinstitut . . .	18 68
— Grabmäler, alte . . .	19 210
— Klosterkammer, Aufgaben in der Denkmalpflege . . .	22 348
— Krematorium . . .	25 277
— Land- und Amtsgericht, Zivilabteilungen . . .	12 631, 635
— Oberzolldirektion . . .	11 141
— Palais an der Leinestraße, Werk G. F. Dinglitzers . . .	16 69
— Rathaus . . .	13 317, 329
— Sport- und Spielplatz, akademischer, Unterkunftshaus . . .	12 125
— Technische Hochschule, Chemische Institute . . .	11 166, 185
— Theater, Brand im Bühnenhause . . .	17 543
— Tierärztliche Hochschule, Neubauten . . .	30 20
— — Turnhalle und Mensa . . .	30 713
Hannover-Rhein-Kanal . . .	15 685
Hansmann, Baukonstruktionslehre. Von O. Frick und K. Knöll (Buchbesprechung) . . .	27 328
— Leitfaden der Baustoffkunde. Von K. Jessen und M. Girndt (Buchbesprechung) . . .	27 328
Hantzsch, Arthur, Dr. phil. Dr. med. h. c., in Leipzig, Dr.-Ing. e. h. . . .	26 323
Haparanda-Torneå, Eisenbahnbrücke . . .	17 180
Harbigs, Ascheableitungseinrichtung aus Feuerungsanlagen . . .	16 360

	Seite		Seite		Seite
Harburg, Baubeamte, Stadtbauratstelle	11 484	Hasak, Max, Das spanisch-maurische Wohnhaus. Von Oskar Jürgens (Buchbesprechung)	18 264	Hauch, Ideenwettbewerb für die Neubauten im Georgsgarten in Norderney	28 481
— Eichamt	16 325	— Der Dachstuhl der Hedwigskirche in Berlin	18 298	— Umbau der Kurgebäude des staatl. Nordseebades Norderney	30 217
— Eisenbahnbrücke über die Süder-Elbe, Auswechslung von Überbauten	21 584	— Der Grundriß der Geburtskirche in Bethlehem	15 681	Hauck, Schraubenschauler als Entwässerungspumpen	29 72
Harburg-Wilhelmsburg, preuß. Hafengebäude	27 429	— Der schiefe Turm des Magdeburger Doms	19 61	Hauck, Karl, in Remscheid, Dr.-Ing. e. h.	24 172
— Reiherstiegshafen, Kalkai	28 777	— Der tägliche Dachbrand	24 482	Hauelsen, Albert, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	23 596
Harderwijk (Niederlande), Kriegsgefangenenlager, Krankensaal	16 103, 632	— Die Auslaugung des Zementmörtels	26 137	Hauer, Robert, Dr.-Ing., Angenäherte Ellipsenkonstruktion	23 584
Harkort, Brückenbaugesellschaft in Duisburg, 50jähr. Bestehen	23 17	— Die Baukunst unter Bischof Meinwerk von Paderborn. Von Dr. Georg Humann (Buchbesprechung)	18 396	Haufe, Stellwerk aus Eisenbeton auf dem Hauptbahnhof Leipzig	15 162
Harlem (Nordamerika), Krankenhaus, Dachgarten	15 363	— Die gotische Baukunst in Frankreich und Deutschland. Von Dr. Ernst Gall (Buchbesprechung)	26 172	Hauff, Fritz, Dr., in Feuerbach, Dr.-Ing. e. h.	27 569
Harlingen, Hafen, Verbesserung	13 650	— Die Entstehungszeit der Westseite des Halberstädter Domes	21 443	Haupt, Albrecht, Dr., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	27 165
Harninguilzen, J., in Delft, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— des heutigen Domes von Regensburg	18 494	Hauptgesimse, ostpreußisches Pfannendach	18 59, 261
Hart, F., Zur Beurteilung und Untersuchung beschädigten Zementbetons	17 295	— Die Herkunft des Backsteinbaues der nordostdeutschen Tiefebene	21 510; 22 267	Haus s. a. Arbeiterwohnhäuser, Dienstwohnhäuser, Wohnhäuser, Wohnungswesen.	
Hartbrandsteine, Prüfungsbestimmungen	20 1	— Die Moschee El-Aksa auf dem Tempelplatz in Jerusalem, ein Bau der Templer	19 245	— Aachen, Lochner-H., erstes deutsches Hochhaus in Eisenkonstruktion	26 414
Hartenfels bei Torgau, Schloß, Umbau	21 390	— Die Münchener Gewerbeschau und der Ziegelbau	22 92	— Abessinien, Viernischenhäuser in Aksum und Adua	16 127
Hartig, Erdmann Georg, in Starnberg bei München †	25 494	— Die Unterkunft der Reichsbehörden	26 576	— Ägypten, Wohn-H. der VI. bis XII. Dynastie	25 610
Hartkopf, Julius, Bergschäden an Straßenbahngleisen, mit einer Anleitung zu deren Erkennung, Beseitigung und möglichen Verhütung	17 485, 490	— Die vorkarolingische Basilika St. Emmerans in Regensburg. Von Dr.-Ing. Franz Schwabl (Buchbesprechung)	20 212	— alter Häuserbestand, Instandsetzung	23 381
Hartlieb, Arbeiterbaracken in den Niederlanden	19 441	— Die Westansicht des Regensburger Domes im Jahre 1251	20 220	— Amerika, Hochhäuser, Feuergefährlichkeit	12 673
— Grundlagen modellmäßigen Bauens. Von Ludwig Wagner-Speyer (Buchbesprechung)	18 224	— Dom in Trier, Westseite	20 476	— dgl., Rostgefahr der Eisen- und Stahlgrippe	12 623; 13 87
— Wohnbauten der preußischen Wasserbauverwaltung	19 509	— Erfahrungen mit Zementmörtel im Hochbau	24 422	— dgl., Wirtschaftlichkeit	12 633
Hartmann, Versuch zur Beseitigung der Wasserdurchlässigkeit von Beton bei einer Brückenfahrbahn	15 459	— Gehelmer Baurat Professor Dr.-Ing. e. h. Dr. phil. h. c. Meydenbauer †	21 588	— Wohnhaus, einfachste Formen	21 53
Hartmann, Arnold, in Berlin, Ehrenpreis der Stadt Berlin auf der Jubiläumskunstausstellung	13 334	— Haltbare Farben für die Ausmalung von Kirchen und Wohnungen	20 575	— Amtshaus für Neu-Ostpreußen	21 185
Hartmann sen., Wilhelm, in Offenbach a. Main, Ehrensenator der T. H. Darmstadt	23 430	— Handbuch der Ziegelfabrikation. Von Karl Dümmler und Dr.-Ing. Loeser (Buchbesprechung)	26 459	— arabisches Haus	25 476
Hartmanns Einsteck- oder Kastenschloß mit gemeinsamer Zuhaltung für die Falle und den Riegel	12 444	— Julius Emmerich †	17 525	— Ausbauten, Utluchten und Beischläge in deutschen Küstenstädten	19 370, 377, 385
Hartsteine, Kalksand-H., Kennzeichnung	20 272	— Karl Marggraf †	18 36	— Bauernhaus, Dachformen in Deutschland und in der Schweiz (Buchbesprechung)	15 444
Hartung, Hugo, Ausblicke in die Zukunft der deutschen Baukunst	15 391	— Keramik und deutsche Baukunst. Von Otto Riedrich (Buchbesprechung)	27 203	— Bayern, Kleinwohnungsbauten der Staatseisenbahnen, Herbergenhaus und Bürgerhaus	17 423, 433
— Das Hartung'sche Wohnhaus in Berlin-Nikolassee	16 333	— Konstantins Heilige Grabeskirche in Jerusalem	18 237	— dgl., Richtpunkte	17 421, 433
— Der Münsterplatz in Ulm	25 500	— Mittelalterliche Hilfslinien und die Wiederherstellung des Drontheimer Domes	22 437	— Berliner Wohnhaus (Baugeschichte)	18 282
— Deutscher Gräberschmuck	16 241	— Morgenländische Kuppeln und Spitzbogen	16 111	— Breslau, Selbsthilfe-H. der Schles. Heimstätte	22 350
— Deutsche Holzbaukunst in den Harzstädten	17 67	— Paul Tornow †	21 407	— Brüssel, flämisches H.	14 630
— Die Weihe des Domes in Meissen	12 577	— Westbau der Benediktinerkirche Reichenau-Mittelzell	20 646	— Königshaus	14 634
— Die Zukunft der deutschen Backsteinbaukunst	14 299	— Wie beschafft man Gelder zum Bau neuer Wohnungen	24 333	— Zunfthäuser auf der Grand Place	14 638
— Richard Schultze †	23 178	— Zur Baugeschichte der St. Hedwigskirche in Berlin	19 103	— Bürgerhaus, altes B., Giebelbauweise und Traufstellung, technische und wirtschaftliche Einflüsse	12 689
— Wie der deutsche Tischler bei Bauten der Renaissancezeit Steinformen verwendete	15 599	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 80	— dgl., zur Geschichte des farbigen Anstrichs	13 70
— Zur Frage der Hypäthraltempel	11 318	— 70. Geburtstag	26 67	— massives, für die Garnisonstädte in Neu-Ostpreußen	21 185
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	19 439	Hasch, Dr., Elektrisches Zementbrennen	21 252	— im Deutschen Reich und in seinen Grenzgebieten (Buchbesprechung)	21 576
— Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 123	Hase, Konrad Wilhelm, Denkmal am alten Museum in Hannover	16 207, 409	— Bulgarien, Muster-H. für bulgarische Dörfer	26 68
— in Großjena a. d. Unstrut, 70. Geburtstag	25 415	— Ehrentafel im Geburtsort Einbeck	18 407	— Dänemark, Ladenfront des Großstadthauses	25 236
Hartung, Paul, in Berlin †	13 289	— 100. Geburtstag	18 407	— Danzig, Frauengasse 9, Treppenanlage	25 126
Hartwig, Die Herrenhutergemeinde Christiansfeld in Nordschleswig	16 374	Haselberg, von, O., Ein Beispiel von Bodenbewegungen	27 690	— Schlüterhaus, Jopengasse 1, Erweiterung	13 235, 247
— Holländische Wohnhöfe	18 1, 10	Hasenjäger, Emil, in Berlin †	16 20	— Das dreiseitig eingebaute H.	23 433
Hartwig, Rudolf, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	14 635	Hasse, Friedrich, Dr.-Ing., Ansätze zur Normung von Stützmauern	29 269	— Das moderne H.	28 52
Harz, Arbeiterwohnungen in der preuß. Bergverwaltung	21 488	— Grundlagen des Beschaffungswesens	21 417	— Deutsches Bauernhaus, Baugeschichte	16 349
— Bodenschätze in Beziehung zum Mittel-landkanal	20 161, 309	— Technische Wirtschaftslehre. Von Theoder Janssen (Buchbesprechung)	25 554	— Deutsches H. Von Paul Ehmig (Buchbesprechung)	17 259
— Staudämme, Hochwasserentlastung	26 195	— Zur Ausschreibung massiver Decken	30 798	— Deutsches Reich, Stahlhäuser	26 60
— Talsperren im H.	25 519	Hassel i. W., Siedlung für Bergarbeiter	20 582	— Dresden, Stadt-H., neues	22 310
— Talsperrenpläne	28 338	Hassenstein, Das neue Gerichtsgefängnis in Kiel	21 547	— Düsseldorf, Wilhelm Marx-H.	24 469
Harzwasser-Beirat	26 334	Haßloch i. Bayern, Bildnachrichten, Wasserturm	30 280	— England, Bau von Stahlhäusern	26 186
Hasalt, Max, Bühneneinrichtung des Reichsdankhauses in Schneidemühl	29 810	Hauberrisser, von, Georg, Dr., in München, Ehrenbürger der Stadt München	21 159	— Stahl-H. der Bauart Wehr	27 181
Hasak, Max, Altgeorgische Kirchen. Von Dr. Theodor Kluge (Buchbesprechung)	18 158, 267	— zu seinem 80. Geburtstag	21 141	— Entwürfe u. Bauten v. W. Gropius	22 637
— Antike Synagogen in Gallila	21 409	— in München †	22 263	— Frankfurt a. Main, H. der Technik	22 73
— Das Aufstocken der Gebäude in Berlin	22 101			— dgl., Erweiterung	24 274
				— Werkbund-H.	22 134
				— Goslar, alte Steinhäuser in der Bergstraße, Brand	13 395

	Seite		Seite		Seite
Haus, Grodno, Bauernhaus, Entwicklung zum Stadthaus	19 97	Haushaltschule, Radeberg bei Dresden, Bildungs- und H.	17 229	Hebammschule, München, Universitäts-Frauenklinik u. H.	18 397, 409
— Hamburg, Bürgerhäuser Alt-H.	15 554	„Hausleben“, Versicherungsgesellschaft H. in Berlin	20 602	Hebelvorrichtung zur Sicherung von Brücken gegen Pfeilerbewegungen	22 506
— — Ballin-H.	24 267	Hausmann, Der Wettbewerb für einen Erweiterungsbau der Geschäfts- und Kelleranlagen der Firma Matheus Müller in Eltville a. Rhein	21 4	Heberanlagen, Abrahams Hebersiel	13 182
— — Chile-H.	25 1, 13, 34	Hausrat, Abgabe von Holz aus Staatswaldungen in Bayern	19 215	— Entlüftung, selbsttätige, von Heber- und Saugleitungen	13 182
— H. und Garten (Buchbesprechung)	14 670	— Münchener Ostpreußenhilfe, Möbel-Ausstellung in Königsberg i. Pr.	15 633	— Großschiffahrtweg Berlin — Stettin, Scheitelhaltung, Entleerungsanlage am Mäckersee	14 250
— Haus- und Siedlungsfragen in den besetzten Ost- und Westgebieten	16 349	Hausrath, Hans, Dr., in Freiburg i. B., Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— H. zur selbsttätigen Regelung des Wasserspiegels an Wehren	23 298
— Hochhausfrage in künstlerischer und wirtschaftlicher Beziehung sowie im Zusammenhang mit der Wohnungsnot	21 187	Hausschwamm, Ausschuß für Forschungen auf dem Gebiete der Hausschwammfrage	11 199	— Heyns Wasserigel für Mühlenstauwerke	13 181
— Holland, Hofjes	18 1, 10	— Balkenköpfe in Außenwänden, Zersetzung durch holzerstörende Pilze, Bedeutung der Kondenswasserbildung	12 96	— Hotopps Verschuß von Schleusen-umläufen durch H.	13 181
— Holzhäuser, Gütevorschriften, Normen	28 718	— eigenartiges Vorkommen	26 201	— Hydropulsatoren	15 261
— — Qualitätsnormen	27 584	— H. und Bauholztränkung	11 207	— Kellers selbsttätiger H.	17 268
— Klein-H., wärmetechnische Beziehungen, vom Standpunkt des Architekten aus betrachtet	25 127	— H. und seine Bekämpfung, Leitsätze	28 295	Hebewerke s. Aufzüge, Schiffshebewerke, Schöpfwerke.	
— Koburg, H. an der östl. Marktplatzseite, Giebelbauweise und Traufstellung	12 689	— Hausschwammfrage vom juristischen Standpunkte	12 96	Hebewerkzeuge, Grodno, Abbau der gesprengten Brücke	20 545
— Köln, Große Sandkaul, H. zum Maulbeerbaum, Einbau der Ansichtsselle in das Stadthaus	13 625	— Holzzerkrankungen im Zentralgefängnis in Werl	13 389	— Warschau, Wiederherstellung der zerstörten Eisenbahnbrücke	20 529
— — Kaufmanns-H., Wettbewerb	22 509	— Merkblatt zur Hausschwammfrage	13 699; 26 547	Hebezeuge s. a. Aufzüge, Eisenbahn-Oberbau, Förderanlagen, Krane.	
— Konstantinopel, H. der Freundschaft	19 117	— Merullusfäule des Bauholzes	13 95	— Druckwasser-Hebebock zum Heben von Brückenüberbauten	13 14
— Kottbus, bürgerliches Wohnhaus (Buchbesprechung)	17 328	— Mittel zur Verhütung von Pilzschäden von Bauhölzern vor dem Einbau	12 94	— Eisenbauten mit hohen Hallen, Schutz der Arbeiter, Polizeiverordnung	17 99, 164
— Lüneburg, Heine-H. am Markt	27 76	— Schutzmaßnahmen für das Holzwerk des Zentralgefängnisses in Stuhm	13 390	— Gleishebebock, Cordes' Gl.	17 588
— Luzern, Bossardsches H., Abbruch	14 14	— Sicherung des Holzwerks der Neubauten gegen Pilzbildung	12 96	— Hebevorrichtung, insbesondere für Brückenlager	25 519
— Mecheln, altes flämisches Haus	14 640	— Tränenbildung des H.	15 193, 623	— Hubvorrichtung mit durchgehender Welle für Schleusen- und Schützentore	23 94
— — Holzhaus de Duivelsgevel	14 638	— Übersicht über die Tätigkeit des H.	22 460	— Selbstgreifer, Grafes S.	11 339
— — Schepenhuis am Großen Platz	15 269	— Verhütung der Schwammgefahr in den Häusern	20 429	— Winden, Windhoffs Abwickelvorrichtung für Drahtseile	11 520
— Merseburg, Reithaus, ehemal. kurfürstliches	15 65	— Versicherung	20 602	— — Windhoffs Spannvorrichtung für Riemen und Seile	11 520
— Modell-H. von W. Gropius	24 13	Haußner, Konrad, in Chailly-Lausanne, Dr.-Ing. e. h.	29 578	Hebung, Antwerpen, H. des Dampfers Gneisenau im Hafen	17 426
— München, Hochhäuser für Bürozwwecke, Gesichtspunkte für Errichtung	21 120	Haußmann, Dr.-Ing., Bauingenieur und Vermessungskunde (Buchbesprechung)	18 105	— Berlin, Stadtbahn-Brücke über die Spree beim Bahnhof Bellevue, Ausbesserung der Auflagerknotenpunkte	21 193
— Neuyork, Gillender Building, Hochhaus, Abbruch, Zustand der Eisenteile	12 624	— Die geodätische Ausbildung der Bauingenieure und Vermessungsingenieure an der Techn. Hochschule Berlin	22 77	— Berlin-Pankow, H. eines Wasserbehälters	27 660
— — vielgeschossige Häuser, Höhenbeschränkung, Zonengesetz	21 113	— Die Praxis des Vermessungsingenieurs. Von Alfred Abendroth (Buchbesprechung)	24 337	— Essen-Horster Straßenbrücke über den Rhein-Herne-Kanal	14 72
— Niederlande, Bauernhaus für Urbarmachung von Heidefeld	19 121	— Erfolge neuzeltlicher Höhen-Feinmessungen	30 540	— Harburg, Eisenbahnbrücke über die Süder-Elbe, Auswechslung von Überbauten	21 584
— Nürnberg, Albrecht Dürers Wohnhaus	22 319	— Heutige Bewegungen der Erdkruste, erkennbar an Ingenieurbauten im Oberrheintalgebiet. Von Dr. J. L. Wilser (Buchbesprechung)	30 295	— Kloerbrücke der Darßbahn, Einsturz durch Sturmflut, H. und seitliche Verschiebung der eisernen Überbauten	14 614
— — Bürgerhäuser und ihre Ausstattung (Buchbesprechung)	16 340	— Kalender für Landesvermessung und Kulturtechnik. Von Curtius Müller (Buchbesprechung)	23 72	— Kowno, Hafen, H. eines gesunkenen Baggers	19 205
— Posen, deutsches Bürgerhaus in der früheren Provinz Posen, Aufruf zur Veröffentlichung	27 393	— Neuere Erdkrustenbewegung	22 387	— Quebek-Brücke über den St. Lorenzstrom, H. und Absturz des einzuhängenden Mittelträgers	17 81, 520
— Sammlung des deutschen Bürgerhauses	11 495; 12 485; 13 459	— Topographie. Von Dr.-Ing. Werkmeister (Buchbesprechung)	30 891	— Rhein-Herne-Kanal, Brücken, Vorkehrung für das Heben der eisernen Überbauten	13 13
— St. Mihiel a. d. Maas, La grande maison du Roi	18 443	— Vermessungskunde. Von Dr.-Ing. Martin Nábauer (Buchbesprechung)	22 371	— Rumänien, Wiederherstellung der zerstörten Straßenbrücken	21 46
— Schweden, Häuser mit Torfwänden	21 506	Hausunterfahrungen s. Gründungen.		— Stettin, Eisenbahnüberführung über die Bollwerkstraße, Auswechslung der eisernen Überbauten	21 255
— serbisch-bulgarische Bauernhäuser	18 212	Hausverschiebungen s. Verschiebungen.		— von Dachstühlen	21 587, 626
— Stahl-H., Gütevorschriften, Normen	28 476	Hauszinssteuer s. a. Wohnungswesen.		— von Fußböden, mechanische Vorrichtung	27 662
— — und Wohnungsbau	28 189, 193	— H. und Wohnungsneubau	27 117	Hechendorf (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 25
— Straßburg i. E., Bürgerhäuser in alemanischer Holzbauweise	13 37	Hauteville (Nordfrankreich), Dorfkirche und Wegekrenz	18 152	Heckels Druckwasser-Sprengpumpe	15 492
— Türkenhäuser, alte, in Petrié a. d. Strumitza, Melnik und Veles	16 633, 646	Havelaar, J. P., im Haag †	19 104	Hecken, lebende, Nistgelegenheit für Vögel	12 30, 92, 412
— türkische Bauernhäuser der südlichen Dobrudscha	17 352	Havel s. a. Preisbewerbungen.		Heckts Apparat zum Trennen und Schweißen von Eisen und Metallen unter Wasser	14 132
— Ulm, Münster-H., Bebauung des Münsterplatzes	25 583, 589	— Vorflut der unteren H., Verbesserung, Erweiterung der Stimmingsarche in Brandenburg a. d. H.	13 420	Hedde, Der Panamakanal	12 635
— — „Neuer Bau“, Brand	24 90	Havelländisches Luch, Bodenverbesserung	15 434; 17 213	— Neuere Fußgängerbrücken der Stadt Berlin	15 410, 429, 441
— — dgl., Wiederaufbau	24 416	Havemann, Christian, Dr.-Ing., Eine neue Anwendung des Prinzips der kleinsten Formänderungsarbeit bei Beton- und Eisenbetonquerschnitten	21 327, 342, 496	Heerd, Rudolf E., Beobachtungen über die Einwirkung des Kraftwagenverkehrs auf Gebäude	27 309
— Versuchshäuser in Drontheim, Verhalten alter und neuer Baustoffe und Bauweisen bezüglich Wärme und Feuchtigkeit	19 548	Haynau i. Schl., katholische Kirche	14 330	Heeresbauten, Breslau, Stahshaus	30 329
— Weimar, Goethe-H., Sammlungsanbau	15 2	Hayßen, Die Verwendung der alten Holtenauer Südschleuse als Trockendock	26 64		
— Wien, Familien-Einküchen-H.	26 421				
Haus, Anton, Dr.-Ing. e. h.	17 234				
Hausbauprämien in der preußischen Bergverwaltung	21 413				
Hausbock	20 210				
Hausbrand s. Brennstoffwirtschaft, Heilungen.					
Hausbrand, Eugen, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 51				
Hausding, Alfred, in Berlin-Nikolassee, Dr.-Ing. e. h.	24 14				
Hausgerät, Beschlagnahme von Metallgerät	15 555				
— türkisches H. in der südlichen Dobrudscha	17 352				

	Seite		Seite		Seite
Heeresbauverwaltung, Einrichtung von Wehrkreisbauabteilungen	23 93	Heimatschutz, Rheinland, Kirchenweiterungen, alte und neuere	21 59	Heineck, Bahnhofsanlagen. Von Dr.-Ing. H. Wegele (Buchbesprechung)	29 248
— Stellenbesetzung	22 64	— Tag für Denkmalpflege und H. 11 220; 12 280; 13 204, 339; 20 124, 272; 22 200, 218; 23 283; 24 230, 343, 446; 25 448, 458; 26 249; 28 361, 641; 30 458, 724		— Der große Krieg 1914 bis 1918. Von M. Schwarte (Buchbesprechung)	22 188
— Wiedereinrichtung	22 6, 413	— und Siedlungswesen, ein Beitrag zur Frage Kleinhaus oder Massenmiethaus	21 382	— Die Wiederherstellung der Eisenbahnen auf dem westlichen Kriegsschauplatz. Von Wilhelm Kretzschmann (Buchbesprechung)	22 328
Heeresgut, Ersatzbauweisen aus H.	20 383	— Vogelwelt, heimische, Erhaltung und Vermehrung	22 410, 517	Heinhold, Max, Dr., in Eisleben, Dr.-Ing. e. h.	23 332
Heeresverwaltung s. Kriegsbauten, Militärbauten.		— Wasserkraftnutzung und H.	23 546	Heinkel, E., in Warnemünde, Dr.-Ing. e. h.	25 635
Heeser, Fritz, in Stralsund †	25 480	Heimbachs Pfahlgründung mit Holzisenbetonpfählen	14 470, 599	Heinrich, Anleitung zur Bearbeitung von Betriebsdienstanweisungen	14 65
Heeß, Der Ausbau der evangelischen Lehrerbildungsanstalt in Eßlingen am Neckar	17 273, 286	Heimerle, Die Umlegung der Grundstücke in Preußen. Von Prof. Deubel (Buchbesprechung)	28 314	— Betriebspläne für größere Bahnhofsentwürfe	19 330
Hehl, Christoph, Die neue katholische Kirche in Berlin-Spandau	11 314, 328	— Kulturtechnischer Wasserbau. 3. Teil: Wasserbau. Von E. Krüger (Buchbesprechung)	21 444	— Hundertjahrfeier des Deutschen Archäologischen Instituts	29 325
— in Berlin †	11 349	— Telchbau und Telchwirtschaft. Von Kreuz (Buchbesprechung)	28 576	— Ministerialrat Reinicke †	22 406
Heidelberg s. a. Akademien, Stiftungen.		Heimstätten s. a. Siedlungswesen, Schülerheime.		— Über die Ausgestaltung der Verschiebebahnhöfe	20 541
— Königstuhltunnel, Gewölbeabdichtung	15 230	— Ahlbeck, Kaiser-Wilhelm-Kinderheim	14 244	— Wagenantrieb für Ablaufberge	21 57
— Schloß, Otto-Heinrich-Bau, Bauzustand, Erhaltungsarbeiten	12 275; 18 176	— Anlage, Bau und Einrichtung, Vorschriften	11 410	Heinrichsdorff, Ludwig, in Karlsruhe, Ehrenbürger der T. H. Kreisruhe	21 600
— — dgl., Entstehungsgeschichte	13 352	— Beiträge an die „Liebhaber“ von H.	21 388	Heins, Otto, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	26 313
— — dgl., Schäden infolge von Mauerbewegungen	19 20	— Berlin, Krankenhaus der jüdischen Gemeinde, Schwesternheim	15 134	Heins' Karborundumsicherung für elektrische Streckenbeleuchtung	14 450
— — dgl., Verwitterung des Baugesteins	12 59	— — Ledigenhelme	13 699; 19 162	Heinsheimer, Otto, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	22 380
— Schloßtheater im 17. Jahrh.	23 602, 616	— Berlin-Charlottenburg, Jugendheim in der Goethestraße	11 289	Heintze, Friedr., Die Verwendung von Gußbeton	22 75
— Universität, Erweiterung, Wettbewerb	29 364, 474	— — Ledigenheim	11 635	— Neuere Erfahrungen im Gußbetonbau	23 9
Heideloff, von, Anteil H. an der Umgestaltung des Innern vom Dom in Bamberg	25 330	— Buch, Genesungshelm	22 323	Heiser, Hauptversammlung des Deutschen Wasserwirtschafts- und Wasserkraftverbandes in Essen	22 201
Heilanstalten s. a. Krankenhäuser.		— Chemnitz, Frauenklinik, staatliche, Frauen- und Säuglingsheime	19 457	Heisterbergk, Dr., Nochmals die Rheinisch-Westfälische Städtebahn	27 488
— Berlin - Grunewald, Krüppel-H. und Erziehungsanstalt	13 613	— Felerabendheim auf dem Lande	26 379	Heißwasserspeicher, elektrische	27 524
— Köln, Krüppel-H. und Erziehungsanstalt, städtische	15 187, 202	— Forst i. d. Lausitz, Pfrsorgeheim	23 495	Heiztechnische Beratungsstellen in Bayern	20 367
— München, bayerische Landesanstalt und orthopädische Klinik für krüppelhafte Kinder sowie Kraußianum	17 238, 250	— Frankfurt a. Main, Haus der Jugend	30 613	Heizungen s. a. Lehrgänge, Öfen, Vorlesungen, Preisbewerben, Rohrleitungen, Versammlungen, Wärmetechnik, Wärmewirtschaft.	
Heilbronn, Kriegsangelung, Eisenhart-Wahrzeichen	15 453	— — Ledigenheime	29 181	— Aachen, Technische Hochschule, Heiz- und Kraftwerk	30 25
— Lehrerseminar	13 369	— — Obdachlosen-Siedlung	28 349	— Anlage und Bauart von H., Mitwirkung des Baumeisters	21 633
Heilig, Wilhelm, Kriegerehrenmale im Reg. Bez. Wiesbaden	23 509	— Freiburg i. Br., Kinderheim	11 25, 51	— Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung von Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen, Abänderung	29 824
— Kriegergedächtniszeichnungen	24 25	— Gmindersdorf bei Reutlingen, Altersheim der Arbeiterkolonie	21 606	— Arbeiterunterkunftsräume auf Baustellen	13 417
Heiligenbilder s. Denkmäler, Wegemale.		— Große Ledder (Kr. Lennep), Erholungsheim für Arbeiter	14 11	— Asche, Ableitungseinrichtung, Harbigs A. für Heizöfen mittels Fallschacht	16 360
Heiligenthal, Dr., Einzelreihenbau oder Doppelreihenbau	29 776, 858	— Jerusalem, Kaiserin-Auguste-Viktoria-Stiftung auf dem Ölberg	16 417	— Ausnutzung verfügbarer Wärmeeinheiten als Heizmittel für Badeanstalten und städtische Gebäude	13 71
— Reihenbau und Zellenbau	29 381	— — Muristan, Erweiterung für das deutsche Institut zur Erforschung der Altortümer des Landes	16 419	— Bayern, Sammel-H. in staatl. Dienstwohnungen, Regelung der Vergütung	22 611
Heilner, David, in Stuttgart, Ehrensensator der T. H. Stuttgart	23 368	— Karlsruhe a. d. Weser, Erholungsheim für Eisenbahnbeamte	11 473	— Beratungs- und Auskunftstelle für Heizbetriebe	17 395
Heilstätten s. a. Krankenhäuser.		— Kassel, Wohlfahrts- und Altersheim, Wettbewerb	30 201	— Berlin, Techn. Hochschule, Kraftfernheizwerk	26 217
— Altenhof bei Essen, Kruppsche Arbeiterkolonie, Kaiserin-Augusta-Viktoria-Erholungshaus	16 4	— Königsberg i. Pr., Kaiser-Wilhelm-Wohlfahrts- und Jugendheim	16 561	— Berlin-Charlottenburg, Porzellanmanufaktur, Beheizung der Gesamtanlage	16 365
— Aprath, H. für lungenkranke Kinder	12 375	— Leipzig-Schleußig, Volkshochschulheim	29 17	— Berlin-Lankwitz, Rathaus, Heizkörperverkleidung im Sitzungssaal	12 310
— Lostau bei Magdeburg, Lungen-H., Erweiterung	25 470	— Leipzig-Stötteritz, Altersheimstätten (Matthäistift)	13 361	— Berlin-Schmargendorf, Fernheizwerk im Anschluß an die Gasanstalt	22 227
Heimann, Alte und neuere Kirchenweiterungen im Rheinland	21 59	— München, Bürgerheim	16 17	— Bernhards Thermo-Ofen	21 72
— Die deutsche Werkbundaustellung in Köln 1914	14 533	— — Ledigenheim	25 458	— Bezeichnung von Heizanlagen	16 26
Heimatschutz s. a. Baukunst, Stiftungen, Vereine, Versammlungen.		— Münster i. Westf., Universitäts-Sportheim	28 465	— Brennstoffe, Prüfung von Br.	14 471
— Abbruchbefugnis nach dem Allgemeinen Landrecht	15 644	— Niederpoyritz a. d. Elbe, Altersheim	28 531, 590	— Dampf-H., Frostgefahr bei Niederdruck-D.-H.	18 24
— ausgebautes Dach und H.	30 357	— Nürnberg, St. Johannes-Altersheim	23 514	— Wasserstandsanzeiger, Forstreuters W.	14 636
— Bauberatungskurse auf dem Lande	21 422	— Österreich, Krieger-H., Grundsätze für die Gründung von Kr.-H.	16 208	— Wasserzuleitungsrohr bei Niederdruck-D.-H., Zerstörung durch Schwefelverbindungen des Eisens	17 304
— Bayern, staatl. Förderung	25 146	— Ostpreußische H., Lehmbauweise	20 310	— Eisenbahnwagen, Stabys H. mittels Dampfluftgemisches	12 619
— Bern, „Pro Campagna“, schweizerische Organisation für Landschaftspflege	22 44, 575	— Preußen, Ledigenheime für Landarbeiter, Bauförderung	27 452, 654, 681	— Eisenbahn-Güterwagen, Beheizung mittels Glühstofföfen, Werners B.	17 576
— China, Baukunst und Landschaft	24 1, 10	— Schloß Elman, Erholungsheim	20 446	— Eisenbetonhochbauten, Benutzung zu H.	15 263
— Das Anpreisewesen auf den Eisenbahnen	22 498	— Stuttgart, Kinderheim, städtisches, und Erlöserkrippe	15 637		
— Deutsches Reich, Wasserwirtschaft, Einwirkung auf H. und Denkmalpflege	22 536	— — Rudolf-Sophien-Stift	18 489, 498		
— Hamburg, Städterweiterung	15 553	— — städt. Altersheim	27 65		
— Hinweiseschilder auf Naturschönheiten mit Reklameeinrichtungen, Verbot	29 112	— Tirol bei Meran, Knabenheim	17 617		
— Kriegerdenkmäler und H.	16 273	— Werbellinsee (Uckermark), Aron-Hirsch-Stiftung	19 469		
— Krise im Denkmal- und H.	28 641	— Wittenberg, Siedlung mitteleuropäischer Reichswerke bei W., Frauen- und Mädchenheim	19 537		
— München, Ausstellung	21 259	Heines Entwurf für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 532		
— Murgwerk bei Forbach, schönheitliche Ausgestaltung	18 418				
— neues Werk über Ingenieurbauten	21 538				
— Nistlochplatten aus Beton oder Ziegelton	30 609				

	Seite		Seite		Seite
Heizungen, elektrische H. für Fabrikräume	30	Heizungen, Preußen, Stockwerks-H. in staatseigenen Wohnungen, Nichtanwendbarkeit der Bestimmungen betr. Zentralheizungen	26	Heizungen, Zentral-H. Verdingungen, Frist für die Bindung an Angebote	15
— elektrische Warmluft-H.	459	— Zentral-H. in Forstdienstgehöften, Entnahme von Warmwasser und Brennstoffen	28	— Wärmemesser	25
— Erprobung neuzeitlicher Bauweisen, Brennstoffaufwand für Herstellung und Brennstoffverbrauch zur Beheizung der einzelnen Bauweisen	21	— Prüfungsanstalt für H. an der Technischen Hochschule in Berlin-Charlottenburg	15	— in Dienstwohnungen, Vergütungen	23
— Ersparnis an Brennstoffen 17 302, 404, 452, 468; 20	388	— Rauchschieber, baupolizeiliche Zulassung	22	— in preußischen Staatsgebäuden, Anweisung zur Herstellung und Unterhaltung	12
— fachkundliche Betriebsaufsicht über Sammel-H. in öffentlichen Gebäuden in Bayern	21	— Richtlinien für den Bau und Betrieb von Heiz-, Koch- und Badeeinrichtungen	21	— Bau- und Betriebstechnisches	15
— Fernheizungen, Abwärmeverwertung im Gaswerkbetrieb mittels Fernleitung	19	— Rostschäden bei Niederdruckdampfheizungs- und Warmwasserheizungsanlagen	11	— Überwachung und Bedienung	22
— Flugasche, Habermanns Feuerrohrreiniger	18	— Sammel-H., Heizräume, baupolizeil. Behandlung	29	— Verminderung der Betriebskosten	18
— Frischluftzuführung an Heizkörper, Dahlgreens Heizschranke	17	— Heranziehung von Bezirksschornsteinfegermeistern bei Stilllegung	22	— Zentral-Luft-H., hygienische, Kleyers Ofen	18
— Fußboden-H., elektrische	23	— Reichsmietengesetz	22	— mit Anschluß an einen Kochherd	21
— Gas-H., Grundsätzliches	30	— Sammelheizungs- und Warmwasserversorgungsanlagen, Einschränkung der Brennstofflieferung, Errichtung von Schiedsstellen	17	— Zug, natürlicher und künstlicher, bei H.	19
— für Lichtbildtheater	29	— Schwerin, Fernheizwerk	25		7
— Gasheizöfen, Abführung der Abgase	29	— Seminarbauten, staatliche, Zentralheizungen	12	Heizwirtschaft s. Ausstellungen, Wärme-wirtschaft.	
— Heizkessel, Gliederkessel aus hintereinander geschalteten, den Füllschacht umschließenden Gliedern	22	— Städte-H., meßtechn. Überwachung, Betriebs- und Wirtschaftsergebnisse, Wärmespeicherung	30	Helbig's Zuschauerraum für Theater oder ähnliche Bauwerke mit senkrechter äußerer Abschlußwand	11
— Heizkörper, Braats Platten-H. aus Blech	19	— Teerölfuehrung für Lokomotiven und Schiffsmaschinen	11	Helbig, Heinrich, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	25
— — Brabbées Radiator	15	— Teiche, heizbare, für die Kultur tropischer Wasserpflanzen	11	— 25 jähr. Tätigkeit bei der Emschergenossenschaft	29
— Heizkörperabmessungen, Neubenennung	27	— Theater, H. von Lichtspiel-Th.	24	Helbig, O., in Berlin, Doktor der Medizin e. h.	25
— Heizkörperverkleidungen, Einfluß auf die Wärmeabgabe von Radiatoren	11	— Torf als Brennstoff	18	— Dr.-Ing. e. h.	28
— Heizungskennziffer zur Brennstoffersparnis	27	— Unglücksfälle beim Betriebe zentraler Feuerungsanlagen	17	Helbig u. H. Bach, Über Zerstörungen von Betonbauwerken durch Sickerwasser	19
— in Dienstwohnungen, Entschädigung	20	— Verfahren zur Ausnutzung der Windkraft für Heizwecke	21	Helbig u. von Bülow, Der Ausbau der Emscher und ihrer Nebenbäche	20
— Kachelofen-H. für Kleinwohnungen und bei Kleinhausniedlungen	17	— Veröffentlichungen über Heiz- und Kochanlagen (Buchbesprechung)	21	Heldenehrungen, Soldatengräber und Kriegererehrung	16
— — und Küchenherd (Buchbesprechung)	18	— Wände als Wärmeelement	28	— und Kriegsdenkmäler, Kundgebung der Akademie der Künste und der Akademie des Bauwesens	16
— Kirchen, Einfluß der H. auf die Erhaltung alter Glasmalereien	15	— Wärmetechnische Beratungsstelle für gußeiserne Öfen	21	Heldenhaine	15
— Kirchen-H., elektrische H.	14	— wärmewirtschaftliche Rücksichten bei Hochbauten	19	— Arbeitsgesellschaft für H.	16
— Kleinhäuser, Heiz- und Kochanlagen	19	— wärmewirtschaftlicher Vergleich alter und neuer Außenwände	20	— Didlaken, Jodlanken, Norkitten und Obenhiltschen (Kr. Insterburg)	16
— Kleinwohnungen, Heizanlagen	16	— Warmwasserbereitung, elektrische, Wirtschaftlichkeit	17	Helfer, H., Vogelschutz und Kläranlagen	16
— Köln, Rathaus, Auswechslung einer Heizanlage	21	— Warmwasser-H., Regelung der Wärmezufuhr in Krankenzimmern durch elektrischen Strom	11	Helgoland, Festung und Hafen, Zerstörung	24
— Kohlenstaubfeuerungen, Merkblatt zur Gefahrenvermeidung	28	— — in Staatsgebäuden, Sicherung der Heizkessel gegen Explosionen	14	— Hafenbau	29
— Koksfeuer, offene, in Rohbauten, baupolizeiliche Bestimmung	11	— — Wärmeverluste in Rohrleitungen	16	Helle (Ostprignitz), Dorfkirche, Innenbemalung und Ausstattung	16
— Koksöfen in Rohbauten, baupolizeiliche Vorschriften	13	— und Dampf-H., Vorlauf- und Rücklaufleitungen an Heizkörpern, Anordnung mit Rücksicht auf die Festigkeit von Mauerwerk	15	Hellerau bei Dresden, Gartenstadt, Bauvorschriften zu dem Bebauungsplan	11
— Kraftwagenschuppen-H.	16	— Warmwasserkessel, Sicherung gegen Zersprengung 14 217; 15 161, 323, 417, 435, 674; 16	159	— — 10jähr. Bestehen	19
— Luftheizung in Arbeiteriedlungen	20	— Warmwasserversorgung, zentrale, Ausföhrung und Betrieb, Polizeiverordnung	19	Helligkeit s. Beleuchtung.	
— Metz, Dom, Heizanlage	17	— Wiesbaden, Militärkrankenhaus, Krankenvapillon für chirurgische Behandlung, Fußboden- und Wand-H.	15	Helling, Kaiser-Wilhelm-Kanal, Werft Saatee bei Rendsburg, Querhelling	19
— mittelalterliche, der Deutschordensburgen	20	— Wohnküchen, Schöferkamäne	19	— Magdeburg-Rothensee, Staatswerft	27
— Mott-Ofen	20	— Zentral-H., Auskunftstelle des Verbandes deutscher Zentralheizungsindustrieller in Berlin	12	— Querhellingwagen mit Absenkvorrichtung	16
— Münster i. Westf., Universität, medizin. Institute, Fernheizwerk	25	— — falsche Bezeichnung durch Sammel-H.	19	— Walsum, Rhein-Werft der Gutehoffnungshütte	23
— Narag-H., sparsame Heizanlage	22	— — Gliederheizkörper, Verbesserungsmöglichkeiten	20	Helling-Kabelkrananlage für die Deutsche Werft A.-G. in Finkenwärder bei Hamburg, eiserne Gerüste	21
— neuzeitliche Heizungsfragen	30	— — Korrosionsfragen	30	Hellmich, Waldemar, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24
— Niederdruck-Warmwasser-H., Bestimmungen über Zulassung	21	— — Ölfeuerung	30	— Medaille der Akademie des Bauwesens	30
— Nürnberg, Sebalduskirche, elektrische H.	12	— — dgl., vollautomatische	30	Hellweg, Werner, Dr.-Ing., Säuberung der Alsterarkaden in Hamburg von Außenreklamen	24
— Nutzwirkungen der gebräuchlichen Heiz-einrichtungen	19	— — thermoelektrischer Wärmemesser	20	Hellwig, Moritz, in Hildesheim †	12
— Ofen aus Eisenbeton nach Kern	20	— — Überwachungs- und Beratungsstelle in Berlin	20	Hellwig, Walter, in Erfurt †	15
— — aus Mauersteinen nach Bröseke	20			Helmer, Hermann, in Wien †	19
— — für Siedlungszwecke (Kohlen- u. Gasofen)	21			Helmershausen, Abdichtung von Segmentwehren (-schützen), die nach Unterstrom gekehrt und gegen Überdruck zu öffnen sind	14
— Ofen-Heizung, Bömkes Heizeinsatz für Kachelöfen	18			— Notstandsarbeiten	19
— — Danneberg u. Quandts Kohlenparer für eiserne Öfen	18			Helmholtz, von, Richard, in München, Dr.-Ing. e. h.	14
— — Holzfeuerung, deutscher Försterofen, Bauart Borggreve	14			Helsingfors (Finnland), Hafen	17
— — Kachelofen mit verstärkter Heizwirkung	19			— Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	25
— — Keidels Verbrennofen	12			— Reichstagsgebäude, Wettbewerb	25
— — Millers Kochofen mit Grude	13			Hemeligen, Schlepplugschleuse, Mittelmauer aus Stampfbeton, Einsturz und Abbruch	13
— — Verschwendung an Brennstoff	13			— — dgl., Ursachen und Wiederherstellung	14
— — Viktorialfeuerung	15			— Weserschleuse, Bewegungsvorrichtung der Schleusentore	11
— Ofenluft-H.	20			— — Fischpaßanlagen	18
— Petroleumzeugnisse für Heizwecke	11				379, 385

	Seite
Hemmschuh, Trapps Abwerfer an H.	14 588
Hempel, Walter, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	12 180
Henkel, O., Ungünstige Stellung eines Lastenzuges und größtes Biegemoment des Balkens auf zwei Stützen unter Berücksichtigung einer gleichförmig verteilten veränderlichen Belastung	17 258
— Zur Berechnung einseitig beanspruchter Mauerquerschnitte bei Kraftangriff außerhalb des Kerns	18 447, 515
Henneberg, Lebrecht, Th. Schäfer †	14 440
— in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	12 8
Henneking, Dr.-Ing., Asphaltstraßen. Von Emil Ilse (Buchbesprechung)	30 659
— Befestigung der Gleisstreifen bei Straßenbahnen in Asphaltfahrstraßen	21 451
— Bericht über die Arbeiten der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau 1914 bis 1928 (Buchbesprechung)	29 46
— Betonstraßenbau in Deutschland. Von Dr.-Ing. Riepert (Buchbesprechung)	27 264; 29 280
— Der Betonstraßenbau. Von Dr.-Ing. W. Petry (Buchbesprechung)	28 298
— Der neuzeitliche Straßenbau, Aufgaben und Technik. Von Dr.-Ing. E. Neumann (Buchbesprechung)	28 314
— Deutsche Betonstraßen 1925. Von Dr.-Ing. W. Petry (Buchbesprechung)	27 281
— Die bayerischen Staatsstraßen (Buchbesprechung)	26 375, 392
— Die Erneuerung der Fahrbahn der Rheinbrücke in Bonn	11 512
— Die Gründung der Studiengesellschaft für Kraftwagenstraßenbau und ihre Aufgaben	25 102
— Die Kraftwagenstraßen in London und Umgebung	25 292
— Handbuch der neuen Straßenbauweisen. Von W. Reiner (Buchbesprechung)	29 786
— für den Dienst an der Straße. Von Dr.-Ing. Platzmann (Buchbesprechung)	28 126
— Jahrbuch für Straßenbau 1929 (Buchbesprechung)	30 510
— Neuzeitlicher Straßenbau, 7. Bd.: Verwaltung und Wirtschaft (Buchbesprechung)	28 379
— Niederschrift über die II. Hauptversammlung der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau am 4. u. 5. Oktober 1926 in Wiesbaden (Buchbesprechung)	27 380
— über die IV. Hauptversammlung der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau am 20. und 22. Juni in Dresden (Buchbesprechung)	29 78
— Probleme des Betonstraßenbaues. Von Dr.-Ing. E. Probst und Dr.-Ing. H. Brandt (Buchbesprechung)	29 180
— Radfahrwege in der Großstadt	22 476
— Schlüpfrigkeit von Stampfasphaltstraßen	28 836
— Straßenbau-Tagung anlässlich der Frühjahrs-Baummesse Leipzig 1926 (Buchbesprechung)	26 548
— Taschenbuch für Bauingenieure. Von Dr.-Ing. e. h. Max Foerster (Buchbesprechung)	29 31
— für den gesamten Straßen- und Wegebau. Von Dipl.-Ing. Stueck (Buchbesprechung)	28 126; 29 180
— Taschenkommentar des Gesetzes über den Verkehr mit Kraftfahrzeugen vom 3. Mai 1909. Von Ernst Conrad (Buchbesprechung)	28 786
— Teerstraßen. Von Dr.-Ing. e. h. Hentrich (Buchbesprechung)	28 379
— Über den Ausbau von Kraftwagenstraßen	25 524
— Zerstörung der unter Luftdruck gegründeten Standpfeiler einer Brücke über die Elbe in Magdeburg durch angreifendes Grundwasser und ihr Wiederaufbau	22 141, 148, 168, 634

	Seite
Hennetalsperre bei Meschede, Grundablässe, Absperrschleber und Schlebertürme	13 406
Hennig, K., Einfaches und allgemeines Verfahren bei Raumberechnung unregelmäßiger Körper	13 224
— Zeichnen eines Korbbogens aus fünf Mittelpunkten	11 200
Hennings, Beobachtung wechselnder Wassermengen bei gleichen Pegelständen im Flußlauf	25 598
Henrichenbourg, Schiffshebewerk	21 292
Henricl, Karl, Dr.-Ing., in Aachen, Dr.-Ing. e. h.	22 254, 622
— 80. Geburtstag	22 266
— in Aachen †	27 628
Hensch, Georg, in Frankfurt a. d. Oder †	22 627
Henschel, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Kassel, Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 239
— in Kassel †	25 20
Hensel, von, Julius, in München, Dr.-Ing. e. h.	19 7
— in München †	21 506
Hensen, C., Erfahrungen mit eisernen Spundwänden (System Larssen) beim Bau der neuen Seeschleuse in Ymuden	26 427
Henskischken bei Pülkallen, Kriegsschäden	14 668
Hensoldt, Karl, in Wetzlar, Dr.-Ing. e. h.	22 346
Hentzen, Ein neues Ablaufsignal auf den preußisch-hessischen Staatsbahnen	12 480
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 368
Heraeus, Wilhelm, Dr. phil., in Hanau, Dr.-Ing. e. h.	24 434
Herbst, Friedrich, Dr.-Ing., Asbestzement	30 611
— Der Eisenbau. Von Martin Grüning (Buchbesprechung)	30 375
— Der Ingenieur-Hochbau des Warenhauses Karstadt am Hermannplatz in Berlin-Neukölln	29 547
— Der Plan eines Berliner Nordkanals	24 85
— Die neuen Straßenbrücken über die Oder bei Greifenhagen und Mescherin	21 617
— Erschütterungsfreier Unterbau ortfester Maschinen	30 173
— Ingenieurbauten der Deutschen Reichsbahn (Buchbesprechung)	29 78
— Neues Stahlrohr-Gerüst der Torkret-Gesellschaft	30 904
— Über bemerkenswerte Eisenbetonbauten in Frankreich	28 387
— Über die ästhetische Gestaltung eiserner Brücken	23 445
— Über Segment-Torverschlüsse in Schiffahrtsschleusen	25 461, 540
— Vom Bau der Hängebrücke über den Hudson bei Neuyork	30 367
Herbst, Karl, Kombinierte Umhüllungs- und Punktkonstruktion der Parabel, Achsenbestimmung	25 134
Hercher, Das neue Kaiser-Friedrich-Bad in Wiesbaden	13 270, 277
— Der Neubau der nassaulischen Landesbücherei in Wiesbaden	14 512
— Der Siedlungsverband für den Ruhrkohlenbezirk	20 275
— Organisation und Bedeutung der Landesplanungsvereine	29 74
Herde s. a. Ofen.	22 39
— Normen	19 519
— Schoferkamin für Wohnküchen	23 391;
— Seves-H., elektrischer Hochherd	25 64
Herkenraths Drahtspritzpistole	19 551
Herkner, H., in Berlin-Charlottenburg, Doktor der Wirtschaftswissenschaften e. h.	28 442
Herkommer, Hans, Die neue St. Michaelskirche in Saarbrücken-St. Johann	25 149
— Neue Kirchenentwürfe	25 557
Herkulaneum, geplante Ausgrabungen	27 125
Hermaneks Geschwindigkeitsformel für natürliche Flußbetten	12 30
Hermann, Zum Bau des Rhein-Herne-Kanals	12 217, 242

	Seite
Hermann, Alexander, in Essen †	18 323
Hermann, P. C., Brandschutz-Wegweiser für Industrie und Gewerbe. Von W. V. Karl und Dr. R. Brunner (Buchbesprechung)	28 622
Hermanns, H., Dampftramme für geschüttete Betonpfähle	16 603
Hermkes, Ledigenwohnungen in Frankfurt a. M.	29 181
Hermisdorf bei Berlin, Bebauungsplan für das Gelände der Baugenossenschaft „Freie Scholle“	12 201
Herr, Friedrich, in Berlin-Steglitz, Dr.-Ing. e. h.	18 276
— Verleihung der Verdienstmedaille	11 58, 68
Herrenhaus s. a. Landhäuser, Schlösser, Wohnhäuser.	20 177
— Klein-Machnow bei Berlin, ein Lehmbau	20 177
Herringen bei Hamm i. Westf., kathol. Kirche	30 680
Herrmann, Hans, in Gustavsburg, Dr.-Ing. e. h.	19 7
Herrmann, Kurt, Dr., Geschichte der Oderstrombauverwaltung	30 834
Herrmann, Martin, in Berlin †	26 461
Herrmann, P., Dr., Ein zuverlässiges Verfahren zur Prüfung von Anstrichfarben auf Rostschutz	23 450
— Über Betonzerstörungen durch Sulfate und andere schwefelhaltige Stoffe	23 1, 15
— Über die Wirkung von Farbkörper und Firnis in Rostschutzfarben	24 411, 421
— Versuche über Rostbildung in gipshaltigem Wasser	18 404
Herschel, Klemens, in Neuyork, Dr.-Ing. e. h.	25 589
— 86. Geburtstag	28 330
— in Neuyork †	30 263
Hertel, Bernhard, Professor Joseph Kleesattel †	26 216
— Schinkels Entwürfe für die zwölf musizierenden Gestalten an den Chorkapellen des Kölner Domes	20 465
— Zur Baugeschichte des Mainzer Domes. Von Wilhelm Grein (Buchbesprechung)	13 18
— in Köln, 40jähr. Tätigkeit als preuß. Staatsbeamter	27 9
— in Köln †	28 17
Hertenstein am Vierwaldstätter See, Freilichttheater	11 433
Hertlein, Hans, Forschungslaboratorium des Siemens-Konzerns in Berlin-Siemensstadt	26 325
Hertwig in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 74
Hertwig, A., Karl Bernhard 70 Jahre alt	29 723
Hertzog, A., Ein Kachelofen mit verstärkter Heizwirkung	19 261
— Veröffentlichungen über Heiz- und Kochanlagen (Buchbesprechung)	21 363
— Vogelschutz und Bauleute	12 92
Herz-Pascha, Max, in Zürich †	19 368
Herzbruchs Vorrichtung zum Dichten von Dammbalkenverschlüssen für Wasserbecken	15 323
Herzegowina, Wasserkraft, Ausnutzung	11 212
Herzfeld, A., Dr., in Berlin-Grunewald, Ehrenmitglied der Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene	27 312
Herzig, Schlagläden bei nach außen sich öffnenden Fenstern	17 360
Herzka, L., Die Auswertung von Einflußlinien bei gleichmäßig verteilter Belastung	22 588
Hespeler, Bemerkungen zum Zeilenbau	30 709
Hesse, Walter, in Berlin †	21 420
Hessen s. a. Prüfungen.	20 528
— Baustoffberatungsstelle	23 119
— Kleinwohnungsbau, Verbilligung des Bauholzes	23 228
— dgl. von Baustoffen	22 80
— Kunstpflege, Arbeitsgemeinschaft für bildende Kunst in Darmstadt	22 80
— Ministerialabteilung für Bauwesen, Bildung eines Beirats	19 187

	Seite		Seite		Seite
Hessen, Reichsverdingungsordnung für Bauleistungen, Einführung	27 377	Hibsch, Emanuel, in Wien, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	30 674	Hiorth, K., Die Eisenkonstruktionen des Hochbaues. Von R. Lauenstein (Buchbesprechung)	21 516
— Staatsbehörden, Verdeutschung der Zeichnungen	17 624	Hiecke, Robert, in Berlin, Doktor der Theologie e. h.	27 501	— Die Frage der Normung von ungleichen Gesichtspunkten aus beurteilt	21 399
— Verdingungswesen	11 233	— Dr.-Ing. e. h.	29 327	— Über die Wärmedurchlässigkeit der Außenwände verschiedener Bauart	21 433
— Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86	Hiersemann, Karl Wilhelm, in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	24 288	— Versuche über Baukostenverminderung in England	21 321
— Wohnungswesen, Arbeitgeberzuschüsse für Wohnungen von Staatsbediensteten	22 32	Hilberseimer, Ludwig, Die Eisenbetonkirche	28 20	Hirsau, Nagoldbrücke und Ölmühle, Erhaltung	13 160
— — Baudarlehen, Berechnungssätze	22 180	— Die neue Küche	29 28	Hirsch, Aron, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 368
Heß, Martin, in Berlin, Ehrensenator der T. H. Karlsruhe	23 596	— Großstädtische Kleinwohnungen	29 509	Hirsch, August, in Aachen †	22 232
Hetch Hetchy-Sperrmauer der Wasserleitung von San Francisco	22 337, 432	— Kirchenbauten in Eisenbeton	27 533	Hirsch, Fritz, Amida (Buchbesprechung)	11 149
Hetsch, Das Feuerzeug der Russen	14 599	— La Science des Plans de Villes (Buchbesprechung)	30 295	— Die Heidelberger Universität	29 364, 474
Hettler, Alfred, in Berlin-Siemensstadt, Dr.-Ing. e. h.	23 332	Hilbert, David, Dr. phil., in Göttingen, Dr.-Ing. e. h.	24 434	Hirsch, von, Robert, in Offenbach a. M., Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 335
Hetzl, Karl, Die Fangedämme beim Bau der Staustufe im Donaukachel bei Passau	27 80	Hildebrand, Konrad, Das ostpreußische Pfannendach	18 58	Hirschberg in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 566
Hetzell, Erweiterungen des Hafens von Rotterdam	22 403	— Falsche Mischverhältnisse bei Eisenbetonbauten	17 6	Hirschwald, J., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	15 136
— Hauptversammlung der Hafenbautechnischen Gesellschaft in Stettin	22 501	Hildebrand, Walter, in Freiberg i. Sachsen, Dr.-Ing. e. h.	24 272	Hirts Entwurf zum Denkmal für Friedrich den Großen in Berlin	12 336
Hetzers Balken und Bogenbinder	14 547	Hildebrand, Wilhelm, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 380	Hirtsiefer, Heinrich, in Berlin, Doktor der Medizin e. h.	27 629
— hölzerne Träger aus Lamellen zusammengefügt	21 196	Hildebrands Vater-Rhein-Brunnen in Köln	21 465; 23 21	— Dr.-Ing. e. h.	30 838
Heubach, Ernst, in München †	12 356	Hildebrandt, von, Joh. Luc., Architekt der ersten Hauptpläne für die Würzburger Residenz	21 18	Hissink, J. W., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 435
Heumann, Dr.-Ing., Die Förderung von Massengütern. Von Georg von Hanfstengel (Buchbesprechung)	13 628; 15 484; 22 628; 27 393; 30 247	Hildebrandt, von, Joh. Luc., Architekt der ersten Hauptpläne für die Würzburger Residenz	21 18	Hochbahnen s. a. Elektrische Eisenbahnen.	
Heun, Karl, Dr. phil., in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	21 306	Hildesheim s. a. Ausstellungen.		— Berlin, Führung der H. durch bebaute Viertel	21 22
Heusgen, Der Brand im Bühnenhause des Theaters in Hannover	17 543	— Altstadt, städt. Wohnungsbauten, baukünstl. Wettbewerb	24 96	— Hochbahngesellschaft, 25. Geschäftsbericht	22 274
Hey, Submissionskniffe. Von Karl A. Kotlike (Buchbesprechung)	13 184	— Amtsgerichtsgefängnis	13 461	— dgl., Geschäftsbericht 1924	25 247
Heyd, Der Brückenbau I. Von A. Schau (Buchbesprechung)	29 427	— Baugewerkschule, 25 jäh. Bestehen, Ehrenmalerrichtung	24 373	— Hoch- und Untergrundbahn, Architektur	24 324
— Die wirtschaftliche Bemessung von Plattenbalken. Von Dr.-Ing. Leopold Berger (Buchbesprechung)	29 195	— Dom, Schatzkammer, Diebstahl	20 260	— dgl., Einführung neuer Wagen	25 20
— Handbuch der Straßen- und Wegeführungen auf dem Lande. Von Georg Schewlor (Buchbesprechung)	27 602	— Michaelskirche, 900 Jahr-Feier	22 473	— Hamburg, Hoch- und Untergrundbahn, Erweiterungsbauten	28 180
— Stahl und Eisenbeton im Geschößgroßbau. Von Dr. techn. Gustav Spiegel (Buchbesprechung)	29 195	— Stabpfeleebauten auf dem Krähenberg	20 149	Hochbaunormung, Bayern	21 160
— Statik. Von A. Schau (Buchbesprechung)	23 299	Hilfslinien, mittelalterliche, geometrische Grundlagen klassischer u. mittelalterlicher religiöser Baukunst	22 437	Hochbaustahl s. Stahl.	
Heyds Schachtdeckel	14 312	Hilger, Ewald, Dr.-Ing. e. h., Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 252	Hochbauten s. a. Bautätigkeit.	
Heydemann, A., Verbessern ländlicher und gewerblicher Arbeiterwohnungen	18 205	Hilger, Gustav, in Gletwitz, Dr.-Ing. e. h.	29 443	— Baden, Belastungen und Beanspruchung, zulässige	20 272
Heyden, Zur Gründung der preuß. Elektrizitäts-Aktiengesellschaft	28 123	Hillebrand, Eberhard, in Hannover †	24 137	— Baustoffe für H., Belastungen u. zulässige Lastverminderung, Normen	22 554
Heyden, von, Friedrich, Dr., in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	24 210	Hillenkamp, Karl, in Daressalam †	18 184	— Bauten im Felde	16 624
Heyl, von, Maximilian, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	24 272	Hillviewbecken in der Catskill-Wasserleitung bei Neuyork, Trennungsmauer	15 451	— Berlin, Preise für 1 cbm umb. Raumes	25 308, 602
Heyl, Otto Max Konstantin, in Berlin-Charlottenburg, Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 164	Hilperts Mittelunterflurwasserstock	15 46	— Chicago, Wolkenkratzerbrücke	28 410
Heylandt, Paul, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 74	Hilversum (Holland), Heilstätte „Zonne-straat“	29 165	— eiserne H., Rostschutz	16 584
Heylandt-Flasche zur Aufbewahrung flüssiger Luft	16 185	Himmelsbach, Hermann, Dr. phil., in Freiburg i. B., Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— Ermittlung der Ausgaben bei Bauausführungen, Zwischenfeststellungen	12 692; 13 92
Heymann, Ed., Die Fischmarktanlagen in Kuxhaven	23 349	Himmer, Senkung des Grundwasserspiegels bei Gründung von Bauwerken	14 128, 136	— neuere Bauten der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	22 294
Heymann, Georg, Die elektrischen Einrichtungen von Wehr- und Schleusenanlagen	21 285, 291	Himstedt, Franz, Dr. phil. Dr. med. e. h., in Freiburg i. Br., Dr.-Ing. e. h.	22 335	— Preußen, Aufstellung und Innehaltung der Kostenanschläge	14 557
— Jahresversammlung des Verbandes deutscher Elektrotechniker	20 506	Hin in Frankfurt a. M., Ehrenmünze der Stadt	21 58	— — Belastung und Beanspruchung, zulässige, Bestimmungen über Knick-sicherheit 20 40, 45, 56, 61, 223,	298
Heyn, Rudolf, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	15 364	Hinckeldeyn, Karl, Dr.-Ing. e. h., Geheim-Oberbaurat Hoffeld †	15 558	— — Belastungsbestimmungen, Auslegung	24 124, 302
Heyn, Wilhelm, Dr.-Ing., Über die mechanischen Grundlagen des belasteten und auf vorgeschriebener Bahn geführten Raumes	18 112, 119; 20 276, 293, 305	— Geheim-Oberbaurat Professor Dr.-Ing. Kayser †	17 263	— — Berechnungsgrundlagen für die statische Untersuchung von H.	12 65
Heyns Schneldenlager für Wehrklappen	12 700	— Wirklicher Geheim-Oberbaurat Thoemer †	18 241	— — Eigengewicht, Belastung und Beanspruchung der Baustoffe, Bestimmungen	12 65, 105
— Staubecken mit Grund- und Freischleuse	11 412	— in Berlin, 70. Geburtstag	17 71	— Eisenbeton-H., Verwendung von Eisenportlandzement	13 177
— Verfahren und Schleuse zum Durchschleusen von Flößen	11 412	— in Lübeck, Medaille der Akademie des Bauwesens	24 106	— Flußstahl usw., zulässige Beanspruchungen	25 193, 286, 344
— Wasserigel zur Wasserstandsreglung bei Mühlenstauwerken	13 181	— 80. Geburtstag	27 55, 57	— Staats-H., Anbringung künstlerischen Schmucks an Decken und Wänden, vorherige Anzeige	13 397; 14 188
Heyne, E. F., in Stuttgart, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 332	— in Lübeck †	27 303	— dgl., Anlegung elektrischer Lichtleitungen	14 649
		Hindenburg (Oberschlesien), Galdastrassen-Unterführung	16 665, 676	— dgl., Ersatz oder Beschränkung von Stoffen, deren Einfuhr während des Krieges eingeschränkt ist	15 185
		— Oberlyzeum, Um- und Erweiterungsbau	28 285, 312	— dgl., Nachweisungen über finanzielle Lage	22 437
		Hindenburgdamm, Dammbau Sylt—Festland	27 281	— dgl., Neubaukosten bei älteren H., Berechnungsart für Ermittlung der Höhe der Unterhaltungskosten	14 259
		Hindenburgschleuse bei Anderten, Eröffnung	28 409, 427	— dgl., Veröffentlichung im Zentralblatt der Bauverwaltung	12 237
		— Stand der Arbeiten	28 679	— dgl., Warmwasserheizkessel, Sicherung gegen Explosionen	14 217
		Hinsemann, Wilhelm, in Essen, Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 600		
		Hintergebäude, Begriffsbestimmung	15 97, 222		
		Hinterlassenschaften, zeichnerische, Erhaltung	21 361		

	Seite		Seite		Seite
Hochbauten, Preußen, Staats.-H., Zentralheizungen, Bau- und Betriebstechnisches	15	Hochbauverwaltung, Preußen, Polizeibauten, größere Bauvorhaben, Bestimmungen	27	Hochhäuser, London, Verkehrsnoten u.	22
— dgl., Verminderung der Betriebskosten	13	— dgl., Raumbedarfsordnung	28	— Wolkenkratzer	315
— Unterhaltungsarbeiten bei staatlichen H., Aufstellung von Preisverzeichnissen	12	— dgl., Raumbenutzungspläne, Aufstellung	26	— Zulassung höherer Gebäude	21
— Zimmerarbeiten, Verwendung von Kreuzhölzern	16	— dgl., Kostentragung	28	— Madrid, Geschäfts- und Wohnhäuser	21
— wärmewirtschaftliche Rücksichten	19	— dgl., Skizzen	27	— Newyork, Höhenbeschränkung der vielgeschossigen Häuser	21
Hochbauverwaltung s. a. Hochbauten, Staatsbauten, Verdingungswesen.	47, 220	— dgl., Turnhallen für die Schutzpolizei	26	— neue Wolkenkratzer	24
— Baden, Bezirksbehörden, Stellenbezeichnung „Bezirksbauamt“	21	— dgl., vorläufige Vereinbarung zwischen dem Reich und Preußen über die von der preuß. Polizei benutzten ehemaligen militärischen Liegenschaften	26	— ohne Skelett, Standsicherheit	21
— Deutsches Reich, Reichsbaudirektion, Errichtung	29	— dgl. und Landjägereibauten, bauliche Unterhaltung	27	— Wasserversorgung und Entwässerung	26
— Preußen, Angliederung an das Finanzministerium	20	— dgl., Anmeldung der Mittel	28	— Wolkenkratzer, Turmbauten, H., vier Buchbesprechungen	21
— Anlage von Rauchrohren und Feuerungsanlagen, Heranziehung der Bezirksschornsteinfegermeister	22	— dgl., Bauwertberechnungen	30	— in Eisenbeton	24
— Architekt und Baubeamter	21	— dgl., Anmietungs- und Bauunterhaltungsmittelnachweisungen	29	— Zulassung für Geschäfts- und Verwaltungszwecke	21
— Aufbauschulen, staatliche, Unterhaltung der Anstaltsgebäude, Mitwirkung der Ortsbaubeamten	28	— staatl. Dienstgebäude, Sicherung von Fahrrädern gegen Diebstahl	27	— zur Frage der H.	23
— Aufgaben der Staats-H., ausgeführte Bauten	29	— Staatsgebäude, bauliche Unterhaltung	25	Hochmeisterpalast der Marienburg	20
— Bauaufträge, staatl., Verdingungsergebnisse, Veröffentlichung	22	— dgl., Begriff der A.-Arbeiten	27	Hochofenschlacke s. a. Schlackenbeton.	77
— Bauausführungen, staatl., aus Privatmitteln, Mitwirkung der Ortsbaubeamten	22	— dgl. und Grundstücke, Verwaltung und lfd. Unterhaltung ab 1. April 1927, Bestimmungen	27	— H. als Straßenbaustoff, Richtlinien	28
— Bauausgaben, terminmäßige Anmeldung für den Haushaltsplan	24	— Stellenbesetzung	21	— Zuschlag zu Mörtel und Beton gegen Angriffe von schwefelsauren Salzen	17
— Baubestandsbücher, Aufnahme der Bereitschaftswohnungen der Schutzpolizei	26	— Tagung der Generaldezenten	28	Hochofenzement s. a. Zement	17
— Baukosten, Überschreitung genehmigter Baumittel	30	— Übergang der Bauverwaltung für die Zollamtsgebäude auf das Reich	21	— Änderung der Begriffserklärung	28
— Bauleitungskosten der H. und Architektenhonorare	21	— Vereinfachung des Verfahrens bei Herstellung der Bauentwürfe	21	— Bewährung gegen Angriffe von Grund- und Sickerwasser	17
— Baunormen, praktische Förderung	29	— Vergebung von Bauaufträgen an gewerbsmäßige Unternehmer	30	— deutsche Bestimmungen für einheitliche Lieferung und Packung	17
— bauwissenschaftl. Fortbildungskurse für höhere Staatsbaubeamte	29	— Versorgungsscheinhaber, Anstellungsgrundsätze	27	— Verwendungserfahrungen	24
— Blitzableiteranlagen auf Staatsgebäuden, Herstellung und Unterhaltung	30	— Vorprüfung von Entwürfen und Kostenanschlägen für Staatsbauten von mehr als 50000 Mark	11	Hochreuter, Karl - Johann, Steildach, Flachdach, Horizontaldach	27
— Dienstwohnhäuser, Fegen der Schornsteine, Unterhaltungspflicht	30	— Zehnjahresbericht 1900 bis 1910	11	Hochschulen s. a. Bergakademien, Prüfungen, Universitätsbauten.	27
— elektr. Arbeitslampen in Dienstzimmern, Beleuchtungsstärken	27	— Zuständigkeit der Provinzialbehörden bei Anlegung elektrischer Lichtleitungen	14	— Berlin, Freie H., Vorlesungen	14
— Entwicklung	20	Hochdonn, Eisenbahnhochbrücke über den Kaiser-Wilhelm-Kanal, Einbau des Schwebeträgers	19	— Staatl. akademische H. für Musik (Entwurf)	30
— Forstdienstgehöfte, Zentralheizung, Entnahme von Warmwasser und Brennstoffen	28	— Kanalmeistergewese	16	— Tierärztliche H., neue Chirurgische Klinik	26
— Hochbauämter, staatl., Bezeichnung	22	Hochdruckwasserkräfte, Bremse	20	— dgl., Pathologisches Institut	29
— hochbautechn. Geschäfte der Berghoheitverwaltung, Zuständigkeit für die Erledigung	26	Hocheder, Karl, Das neue Dienstgebäude des bayerischen Verkehrsministeriums in München	13	— Berlin-Dahlem, Landwirtschaftliche H., Preisarbeiten	20
— Kassen- und Rechnungswesen bei staatlichen Bauausführungen	16	— in München †	17	— dgl., Tierphysiologisches und physikalisches Institut	11
— Kostenanschläge, Aufstellung in Goldmark	24	Hochhäuser s. a. Bildnachrichten, Geschäftshäuser, Preisbewerbungen, Vorlesungen.	17	— Bonn-Poppelsdorf, Landwirtschaftliche H., Institut für Pflanzenkrankheiten	28
— Landjäger-Dienstwohnungen, Richtlinien für die Herstellung	29	— Aachen, Lochnerhaus, erstes deutsches H. in Eisenkonstruktion	26	— Gartenkunst als Hochschulfach	30
— dgl. und Dienstwohnungen der Landesgrenzpolizei, Anlage von elektr. Lichtleitungen und Oaskochanlagen	26	— Amerika, H. mit tragenden Wänden	28	— Hannover, Tierärztliche H., Neubauten	30
— Landjägereinebauten, Ausführungsbestimmungen	27	— amerikanisches Urteil über Wolkenkratzer	26	— dgl., Turnhalle und Mensa	30
— Leiter der Staats-H., Ernennung und Amtseinführung	28	— Bau vielgeschossiger Häuser und die Wohnungsfrage	21	— Köln, H. für kommunale und soziale Verwaltung, Vorlesungen zur Fortbildung der Fürsorge- und Gemeindebeamten	14
— Ministerial-, Militär- und Baukommission, Neugestaltung	21	— Berlin, Bebauung des Geländes am Bahnhof Friedrichstraße	22	— Newyork, Washington Irving-H., Dachgarten	15
— dgl., 100 jähr. Bestehen	22	— Europahaus und Wohlfahrtsminister	140	— Weimar, Kunsthochschule, Vereinigung mit der Kunstgewerbeschule	19
— dgl., neue Bezeichnung: „Preuß. Bau- und Finanzdirektion“	22	— Richtlinien des City-Ausschusses	28	— Staatl. Hochschule für Handwerk und Baukunst	26
— Neueinteilung von Bauämtern	17	— Chicago, neue Geschäfts-H.	25	Hochschulen, Technische s. a. Ausstellungen, Doktor-Ingenieure e.h., Ehrenbürger, Ehrensensatoren, Jubelfeiern, Preisbewerbungen, Prüfungen, Stiftungen, Vereine, Versammlungen, Versuchsanstalten, Vorlesungen, Vorträge.	26
— neue Staatsbauten	30	— Düsseldorf, Bürohaus, Wettbewerb für Entwürfe	21	— Aachen 11 364; 12 380; 13 382; 14 412; 15 371; 16 404; 17 382; 18 323; 20 394, 509, 521; 22 335; 25 377; 26 235, 249, 276, 290; 27 153, 392; 28 409, 684, 749, 819; 29 327; 30 509, 624, 857, 889	224
— Notstandsarbeiten, Vergabungsarten	19	— Einführung und Entwicklung	24	— Besuchsnummer 11 32, 338; 12 20, 329; 13 12, 328; 14 15, 386; 15 36, 372; 16 27, 380; 17 20, 368; 18 76, 304	224
— Polizeibauten, Baumaßnahmen	26	— Forst l. d. Lausitz, neues Rathaus	24	— Doktor-Promotionen 12 484; 15 656; 17 416; 20 36, 343, 551; 21 71, 334; 22 254, 299, 311, 335, 346, 351, 396, 410, 495, 626; 23 9, 356, 380, 395, 467; 24 272, 287, 424, 468; 25 399, 601, 624; 26 112, 139, 313, 401, 533; 27 18, 189, 280, 326, 340; 28 78, 559; 29 75, 161, 192, 278, 474, 755; 30 87, 245, 277, 458, 509, 558, 857	224
— dgl., Beschaffung von Hoheitszeichen	29	— Gutachten der Akademie des Bauwesens betr. die Errichtung von H.	21	— Ehrenbürger, Ehrensensatoren 22 335, 563; 23 9; 25 377, 601; 26 374; 27 124; 28 458, 492; 29 358, 474, 755; 30 509	224
	476	— Hamburg, Chilehaus	25	— Fortbildungskursus in Statik und Eisenbetonbau	11
		— H.- und Cityproblem für Deutschland	28		372, 480; 12 355
		— Höhenbegrenzung	30		
		— Köln, Bürogebäude, Baupläne der Stadt K. am Heumarkt	21		
		— Hansahof	26		
		— Kaufmannshaus, Wettbewerb	22		

	Seite
Hochschulen, Technische, Aachen, 50 j.ähr.	
Bestehen, Feier	20 566
— dgl., Gedenkschrift	21 614
— dgl., Stiftung	20 463
— Gesellschaft von Freunden der Aachener H.	18 336
— Heiz- und Kraftwerk	30 25
— Intze-Stiftung	14 68
— Senatswahl	22 339
— Turnhalle	15 333
— Zement- und Betonlaboratorium, Gründung	29 738
— akad. Feiern des Tages der Reichsgründung	21 636
— Amtsbezeichnungen der Lehrer an den preußischen T. H.	17 221
— Anerkennung des Wertes deutscher Geistesbildung und deutscher technischer Wissenschaft	14 684, 699
— Architekturunterricht an H., zurgeplanten Reform	27 223
— Ausgestaltung, Leitsätze für die Ausbildung der Architekten	19 500
— Außeninstitute	21 422
— Bandoeng auf Java, Eröffnung	21 492
— Bauformenlehre im Rahmen zeitgemäßer Architekturausbildung	30 28
— Berlin 11 148, 336, 347, 398; 12 59, 355, 432, 483, 675; 13 327, 348, 644, 676, 691; 14 412, 552; 15 317, 355; 16 379, 512; 17 356, 416; 18 106, 276; 19 131, 180, 242, 287, 326; 20 84, 94, 112, 292, 304, 358, 380, 468, 492, 495, 508, 551, 562, 636; 21 159, 300, 320, 371, 388, 395, 543, 567, 587, 600; 22 32, 75, 111, 156, 163, 287, 312, 314, 335, 362, 443, 502, 566, 600, 626; 23 189, 248, 283, 319, 332, 368, 454, 477, 488; 24 201, 237, 272; 25 283, 296, 416; 26 46, 290, 423, 438; 27 124, 298, 451, 477, 546; 28 232, 376, 409, 509, 804; 29 61, 444; 30 541, 624	
— Abteilung für Maschinenbau, Vorunterricht	20 430
— Adler-Denkmal	11 92
— „Akademischer Verein Hütte“, 75. Stiftungsfest	21 384
— Besuchsziffer 11 31, 338; 12 19, 329; 13 11, 327; 14 15, 385; 15 35, 371; 16 27, 379; 17 19, 367; 18 76, 304	
— Benth-Schinkel-Museum, Ausstellung Dürerscher Blätter	15 96, 151
— Doktor-Promotionen 11 64, 264, 273, 284, 371; 12 288; 13 147, 317, 334, 351, 636; 14 164, 364; 15 631; 16 59, 340, 368, 395, 403, 616, 682; 17 179, 382, 588; 18 8, 106, 196, 243; 19 133, 476, 511, 607, 622; 20 94, 220, 272, 330, 394, 495, 590; 21 130, 247, 271, 276, 306, 352, 374; 22 6, 51, 123, 168, 323, 335, 380, 530, 587; 23 9, 55, 319, 332, 368, 430; 24 36, 53, 200, 237, 272; 25 74, 175, 189, 625; 26 59, 94, 139, 224, 290, 345, 429, 533; 27 10, 70, 326, 340, 406; 28 63, 93, 123, 167, 343, 442, 492, 784; 29 192, 261, 327, 394, 521; 30 73, 443, 509, 872	
— Ehrenbürger, Ehrensensatoren 21 613; 22 6, 39, 111, 123, 287, 323, 335, 380, 566, 600; 23 55, 164, 212, 319, 332, 430, 619; 24 30, 237, 317; 25 74, 353, 377, 612; 26 59; 27 10, 280, 352, 406, 477, 676; 28 343, 376, 492, 784; 29 425, 474, 536; 30 73, 87, 426, 458, 509, 588, 609, 872	
— Ehrenmitglieder 20 590; 21 82, 252, 352, 373	
— Entstehung und Entwicklung	15 403
— Erweiterungsbauten	13 40; 23 82
— dgl., Grundsteinlegung	29 456
— Forschungsinstitut für Maschinenwesen beim Baubetrieb	30 443
— Gedächtnisfeier für die gefallenen Studierenden	20 211
— geodätische Ausbildung der Bauingenieure und Vermessungsingenieure	22 77

	Seite
Hochschulen, Technische, Berlin, Heinrich-Hertz-Institut für Schwingungsforschung	30 13
— Hilfskasse, Vorträge zugunsten der H.	11 556, 570; 13 100
— Hörsaal-Umbau	28 577
— Institut für Kirchenbau, Raumakustik und Kirchenmusik	27 393
— Kraftfernheizwerk	26 217
— Kriegausstellung, Schinkels Kriegdenkmäler	16 575
— Lehrgang über Gesteinsprüfungsverfahren	13 291
— Lehrstuhl für Kirchenakustik	16 420
— Materialprüfungsamt in Berlin-Großlichterfelde, Jahresbericht 11 632; 14	23
— Preisaufgaben für das Jahr 1921/22	21 362
— Prüfanstalt für Heiz- und Lüftungsanlagen	15 405
— Reichsgründungsfest	22 44
— Reuleaux-Denkmal	12 608
— Rietschel-Ehrung	21 636
— Schäfer-Denkmal	11 665; 12 39
— Schinkel-Museum und Architektur-Museum	14 164, 168
— Seminar für Städtebau	15 192
— dgl., Vorträge über ausgewählte Kapitel des angewandten Städtebaues 11 520, 540; 12 419; 13 407; 14 414, 580	
— dgl. über Wohnungs- und Siedlungswesen	19 514
— Senatswahl 22 335; 23 332; 25 341; 26 334; 27 352; 28 425; 29 456; 30 494	
— Vereinigung der Bergakademie mit der T. H.	16 379
— Verleihung des Grades eines Dipl.-Ing. an Österreicher	22 254, 443
— Werner Siemens-Feier	16 672
— Winckelmann-Gedächtnisfeier	17 612
— Wohnungsnot der Studierenden 18 344	
— Besuch durch Fachschüler	22 478
— Besuchsziffern der preußischen T. H. 19 327; 20 24, 279; 21 100; 22 104; 23 285; 24 138; 25 216; 26 171; 27 166; 28 296; 29 246; 30 246	
— der T. H. München, Dresden, Stuttgart, Karlsruhe, Darmstadt und Braunschweig 11 52, 352; 12 32, 348; 13 72, 340; 14 38 52, 416; 15 68, 100, 384; 16 60, 396; 17 72, 380; 18 84, 126, 387; 19 335; 20 24, 280; 21 112; 22 112; 23 299; 24 146; 25 204; 26 225; 27 190; 28 251; 29 278; 30 292	
— Braunschweig	28 509
— Doktor-Promotionen 12 8, 116, 635; 13 351; 15 396, 448; 16 184, 199, 552; 17 175, 284, 407; 18 24, 264; 19 384; 20 11, 599; 21 352; 22 335; 24 30, 201, 334, 445; 25 53, 235, 377; 26 46, 276, 334, 401, 533, 575; 27 10; 28 250, 475, 606, 804, 819; 29 61, 145, 161, 176, 192, 425; 30 214, 857	
— Dr. rer. techn., Erweiterung des Promotionsrechts	26 554
— Ehrenbürger, Ehrensensatoren 20 599; 27 546; 29 176	
— Erweiterung	25 416
— 175 j.ähr. Bestehen, Stiftung 20 579, 599	
— Verkehrsinst. Einrichtung 26 224, 235	
— Breslau 16 373; 22 357; 26 290; 28 425	
— Amtszeichen für den Rektor bei feierlichen Gelegenheiten	12 65
— Besuchsziffer 11 102, 338; 12 20, 330; 13 12, 328; 14 16, 386; 15 36, 372; 16 28, 380; 17 20, 368; 18 84, 304	
— Doktor-Promotionen 16 682; 18 8; 20 614; 22 610, 614; 23 82, 395; 24 53, 87, 238, 263; 25 52, 283; 26 80, 235, 355; 27 62, 113, 165; 28 46, 167, 232, 266, 637, 669, 734; 29 13, 30, 443, 624; 30 263, 558, 658, 838	
— Ehrenbürger, Ehrensensatoren 24 53, 181, 222, 354, 445; 25 601; 26 355; 27 201; 28 670; 29 425, 821, 858; 30 246, 494, 903	

	Seite
Hochschulen, Technische, Breslau, Erweiterung und Ausbau	25 458
— Erweiterungsbau	30 716
— Bränn, Besuchsziffer	16 228, 500; 17 316, 420; 18 184
— Doktor-Promotionen	25 353
— Danzig 22 240; 24 354, 434; 26 276, 457	
— Anteil der Angehörigen am Kriege	15 272
— Besuchsziffer 11 32, 338; 12 20, 329; 13 12, 328; 14 15, 386; 15 36, 372; 16 27, 380; 17 20, 368; 18 84, 304	
— Deutsch-Erhaltung	26 185
— Diplom-Ingenieur, Zulassung zur Ausbildung im höheren Baufache in Preußen	21 617
— Doktor-Promotionen 12 600; 13 547; 14 8, 552; 15 136, 355; 17 141; 19 428; 20 123, 394, 463; 23 93, 441, 488, 619; 24 157, 238, 263, 434, 468; 25 74, 537, 578; 26 8, 59, 68, 80, 158, 545, 594; 27 10, 326; 28 343; 29 443, 578, 658	
— Ehrenbürger, Ehrensensatoren 21 47, 82; 23 418, 597; 24 434; 25 329; 26 147, 345, 533; 27 352; 28 376; 29 261, 578; 30 73, 458	
— Eigentumsverhältnisse	21 422
— Fachabteilung für Flugtechnik	26 224
— 25 j.ähr. Bestehen	29 520
— städtebaulicher Fortbildungsunterricht für Techniker und Verwaltungsbeamte	13 275
— wirtschaftswissenschaftlicher Kursus	11 100, 123
— Darmstadt 18 502; 19 367; 20 533; 24 64, 405; 25 9, 53, 132, 157, 271, 296, 363; 26 266, 345, 374; 27 18; 28 343, 425, 492, 820; 29 292, 358, 456, 506, 784; 30 394, 410, 575, 743	
— Doktor-Promotionen 11 135, 444, 540; 12 19, 159, 383, 423, 475; 14 452; 15 592; 17 340, 563; 18 156, 407; 19 204; 20 7, 279, 354, 390, 551; 21 107, 130, 259, 296, 384, 399, 430; 22 78, 132, 155, 238, 303, 362, 368, 435, 553, 563; 23 189, 296, 430, 524; 24 6, 48, 53, 87, 106, 272, 288, 327, 405; 25 74, 175, 246, 296, 399; 26 9, 59, 276, 554, 575; 27 33, 165, 661; 28 27, 442, 492, 526, 717, 734; 29 505; 30 55, 263, 575, 588, 805, 838	
— Ehrenbürger, Ehrensensatoren 22 239, 299, 335, 530; 23 430, 525; 25 341, 400, 493; 26 249, 484, 545, 554, 575; 28 425, 492; 29 209, 505, 784; 30 55, 575, 624	
— Ernst-Ludwig-Hochschulgesellschaft	18 284
— Ingenieurlaboratorium, Eröffnung	28 492
— Prüfung im Eisenbetonbau	13 71
— Diplomhauptprüfungen an den preußischen T. H., Ergebnisse 11 607, 624; 12 666; 13 579; 15 56; 16 12, 683; 17 567; 19 50; 20 336; 22 179; 23 357; 24 108; 25 247; 26 81, 498; 27 676; 28 819; 30 74	
— Doktorarbeiten, Druck, Bestimmungen	23 176
— Druckzwang, Wiedereinführung 25 168	
— Doktor-Promotionen an den preußischen T. H. 11 608; 12 666; 13 579; 15 156, 284; 16 12, 683; 17 568; 19 50; 20 336; 22 178; 23 357; 24 108; 25 247; 26 81, 498; 27 676; 28 820; 30 74	
— Dresden 12 180; 19 186; 21 7, 95, 107, 131, 388, 431; 22 123, 579, 603; 23 93; 24 48, 87, 113, 136, 210, 222, 238, 309; 25 74, 94, 120, 363, 435; 26 112, 200, 382; 27 102, 392, 422; 29 61, 327, 444; 30 87, 857	
— Arbeitsstelle für Raumakustik	12 240
— Diplomprüfungen	12 412
— Doktorarbeiten, baugeschichtliche Übersicht	15 232

Seite

Hochschulen, Technische, Dresden, Doktor-Promotionen 11 273; 12 412, 288, 395; 13 547; 15 364; 17 528, 612; 18 8; 19 222, 367; 20 579; 21 223, 247; 22 113, 226, 291, 407, 520, 575; 24 200, 210; 25 307, 457; 26 323; 27 124, 340; 28 441; 30 472, 674

— Ehrenbürger, Ehrensensoren 22 611; 23 261; 24 210; 28 442

— Flußbau-Laboratorium . . . 18 213, 271

— Gebäude der Bauingenieurabteilung und Wissenschaftlich-Photographisches Institut . . . 13 548

— Hundertjahrfeier . . . 29 376, 441

— Lehrgänge über Fragen des neuzeitlichen Städtebaues . . . 12 358

— Promotionsordnung . . . 14 47

— Wallot-Denkmal . . . 13 724

— Ehrenmitglieder der preuß. T. H., Ermächtigung zur Ernennung . . . 20 590

— Einrichtung von Fakultäten an den T. H. . . . 22 314

— Freizügigkeit der Studierenden der Techn. Wissenschaften . . . 22 527, 569

— Drontheim, Besuchsziffer . . . 15 596

— Glückwunschsadresse deutscher H. an den Kaiser zum Geburtstag . . . 17 68

— Graz, Besuchsziffer 16 304; 17 316, 420; 18 176

— Doktor-Promotionen . . . 23 82

— Hannover 11 336; 12 330; 14 384; 15 317, 355; 16 372; 17 356; 18 264; 19 338, 477; 20 358, 533; 21 352; 27 312; 29 444

— Anteil der Studierenden am Kriege 15 240

— Besuchsziffer 11 32, 338; 12 20, 330; 13 11, 328; 14 15, 386; 15 36, 372; 16 27; 17 20, 368; 18 76, 304

— Bibliothek, Handzeichnungen von Haupt . . . 30 196

— Chemische Institute . . . 11 166, 185

— Doktor-Promotionen 11 408; 12 8, 179; 13 572, 698; 14 340, 347, 588, 627; 15 72, 396; 16 212, 608; 17 258; 18 8, 103, 276; 19 7; 20 646; 21 23, 71, 82, 300, 330, 334, 360, 506, 610; 22 368, 387, 530, 553, 626; 23 176, 212, 524; 24 14, 76, 113, 121, 229, 238, 272, 288; 26 170, 276, 374; 27 10, 62, 102, 113, 165, 225, 298; 28 392, 425, 684, 784, 804; 29 124, 209, 443, 474, 536, 755; 30 122, 277, 341, 624, 727

— Ehrenbürger, Ehrensensoren 22 368, 622; 23 9, 93, 343, 356; 24 64, 255, 272; 25 29, 353; 26 423, 474, 575; 27 365, 629; 28 492; 29 474, 802; 30 87, 105, 526

— Flugtechnisches Forschungsinstitut 18 68

— Hase-Denkmal . . . 16 207, 409

— Hochschultag . . . 21 614

— Institut für kirchliche Kunst und Raumakustik, Gründung . . . 28 266

— Senatswahl . . . 23 343

— Sport- und Spielplatz mit Unterkunfts- haus . . . 12 125

— Hochschulreform, Leitsätze des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine . . . 21 450

— Karlsruhe 19 490; 20 246, 521; 22 280, 396; 24 22, 263; 25 9, 19, 341; 27 113; 29 61, 474

— Doktor - Promotionen 12 180; 14 635; 17 404; 18 68, 316, 507; 19 39, 62, 94, 334; 20 390, 566, 602; 21 261, 306, 575, 600, 624; 22 299, 303, 313, 335, 339, 380, 520, 578; 23 596; 24 172, 210, 468; 25 9, 74, 120, 329, 377, 589, 625; 26 94, 124, 374, 575; 27 124, 280, 392, 421, 661; 28 232, 442, 509, 804; 29 124, 505, 706; 30 105, 443, 472, 575, 857

— Ehrenbürger, Ehrensensoren 21 600; 22 79, 303; 23 596; 24 53; 25 110, 589; 26 276, 300, 363; 27 18, 102, 189, 249, 326, 365, 421, 546, 676; 29 110, 308, 456, 506, 802, 821, 858; 30 575, 857

Seite

Hochschulen, Technische, Karlsruhe, Fort- bildungskurse für Ingenieure . 11 471

— — Jahrhundertfeier . . . 25 499, 564, 589

— — Neubau der Bauingenieurabteilung . . . 21 467; 26 333

— — dgl., Einweihungsfeier . . . 21 600, 611

— — Lehrplan, kulturtechnisches Berufs- studium, Ausgestaltung . . . 26 553

— — Meisterstube und Bauseminar . 26 311

— — Luftfahrtwesen, Stand an den deutschen T. H. . . . 24 468

— — München 12 128; 15 240; 19 367; 20 112, 160, 192; 21 184, 431; 22 299, 407, 460, 530; 24 288, 395, 406; 25 202, 246, 400; 26 401; 27 451; 28 509; 29 572

— — Akademischer Ingenieur - Verein, 50 jähr. Bestehen . . . 21 306

— — Doktor-Promotionen 15 391; 16 431; 17 284; 18 8, 103, 336; 19 7, 72, 186; 20 60; 21 76, 384; 22 6, 323, 622; 23 18, 283, 296; 24 48, 238, 279, 346; 25 260, 283, 307, 416, 537, 601; 26 8, 147, 497; 27 340; 28 167, 425, 492, 637, 851; 29 124, 228, 505; 30 246, 903

— — Ehrensensoren 28 851; 30 55, 558, 903

— — Eingliederung der Münchener Handelshochschule . . . 21 174

— — Erweiterungsbau, Einweihung . . . 26 594

— — Flugwesen . . . 24 395, 406

— — 50-jähriges Bestehen, Denkschrift 19 125

— — dgl., Erinnerungsfeier . . . 19 7; 20 638

— — Halle für Wärmekraftmaschinen 19 129

— — Hochschultagung . . . 23 18

— — Hydraulisches Institut . . . 19 128

— — Jahresfeier . . . 21 625

— — Jahrhundertfeier, Festrede . . . 21 120

— — neue Lehrstühle . . . 24 395, 468

— — Österreich, Kaiser Karl I. und die Hoch- schulen technischer und künst- lerischer Richtung . . . 17 95

— — Prag, Besuchsziffer . . . 18 224, 404

— — Doktor-Promotionen . . . 22 311

— — Preußen, Diplom- (Vor- und Haupt-) Prüfung, Ablegung vor Eintritt in die Armee und Marine infolge der Mo- bilmachung . . . 14 461

— — Rechts-, Staats- und Wirtschaftswissen- schaften an den T. H. 11 495; 12 501

— — Reform der T. H., Denkschrift, Gut- achten der Akademie des Bauwesens . . . 22 169

— — Schanghai-Wusung, Tung-chi-H. 24 157, 264

— — dgl., Jahresberichte, 23 357; 26 147; 27 298

— — Seminare für Volkswirtschaft . . . 20 19

— — St. Petersburg, Frauenpolytechnikum 11 232

— — Städtebau als Gegenstand amerikani- schen Hochschulunterrichts . . . 17 40

— — Stockholm, Versuche mit Anwendung von Torf für Wände . . . 21 506

— — Studium, Zulassung ohne Reifezeugnis . . . 27 153

— — Stuttgart 11 398; 12 92; 20 521; 23 141; 24 98; 25 110, 120, 145; 26 112; 27 102; 28 63; 29 209, 375

— — Anstalt für Schall- und Wärmetechnik . . . 29 458

— — Doktor-Promotionen 12 124; 13 123; 14 155, 452, 640; 15 284; 16 104, 540, 643; 17 304, 575; 18 203; 22 287, 335, 346, 368, 520, 592; 23 46, 105, 154, 261, 332, 368; 24 30, 53, 87, 181, 210, 255, 263, 382, 484; 25 29, 341, 363, 400, 550, 601, 635; 26 170, 345, 390, 484; 27 124, 280, 298, 340, 465, 569, 689; 28 684; 29 124, 161, 209, 292, 327, 357, 522; 30 55, 356, 494, 822

— — Ehrenbürger, Ehrensensoren 23 82, 154, 261, 332, 368, 548; 24 255, 484; 25 341, 363; 26 170; 29 30, 228, 245, 261, 357, 456, 522; 30 55, 356

— — Erteilung des Rechts wissenschaft- licher Würden (Dr. rer. techn. und Dr. rer. techn. h. c.) . . . 30 373

— — Hundertjahrfeier . . . 29 292, 357

— — Neubau . . . 26 165

Seite

Hochschulen, Technische, Stuttgart, Ver- kehrswissenschaftliches Institut für Luftfahrt . . . 29 44

— — Verzeichnis der seit 1912 erschienenen Druckschriften . . . 14 292

— — von Doktor-Ingenieur-Arbeiten 11 140, 248, 423, 558, 668; 12 160, 292, 436, 592; 13 64, 176, 292, 424, 580, 700; 14 156, 387, 520, 687; 15 156, 284, 460; 16 28, 292, 456, 588; 17 116, 308, 432, 612; 18 168, 396; 19 136, 352, 516, 632; 20 116, 360, 496; 21 84, 400, 628; 22 228, 436, 544; 23 142, 585; 24 99, 425; 25 147 554; 26 174, 535; 27 300, 630; 28 459, 590; 29 342 787; 30 591, 906

— — Vorlesungen an den preußischen T. H. . . . 17 361, 367; 18 284

— — Vorschläge zum Hochschulstudium 19 243

— — zur Umgestaltung . . . 20 28

— — Warschau . . . 15 656; 16 82, 580

— — Besuchsziffer . . . 17 316; 18 224

— — Wien, Besuchsziffer 16 228; 17 316; 18 476

— — Doktor-Promotionen . . . 17 234, 340

— — Fortbildungsvorträge . . . 20 8

— — 100jähriges Bestehen, Gedenschrift . . . 16 221

— — Zürich . . . 15 383

— — Besuchsziffer 11 398; 13 415; 14 38; 16 456

— — Stiftung zur Förderung schweize- rischer Volkswirtschaft . . . 18 168

— — Um- und Erweiterungsbau . . . 12 16

Hochsinger, Anton, Der Neubau der Draubrücke in Marburg . . . 13 634

Hochstetter, von, Christian, in Konstanz, Dr.-Ing. e. h. . . . 23 596

Hochwasser s. a. Flußregulierungen.

— Abflußquerschnitt, Freihaltung und Speicherbetrieb in Stauhaltungen von Schifffahrtstraßen mit Wasser- kraftnutzung . . . 27 52

— Argentinien, Überschwemmungen 16 558; 17 216

— Bayern, H.-Messung am Inn bei Reischach . . . 27 44

— — H.-Regen vom 29. bis 31. Juli 1924 . . . 27 15

— — Belgien, Sturmflut vom 13. u. 14. Jan- uar 1916 . . . 16 252

— — Bodensee, H.-Stände, Tieferlegung 27 17

— — Donau-H. in Deutschland . . . 28 290

— — Einlassen von fruchtbarem H. in ein- gedeichte Niederungen . . . 14 453

— — Emscher, Sturzregen am 31. Juli und 1. August 1917 . . . 22 365

— — Euphrat, Hindtlauf, Hochwasserschutz- arbeiten und Wehrbau 12 194; 14 24

— — — und Tigris . . . 12 108

— — Gletscherbäche, Abflußverhältnisse . . . 15 560, 568

— — H.-Entlastung an Staudämmen, Schutz- verschlüsse oder freie selbsttätige Überläufe . . . 26 194, 209

— — H.- Nachrichten, Verbreitung durch Rundfunk . . . 27 125

— — H.-Überschwemmungsgebiet, Einwir- kung auf den Abflußvorgang eines Flusses . . . 27 402

— — H.-Wellen, Einfluß gefüllter Talsperren auf H.-W. . . . 23 196, 262

— — Veränderung durch natürliche oder künstliche Seeflächen . . . 22 409, 531

— — Niederlande, Sturmflut vom 13. bis 14. Januar 1916 16 130, 330, 479, 683

— — dgl., Ursachen der hohen Wasser- stände im Rotterdamer Wasserweg 18 246

— — Überschwemmungen in Nord-H., Begrenzung, Notdeiche . . . 18 154, 162

— — Wasserweg von Rotterdam nach See . . . 20 586

— — dgl., Staatsausschuß zur Abwendung von außergewöhnlich hohen Sturm- flutwasserständen . . . 16 260

— — Nordamerika, Unwetter im Frühjahr 1913 . . . 13 498

— — norddeutsche Stromgebiete, Schaden-H. der letzten Jahre und ihre Ursachen . . . 27 217, 233

	Seite		Seite		Seite
Hochwasser, norddeutsche Stromgebiete, Winter-H. 1919/20	20 178	Högg, Emil, Dr.-Ing., Berufung als Kirchenbauat	27 124	Hoffbauer, Die Tagungen der deutschen Binnenschiffahrt in Duisburg	27 567
— Oder, Beziehung zwischen Temperaturschwankungen und Sommerhochwasser	15 154	Höhenaufnahme, Höhengichtenplan einer Welle nach dem Raumbildmeßverfahren	19 400	— Hauptversammlung 1928 des Vereins deutscher Ingenieure in Essen	28 438, 455
— — Einwirkung auf das Stettiner Haff	12 169	— Wattengebiet an der schleswig-holsteinischen Nordseeküste, Landgewinnungsarbeiten am Damme Festland—Oland—Langeneß, Erfolge	18 474	— Tausend Jahre an der Ruhr	25 309
— — H. im Oktober 1915	15 631	Höhenbestimmungen s. a. Meßwerkzeuge.		Hoffmann, Neubau des Dienstgebäudes der Oberpostdirektion Berlin	29 197, 213
— — dgl. im Herbst 1930	30 873	— Pegel, Erhaltung in ihrer Höhenlage	22 345	— Versuche mit Leitvorrichtungen für Schiffsschrauben	30 767
— Ohio, Hochwasserschutzgesetz	14 646	Höhenmessungen, Niederlande, Senkung des Bodens	17 153	Hoffmann, Bernhard, Julius Raschdorff †	14 500
— — dgl., Miami-Genossenschaft	14 647	— Normalhöhenpunkt in Preußen, Ersatz des N. an der Berliner Sternwarte	16 283	Hoffmann, Friedrich, in Königsberg i. Pr., Ehrenbürger der T. H. Danzig	23 597
— — Miami-Schutzgebiet, Rückstaubecken	16 573	— Tholen, Insel, Polder, Höhenänderung	18 473	Hoffmann, Julius, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	27 280
— Ostseeküste, Sturmflut am 30. und 31. Dezember 1913, Beschädigungen der Darßbahn	14 613	Höhle, Das neue Eichamt in Harburg	16 325	Hoffmann, Karl, Das Gebäude des Golfklubs in Berlin-Wannsee	26 567
— Paris, H.-Schutz	26 402; 30 106	Höhlenkunst s. Kunst.		— in Oppeln, Dr.-Ing. e. h.	28 670
— Pegnitz-H., Mittel zur Beseitigung	11 78	Hölken, Martin, d. Ält., in Wuppertal-Barmen, Dr.-Ing. e. h.	24 121	Hoffmann, Ludwig, Das neue Stadthaus in Berlin	11 558
— Quellenspeisung, künstliche, von Wasserläufen durch H.	12 296, 463	Hölscher, Ägyptische Festungen an der zweiten Nilschwelle. Von L. Borhardt (Buchbesprechung)	23 344	— Der Märchenbrunnen im Friedrichshain in Berlin	13 342
— Rhein, H. 1910 u. 1912, Sinkstoff- und Geschlebeführung	16 623	— Das Kloster Schönau bei Heidelberg. Von Dr.-Ing. Robert Edelmaier (Buchbesprechung)	16 200	— Wilhelm Wille †	29 521
— Rheinstromgebiet, Hochwasserschutz	20 183	— Die Baukunst der Zisterzienser. Von Hans Rose (Buchbesprechung)	16 272	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	17 340
— Schweiz, Hochwasserverhältnisse der Alpenflüsse	15 480	— Die Wipertkrypta und die Unterkirche der Abtei in Quedlinburg	17 76, 83	— Ehrenbürger der Stadt Berlin, Rücktritt vom Amte	24 97
— Talsperren zur Verhütung unzeitiger Überschwemmungen durch H.	18 370	— Über Schulturnhallen	11 4	— Ehrenmitglied des Architekten- und Ingenieur-Vereins Berlin	27 408
— Themse-H. in England	28 476	Hönemanns Schlenendurchbiegungs-Stromschleifer	18 208	— korrespondierendes Ehrenmitglied des Königl. Instituts britischer Architekten	27 102
— Thüringische Sündflut, ein H. vor dreihundert Jahren	13 278	Hoening, K., Dr.-Ing., Schwingungen am Eisenbahnwagen in ihrer Beziehung zum Gleis	23 116	— korrespondierendes Mitglied der Zentralvereinigung der Architekten Österreichs	21 184
— Versicherung gegen H.-Gefahr	29 822	Hönnikes Schiffskörper für den Wasserbau	16 522	— Medaille der Akademie des Bauwesens	30 345
— Vorflutverbesserung gegen Überschwemmungen, zweckmäßigstes Maß von Flußregelungen	13 390	Höpfner, Paul, Das städtische Henschelbad in Kassel und die städtebauliche Lösung der Platzfrage	17 469	— Mitglied der Akademie der Künste	21 283
— Waldecker Talsperre, Brücke über den Untergraben des Kraftwerkes, Kolkbildung vor dem Strompfeiler	18 422	— in Kassel, Dr.-Ing. e. h.	19 222	— 70. Geburtstag	22 387
— Wechsel, H.-Peilung im Jahre 1913	22 617	— Scheiden aus dem Dienste	23 525	Hoffmann, Meinhard, Dampffahrer-Verbindung zwischen Schweden und England.	19 306
Hochwasserschieber System Geiger	26 340	— in Kassel †	29 277	— Doktor der Techn. Wissenschaften e. h.	29 124
Hoebel, Der Oberrhein und die Zentralkommission für die Rheinschiffahrt	22 376	Hoepfners selbstätige Entlüftungseinrichtung für gefällte Rohrleitungen	11 667	Hoffmann, Paul, Dr.-Ing., Überwachung und Unterhaltung von eisernen Brücken und anderen Kunstbauten	20 621
— 50 Jahre Rhein-Verkehrs-Politik	27 468	Höpker, Altersheim in Niederpoyritz a. d. Elbe	28 531, 590	— Rostbildung und Rostverhütung bei eisernen Brücken	22 183, 189, 196, 203
Höch, Otto, Dückdalben-Koppelpfähle	20 563	Höpker-Aschoff, Hermann, Dr., Geleitwort zum 50. Jahrgang des Zentralblatts der Bauverwaltung	30 1	— Rotterdam und seine Bahnen	22 538
— Flußdeiche und Kanaldämme	20 301	— Hauszinssteuer und Wohnungsneubau	27 117	Hoffmann, Willy, Umbau der Schalterhalle des Postamtes Berlin NW 7	30 750
— Über die Herkunft der Dückdalben	18 201	— in Berlin, Doktor der Philosophie e. h.	27 406	Hofjes (Wohnungshöfe), Holland	18 1, 10, 64
— Über Peilungen vom freifahrenden Fahrzeug aus (Borkum u. Norderney)	23 369	— fünfjährige Tätigkeit als preuß. Finanzminister	30 178	Hofmann, A., Siau bei Flußbrücken	13 494
— Über stromauf gerichtete Bühnen	26 58	Hörnecke, Die neue Stadthalle in Görlitz	11 94	Hofmann, Albert, Dr.-Ing. e. h., in Karlsruhe †	26 188
Hoech, Theodor, Die Druckglieder der Quebec-Brücke	11 172	Hörsäle s. a. Universitätsbauten.		Hofmann, Andreas, Dr., in Berlin, Mitglied der preuß. Akademie der Wissenschaften	25 56
— Drahtwalzen mit Steinfällung	15 353	— Marburg, Physikalisches Institut	21 266	Hofmann, von, August Wilhelm, Gedenktafel in Gießen	18 503
— Tunnelbau unter Wasser	19 623	— Schweden, H.-Ausmaße, Patent	30 357	Hofmann, Josef, Das Festspielhaus in Genf	14 551
— in Kolberg †	25 284	— Wandlungen im H.-Bau	28 577	— Der Segelflug	22 453
Hoechs Schild zum Vortreiben von Tunneln	19 58, 623	Hörsamkeit s. a. Akustik.		— Eine Unterrichtsanstalt für technische Fragen im Maschinenflug	11 419
— Vortriebschild für schwimmendes Gebirge	17 259	— H. in Räumen und Schallisolierung, schwedische Untersuchungen	26 266	— Illustrierte technische Wörterbücher in sechs Sprachen. Von A. Schломann. 9. Bd. Werkzeugmaschinen. Von W. Wagner (Buchbesprechung)	11 160
Höchst a. Main s. a. Preisbewerben.		— Horchvorrichtung für unterirdische Schallquellen	20 260	— in Würzburg-Zell †	23 83
— Amtsgericht und Gefängnis	17 337	— Köln, Neubau für die Stadtverordneten, Maßnahmen zur Steigerung der H.	21 610	Hofmann, Karl, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	21 334
Höchstenbach (Westerwald), evangel. Pfarrkirche, Verbreiterung	15 626	— Lot, akustisches	20 253	— 70. Geburtstag	26 265
Höfe s. a. Bauordnungen, Gartenhof, Schmuckhof, Zierhof.		— Schallreglerstellung, Einfluß auf Reizstärke und Nachhalldauer	27 58	Hofmann, Theobald, in Wuppertal-Elberfeld, korrespondierendes Mitglied des Deutschen Archäologischen Instituts in Berlin	13 251
— Alt-München, der Alte H. mit der Lorenzkirche, Modell	21 325	— Unterwasser-Schallsignale, Entwicklung und heutiger Stand	20 249	Hofmanns Flugdrache mit schwimmfähigem Rumpf	15 80
Hoefers Eisenbahnmast	17 292	Hoesch-Spundwand aus Kupferstahl als Ufermauer	29 487	Hog Island (Amerika), Wert, Geldmüßwirtschaft beim Bau	19 300
Hoeffgen, Hermann, Dr.-Ing., Vorschläge zu technischen Vorschriften über Straßenbaugesteine	30 703	Hötendorf, von, Franz Conrad, Dr.-Ing. e. h.	17 234	Hohenberg, Die Porzellanmanufaktur in Berlin	16 346, 361
Höffgen, Karl, in Beilstein a. d. Mosel †	15 323	Hövel, Klemens, in Kassel †	15 252	— Ostdeutsche Ausstellung für Gewerbe, Industrie und Landwirtschaft in Posen	11 402, 409
Höfinghoff, Wilhelm, in Berlin †	25 147	Höxter, Baugewerkschule, 60 jährl. Jubelfest	24 191	Hohenhörn (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Zweifamilienhaus für Fährmaschinenwärter	16 613
Höfners starre Eisenbahnkupplung	19 576	Hof, Beleuchtung, natürliche	19 597		
Hoefft in Wuppertal-Elberfeld, 70. Geburtstag	17 279	Hoff, Staatsminister, Amtsantritt	18 497		
— Denkmal vor dem Eisenbahnverwaltungsgebäude	19 611	— Scheiden aus dem Amte	19 137, 150		
Hoefft, Christian, in Riesenburg i. Westpr., Dr.-Ing. e. h.	27 10	Hoffischer hydrometrischer Flügel	27 190		
Höger, Fritz, Das Chilehaus in Hamburg	25 1, 13, 34	Hoffbauer, Die Güterumschlagverkehrswoche des Vereins deutscher Ingenieure	25 550		
— Fabrikneubau Scherk in Berlin	26 509				
— Lyzeumsneubau in Hamburg	28 787				
Högg, Emil, Dr.-Ing., Das Rathaus in Jena und sein Umbau	27 229				
— Der Umbau des Burgkellers in Jena	23 217; 27 457				
— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	23 176				

	Seite
Hohenleitner, Neubau der Straßenbrücke über die Iller bei Kellmünz	28 7
Hohenzollernkanal	14 355, 372; 16 176
— Schleusentreppe Niederfinow, Stilllegung infolge Rißbildung	27 189
Hohlmauern s. a. Mauerwerk.	
— Universal-Festhalter	30 200
Hohlwände aus Platten	20 72
— aus gewöhnlichen Ziegelsteinen	20 31, 543
Hohrath, Alexander, u. Paul Hohrath, Das Haus der öffentlichen Handelslehranstalt und der Kaufmannschaft in Dresden	19 2
Hold, Karl, in Karnap, Dr.-Ing. e. h.	23 332
— Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 566
Holland s. Niederlande, Versammlungen.	
Holmboe, Karl Fred, in Frederikstadt (Norwegen), Dr.-Ing. e. h.	24 36
Holmgren, Die Bodenverbesserung im Haveländischen Luch	17 213
— in Rathenow †	30 292
Holmgren, Jakob, Klassizistische Holzbauten in Drontheim	23 169
Holoby, Wegemal „Drei Heilige“	19 201
Holtenau, alte Südschleuse, Verwendung als Trockendock	26 64
— Kanalmeister- und Obermaschinenw ohngewese	16 610
— Ostseeschleusen des Kaiser-Wilhelm-Kanals	14 373
— — Schlebetore und Antriebsvorrichtungen	14 390
— Prinz-Heinrich-Brücke, Sicherungsarbeiten am Südrampenkopf	22 557
— Tunnel unter dem Kaiser-Wilhelm-Kanal, Vortriebschild	19 58
Holtensen bei Hameln, Pfarrkirche	11 510
Holtmeyer, Beamtenwohnhäuser	15 385
— Die Eisenbahn-Empfangsgebäude in Marburg und Treysa	12 453
— Erholungshelm für Eisenbahnbeamte in Karlshafen an der Weser	11 473
— Kleinere Eisenbahn-Empfangsgebäude im Direktionsbezirk Kassel	15 27, 38
— Paul Lehmgrübner †	16 452
Holverschelt, Julius, in Berlin †	15 207
Holz, N., Die Wasserkraft, ihr Ausbau und ihre wirtschaftliche Ausnutzung. Von Dr.-Ing. A. Ludin (Buchbesprechung)	13 297
Holz s. a. Hausschwamm, Preise.	
— Auslaugung beim Flößen und Anstrich mit Karbollneum, Mittel gegen Wurmfraß	17 124
— Bau-H., zur Frage der zulässigen Beanspruchung	22 241, 351
— Bayern, Abgabe, freihändige, von H. aus Staatswaldungen 19 215; 20 124, 266	
— Blaugummiholz, tasmanisches, für Rämpföhle u. Bohlwände	19 452
— Drehwüchsigkeit	18 91
— Festigkeit, Erhöhung durch Teeröltränkung, gestähltes H.	12 662
— — zulässige Beanspruchung nach den preußischen Hochbauvorschriften	20 223
— — der Druckstäbe	20 613
— Feuersicherheit, Tränkungsverfahren	13 220; 23 297
— formbares, „Necol“	23 116
— Frankreich, Gewinnung u. Verarbeitung durch die amerikanischen technischen Truppen	19 304
— Grundanstrich, ölfreier, Jägersches Verfahren	19 263, 335
— Hausschwamm und Bauholztränkung	11 207
— hölzerne Türschlösser	21 262
— H. als Werkstoff	30 72
— H. bei Wasserbauten, getränktes H.	28 598, 749
— — dgl., Erfahrungen	29 475
— H. und Metall im Wettbewerb als Baustoff	26 252
— Holzarten, amerikanische, Festigkeitseigenschaften, Versuche	29 177
— Holzeinlagen in altem Mauerwerk	12 582, 692; 13 148
— Holzkrankungen im Zentralgefängnis in Werl	13 389

	Seite
Holz, Holzersparnis, ein Weg zur H.	23 25
— Holzpflege, über die H. (Buchbesprechung)	23 19
— holzzerstörende Termiten in den Deutschen Schutzgebieten in Afrika	13 505
— Kiefer-plywood	25 124
— Konservierung des H. (Buchbesprechung)	17 372
— Kreuzholz, Verwendung bei Bauten der Eisenbahnverwaltung	14 492
— — bei Verdingungen für Staatshochbauten	16 505
— Merullusfäule des Bauholzes	13 95
— Mesont-Preßholz	30 610
— Metallholz	30 776
— Nutzhölzer, Feststellung des Gebrauchswertes	17 296
— Pilzschäden, Mittel zur Verhütung an Bauhölzern vor dem Einbau	12 94
— — Sicherung des Holzwerks der Neubauten gegen Pilzbildung	12 96
— Prüfung von H., Normen	29 444, 627
— Rund-H., Biegungsfestigkeit, schwed. Versuche	28 410
— Scherfestigkeit senkrecht zur Faser	12 540, 556, 656
— Schutz vor Ameisen	26 47
— Schutzmittel bei dem Zentralgefängnis in Stühm	13 390
— — gegen Fäulnis, Leistungsfähigkeit, vergleichende Untersuchungen	14 228
— Teak-H., Gewinnung	23 268
— Tränkung, Ersatzmittel für Kreosot in Amerika	14 663
— Vakuumtrocknung	26 314
— Wasserbauhölzer, Festigkeit, Erhöhung durch Teeröltränkung 13 705; 18 242;	29 818
— Wasserbauwerke, Zerstörung durch Bohrwurm und Bohrrassel	12 394
— — dgl. durch die Fingermschel	13 273
— — dgl. durch Mückenlarven	14 707
— Württemberg, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues	21 612
— — Wohnungsbau, Einstellung der H.-Abgabe	22 123
— Zersetzung der Balkenköpfe in Außenwänden durch holzzerstörende Pilze, Bedeutung der Kondenswasserbildung	12 96
— zulässige Beanspruchung	25 344
— — ergänzende Bestimmungen der Reichsbahn-Gesellschaft	27 103
— — bei Däbelverbindungen	24 302
Holzanstrich s. Anstrich.	
Holzarbeiten, Petró a. d. Strumitza, altes Türkenhaus, Holzdecken und Täfelungen	16 635
— Tischlerarbeiten der deutschen Renaissance, Verwendung von Steinformen	15 599
Holzbalkendecken in Kleinhäusern, Normen	20 87, 383; 21 481
Holzbauten, Afrika, Deutsche Schutzgebiete, Zerstörung durch Termiten	13 505
— Ahlbeck, Kaiser-Wilhelm-Kinderheim	14 244
— amerikanische H. für Wohnzwecke	21 54
— Arnstadt i. Th., Bonifatiuskirche, Holzeinbauten	16 405
— Baukostenzuschuß für H. und sonstige Ersatzbauweisen	19 252
— Bergen (Norwegen), Brand	16 576
— Berlin-Tempelhof, Parkschule, H. in Döckerscher Bauweise	15 501
— Blockhäuser, Unterkunfthäuser für die Truppen im Felde	16 625
— — im kurländischen Walde	17 154
— Bretterbekleidungen, äußere lotrechte, Hakenüberfaltung	16 271
— Brüssel, Weltausstellung 1910, Ackersche Blindfassaden in Spallerlatenwerk	11 469
— Debra Damo (Abessinien), Klosterkirche, Fenster, Holzwerk mit Flächenverzierungen	16 129
— — dgl., Ziergebälk im Inneren	16 140
— Duderstadt, altes Fachwerkhaus	13 542

	Seite
Holzbauten, Eisenbahnhallen und Bahnsteigüberdachungen, Hetzers Bauweise	14 547
— Erfurt, Güterbahnhof, Ladestegüberdachung, Hetzers Bauweise	14 547
— Fachwerkbauten, zerlegbare, Verfahren zum Aufbauen	24 473
— — für ostpreußische Siedlungshäuser	20 310
— freitragende (Buchbesprechung)	21 332
— Genf, Festspielhalle	14 551
— Hannover, akademischer Sport- und Spielplatz, Unterkunfthaus	12 125
— Harzgebiet, Arbeiterwohnungen in der preuß. Bergverwaltung	21 489
— Hildesheim, Amtsgerichtsgefängnis, Beamtenwohnhaus	13 462
— Hölzerne Dachkonstruktionen (Buchbesprechung)	21 520
— Holzhäuser, Döckers Bauweise	14 244
— — Gütevorschriften, Normen	26 718
— — Qualitätsnormen	27 584
— Holzwand, neue	24 288
— Holzwerkwände mit Lehmfüllung	23 358
— Ibus-Spertholzbau	18 507
— Karthaus bei Danzig, Apotheke und Wohnhaus Winkler, Fachwerkgiebel	17 415
— Kassel, Eisenbahn-Empfangsgebäude, kleinere, im Direktionsbezirk K., Fachwerkbauten	15 27, 38
— Kirchtürme, Konstruktionsstudien	28 176
— klassizistische H. in Drontheim	23 169
— Klausthal i. Oberharz, Marktkirche	21 101
— Kriegsgefangenenlager, Baracken	15 242
— — in Zeist, Harderwijk u. Olderbreek (Niederlande), Baracken	16 103, 632
— Kurnik (Reg. Bez. Posen), Synagoge	16 341
— Lazarettbaracken, Fachwerk, Verkleidung durch mit Lehm verputztes Flechtwerk	17 425
— Leipzig, Baufachausstellung, Sporthalle	13 445
— Meckeln, Holzhaus de Duivelsgevel	14 638
— Neckar-Straßenbrücke	25 92
— Peronne, Fachwerkhaus	16 438
— Pinsk, Betschule, Blockholzbau	20 559
— Pruzana, Marktplatz, Scharren und überdachte Verkaufstische	19 391
— Schalows Bauweise für leicht zusammensetzbare und auseinandernehmbar e Baulichkeiten	17 115
— Stolberg und Quedlinburg, deutsche Holzbaukunst	17 67
— Straßburg i. E., alemannische Bürgerhäuser	13 37
— Turmhelme, schiefe, Ursachen der Verdrehung	13 91
— Unterstandhalle für Eisenbahn-Haltepunkte	17 35
— Wanderzirkusse, baupolizeiliche Anforderungen	22 32, 200
— Werl, Zentralgefängnis, Beamtenwohnhäuser, Holzkrankungen	13 389
— Wildemann (Oberharz), Kirche, Fachwerkbau	16 489
— Wohnhausbauten aus Hauszinssteuer-aufkommen, Beachtung der Gütevorschriften des deutschen Normenausschusses	28 656
— Wänsdorf (Prov. Brandenburg), Kriegsgefangenenlager, mohamedanisches Bethaus, Kuppelbau	16 177
— Zwiniarz (Westpr.), Schrotholzkirche, kathol., Erweiterung	14 678
Holzbauweisen s. a. Bauwirtschaft.	
— Fachwerkhäuser, neuartige	23 25, 237
— Lamellendach (Bauweise Zollinger)	23 294
— moderne H. (Buchbesprechung)	21 556
— neuzeitliche H.	21 430
— — Beispiele	22 457
— „System Leichtholz“	21 457
Holzbekleidung, Schmidts Bauplatte	13 439
Holzbelag auf Trägern, Winternitz' lösbar e Befestigungsweise	14 431
Holzbohlen s. Spundwände.	
Holzer, Das Elias Holl-Denkmal in Augsburg	21 509
Holzer, Heinrich, in Nürnberg, Dr.-Ing. e. h.	26 8

	Seite
Holzfachwerk aus schnell zusammensetzbaren Brettgerahmen	21 507
Holzfußböden s. Fußböden.	
Holzgrabmäler s. Grabmäler.	
Holzkonstruktionen s. Holzbauweisen, Holzverbände.	
Holzkrankheiten, richtige Bezeichnung	23 395
Holzkreuze, deutscher Gräberschmuck	16 241
— eichene H. im Felde	16 683
Holzkronleuchter in einem Kriegskasino des Ostens	17 11
Holzkuppel s. Holzverbände.	
Holzminden, Landschulheim am Solling	15 294
Holzpflaster s. a. Straßenbau.	
— auf Straßenbrücken	11 514
Holzröhren für Wasserleitungen	25 566
— für Druckleitungen in Norwegen	20 520
— Gotha, Trinkwasserzuleitung	26 360
Holzschnitte s. Ausstellungen.	
Holzschnitzereien, Asmara (Abessinien), Kirche, Kapelle der Vorhalle	16 141
— — dgl., Luke in der Südwand der Vorhalle, Flächenverzierung	16 129
— Berlin-Neukölln, Taubstummenanstalt, staatliche, Speisesaal, Beleuchtungskörper	21 421
— Brandenburg a. d. Havel, St. Gotthardkirche, Figuren des alten Hauptaltars	12 277, 280
— Danzig, Wasserspeier zwischen Belschlägen	19 386
— Debra Damo (Abessinien), Klosterkirche, Felderdecke und Ziergebälk, Flächenverzierung	16 129, 140
— Kurnik (Reg. Bez. Posen), Synagoge, Schrein	16 342
— L' Echelle bei Montdidier, Kirche, Dachstuhl	18 355
— Straßburg i. E., alemannisches Bürgerhaus Kleine Stadelgasse 20, Erkerkonsole	13 37
Holzsohlen, Schuhwerk mit H.	17 392
Holzstäbe, gegliederte, Knickfestigkeit	30 709
Holztreppe für Kleinhäuser, Normen	20 415; 22 6, 39, 200
Holzverbände, Ahlbeck, Kaiser-Wilhelm-Kinderheim, Schlafräume für Mädchen, Brüstungsgeländer der Veranda	14 244
— alte Bohlendächer	12 677; 16 481
— Berlin, St. Hedwigskirche, Holzkuppel	18 298
— Bosmont, Gutshof, Bohlendächer	16 481
— Dachbinder, weitgespannte, Holzbauart Meltzer	11 644
— Druckstäbe, Knicksicherheit nach den preuß. Hochbauvorschriften	23 338
— Holzbinder, weitgespannte	18 107
— Kehlbalkenverband, vereinfachter	19 427
— Knotenpunktusbildung	20 604
— L'Echelle bei Montdidier, Kirche, Dachstuhl und hölzerne Tonne	18 354
— Leipzig, Baufachausstellung, Sporthalle, Hetzers Bogenbinder	13 445
— Merseburg, Reithaus, ehem. kurfürstliches, Dachstuhl, Hängewerk	15 65
— Neuruppin, altes Bohlendach	19 526
— Niesky-Binder	21 431
— Pinsk, Betschule	20 560
— Straßburg i. E., alemannische Fachwerkbauten	13 37
— Turmhelme, schiefe, Ursachen der Verdrehung	13 91
— Volks bewehrte, zusammengesetzte Holzkörper	11 372
— Vollwandträger, Landshuts V.	19 576
Holzverbindungen, Aufpropfung von Holzpfählen durch Keilringe	14 471
— Balken, verstärkte, für Kriegszwecke	15 94
— Brettverzinkung, Erfindung im alten Ägypten	14 19
— „Bulldog“, neuer Holzverbinder	23 320; 28 639
— Drahtstifte, Normen	25 342
— Eckverbindung, Schramms E. mit eisernen Winkelstücken	14 480
— Federringe für verstärkte Balken	15 95
— Hakenüberfaltung für äußere lotrechte Bretterverkleidungen	16 271

	Seite
Holzverbindungen, Holzschrauben im Hirnholz	25 214
— Knotenpunktverbindung für Holzfachwerkkonstruktionen (Schulz-Dübel)	27 143
— Nägel und Drahtstifte, Normen	27 19
— Nagelverbindungen, Festigkeit	27 435
— Ringdübel	20 184; 22 459; 24 66
— Schrauben, von der Theorie der Holzschr.	27 72
— Sneek (Holl. Friesland), eigenartiges gotisches Holzgefüge	22 640
Holzwände, Festigkeit	30 358
Holzwarth, Hans, in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	27 298
Holzwurm, bautechnische und forstwissenschaftliche Untersuchungen	17 124
— Blausäuregas, Mittel gegen den H.	20 19, 476
Holzzerstörer, Hausbock	20 210
Homann, Druckversuche an ganzen Probe- stäben aus Nickelstahl für die neue Quebec-Brücke	11 90
Homann, Rud., Handbuch des landwirtschaftlichen Bauwesens. Von Noack (Buchbesprechung)	20 324
— Ländliches Bauwesen. Von P. Fischer und G. Jobst (Buchbesprechung)	20 184
Homberg a. d. Ohm, Dienstwohnhaus für das Finanzamt	11 11
Homburg v. d. Höhe, Eisenbahn-Empfangsgebäude	14 473
— Klaranlage	27 129
— Waldfriedhof	22 45
Hommels Erdanker	18 364
Homolka, Benno, Dr., in Höchst, Dr.-Ing. e. h.	21 76
— Dr. techn. e. h.	22 312
Honemann, Versuche mit Treppenbelägen auf den Zugangstreppen zum Stadtbahnsteig des Hauptbahnhofs in Hamburg	14 549
Honig, Einheitliche Abmessung der Betonmischzeit	28 186
Honolds beweglicher Wehraufsatz	14 148
Honolulu (Hawaii), Trockendock	20 115
Honorar s. Vergütung.	
Honroth, Erweiterung der Berliner Nord-südbahn in Richtung Tempelhof	26 129
Hoogen, Bericht über die Reorganisation der österr. Bundesbahnen (Buchbesprechung)	24 418
— Der elektrische Strom im Leiter. Von Wilhelm Wechmann (Buchbesprechung)	28 127
— Die Deutsche Reichsbahn als Mitglied des europäischen Verkehrs. Von P. Wolf (Buchbesprechung)	28 837
— — im Jahre 1928	29 688
— Die Organisation des Fernmeldewesens der Deutschen Reichsbahn. Von A. van Blema (Buchbesprechung)	28 128
— Die selbsttätige Signalanlage der Berliner Hoch- und Untergrundbahn. Von Alfred Bothe (Buchbesprechung)	29 78
— Die Sicherungs-Einrichtungen für den Zugverkehr auf den deutschen Bahnen. Von H. Moellering (Buchbesprechung)	27 424
— Die Sicherungswerke im Eisenbahnbetriebe. Von Schubert-Roudolf (Buchbesprechung)	26 280
— Eisenbahn-Betriebshandbuch. Von Karl Breusing (Buchbesprechung)	27 178
— Eisenbahnbetriebslehre. Von Dr.-Ing. Heinrich (Buchbesprechung)	27 178
— Franz Nitschmann †	16 535
— Geschäftsbericht der Deutschen Reichsbahn über die Rechnungsjahre 1923/24 (Buchbesprechung)	25 525
— — dgl. 1925	26 390
— — dgl. 1926	27 544
— — dgl. 1927	28 748
— — dgl. 1929	30 425
— Hilfsbuch für elektrische Eisenbahnbeleuchtungs-Anlagen. Von E. Schütz und Dr.-Ing. G. Wagner (Buchbesprechung)	29 580
— Ministerialdirektor Krause †	24 160

	Seite
Hoogen, Personen- und Güterbahnhöfe. Von Dr.-Ing. Otto Blum (Buchbesprechung)	30 509
— Reichsbahn- und Kraftwagenverkehr (Buchbesprechung)	30 263
— Zubehörskosten, Zugförderungskosten und ihre Wechselbeziehungen. Von G. Capelle, Dr.-Ing. A. Baumann und Dr.-Ing. R. Feindler (Buchbesprechung)	29 660
Hoover, Herbert, Präsident der Vereinigten Staaten von Nordamerika, Dr.-Ing. e. h.	29 706
Hopen (Marschbahn), Zweifamilienhaus für Unterbeamte	16 617
Hopp, Hanns, Ostpreußische Mädchengewerbeschule Königsberg i. Pr.	30 809
Horch, August, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 335
Horchvorrichtung für unterirdische Schallquellen	20 260
Horn, von, A., Abänderung des Einganges zum Hafen von Dejzyl an der Ems	19 366
— Außergewöhnliche Wasserstände auf dem Rotterdamer Wasserwege	20 586
— Bau einer neuen Seeschleuse in Ymuiden und Vertiefung des Nordseekanals nach Amsterdam	15 466
— Begrenzung der Überschwemmungen von Nord-Holland, Dichtung der Deichbrüche und Verbesserung der Seedeiche an der Zuidersee 18 154, 162	
— Benutzung der Gezeitenbewegung zur Entwässerung von Poldern	15 78
— Der Panamakanal im Betrieb	19 585
— Die Hafenanlagen von Rotterdam an beiden Maasuferten in ihrer jetzigen Ausdehnung	18 478
— Die Senkung des Bodens der Niederlande	17 153
— Die Sturmflut vom 13. u. 14. Januar 1916 in den Niederlanden	16 130
— Die Ursachen der außergewöhnlich hohen Wasserstände im Rotterdamer Wasserweg während der Sturmflut vom 13./14. Januar 1916	18 246
— — der Deichbrüche an der Zuidersee während der Sturmflut am 13./14. Januar 1916	16 479
— — und Deichbeschädigungen in Nord-Holland während der Sturmflut am 13./14. Januar 1916	18 406
— Die Verbesserung des Hafens von Harlingen	13 650
— Die Verstärkung des Deichschutzes an der Nordsee und in den Strommündungen	16 330
— Durchquellung und Unterströmung von Deichen	17 13
— Einfluß der Abschließung der Zuidersee auf die Sturmflutstände in Friesland und Groningen	19 436
— Erfahrungen in den Niederlanden an Befestigungen der Seedeiche mit bewehrtem Beton	17 381
— Ermittlung des wirklichen Zustandes der See- und Stromdeiche auf Grund geschichtlicher Forschungen	17 227
— Maßnahmen zur Verhütung der Hinter-spülung der Strandmauern in Galveston	15 685
— Standfestigkeit der Strandmauer zum Schutz der Stadt Galveston in Mexiko	15 630
— Teilweise Abschließung und Trockenlegung der Zuidersee	16 577
— Tragbarer selbstzeichnender Pegel	19 73
— Über das Einrammen von schweren bewehrten Betonpfählen beim Bau der neuen Ftschhalle in Ymuiden	15 499
— Über Deichversackungen bei Sturmfluten	19 525
— Über die Befestigung der mit Sand-schüttungen hergestellten Strom- und Seewerke	15 153
— Über Vertiefung von Barren auf Tide-strömen mit Schlickrädern	13 338
— Verbesserung des Wasserweges von Rotterdam nach der Nordsee	15 643

	Seite
Horn, von, A., Verbesserung und Vergrößerung des Hafens von Delfzijl	17 575
— Verlängerung der Seeufermauer zum Schutz der Stadt Galveston am Golf von Mexiko	20 329
— Verwendung von bewehrtem Beton zu Hafengebäuden in Niederländisch-Indien	20 453
— Wasserbauten in China	16 154
— Weiterer Ausbau von Schiffahrtswegen in den Niederlanden	17 609
— Zum Bau der Entwässerungsschleusen in dem Abschlußdeich der Zuidersee	20 428
Hornschuck, Konrad, in Stuttgart, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82
Hornung, Karl, in Bernburg, Dr.-Ing. e. h.	29 755
Horst (Ruhr), Pumpwerk, Gewinnung von Flußgrundwasser mit Filterbecken (Anreicherungsgräben)	19 251
Horstig-d'Aubigny in Würzburg, Doktor der Medizin e. h.	21 567
Horstmann, Dr., in Heidelberg, Dr.-Ing. e. h.	23 596
Hort, Wilhelm, Dr., Die Dynamik des Kreisels und ihre technische Anwendung	21 61, 67, 85, 140
Horwitz, Hugo Theodor, Befestigungsanlagen im alten China	15 490
Hospitäler s. Krankenhäuser.	
Höbfeld, Friedrich, Das Lehrerinnen-seminar in Rotenburg a. d. Fulda	15 91, 102
— Der Erweiterungsbau der Regierung in Merseburg	20 397
— Die Akropolis. Von Walter Hege und Gerhard Rodenwaldt (Buchbesprechung)	30 823
— Die Kirche in Großtaar in Thüringen	14 305
— Farbiger Hausanstrich (Buchbesprechung)	25 626
— Handbuch der deutschen Kunstdenkmäler. Von Georg Dehlo (Buchbesprechung)	14 616
— Haus und Garten. Von Dr.-Ing. Friedr. Ostendorf (Buchbesprechung)	14 670
— Kirchenweiterungen	17 321, 333
— Zur Nagelung von Kriegswahrzeichen	16 11
Höbfeld, Ina, Neue Glasgemälde	28 844
Höbfeld, Oskar, Georg Büttner †	14 635
— Hermann Schäfer †	14 540
— Hermann Schaper †	11 309
— Kirchenweiterungen	15 597, 610, 625, 650, 657
— Reinhold Persius †	13 34
— Stadt- und Landkirchen	14 617, 625, 642, 678, 690
— Theorie des Kirchenbaues vom Standpunkte des Kirchenmusikers und des Redners. Von Johannes Riehle (Buchbesprechung)	13 408
— Überlieferte Schornsteine	13 464, 476
— Von der Nikolaikirche in Potsdam	13 497
— In Berlin, Mitglied der Akademie der Künste	15 136
— In Berlin †	15 558
Hotel s. a. Gasthaus, Wirtshaus.	
— Aachen, Kurhotel	16 658
— Berlin, Eden-H., Dachgarten	15 646
— Bochum, Park-H. Haus Rechen	30 61
— Kreuznach, Kurhaus mit Palasthotel	16 508
— Persen (Südtirol), Burg	14 265
— San Cristof (Südtirol), Seehof	14 281
— Wilhelmshöhe bei Kassel, Schloß-H., Umbau	29 49
Hotopp, Ludwig, Dr.-Ing. e. h., in Hannover, 75. Geburtstag	29 110
Hotopps Verschuß von Schleusenumläufen durch Heber	13 181
Hoven, von, Franz, in Frankfurt a. M., Ehrenmitglied des Frankfurter Architekten- und Ingenieurvereins	22 387
Howard, Ebenezer, Gedenkstätte	29 124
Hubers Doppelklappenwehr	16 644
Huch, Das Abbinden des Betons im Bauwerk bei niedrigen Temperaturen	26 399
— Vier neue Straßenbrücken über die Aller	30 600

	Seite
Hübels Segmentwehr	11 79
Hübener, H., Die technischen Bezeichnungen in ihrer Beziehung zum Menschen	19 491
Hübler, Karl, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	21 600
Hülse, Preisausschreiben der Deutschen Reichsbahn-Gesellschaft zur Erlangung eines dynamischen Spannungs- und eines Schwingungsmessers	25 578
Huesmann u. Kupperts Reinigungsvorrichtung für Rechenanlagen von Talsperrn und Wasserkraftanlagen	19 339
Hüter, Das neue Empfangsgebäude auf Bahnhof Dortmund	12 361, 369
— in Essen †	20 320
Hüttenwerk, Königshütte (Oberschlesien), Lygdonia-Zinkhütte, Bohlenbinderdach	12 677
Hüttig, Luftheizung in Arbeitersiedlungen	20 246
Hugentobler, O., Elektrische Fußbodenheizung	23 530
Humann, Georg, Dr., in Aachen, Eintritt ins 80. Lebensjahr	26 544
Hummel, Hermann, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	21 600
Hummell, Der Sturzregen im Emschergebiet am 31. Juli und 1. August 1917	22 365
Humpert, Katholische Kirche in Herringen bei Hamm i. Westf.	30 680
Hunger, Die Wiederherstellung des Domes in Dronheim	11 153, 161
Hunscheidt, Versuche zur Ermittlung der Belastung durch Menschengedränge auf größeren Flächen	16 142
Hunte-Ems-Kanal, Neubauamt in Oldenburg	21 519
Hußmann, Gustav, in Geisenkirchen, Dr.-Ing. e. h.	27 326
Huth, Erfahrungen mit Lehmbauweisen bei den Neubauten des Hauptgestüts in Altfeld	20 69
Huth, Friedrich, „Das Wochenende“; das Bauwesen auf der gleichnamigen Berliner Ausstellung	27 224
— Leipziger Herbstbaummesse 1926	26 437
— Frühjahrsbaummesse 1927	27 185
— dgl., 1928	28 236
Huy (Belgien), Liebfrauenkirche, Westportal	14 630
Hydrant s. Wasserversorgung.	
Hydraulik, Bewegung, veränderliche, des Wassers in Flüssen und Kanälen	13 202
— einheitliche Formelzeichen in der H.	26 287
— Erdkanäle, offene, Kleinstwert des Querschnitts	11 506; 12 17
— Kräfte und Energien bei gleichförmigem Wasserabfluß (Schleifkraft)	17 409, 491, 520
— Reibungswiderstand zwischen strömendem Wasser und Bettsohle, Versuche	12 485, 678, 687; 13 122, 325
— Schleppkraft (Räumungskraft) des fließenden Wassers	12 485; 13 325
— Wasserspiegelhöhe beim Wechsel des Fließzustandes (Buchbesprechung)	20 332
— wirbelige Bewegung und Schleppkraftgesetz	16 312
Hydraulische Bindemittel	17 611
Hydraulisches Institut, München, Technische Hochschule	19 129
Hydrodynamik, Bewegung des Wassers in gefüllten Rohrleitungen, Sonderfälle	11 588
— Fließbewegung, treibende Kraft und Widerstand	18 386, 504; 19 131
— — wirbelige, und das Voreilen treibender Schiffe	16 310
— Schwemmstoffe in Flüssen, Bewegung	19 212
— Stau bei Flußbrücken	13 494
— Strömungen an vorspringenden Köpfen	13 512
— Strömungsvorgänge in Wasserzubringerleitungen mit starkem Gefälle	17 555
— Zähflüssigkeit und Strömungsgeschwindigkeit des Wassers	16 393, 420

	Seite
Hydrologie s. a. Bücherschau.	
— Ausfluß aus Seitenöffnungen am Boden	30 560
— Baltische hydr. Konferenzen 28 682; 30 573	
— Messungen am Syr Darja-Fluß unter Eisdecke	29 262
Hydropulsoren s. Wasserfördermaschinen.	
Hypotheken, München, Kleinwohnungsbau, Förderung durch Gewährung zweitstelliger Grundschulden	18 476
— Preußen, Städte, Gesetz zur Förderung der St., Ausführungsanweisung	18 515
Idstein i. Taunus, Baugewerkschule, 60 jähr. Bestehen	29 339
Ihle- und Plauer Kanal, Ausbau	20 355
Ihne, Egon, Dr., in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	25 74
Ihne, von, Ernst Eberhard, in Berlin, große goldene Medaille für Kunst	13 547, 549
— in Berlin †	17 242
Ihne, von, Ernst Eberhard, u. M. Guth, Das Kaiser-Wilhelm-Institut für Biologie in Berlin-Dahlem	16 674, 681
— — für experimentelle Therapie in Berlin-Dahlem	13 677
— Die Neubauten der beiden ersten Kaiser-Wilhelm-Institute in Berlin-Dahlem	13 385
Ilfeld, Klosterschule	15 291
Ilmenau i. Thür. s. Preisbewerbungen.	
Imhoff, Karl, Dr.-Ing., in Essen, Dr.-Ing. e. h.	30 575
Immelmann, Max, in Dresden, Verleihung des Eisernen Kreuzes erster Klasse	15 564
— — des Ordens Pour le mérite	16 29
— in Dresden †	16 352
Imprägnierung s. Tränkung.	
Imroth, Hermann, in Darmstadt †	16 367
Index s. Baukosten, Preise.	
Indien, altindische Kunst	23 502
— Paläste und Wohnhäuser	25 509
— Uferbefestigungen, Drahtwalzen mit Steinfüllung	15 353
Industrialisierung, Erniedrigung der Arbeitskosten durch I. in England	21 321
Industrie s. a. Gewerbe.	
— Auslandsaufträge an deutsche Firmen	24 406; 25 331
— Bau- und Baustoff-I. im Enquêteausschuß	29 175
— deutsche I. im Ausland, Auszeichnung	23 319
— Linoleum-I., Fusion und Rationalisierung	27 34, 47
— — internationale Verständigung	27 312
Industriebauten s. a. Bildnachrichten.	
— Entwürfe u. Bauten von W. Gropius	22 637
— Hamburg	24 193
— Köln, Glanzstoffwerke	30 77
— Tiefkeller, Bau und Bedeutung in der Großstadt	17 510, 515
— wirtschaftl. Beleuchtung	27 131
Industriegebiet, rhein.-westfäl., Wasser-Gewinnung und -Reinigung, neuere Anlagen	25 369
— — Wohnungswirtschaft, Konjunkturbeobachtungen	27 49
Industriegelände, Erschließung durch die Stadt Liegnitz	23 34
— neues, an der Donau	24 239
Inertol, wasserabstoßender Schutzanstrich	12 240; 13 79
Ingenieure s. a. Diplom-Ingenieure, Vorlesungen, Gebührenordnung, Hochschulen.	
— Amerika, Ausbildung der I.	11 516
— Arbeitsvermittlungsstellen und Kriegshilfe	14 480, 484, 516, 672; 15 8
— Argentinien, Aussichten für fremde I.	19 108
— Aufgaben und Tätigkeit in den deutschen Schutzgebieten	12 576
— Ausbildung	19 319
— — praktische, für angehende I., Vermittlungsstelle für Praktikantenarbeit	16 403

	Seite		Seite		Seite
Ingenieure, Ausbildung deutscher und englischer I.	15 21	Isar, Wasserkraft der mittleren I., Ausbau	19 261, 594	Jänecke, Wilh., Dr.-Ing., Kunst und Kultur des 18. Jahrh. in Deutschland. Von Hermann Schmitz (Buchbesprechung)	23 274
— Bäder- und Anstaltsfürsorge für Kriegsteilnehmer	15 455	Isargebiet, Niederschlagsmessungen und Wasserkraftanlagen	23 207, 242	— Osmanische provinzielle Baukunst auf dem Balkan. Von Henry Minetti (Buchbesprechung)	23 585
— Batavia, Beschäftigung deutscher I. bei der niederländisch-indischen Regierung	11 432, 584	Isenstein, Julius, in Hannover, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 356	— Wie das Kunstwerk Hamburg nach dem großen Brande (1842) entstand. Von Fritz Schumacher (Buchbesprechung)	22 8
— Bezahlung deutscher I. in China	24 309	Isère, untere, Wasserkraftwerk	23 306	— Zukunftsphantasien über alte Hamburger Plätze (Buchbesprechung)	22 8
— Felduniform der vertraglich im Heere beschäftigten I.	15 686	Island, Eisenbetonbogenbrücke	30 179	— in Schleswig, Dozent für Geschichte der Baukunst an der Universität Kiel	23 189
— I. und öffentliches Leben	17 620	— Wasserkräfte, Ausnutzung	19 417	Jagschitz, Konrad, in Gustavsburg, Dr.-Ing. e. h.	26 497
— I., Zeugmeister und Techniker, sachliche und sprachliche Verwandtschaft	20 232	Isolierung s. a. Dichtung, Dichtungsarbeiten, Mauerwerk, Mörtel, Trockenlegung, Tunnel, Wände, Wärmeschutz.		Jahnkes Radvorleger mit federndem Widerlager	15 436
— Landsturm-I. in Österreich	14 660	— Alpha-Balken-Isolierschuh	24 474	Jahr, Bauordnung der Stadt Minden von 1613	19 441
— Niederländisch-Indien, Anstellung von Diplom-I. bei der Wasserbauverwaltung und bei den öffentlichen Arbeiten der Gemeinwesen	12 616	— Fußboden-, Wand- und Decken-I. aus leichten Toriplatten	26 534	Janert, Forsthäuser im Bezirk Kassel	13 473
— Österreich, I.-Titel, Schutz	17 179, 200, 356	— Sphagnumtorf und Wollgras für I.	29 14	Jansen, Hermann, Dr.-Ing., Bebauungsplan für den mittleren Ortsteil von Berlin-Treptow	14 554
— Polen, I.-Titel, Schutz	23 368	Istros bei Karanasuf in der Dobrudscha, Ausgrabung	17 557	— Kombinierte Stein-Lehmbauweise	23 407
— Prüf-I. für statische Berechnungen	27 63, 204, 689; 30 839	Italien, Elektrizitätswirtschaft	27 581	— in Berlin, korrespondierendes Mitglied der Zentralvereinigung der Architekten Österreichs	21 184
— Stellung der aushilfsweise bei der Heeresverwaltung beschäftigten I.	15 432	— Gleno-Talsperre (Nord-I.), Bruch	24 9, 75, 171	— 60. Geburtstag	29 345
— Stellung und Betätigung in der Verwaltung (Buchbesprechung)	20 124	— größte Regenmengen	22 370	Janßen, Theodor, Schwindrisse im Eisenbeton	17 601
— Türkei, Ingenieurstellen für den Wegebau	11 51	— Kunstschutz in den besetzten Gebieten	18 16	— Überdachung eines Ladesteges auf dem Bahnhof in Erfurt	14 547
— — Konstantinopel, Internationaler Gesundheitsrat, Ingenieurstellen für das Bauamt	14 259	— neue Kraftwagenstraßen	29 310	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 123
— Vorschlag zur Verdeutschung der Bezeichnung Ingenieur	21 25, 108	— neue Piave-Brücke in Belluno	28 602	Japan, Aufträge für deutsche Dachziegelmaschinen	23 58
Ingenieurarbeit des deutschen Heeres	15 35	— oberitalienische Großschiffahrtspläne	25 561	— Eisenbahnen, Verstaatlichung 1906, Ergebnisse des Staatsbahnbetriebes in den ersten zehn Jahren	19 549
Ingenieurbauten s. a. Ausstellungen, Baukunst.		— Talsperren	24 471	— Entwicklung der Eisenbahnen vor und nach der Verstaatlichung	23 53, 65, 78
— Baugeräte und Baustoffe, Preise (Anfang April 1922)	22 243	— im Tidone	26 586; 27 202	— Erdbeben am 1. Septbr. 1923, Wirkungen	24 69, 190
— Einfluß der Bewegungen der Erdkruste	30 287	— Zollfreiheit für Baustoffe	26 226	— — Schäden an den Eisenbahnen	24 6, 465
— einheitliche Bezeichnungen für die Festigkeitsberechnungen von I.	22 464	Itte u. Martins Klappenwehr	14 556	— Kultbauten	27 176
— England, Fragen und Aufgaben im engl. Ingenieurwesen	22 285, 290	Jacki, Robert, Nomogramm für die Netteberechnung bei Eisenbahnbrücken	25 359	— Staatseisenbahnen	26 592
— neuere Bauten der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	22 294	— Selbstanfertigung von Rechentafeln. Von H. Winkel (Buchbesprechung)	25 627	— Tana-Eisenbahntunnel	30 734, 822
— neues Werk über I.	21 538; 22 218	— Zwei Nomogramme für die Eisenbetonbestimmungen 1925	26 8	— Wasserbauten, Verwendung von Flechtwalzen mit Steinfüllung	15 353
— schönheitliche Gestaltung der I.	19 318	Jackischs Entwurf für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 530	Jaschke, von, Rud. Th., Dr., Erweiterungsbau der Universitäts-Frauenklinik in Gießen	25 103
Ingenieurkunst, 50 Jahre amerikanischer I.	25 49	Jackstein, Martin Nyrop †	21 360	Jasmund, Robert, in Lüneburg, 75. Geburtstag	28 62
Ingenieurschule s. Schulen.		Jacobi, Die Aufgaben der römisch-germanischen Kommission des deutschen Archäologischen Instituts	21 530	Jassoy, Heinrich, Neubau der Technischen Hochschule Stuttgart	26 165
Ingolstadt, Stadtbauratstelle	19 596	Jacobi, Heinrich, in Homburg v. d. H., 60. Geburtstag	26 313	Java, Eröffnung einer Technischen Hochschule in Bandoeng	21 492
Inn, Ausnutzung der Wasserkraft von der Salzach bis zur Donau	18 324	— Dr.-Ing. e. h.	26 345	— europäische Baukunst auf J.	24 347
Innschriften, Amida (Dijarbekr), große Moschee	11 149	Jacobs, Alfred, Dr., Der Baumarkt 1928	28 557, 802	— Wasserbauten, Verwendung von Flechtkörben mit Steinfüllung	15 353
— Halle a. d. Saale, Zivilgerichtsgebäude, Schriftband, Beihaltung	26 498	— — 1929	29 374, 590, 794; 30 174	Jegher, August, in Zürich †	24 98
— Istros bei Karanasuf (Dobrudscha), Ausgrabung, Steintafeln	17 559	— — 1930	30 423	Jena, Burgteller, Umbau	23 217; 27 457
Instandsetzungsarbeiten s. Erneuerungsarbeiten, Wiederherstellungsbauten.		— — dgl., die Baumarktkrise	30 607, 836	— Gymnasium	19 341
Insterburg, Hebammenlehranstalt	29 661	— Entwicklung und Aussichten des Baumarktes	28 106, 375; 29 143	— Rathaus, Umbau	27 229
— Mädchenberufsschule	30 577	Jacoby, Der Neubau des Fernheizwerks für die Medizinischen Institute der Universität Münster i. Westf.,	25 345, 374	— Universitätsbauten, Chirurgische Klinik	15 438
— Speichergebäude, Pfannendächer, bauliche Erscheinung	16 306	— Notwendige Vorarbeiten zur Typisierung im Wohnungsbau	27 690	— — klinische Anstalten, Maschinenhaus	15 441
Institute s. Forschungsinstitute, Hochschulen, Versuchsanstalten, Wissenschaftliche Anstalten.		— Über hölzerne Türschlösser eigenartiger Bauweise	22 496	— — Veterinäranstalt	19 445
Integrat s. Meßwerkzeuge, Planimeter.		— Verdeutschung von Multiplikator in Wandler	20 567	Jeppes Schablonenzirkel	11 153
Integration, zeichnerisches Verfahren	20 181, 311	Jacoby, E., Die Flüssigkeitssellinie	19 565	Jerosch, F., Beitrag zur Gußbetonfrage	26 164
Internationale Stromakte	22 187	— Zur Erddrucklehre	18 81	— Das Betonieren bei Frost. Von Franz Böhm (Buchbesprechung)	29 127
— Donau	22 28	Jacoby, G., Die Metallkunst der alten Aegypter. Von Georg Möller (Buchbesprechung)	26 278	— Schalung und Rüstung. Von Franz Böhm (Buchbesprechung)	29 786
— Elbe	22 301; 24 402	Jägers ölfreier Grundanstrich	19 263, 335	Jersey, Bahnhofhalle mit Auspufföffnungen für Lokomotivschornsteine	16 587
— Internationalisierung der deutschen Wasserstraßen, Statut von Barcelona	21 338	Jaehn, Der neue Oberbau der Deutschen Reichsbahn und der Oberbau der Gruppe Preußen. Von Gustav Wulfert (Buchbesprechung)	28 479	Jerusalem, Kaiserin-Auguste-Viktoria-Stiftung mit Himmelfahrtskirche auf dem Ölberg	16 417
— Oder und ihre Nebenflüsse, Internationalisierung	25 33; 29 782	Jänecke, Ernst, Dr., in Heidelberg, Dr.-Ing. e. h.	30 558	— Konstantins Heilige Grabeskirche	18 237
— Reparationskommission, Sachverständige und Binnenschiffahrt	24 165	Jänecke, Louis, Der Bau von Gleiskurven	20 190	— Moschee El-Aksa auf dem Tempelplatz, ein Bau der Tempel	19 245
— Rhein	22 79, 376; 24 169	Jänecke, Wilh., Dr.-Ing., Benno II., Bischof von Osnabrück, als Architekt. Von Ilse Hindenberg (Buchbesprechung)	21 540	— Muristan, Erweiterungsbau für das deutsche Institut zur Erforschung der Altertümer des Landes	16 419
Inventarienzzeichnungen s. Bestandszeichnungen.		— Die Baukunst der Armenier und Europa	21 428		
Ionien, Ausgrabungen	12 584	— Die Reste des Atriums des karolingischen Domes zu Paderborn. Von Alois Fuchs (Buchbesprechung)	23 623		
Irland, Ausbau des Shannon zur Kraftgewinnung	27 209; 30 106	— Hundert Jahre Bauen und Schauen. Von Dr. phil. Fritz Hirsch (Buchbesprechung)	28 345		
Irrenanstalten, Anlage, Bau und Einrichtung, Vorschriften	11 410				
— Hamburg, I. Friedrichsberg	22 631				

	Seite
Jobst, Gerhard, Das Rätsel des schiefen Turmes von Pisa	16 23
— Hochbaukunde. Von H. Daub (Buchbesprechung)	20 418
— Kleinwohnungsbauten und Siedlungen. Von G. Metzendorf (Buchbesprechung)	20 615
— Vorschläge für Einheitsformen u. -maße bei Kleinwohnungsbauten (Buchbesprechung)	19 524
Jochim u. Borgers verschieb- und rückziehbare Gleissperre mit umklappbaren Bremsklötzen	16 500
Jodlauken (Kr. Insterburg), Heldenhain	16 230
Jöhrens, Beitrag zum Einbau von Bogenweichen	16 465
Johann, F., Grabenbagger und Grabenziehmaschine	23 165
— Über Wasserkraftmaschinen. Von Dr.-Ing. e. h. Ernst Reichel (Buchbesprechung)	14 300; 27 116
Johannistalbrücke bei Bielefeld, Strecke Hannover—Hamm	20 571
Johannsen in Reutlingen, Dr.-Ing. e. h.	12 124
John, Emil, in Berlin-Lichterfelde †	18 363
John u. Dostkocils Rücklaufbremse aus fahrbaren Keilbremsschuhen	11 79
Johnsons Kegelschütz	22 337
— Nadelventile für Wasserkraft- und Wasserversorgungsanlagen	16 25
Jongh, de, Paul, in Amsterdam †	24 90
Jordan, Dr.-Ing., Kulcksicherheit von Druckstäben	20 611
Jost, W., Die Neuanlagen in Bad Nauheim	11 545, 573, 593, 643, 653
Jubelfeiern s. a. Vereine, Ausstellungen.	
— Aachen, Techn. Hochschule	20 463, 566
— — dgl., 50jähriges Bestehen, Gedenkschrift	21 614
— Amerika, Baltimore- und Ohio-Eisenbahn, Hundertjahrfeier 1927	28 227
— Ausschuß für die Gebührenordnungen der Architekten und Ingenieure, 40 Jahr. Bestehen	30 56
— Bayerischer Kanalverein, 25 Jahr. Bestehen	17 474
— Berlin, Akademie des Bauwesens, 40 Jahr. Bestehen	20 292
— — dgl., 50 Jahr. Bestehen	30 345
— — Akadem. Verein „Motiv“, 75 Jahr. Bestehen	22 226
— — dgl., Stiftungsfest	22 287
— — Akadem. Verein „Hütte“, 75. Stiftungsfest	21 384
— — dgl., 80. Stiftungsfest	26 266
— — Architektenverein, 100 Jahr. Bestehen	24 280, 317
— — Architekturverlag von Ernst Wasmuth, 50 Jahr. Bestehen	22 218
— — Chem. Laboratorium Prof. Dr. H. Seger und E. Cramer, 50 Jahr. Bestehen	27 10
— — Deutsche Bauzeitung, 50 Jahr. Bestehen	16 655; 17 16
— — dgl., 60 Jahr. Bestehen	26 21, 60
— — Deutscher Normenausschuß, 10 Jahr. Bestehen	27 546, 583
— — Deutsches Archäologisches Institut, 100 Jahrfeier	29 325
— — Firma Rietschel u. Henneberg, 50 Jahr. Geschäftsjubiläum	22 323
— — Firma Zeldler u. Wimmel, 150. Gründungstag	26 112, 157
— — 50 Jahrfeier des Eintritts in die Berliner Bauakademie	28 637
— — Hochbahngesellschaft, 25 Jahr. Bestehen	22 274
— — Landesanstalt für Wasserhygiene, 25 Jahr. Bestehen	26 383
— — Meßbildanstalt, 40 Jahr. Bestehen	25 190
— — Ministerial-, Militär- und Baukommission, 100 Jahr. Bestehen	22 20
— — Reichsbank, 50 Jahr. Bestehen	26 13
— — Reichsgesundheitsamt, 50 Jahr. Bestehen	26 383
— — Reichspatentamt, 50 Jahr. Bestehen	27 364
— — Reichsverband des deutschen Tiefbaugewerbes, 25 Jahr. Bestehen	25 551

	Seite
Jubelfeiern, Berlin, schwimmende Schifferkirche, 25 Jahr. Bestehen	30 122
— — Techn. Hochschule, 125 Jahr. Bestehen	24 237
— — Verein Deutscher Eisenbahnverwaltungen, 75 Jahr. Bestehen	21 469
— — Verein Deutscher Portlandzement-Fabrikanten, 50 Jahr. Bestehen	27 327, 529
— — Verein für die Geschichte Berlins, 60 Jahr. Bestehen	25 41
— — Verein zur Beförderung des Gewerbetrießes, 100 Jahr. Bestehen	21 64
— — Verkehrs- und Baumuseum, 20 Jahr. Bestehen	27 33
— — Zeitschrift „Glaser's Annalen“, 50 Jahr. Bestehen	27 327, 615
— Bleichert, Adolf, u. Ko., in Leipzig-Gohlis, 50 Jahr. Bestehen	24 238
— Braunschweig, Techn. Hochschule	20 579, 599
— Breitenbach, von, Dr., 50. Wiederkehr des Tages seines Eintritts in den preuß. Staatseisenbahndienst	28 819
— Breslau, staatl. Baugewerkschule, 50 Jahr. Bestehen	28 442
— Buxtehude, staatl. Baugewerkschule, 50 Jahr. Bestehen	25 95
— Cirkel, Ch., in Rheine i. Westf., 25 Jahr. Geschäftstätigkeit	26 9
— Danzig, Techn. Hochschule, 20 Jahr. Bestehen	24 434
— — dgl., 25 Jahr. Bestehen	29 520
— Deutsche Krone, Baugewerkschule, 50 Jahr. Bestehen	26 249; 27 165
— Deutsche Gartenstadtgesellschaft, 25 Jahr. Bestehen	27 465
— Deutsche Luft-Hansa A.-G., 10 Jahr. Bestehen	29 125
— deutsche Luftschiffahrt, 25 Jahre	25 318
— Deutscher Betonverein, 25 Jahr. Bestehen	23 597
— Deutscher Stahlbauverband, 25 Jahr. Bestehen	29 857
— Deutscher Verein für Ton-, Zement- und Kalkindustrie, 50 Jahr. Bestehen	14 23, 100, 138
— Deutsches Reich, Reichsverkehrsministerium, 10 Jahr. Bestehen	30 148
— Dresden, Techn. Hochschule, 100 Jahr. Bestehen	27 598; 28 376, 441
— Dummler, Karl, in Berlin-Steglitz, 50 Jahr. Fachschriftsteller-J.	25 416
— Emschergenossenschaft, 25 Jahr. J.	25 430
— England, Institution of Civil Engineers, 100 Jahr. Bestehen	28 458
— Görlitz, Baugewerkschule, 30 Jahr. Bestehen	24 328
— Haag, Königl. niederländisches Institut van Ingenieurs, 75 Jahr. Bestehen	22 503
— Hannover, Preuß. Beamtenverein, 50 Jahr. Bestehen	25 565
— Harkort, Brückenbaugesellschaft, in Duisburg, 50 Jahr. Bestehen	23 17
— Heidelberg, Verband Deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine, 50 Jahr. Bestehen	21 449
— Helbing, Heinrich, Dr.-Ing. e. h., in Essen, 25 Jahr. Tätigkeit bei der Emschergenossenschaft	29 506
— Hertel, Bernhard, in Köln, 40 Jahr. Tätigkeit als preuß. Staatsbeamter	27 9
— Hildesheim, Baugewerkschule, 25 Jahr. Bestehen	24 373
— — Michaeliskirche, 900 Jahr-Feier	22 473
— Höpker-Aschoff, Dr., in Berlin, 5 Jahr. Tätigkeit als preuß. Finanzminister	30 178
— Höxter, Baugewerkschule, 60 Jahr. J.	24 191
— Idstein i. Taunus, Baugewerkschule, 60 Jahr. Bestehen	29 339
— „Kaiserfahrt“ (Seeschiffahrtstraße Steitlin—Swinemünde), 50 Jahr. Bestehen	20 674
— Karlsruhe, Badische Wasser- und Straßenbaudirektion, Jahrhundertfeier	23 392
— — Techn. Hochschule, 100 Jahr. Bestehen	25 499, 564, 589
— Kassel, Baugewerkschule, 25 Jahr. Bestehen	21 162

	Seite
Jubelfeiern, Königsberg, i. Pr., Baugewerkschule, 25 Jahr. Bestehen	17 592
— Leyen, von der, Alfred, Dr. jur., in Berlin, 60 Jahr. Doktor-J.	25 550
— Magdeburg, Architekten- und Ingenieur-Verein, 50 Jahr. Bestehen	26 554
— Mannheim-Waldhof, Firma Bopp u. Reuther, 50 Jahr. Bestehen	22 626
— München, Akademischer Ingenieur-Verein, 50 Jahr. Bestehen	21 306
— — Technische Hochschule, 50 Jahr. Bestehen	19 7; 20 638
— — dgl., Denkschrift	19 125
— — dgl., Festschrift	21 120
— Nienburg a. d. Weser, Baugewerkschule, 75 Jahr. Bestehen	28 344
— Nürnberg, bayerische Landesgewerbeanstalt, 50 Jahr. Bestehen	19 523
— Oderstrombauverwaltung, 50 Jahr. Bestehen	24 377
— Österreich, Eisenbahn-J.	24 334
— Preußen, amtlich gefördertes bauwissenschaftl. Schrifttum, 130. Gedenktag, Beilage zu Heft Nr. 1	27 9
— Reformations-J., 400 jährige	17 521
— Reimann in Berlin, 50 Jahr. Dienst-J.	16 664
— Rheinprovinz, 1000 Jahr-Feier 1925	24 405
— Ruhr, 1000 Jahre an der R.	25 309
— Schwarzwaldbahn Offenburg—Triburg—Singen, 50 Jahr. Bestehen	23 548
— Siemens u. Halske, 75 Jahr. Bestehen	22 562
— Stockholm, Techn. Hochschule, 100 Jahr. Bestehen	27 583
— Stübgen, J., Dr.-Ing., in Berlin-Grünwald, 50 Jahr. Dienst-J.	16 672
— Stuttgart, Techn. Hochschule, 100 Jahr. Bestehen	29 292
— Suezkanal-Gesellschaft, 70 Jahr. Bestehen	29 451
— Tormin in Münster i. Westf., 25. Dienst-J.	23 513
— Verein deutscher Elektrotechniker, 25 Jahr. Bestehen	18 383
— Verein zur Wahrung der Rheinschiffahrt-Interessen, 50 Jahr. Bestehen	27 498, 567
— Wichert, Karl, Dr.-Ing., in Berlin, 50 Jahr. Dienst-J.	14 531
— Wien, Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein, 75 Jahr. Bestehen	23 164
— — dgl., 80 Jahr. Bestehen	29 13
— — Technische Hochschule, 100 Jahr. Bestehen, Festschrift	16 221
— Württemberg, Bauamt für Wasserversorgung, 50 Jahr. Bestehen	19 502
— Zeitschrift „Archiv für Eisenbahnwesen“, 50 Jahr. Bestehen	28 63
— — „Gesundheits-Ingenieur“, 50 Jahr. Bestehen	28 47
— — „Zentralblatt der Bauverwaltung“, 50. Jahrgang, Geleitwort	30 1
— Zentralverein für deutsche Binnenschiffahrt, 50 Jahr. Bestehen	19 322
— — 60 Jahr. Bestehen	29 125, 394, 472
Jucho-Streckträger und Streckmasten	21 506
Juchos Lüftungshaube	18 276
Jüdel's abschneidbarer Weichenantrieb mit Sperrung	17 504
Jülich, Wohnsiedlung	28 83
Jüngling, Eisenbetonberechnung	20 592
Jürgens, Vier neue Straßenbrücken über die Aller	30 600
Jürgens, O., Dr.-Ing., Beginnende Beeinflussung des Städtebaues Spaniens durch Deutschland	20 402
— Der Bau vielgeschossiger Häuser in Spanien	21 195
— Die Kapelle und das Pfarrhaus der deutschen evangelischen Gemeinde in Madrid und einiges über das Bauen in Spanien	12 2
— Die Landhaussiedlung „La Ciudad Lineal“ bei Madrid	21 289
— Die Madrider Untergrundbahn	20 493
— Durchgreifende Umgestaltungen des Straßennetzes der Stadt Madrid	21 433
— Künstlerische Lehren aus dem Wiederaufbau in Ostpreußen	23 50

	Seite
Jürgens, O., Dr.-Ing., Über die Erhaltung der Alhambra	22 422
— Zur Stadtbaukunde Spaniens	20 462, 475
— in El Eskorial bei Madrid †	23 562
Jürgensen u. Bachmann, St. Gertrudkirche in Lübeck	11 281
Jüsgen, Das Anpreisewesen auf den Eisenbahnen	22 498
— Das Arbeiter-Siedlungswesen der Stadt Mannheim. Von Dr.-Ing. Roland Eisenlohr (Buchbesprechung)	22 564
— Der Architekten- und Ingenieur-Verein in Magdeburg	26 554
— Deutsche Eisenbahnhochbauten in Luxemburg	24 241
— Die Bauwirtschaft im Kleinwohnungsbau (Buchbesprechung)	23 23
— Köln, Entwicklungsfragen einer Großstadt. Von Dr.-Ing. Fritz Schumacher und Wilhelm Arntz (Buchbesprechung)	25 263
— Neuordnung des Anpreisewesens auf Bahnhöfen	21 262
— Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz in Potsdam vom 3. bis 7. September 1924	24 343
— Vierzehnter Tag für Denkmalpflege in Münster	21 491
Jüterbog s. a. Preisbewerbungen.	
— Kreissparkasse	17 89
— Lehrerseminar	12 527
Jugendheime, Jugendherbergen s. Heimstätten, Lehranstalten.	
Jung, W., Dr. phil., Die ehemaligen Nebenkappen der Klosterkirche in Dobrlingk	21 367
Jungeblut, Nikolaus, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 443
Junghans, Oskar, Dr., in Schramberg, Dr.-Ing. e. h.	24 87
Jungnickel, Friedrich Ernst, in Altona-Othmarschen †	11 407
Junius, Gustav Eduard, in Dahlhausen a. d. Ruhr, Dr.-Ing. e. h.	22 299
Junkers, Hugo, in Dessau, Dr.-Ing. e. h.	19 72
— Grashof-Denk Münze	27 280
Juragebiet, Wasserversorgung	20 441
Jurenka, Robert, in Oberhausen, Dr.-Ing. e. h.	22 78
Jurisch, Ausbau von Fischereihäfen an der Ostsee	29 61
— Der Kalkal am Reitherstieghafen in Harburg-Wilhelmsburg	28 777
Justers Eisenbahnschranke	15 8
Justizbauten, Justizgebäude s. a. Gefängnisse, Gerichtsbauten, Gerichtshäuser.	
— Kassen- und Rechnungswesen, einmalige und außerordentliche Ausgaben	14 149
— München, J. in der Luitpoldstraße, Portal	12 502
Kaaf in Köln, Ehrenmitgliedschaft des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	29 641
Kabel s. Drahtseile.	
Kabelformstücke für Kanäle, Normen	22 423
Kabelkrane s. Krane.	
Kachel, Walter, Moderne Holzbauweisen. Von Dr.-Ing. Nenning (Buchbesprechung)	27 479
— Preußisches Feuerpolizeirecht. Von F. W. Fischer und W. Mahly (Buchbesprechung)	28 655
— in Berlin †	28 851
Kachelzeugnisse, Steigen der Preise	21 388
Kachelöfen s. Öfen.	
Kachelwerkunst s. Vorträge.	
Kachletstufe bei Passau, Fangedämme beim Bau der Staustufe	27 80
Kade, Wettbewerb für eine Straßenbrücke über den Menam bei Bangkok (Siam)	30 418
Kadettenhaus, Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Schloß, Erweiterungsbauten	13 195
Kadinen, Kirche	19 553

Kado, Die Beanspruchung waagerechter Verstellungsringe bei runden Bauwerken	29 418
— Vorschlag für eine Kraftwagenstraße in Berlin von der Innenstadt zum Westen	27 657
Kadolzburg bei Nürnberg, hölzerne Türrahmen	15 600
Kadrnozka in München †	22 496
Kaemmerer, W., Die Tätigkeit der amerikanischen Kriegsindustrie	17 480
Kärise, Turkestan, stollenartige Galerie zur Sammlung von Sickerwasser	16 496
Kaertge, Der Bau einer neuen Elbbrücke bei Schönebeck	11 232
Käsekalk	20 575
Kaessbohrer, Das 75 jähr. Jubiläum des Vereins Deutscher Eisenbahnverwaltungen	21 469
Kaffeehaus, Altona, Gartenbauausstellung, Park-K.	14 603
— Hamburg, Alsterpavillon	14 509
— Nürnberg, Stadion, Sonnenbad-K.	29 22
Kaftan, Dr.-Ing., Bautechnische Lehrhefte, bürgerliche Baukunde. Von Martin Jaekel und Walter Kopfermann (Buchbesprechung)	28 126
Kahle, Die Einwirkung des Hochwasserüberschwemmungsgebiets auf den Abfluvorgang eines Flusses	27 402
Kahnbau s. Schiffbau.	
Kahr, von, Gustav, in München, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	15 391
Kalanlagen s. a. Häfen.	
— Harburg-Wilhelmsburg, Reitherstieghafen, Kalkal	28 777
— Niederländisch-Indien, zungenförmige K.	20 454
— Stettin, weiterer Hafenausbau	29 70
Kalmauern s. a. Häfen, Ufermauern.	
— Berkenkamps K. für Bergwerksgegenden	12 100
— Berlin, Osthafen	14 323
— Emden, Hafen, Pfahlrost, Ersatz beschädigter Pfähle durch eiserne	15 66
— Fishguard-Hafen (Süd-Wales), K. mit Viehgalerie	11 98
— Hamburg, Seeschiff-K., neuere, unter konstruktiven und wirtschaftlichen Gesichtspunkten	30 324
— Kopenhagen, Senkkasten-K.	20 175
— Marseille, Hafenanlage	30 650
— Niederländisch-Indien, Senkkasten aus bewehrtem Beton	20 453
— Rotterdam, Maashafen und St. Jobshafen, Eisenbeton-K.	14 175
Kain, Wilhelm, in Berlin-Nikolassee, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 6
Kainzenbad (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 35
Kairo, Deutsches Institut für ägypt. Altertumskunde, Wiedereröffnung	24 107
— Sonnenkraftanlage	14 472
Kaiser, Tagung des Deutschen Ausschusses für wirtschaftliches Bauen in München	28 685
Kaiserbilder, Entfernung	20 285
Kaiser-Wilhelm-Institute s. Forschungs-Institute, Wissenschaftliche Anstalten.	
Kaiser-Wilhelm-Kanal, Beamten- und Arbeitersiedlung in Brunsbüttelkoog	16 598
— Brücke bei Taterpfahl, Besetzung	20 372
— Eisenbahnhochbrücke und Eisenbahnverlegung bei Rendsburg	13 509
— Erweiterung	14 366, 373, 390, 401, 409
— Beamtenwohnhäuser	14 411
— Eisenbahnhochbrücke bei Hochdonn	14 402
— dgl., Einbau des Schwebeträgers	19 467
— Entwässerungsanlagen	14 409
— Fähranlagen	14 401
— Hausverschiebung bei Rendsburg	14 231
— Lageplan und Querschnitt	14 366
— Mündungsstrecken bei Brunsbüttel und Holtzenau	14 366, 367
— Rader Durchstich	14 367

	Seite
Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung, Schleusen bei Holtzenau und Brunsbüttel	14 373
— dgl., Schiebetore und Antriebsvorrichtungen	14 390
— Seeschleuse in Brunsbüttelkoog, Modellversuche	14 346, 452
— Stand der Arbeiten	15 128; 16 175
— Straßendrehbrücke bei Rendsburg	14 361, 401
— Straßenhochbrücke bei Holtzenau	14 284
— Streckenbeleuchtung	14 449
— Ufer in Moorstrecken	14 369
— Ufersicherungen unter den Hochbrücken bei Grünental und Levensau	14 402, 697, 703
Kanalmeistergewese, Weichenwärtergewese und Wohngewese für Fährmaschinenwärter, Fährleute und Arbeiter	16 609
— Marschbahnverlegung, Beamtenwohnhäuser und Empfangsgebäude	16 617
— Untertunnelung bei Holtzenau, Vortriebschild	19 58
— Verwaltung, Übernahme vom Reichsverkehrsminister	20 249
— Weichenstationsgebäude	16 612
— Werft Saatsee bei Rendsburg, Querhellanlage	19 541
— Übernachtungsgebäude mit Wasserturm und Pfortnerhaus	16 614
Kalender s. Bücherschau.	
Kalifornien, neue Straßenbauten	30 788
— neue Wasserleitung von San Francisco	22 333, 337, 432
— O'Shaughnessy-Talsperre	23 460
— San Francis-Talsperre, Einsturz	28 372
— Wasserleitung der Stadt Los Angeles	21 560
Kalk s. a. Karbid-K., Käse-K., Preise.	
— Bewirtschaftung in Bayern	19 300, 315
— Feldbrand mit Holzfeuerung	20 408
— hydraulische K. und verwandte Bindemittel, Eigenschaften	13 556
— Kieselsäure, Tonerde (Dreistoffsystem) und die hydraulischen Bindemittel	26 5
Kalkmörtel s. a. Traßkalkmörtel.	
— Druckfestigkeit, Einfluß von Zementzusatz	13 242
— Erhärtung im Mauerwerk aus Ziegelsteinen und Kalksandsteinen und Haftfestigkeit	12 126
— Trockenmörtel	11 127
— Veranlassung zu Auswitterungen des Mauerwerks	14 494
Kalkplatten s. Dächer.	
Kalksandbauweise	20 425
Kalksandsteine s. a. Preise, Steine.	
— Hartsteine, Kennzeichnung	20 272
— K.-Bauten in Berlin-Charlottenburg	25 202
— künstlerische Verbesserung, Anregungen	26 143
— Normen	26 346; 27 155
— Sachsen, Einführung des K.	22 397
— Verwendungsbestimmungen	28 332
— Verwitterung	11 172
— Wärmeschutzvermögen	22 381
— mit Metallüberzug	20 20
Kalksandziegel s. a. Mauerwerk.	
— Druckfestigkeit und Wärmeleitungsvermögen	13 113
— Eigengewicht von Mauerwerk aus K.	13 113
Kalkau (Kr. Neiß), kathol. Kirche, Erweiterung nach Osten	17 325
Kalkulation s. Preisermittlung, Preiszergliederung.	
Kalle, Dr., in Blebrich a. Rhein, Dr.-Ing. e. h.	23 296
Kallenborn, Klaus, in Bismarckhütte, Dr.-Ing. e. h.	28 266
Kamerun s. Afrika, Deutsche Schutzgebiete.	
Kaminsteine s. Steine.	
Kammin i. P., Schwenzerbach-Klappbrücke	13 593, 676
Kampen, Hofje	18 12
Kampf, Artur, Dr. phil. e. h., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 530
Kanada, Universitätsbauten	26 337

Seite	Seite	Seite
<p>Kanäle s. a. Kanalisation, Schiffahrt, Tore, Wasserkraft, Wasserstraßen, Wasserversorgung.</p> <p>— Aachen-Rhein-K., Schiffshebewerk auf quergeneigter Ebene . . . 29 141, 594</p> <p>— Abmessungen, grundlegende, und Speisewasserbedarf neuer Hauptwasserstraßen . . . 19 505, 536</p> <p>— — Schiffahrtbetrieb . . . 12 382, 422</p> <p>— — und Querschnitte neuer Haupt- und Nebenwasserstraßen 18 30, 33, 92; 19 5, 621</p> <p>— — und Schiffgrößen . . . 22 186</p> <p>— Abschlußbauwerk für K. 29 15</p> <p>— Abschlußvorrichtung, hebbare zweiflügl. Drehklappe . . . 24 425</p> <p>— Armel-K., Untertunnelung . . . 26 47</p> <p>— Amerika, K. zwischen Erie- und Ontario-See . . . 20 180</p> <p>— — Schiffahrt-K. des Staates Neuyork 21 511, 517</p> <p>— — Seespiegel-K. zwischen Delaware- und Chesapeake-Bai . . . 26 224</p> <p>— Ausbau für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung und Schiffahrt . . . 19 593</p> <p>— Bayern, Wasserkraftanlagen . . . 23 229, 242</p> <p>— Berlin, Nord-K., Plan . . . 24 85</p> <p>— Berlin—Hohensaathen—Stettin, Großschiffahrtweg, Straßenbrücken mit Kleinsteinpflaster . . . 11 440</p> <p>— — dgl., Tondichtung in der Schellhaltung, Erfahrungen . . . 12 325</p> <p>— Beton-K., verschiebbare Schalungserüste . . . 25 455</p> <p>— Bewegung, veränderliche, des Wassers in Flüssen und K. 13 202</p> <p>— Böschungen, flache, für Großschiffahrtwege, Nachteile . . . 19 536, 621</p> <p>— Bromberger K., Bruch eines Schleusentores 20 209</p> <p>— — Verlegung 13 459</p> <p>— — Wasserversorgung aus dem oberen Netzegebiet 19 203</p> <p>— Brüssel, See-K. 23 258</p> <p>— Budapest, Ring-K. 12 685</p> <p>— Dämme, Querschnittausbildung 20 301, 404</p> <p>— Donau-Main-K. 17 94, 108, 191, 475</p> <p>— Donau-Oder-Elbe-K. 18 92</p> <p>— Dortmund-Ems-K., Hebewerk Henrichenburg 21 293</p> <p>— — Schiffsverkehr 12 580</p> <p>— — Sohlensicherungen, Versuche . . . 13 474</p> <p>— — zweite Fahrt, Emscher-Dücker 30 683</p> <p>— Elbe-Wismar-K. 19 501</p> <p>— Emscher-K. in Hörde, Tunnelbau, Betonzerstörung durch Sickerwasser 19 520</p> <p>— Ems-Jade-K., Bodenbewegungen, Bel-spiel 27 690</p> <p>— Ems-Weser-Hannover-K. 16 176</p> <p>— Ems-Weser-K. 17 235</p> <p>— — Bruch eines Dückers 20 250, 434</p> <p>— — Osnabrücker Zweigkanal, Schleusen, Bewegungsvorrichtungen für die Klapptore und Zylinderschütze 16 262</p> <p>— — Schleppwiderstände von Köhnen verschiedener Bauart . . . 22 273</p> <p>— — Verwaltung und Betrieb 18 209</p> <p>— Erdkanäle, offene, Kleinstwert des Querschnitts, Berechnung 11 506; 12 17</p> <p>— Erie-K., Dammbbruch und Einsturz des Kanaltrogs über der Irondequoit-Schlucht 13 68</p> <p>— Euphrat, Kanalanlage zur Abu-Dibbis-Senke 12 195</p> <p>— Havelländisches Luch, Ausbau der Vorfluter 17 214</p> <p>— Hohenzollern-K. 16 176</p> <p>— — Festschrift 15 288</p> <p>— — Fluschteich bei Malz 14 553</p> <p>— — Großschiffahrtweg Berlin—Stettin 14 355, 372</p> <p>— — Schellhaltung, Betriebsmaßnahmen zum Schutz der Sohlendichtung, 14 291, 316, 348, 415</p> <p>— — dgl., Entleerungsanlage am Mäckersee 14 250</p> <p>— — Schieusentreppe Niederfinow, Stilllegung infolge Ribbildung . . . 27 189</p>	<p>Kanäle, Hunte-Ems-K., Neubauramt in Oldenburg</p> <p>— Ihle- und Plauer K. 21 519</p> <p>— — K. Brücke—Ostende, Neubaustrecke, Flugzeugbild 19 579</p> <p>— — K. Brücke—Zeebrügge, Mündung mit englischen Sperrkreuzern, Flugzeugbild 19 580</p> <p>— — K. Darmstadt—Rhein 20 421</p> <p>— — „Kaisersfahrt“ (Seeschiffahrtstraße Stettin—Swinemünde), 50 jährl. Bestehen 30 674</p> <p>— — Kaiser-Wilhelm-K., Beamten- und Arbeiter-siedlung in Brunsbüttelkoog 16 598</p> <p>— — Brücken, Prüfung von Druckstäben . . . 22 26</p> <p>— — Erweiterung 14 366, 373, 390, 401, 409</p> <p>— — dgl., Beamtenwohnhäuser . . . 14 411</p> <p>— — dgl., Eisenbahnhochbrücke bei Hochdonn 14 402</p> <p>— — dgl., Einbau des Schwebeträgers 19 467</p> <p>— — dgl., Entwässerungsanlagen . . . 14 409</p> <p>— — dgl., Fähranlagen 14 401</p> <p>— — dgl., Hausverschiebung bei Rendsburg 14 231</p> <p>— — dgl., Lageplan und Querschnitt 14 366</p> <p>— — dgl., Mündungsstrecken bei Brunsbüttel und Holtenu . . . 14 366, 367</p> <p>— — dgl., Rader Durchstich 14 367</p> <p>— — dgl., Schleusen bei Holtenu und Brunsbüttel 14 373</p> <p>— — dgl., Schiebepore und Antriebvorrichtungen 14 390</p> <p>— — dgl., Seeschleuse in Brunsbüttelkoog, Modellversuche . . . 14 346, 452</p> <p>— — dgl., Stand der Arbeiten 15 128; 16 175</p> <p>— — dgl., Streckenbeleuchtung . . . 14 449</p> <p>— — dgl., Ufer in Moorstrecken . . . 14 369</p> <p>— — dgl., Ufersicherung unter den Hochbrücken bei Grünental und Levensau 14 402, 697, 703</p> <p>— — Kanalmeister- und Weichenwärter-gewese, Wohnungsgewese für Fährmaschinenwärter, Fährleute und Arbeiter 16 609</p> <p>— — Marschbahnverlegung, Beamtenwohnhäuser und Empfangsgebäude 16 617</p> <p>— — Straßenhochbrücke bei Holtenu 14 284</p> <p>— — Übernahme vom Reichsverkehrsminister 20 249</p> <p>— — Untertunnelung bei Holtenu, Vortriebschild 19 58</p> <p>— — Werft Saatsee bei Rendsburg, Querhellungsanlage 19 541</p> <p>— — Kap-Cod-K. (Nantucket-Schiffahrt-K.) 11 479; 12 687; 13 8; 14 364; 28 606</p> <p>— — Kembs(Elsaß), Kraftwerk-K., neue Geräte für Erdmassen-Kippen . . . 30 784</p> <p>— — Kieslagerungen in Werkkanälen, Räumungsvorrichtung 15 516</p> <p>— — Königsberger See-K., Vertiefung, Verbreiterung und Befestigung . . . 18 56</p> <p>— — Leonardo da Vincis Zeichnungen für die Ausführung von K. 12 557</p> <p>— — Lippe-K. 16 176</p> <p>— — Lippe-Seiten-K. Wesel—Datteln, Ausbau 26 106</p> <p>— — Bauzustand 30 388</p> <p>— — Lippe-Durchstich 28 634</p> <p>— — Schleuse Flaesheim, Grundwasserabsenkung 29 619</p> <p>— — und Hamm—Lippstadt 21 130</p> <p>— — Louisville-Portland-K., Erweiterung 16 146</p> <p>— — Marseille-Rhone-K., Schiffstunnel 24 166</p> <p>— — mit Rove-Tunnel, wirtschaftl. Bedeutung 27 513</p> <p>— — Masurischer K. 16 545; 17 264</p> <p>— — Staubecken 22 569, 583</p> <p>— — Merwede-K., Verbesserung und Ausmündung in den Leck 17 610</p> <p>— — Mittelland-K. 18 506; 21 37; 24 524</p> <p>— — Abteilung für Vorarbeiten, Auflösung 22 306</p> <p>— — Brückenbauten 28 714</p> <p>— — Dammschüttung auf Moorboden 30 804</p> <p>— — Denkschrift 20 85, 97</p>	<p>Kanäle, Mittelland-K., Denkschrift, ergänzende Mitteilungen</p> <p>— — dgl., Gutachten der Akademie des Bauwesens 20 274</p> <p>— — Dückerbauten 28 715</p> <p>— — Erdarbeiten, neuere Erfahrungen 25 441, 452; 27 291; 28 678, 713</p> <p>— — Eröffnung von Teilstrecken . . . 28 409</p> <p>— — Fernsprechanlagen 28 21, 118</p> <p>— — Florabrücke bei Neuwaldenleben, Gründung auf Betonpfählen aus Tonerdezement 28 728</p> <p>— — Kleinbahnverlegung im Moor . . . 30 288</p> <p>— — Linienführung, Bodenschätze des Harzes 20 161, 309</p> <p>— — Querschnitte 19 621; 20 100</p> <p>— — Saale-Talsperren, Zugehörigkeit zum M.-K. 25 601</p> <p>— — Schiffshebewerke 30 752</p> <p>— — dgl., Troganschluß mittels „Spaltzange“ 29 320</p> <p>— — Schleusen, Abmessungen 19 6</p> <p>— — Schleusen Anderten, Betriebseinrichtungen 27 331, 348, 374</p> <p>— — dgl. und Schleuse Boizum, Stand der Arbeiten 27 297</p> <p>— — Stand der Bauarbeiten 29 659</p> <p>— — Straßenbrücke Dammstrecke Jersleben—Meitzendorf 29 499</p> <p>— — Straßenunterführung Gildenberg 29 831</p> <p>— — Vollendung, Gesetz 20 355, 617</p> <p>— — dgl., Programm 26 383</p> <p>— — zweiter Abstieg zur Weser bei Minden, Vollendung 25 580</p> <p>— — Mittelschottischer K. 30 197</p> <p>— — Motorwalze für Tondichtung . . . 12 326</p> <p>— — Mülheim—Duisburg, Reinhaltung der unteren Ruhr 26 329, 339</p> <p>— — Mülheimer Schiffahrtweg . . . 27 568, 613</p> <p>— — Nauener Schiffahrt-K. 17 214</p> <p>— — Neckar-K., Notverschlüsse an Wehren 29 156</p> <p>— — Niagarafluß, Umleitungs-K. zur Gewinnung von Wasserkraft 19 414</p> <p>— — Niederlande, Fluß- u. K.-Bauten 26 586</p> <p>— — Nordholland (Prov.), Abschließung und Trockenlegung des Wieringer Meeres (Zuidersee), Abwässerungs-K. 16 577</p> <p>— — Nikaragua-K. 30 172</p> <p>— — Nordsee-K. (Ymuiden—Amsterdam), Vertiefung 15 466</p> <p>— — Oberitalien, Großschiffahrtpläne . . 25 561</p> <p>— — Oberschlesien—Ostsee, polnische Wasserstraße 27 525</p> <p>— — Oder-Spree-K., Ausbau 18 506; 20 355</p> <p>— — dgl., alte und neue eiserne Brücken 14 502, 564</p> <p>— — Erweiterung 15 105</p> <p>— — Schlepp- und Schraubenversuche 11 649, 658</p> <p>— — Schleuse bei Kersdorf 21 295</p> <p>— — dgl. bei Fürstenberg, Schleppkatzen und Spille 13 544</p> <p>— — Sprengung alter Brückenpfeiler 13 401</p> <p>— — Zwillings-Schachtschleuse bei Fürstenberg a. d. Oder 28 139</p> <p>— — Panama-K. 12 635</p> <p>— — Culebra-Durchstich, Befestigung der Böschungen durch Einspritzen von Zementwasser, Zementkanone 12 192</p> <p>— — dgl., Rutschungen 16 105; 19 289</p> <p>— — Denkmalerichtung und Geschichtliches 25 580</p> <p>— — Einnahmen und Betriebsausgaben 21 28</p> <p>— — Eröffnung 14 588; 15 191</p> <p>— — im Betrieb 19 585</p> <p>— — Jahresbericht 15 189, 205</p> <p>— — Leistungsfähigkeit während der nächsten 30 Jahre 23 129</p> <p>— — Paris, Seeschiffahrt-K. Rouen—P. . . 11 210</p> <p>— — St. Petersburg-Kronstädter See-K. 17 626</p> <p>— — St. Mary-Fall-K., Schleusen 14 676</p> <p>— — Sicherheitsverschluß vor den neuen Schleusen 25 505</p> <p>— — Pregel, Schiffbarmachung des Ober-Pr. 27 553</p> <p>— — Preußen, Entwicklung der Anlage und des Ausbaues von K. 21 9</p> <p>— — Rauheitsuntersuchungen an großen K. 20 383</p>

	Seite		Seite		Seite
Kanäle, Reinigung verkrauteter K., Kraut- säge	11 176	Kanäle, Werk-K. mit Kiesgasse	25 159	Kanäle, Röhren, Lehre zum Verlegen von R. 14 648	
— Rhein, Vertiefung von St. Goar bis zur Mainmündung, Schleusen-K. neben dem Binger Loch	13 225	— — offene, für Wasserkraftanlagen, Wild- schutz	17 178	— Rohrleitungen, Abzweig, Barths A. für Ton- u. Steinzeugröhren	13 620
— Rhein-Hannover-K.	15 685	— Weser-Elbe-K., Schleusenbauwerke 28 678, 713		— — Abzweigverschluß, Hahns A.	13 476
— Rhein-Herne-K.	12 217, 242; 16 176	— Weser-Main-K.	21 387	— — Schutz gegen Einführung ätzender Schmutzwasser, Prüfungsrohrstück mit Einlagerrohr	14 264
— — Anschließstelle an den Dortmund- Ems-K., Dichtung unter Wasser, Kies- einschlammverfahren (Lehmbeton- verfahren)	17 401	— Wolga-Don-Verbindungs-K. 28 12, 767, 805		— — Tonröhren und Steinzeugröhren oder Zementröhren	13 88
— — — — —	17 401	— — und seine wirtschaftliche Bedeutung 30 133		— Rückstauverschluß, Diez' R.	12 268
— — — — —	14 308	Kanalentwürfe, Annahmen für Schiffgrößen bei deutschen K.	21 11, 13	— — Schachtauskleidungen, Verfahren zum Einbauen von Schachtringteilen 24 473	
— — — — —	15 272	Kanalisation s. a. Abwässer, Entwässe- rung, Kläranlagen, Rohrleitungen.		— — Schachtdeckel, Heyds Sch.	14 312
— — — — —	15 271	— Abortbecken und Pißbecken mit unmit- telbarer Entlüftung	15 607	— — Schwerin i. Meckl., Pumpenhäuschen am Zlotensee	16 250
— — — — —	14 197	— Abwässer, Klärbecken, trichterförmiges 13 336		— — Singen, städt. Kläranlage, Erweiterung 29 534	
— — — — —	17 271	— — Klärschlamm, Behandlung und Be- seitigung	11 208	— — Spülschild, Kirchners Sp. aus beweg- lichen Seitenflügeln	11 296
— — — — —	14 72	— — Abwasserbeseitigung von Landhäusern, Untergrundbewässerung	22 229	— — Tarnowitz (Poin.-Oberschles.), Kläranlage 30 831	
— — — — —	26 575	— — Abwasserklärung, Gelters Wehrklappe für Klärbecken	12 152	— — Trennverfahren, Reimers Kanalführung 12 76	
— — — — —	14 335, 337	— — — — —	12 27	— — Vorlage von K.-Entwürfen umfäng- licherer Art bei der Zentralbehörde 17 127	
— — — — —	13 307, 320	— — — — —	12 27	— — Weiß' Reinigungseinlauf für Abwässer 13 124	
— — — — —	16 46, 66	— — durch (Emscher- oder Kremer-) Faul- brunnen	12 27	— — Wernigerode	21 316
— — — — —	13 455	— — Abwasserfrage, geschichtliche Entwick- lung von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart (Buchbesprechung) . 18 351		— — Zementrohre, Stoßdichtung, Barths St. 12 691	
— — — — —	21 130	— — Abwasserreinigung, Fortschritte	29 532	— — — — —	12 279
— — — — —	21 125	— — durch Verdünnung im Rezipienten 29 340		Kanalisationsgegenstände s. a. Rohrlei- tungen.	
— — — — —	21 125	— — Abwassersystem, kombiniertes, mit be- grenzter Regenwasserabführung 25 615		— Abflußrohre, leichte gußeiserne, Normen 27 377	
— — — — —	25 243	— — Allenstein, Druckluft-K.	12 573	— — und Krümmer, Normen 22 143, 200, 299	
— — — — —	25 137, 163	— — Benzinabscheider, Baugrundsätze, Nor- men, Vorschriften 28 493, 785; 30 277		— — Absperrschieber mit Stufenrollleitung 30 359	
— — — — —	21 130	— — — — —	16 237	— — Absperrvorrichtungen, Normen 29 229; 30 426	
— — — — —	15 90	— — Berlin, Untergrundbahnhof Nollendorf- platz, Dickerung des Schöneberger Regenauslasses	17 449, 453	— — Deckensinkkasten, Normen	28 93
— — — — —	12 579, 598	— — Bodenausgüsse, Gelters Benzinfänger 15 12		— — Einlaufgitter für Hofsinkkasten, Normen 24 274	
— — — — —	20 355	— — Druckluftverfahren	12 573	— — gußeiserne, Normen	21 48
— — — — —	30 138	— — Einsteigeschächte, Savelsbergs Verschluß 11 408		— — Kellersinkkasten mit Rückstauverschluß in einem Nebenschacht	24 139
— — — — —	14 60	— — Emscherbrunnen, neuere Konstruktions- formen	27 594	— — Normen	23 468, 513
— — — — —	13 365	— — Entlüftung gefüllter Rohrleitungen, Hoepfners Vorrichtung für selbst- tätige E.	11 667	— — Schachtabdeckung, Normen 26 586; 27 114, 166	
— — — — —	15 306, 321, 338	— — Entwässerungskanal, Beschädigung durch Grundwasser und Sickerwasser 17 104, 252, 292, 354, 408		— — Sinkkasten, Normen	22 200, 419, 423
— — — — —	11 649, 658	— — Fettfänger, Gelters F.	13 147	— — aus Steinzeug	22 424
— — — — —	14 291, 348, 415	— — — — —	17 48	— — Normen	26 507
— — — — —	14 291, 316, 348	— — — — —	17 492	— — Straßenaufläufe, gußeiserne	25 42, 121
— — — — —	11 529	— — Frischwasser-Kläranlagen, Verfahren von Dyckerhoff u. Widmann	23 438	Kanalisationen s. a. Flußregulierungen, Schleusen, Wehre.	
— — — — —	18 70	— — Gärgrubenverfahren der Westen-Gesell- schaft	22 103	— Bedeutung des Grundwasserstandes 12 461	
— — — — —	13 13; 14 308	— — Gartensiedlungen, Abführung der Ab- wasser	17 204, 480	— — Maas, holländische, von Visé bis Grave 20 9	
— — — — —	19 45	— — Grundstücksentwässerungsanlagen, Bau und Betrieb, techn. Vorschriften, Normen	26 125	— — Main 17 93, 475; 20 267, 391, 463; 21 574	
— — — — —	25 85	— — Hamburg, Kläranlage, biologische, in Bergedorf	14 580	— — Neckar 20 290, 347, 463, 592; 21 95	
— — — — —	22 10, 17, 29	— — Homburg (Bad), Kläranlage	27 129	— — Bösch-Stiftung zur Förderung der N.-K.	17 31
— — — — —	29 451	— — Kiel, Ausmündungsbauwerk der K. in die Ostsee	30 370	— — Einfluß der Schiffschleusen auf die Wasserkraftanlagen	20 485
— — — — —	13 546	— — Klar- und Desinfektionsbehälter für Spülabort-Klärgruben	18 104	— — Nogatk.	17 503
— — — — —	17 62, 69, 195	— — Knierohr-Wasserverschluß mit Sicherung gegen Aussaugung	11 273	— — Oder-K., Wehr der Staustufe Neiß- mündung, Unterspülung und Zusam- menbruch	11 332
— — — — —	20 356	— — Mühlheim-Duisburg, Reinhaltung der unteren Ruhr	26 329, 339	— — — — —	12 250
— — — — —	24 247	— — Neu-Orleans (Amerika), Pumpenwerk, Schraubenspumpen	16 404	— — — — —	21 577
— — — — —	11 562	— — Notauslaß, Kläranlagen	20 84	— — — — —	14 349
— — — — —	22 627	— — Oberhausen, Hauptsammler in Mauer- werk, Risse infolge Bodensenkungen 13 15		— — — — —	20 95
— — — — —	16 302	— — Regenüberfall, Bestimmung der Leistung 13 403		Kanalmeistergewese s. Dienstwohn- häuser.	
— — — — —	28 749	— — Regenwasserkanäle, Berechnung, ein- heitliche Grundlagen 23 100, 177, 224		Kander im Berner Oberland, Begrädigung 15 465	
— — — — —	14 396	— — Rendsburg, Viehmarkthalle, Abschluß- grube der Entwässerung	15 514	Kann, Felix, Dr.-Ing., Amerikanische Be- lastungsversuche an einer Eisen- betonbogenbrücke mit Entlastungs- öffnungen	30 36
— — — — —	26 320			— — Berechnung statisch unbestimmter Systeme. Von J. Rieger (Buchbe- sprechung)	29 247
— — — — —	24 147			— — Der durchlaufende Träger. Von Dr.-Ing. A. Kleinlogel und Gustav Sigmann (Buchbesprechung)	30 57

	Seite		Seite		Seite
Kann, Felix, Dr.-Ing., Graphische Statik mit besonderer Berücksichtigung der Einflußlinien. Von Otto Henkel (Buchbesprechung)	29 248	Karawanserei, Mesopotamien, Khan Ormah in Bagdad	22 146	Karten, Catskill-Wasserleitung für Newyork	15 450
— Internationaler Kongreß für Beton und Eisenbeton in Lüttich	30 757, 786	— Rasthaus in Churasan	20 378	— China, Wasserbauten	16 154
— Mitteilungen aus dem mechanisch-technischen Laboratorium der Technischen Hochschule München, 34. Heft. Von Ludwig Föppl (Buchbesprechung)	30 528	— im vorderen Orient	20 576	— Darmstadt, Wasserweg zum Rhein	20 423
— Neue Wege in der Erddruckforschung	28 210	Karbidkalk	20 543	— Darßbahn Barth—Prerow	14 613
— Rahmenträger (System Vierendeel) mit elastischen Diagonalen	28 792, 814	Karbolineum für Bauzwecke	22 496	— deutsche Schifffahrtstraßen	15 108, 296; 20 383, 395; 21 12, 15
— Statik der Tragwerke. Von Dr.-Ing. Walther Kaufmann (Buchbesprechung)	30 807	— Wirkung der wasserlöslichen Teerölbestandteile im K.	25 448	— Deutsches Reich, Güterverkehr	21 14
— Tabellen zur Lösung der Bogenkonstruktionen usw. Von Dr.-Ing. Béla Eryedi (Buchbesprechung)	30 248	Karlfinger, Hans, Dr., Denkmalpflege und Gegenwart	30 519	— — neue Blätter 1: 100 000	20 562
Kannstatt, Altenburgschule	16 386	Karlowitz bei Breslau, Kasernenanlage	19 482, 494	— — Reichs-K. der Fernverkehrsstraßen	30 694
— Güterschuppen und Zollamt	17 172	Karlsdorf bei Bruchsal, Kirche, Erweiterung	21 90	— Donau von Ulm bis Mündung	20 282
— Halbdauerwohnungen am Hallamtshof	19 626	Karlsruhen a. d. Weser, Erholungsheim für Eisenbahnbeamte	11 473	— Elbe bei Wahrenberg 1866 u. 1916	16 191
— Personenbahnhof, Umbau	16 382	Karlsruhe s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen, Vorlesungen.		— Emschergebiet, Sturzregen am 31. Juli u. 1. August 1917	22 365
Kanok-Ornament	21 300	— Bildnachrichten, Techn. Hochschule, Hochspannungsinstitut	30 344	— — Übersichtsplan	20 477, 479
Kanold, Konstruktion und Form	14 165	— Bund deutscher Architekten, Ortsgruppe K., Herbstausstellung	23 531	— Erfurt mit der Cyrlaksburg	17 311
— Pfarrkirche in Holtensen bei Hameln	11 510	— Dammerstocksiedlung	29 725	— Erie- u. Ontario-See in Nordamerika	20 180
— Zum Umbau des Potsdamer Rathauses	14 59	— Denkmäler, Großherzog-Friedrich I.-D.	12 384	— Finnischer Meerbusen	17 626
Kanzel, Allenstein, evangel. Garnisonkirche	19 42	— Generalbebauungsplan (Buchbesprechung)	27 282	— Finnland, küstenländische Häfen und Eisenbahnnetz	17 377
— Berlin-Spandau, kathol. Kirche	11 330	— Hauptbahnhof, Aufnahmegebäude	13 572	— Flugzeugbildwesen, Verwendung für Ortsaufnahme und Kartenherstellung	19 577
— Brandenburg a. d. Havel, St. Gotthardkirche	12 273, 278	— Kaserne für das Telegraphen-Bataillon Nr. 4	15 538	— Frankreich, neue K.	24 231
— Großbarz (Thüringen), evangel. Kirche	14 309	— Majolika-Brunnen von Poelzig	25 336	— — neuere Erdkrustenbewegungen	22 388
— Kadinen, Kirche	19 557	— Plätze, einheitliche Bebauung, baupolizeiliche Vorschriften	16 446	— Frankreich-Schweiz, Frasné-Vallorbe-Eisenbahn und der Mont-d'Or-Tunnel	14 105
— Meißen, Dom	12 578	— Schloß, Schicksal	19 66, 323	— Geestemünde, staatl. Fischereihäfen	21 106, 534
— München-Laim, St. Ulrichkirche	16 591	— Schwimmbad, städtisches, Luft- und Sonnenbad	16 266	— Geländeaufnahme nach dem Raumbildmeßverfahren	19 402
— Neustadt (Westpr.), evangel. Kirche	13 601	— Stadtkirche, evangelische, Baugeschichte	16 390	— geologische K., Bedeutung für den Bauingenieur	28 453, 735
— Nordheim (Kr. Posen-Ost), evangel. K., Altar und K.	11 611	— Technische Hochschule, Neubau der Abteilung für Bauingenieurwesen	21 467, 611; 26 333	— Gersfeld, Gebiet um G. und die Große Wasserkuppe	22 455
— Schneidemühl, evangel. Kirche	13 291	— Versuchsanstalt, wasserbauliche	21 496	— Hamburg, Elbha-Plan von H., Altona und Umgegend (Buchbesprechung)	21 8
— Viella (Pyrenäen), frühgermanische Kirche	18 111	Karman, von, Dr. phil., in Aachen, Dr.-Ing. e. h.	30 73	— Havelländisches Luch	17 213
— Wildemann (Oberharz), Kirche, Altar mit K.	16 491	Karo, Georg, Paul Thiersch †	28 834	— Island, Wasserkräfte	19 417
Kap-Cod-Kanal	11 479; 12 687; 13 8; 14 364; 28 606	Karsten, A., Dr., Feuerbekämpfung der Neuzeit, besonders bei Bauten	30 137	— Jaffa—Port Said, Eisenbahn	12 459
Kapellen s. Kirchen.		— Verbleitung von Bauteilen nach der Schoopschen Methode	30 58	— Jerusalem mit Umgebung	16 417
Kaper, Kombination von Holz und Beton	24 373	Karten s. a. Bücherschau.		— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung	14 366
— Neue Stallanlagen	25 54	— Ärmelkanal, Häfen	19 581	— Kalifornien, Wasserleitung von San Francisco	22 334
Kapitelhaus, Drontheim, Dom	11 162	— Afrika, Belgisch-Kongo, Eisenbahn Matadi—Leopoldville	19 189	— — dgl. der Stadt Los Angeles	21 560
Kapitelle, Asmara (Abessinien), Kirche, holzgeschnitzte K. der Vorhalle	14 141	— — dgl., Katanga-Eisenbahn	19 448	— Kamerun, Mittellandbahn	12 388
— Bethlehem, Geburtskirche, Säulen und Vierungspfeiler, Umbildung des klassischen K.	15 683	— — Kamerun, Mittellandbahn, Ausgestaltung des Bahnnetzes	14 346	— Kap-Cod-Kanal (Nordamerika)	11 479; 12 687
— Djarbekt, Kosmaskirche, K. christlichen Ursprungs	11 150	— — Taniganjibahn und die Zufuhrstraßen zum Katangagebiet	14 94	— Königsberg i. Pr., Eisenbahnanlagen	20 214
— Drontheim, Dom, K. von der Bischofsfür am Hochaltar	11 154	— Algier, Oransches Bahnnetz	13 600	— Krim, Halbinsel, Eisenbahnen	18 226
— ionische Säule, Entstehung und Herkunft	12 520	— — dgl., Saharabahn	15 77	— Leipzig, Eisenbahnanlagen	12 234
— Jerusalem, Moschee El-Aksa auf dem Tempelplatz, Pylaster-K.	19 248	— — altgeorgische Kirchen	18 159	— Luftbildaufnahmen, Verwertung im Bauwesen	22 96
— korinthische K., Entstehung, Schmucktafel in der Bibliothek in Jena	19 113	— Amerika, Schifffahrtskanäle des Staates Newyork	21 512	— — Wattenmeer	22 289
— Madrid, Kapelle der deutschen evangelischen Gemeinde	12 5	— — Amsterdam—Leck, Schifffahrtsweg	17 610	— Luftbild-K. im Flußbau	29 8
— Neandria, urionisches K.	12 523	— — Argentinien, Überschwemmungen im mittleren A.	16 559	— Maas, holländische, Kanalisierung	20 9
— persisches K.	12 523	— — Aschaffenburg, der neue Hafen	21 575	— Madrid, Untergrundbahnlinien	20 493
— Rom, Excubitorium der vigiles, Ziegel-K.	15 547	— — Aschaffenburg—Passau, Großschiffahrtstraße	17 93	— Magdeburg, Brücken-Übersichtsplan	22 141
Kapp von Gültstein, Otto, in Paris, Dr.-Ing. e. h.	14 155	— Australien, Querbahn	19 392	— Mailand-Venedig-Wasserstraße	18 142
— in Stuttgart †	20 580	— Bagdadbahn	19 627	— Masuren, Seengebiet	22 570
Kappel, Einrichtung zur Beobachtung des elastischen Verhaltens gemauerter Talsperren	15 669, 683	— Balkangüterbahn, Bulgarien	20 594, 608, 609	— Masurischer Kanal	16 547
Kappelwindeck, Kirche, Erweiterung	21 90	— Bayern, Kraftleistung bayer. Flüsse	21 347	— Miami-Hochwasserschutzgebiet (Obio), Rückstaubecken	16 574
Kapsch, Die Statik der Schwerlastkrane. Von W. L. Andrée (Buchbesprechung)	19 536	— — Zugspitzbahn	14 268	— Mittellandkanal, Übersichtskarte mit anschließenden Wasserstraßen	20 98
— Zur Berechnung statisch unbestimmter Systeme. Das B-U-Verfahren. Von W. L. Andrée (Buchbesprechung)	19 479	— Bergell und Siser See	11 368	— Murg-Wasserkräfte, Ausbau	16 458
Kapsch, Georg, in Graz, Dr.-Ing. e. h.	24 30	— Berlin, Hoch- und Untergrundbahn, elektrische, Liniplan	12 670; 13 534	— Nantucket-Schifffahrtskanal (Kap-Cod-Kanal)	11 479; 12 687
		— — Schnellbahnnetz, zukünftiges, von Groß-B.	13 572, 604	— Neckar-Kanalisierung von Mannheim bis Plochingen	20 290
		— — Volksspeisung, städtische, Hauptküchen, Lageplan	16 399	— Netzgebiet	19 203
		— Berlin—Potsdam, Verkehrs- und Übungsstraße für Kraftwagen	15 605	— Newyork, Bahnhofsanlagen	14 133
		— Berlin—Stettin, Großschiffahrtsweg	14 355	— Niagarafälle	19 415
		— Bremen—Frankfurt a. Main, Stromversorgungsgebiet der staatl. Kraftwerke	18 5	— Niebüll—Westerland, Nebenbahn	13 164

	Seite		Seite		Seite
Karten, Österreich, Elektrifizierung der Staatsbahnen u. Ausbau der Wasserkräfte	22 118, 119	Karten, Zudersee, Abschließung und Trockenlegung	16 577; 18 333	Kassenwesen, Bauten der Staatsbauverwaltung, Aufbewahrung der Stundenzettel über Leistungen, der Lieferzettel über Lieferungen	13 233
— Paris, Stadtbahnlagen	11 217	— — Abschlußdeich Wieringen-Piam	19 437	— — der Staatshochbauverwaltung, Kassen- und Rechnungsführung	16 261
— — Vorortbahnen, staatliche, elektrischer Betrieb	14 5	— — der Landesaufnahme 21 95, 131, 322, 388, 504; 22 7, 100, 176, 255, 292, 303, 369, 460, 603; 23 94, 236, 357, 467; 24 137; 25 53	467; 24 137; 25 53	— — Warenumsatzstempel, Ausführungsanweisung für die staatliche Bauverwaltung	17 249
— Pergamon und Umgebung	14 4	— — Bezugsstellen	21 195	Kastell, Babylon, Euphrat-K., Mauerwerk	19 424
— Planungsunterlagen für Stadt- und Landesplanung, Rationalisierung	30 691	Kartenrelief s. a. Ausstellungen.		— Saalburg bei Homburg v. d. H., Römer-K., Ausgrabungen	13 525; 14 705
— Preußen, Generalstabskarten, Ergänzung und Berichtigung	12 304	— Im Dienste des Bauwesens	24 143	Kastenschiffe s. Schiffe.	
— — dgl., photographische Vergrößerungen zu dienstlichen Zwecken	12 105	Karthaus bei Danzig, Apotheke und Wohnhaus Winkler	17 415	Kaßbaum, Blick auf die Museumsinsel in Berlin	25 605
— — geologische Landes-K.	27 353, 584	Kaseinmalerei s. Malerei.		— Studienbilder aus Halberstadt, Prag, Passau 26 135, 138, 299, 318, 473	27 117, 305, 307
— — dgl., Einführung in das Verständnis	28 378	Kasematte, Lillo (Belgien), alte Festung	17 110	— — aus Halberstadt u. Saarbrücken	27 117, 305, 307
— — dgl., Preise	28 378	— Umgestaltung zu einem Kirchenraum	16 626	Kaßbaum, Franz, Die Neubauten der Tierärztlichen Hochschule Hannover	30 20
— — dgl., Wiedergabe durch farbige Diapositive	28 297	Kasernen, Conflans-Labry, neuzeitliche französische K.	15 445	— Turnhalle und Mensa der Tierärztlichen Hochschule Hannover	30 713
— Regenkarten der Provinzen Hessen-Nassau, Oberhessen, Rheinland und Hohenzollern	15 417	— Karlowitz bei Breslau	19 482, 494	Kaßbaum, Gustav, Die Berechnung des Raumbedarfs für den naturwissenschaftlichen und erdkundlichen Unterricht. Von Wilh. Volkmann (Buchbesprechung)	29 77
— — Nordwestdeutschland, besonders Harzgebiet	14 511	— — Fahrzeug-, Geschütz- u. Geräteschuppen	19 496	— in Berlin †	29 521
— Rendsburg, Eisenbahnverlegung	13 509	— — Fahrzeug-, Kammer- u. Werkstättegebäude	19 485, 495	Kaßner, C., Dr., Der Segelflug	22 503
— Rhein, Schleusenkanal neben dem Binger Loch	13 226	— — Familiengebäude	19 486, 494	— Ein Musterhaus für die bulgarischen Dörfer	26 68
— — wasserfreie Abschließung bei Lobith	20 7	— — Mannschaftshäuser	19 483, 495, 497	— Hochwege-Wetterdienst in Amerika	25 319
— Rhein-Herne-Kanal	12 218	— — Offiziers-Speiseanstalt	19 486	— Luftfahrten einst und jetzt. Von Franz M. Feldhaus (Buchbesprechung)	23 335
— Rhein-Weser-Kanal	12 582	— — Pferdestall	19 495	— Vom Gleitflug zum Segelflug. Von Gustav Lillenthal (Buchbesprechung)	23 345
— rheinisches Braunkohlengebiet	20 524	— — Reitthaus	19 495	Katharinenhof bei Finkenwalde, Rundtempel aus Beton mit Eisenbewehrung, Wirkungen des Blitzes	13 530
— Rheinstraße von Basel bis zum Bodensee	21 21	— — Stabshaus	19 486, 494, 496	Kathedralen s. Kirchen.	
— Rhonetal bei Sitten, Aufwindungsanlagen	13 223	— — Waffenmeisterel und Beschlagschmiede	19 496	Katonawand	20 31
— Rotterdam, Hafen	14 174; 22 405	— — Wirtschaftsgebäude mit Signalturm	19 484	Kattentidt, Der Stein-Torf-Bau	22 508
— — und seine Bahnen	22 538	— Karlsruhe, K. für das Telegraphen-Battillon Nr. 4	15 538	Kauermann, August, in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	23-380
— Rotterdam—Nordsee, Wasserweg	15 643	— — dgl., Familiengebäude	15 540	Kaufanlagen s. Geschäftshäuser.	
— Rouen—Paris, Seeschiffahrtskanal	11 211	— — dgl., Mannschaftsgebäude	15 540	Kaufhäuser s. Geschäftshäuser.	
— Ruhrkohlenbezirk, Siedlungsverband	20 275	— — dgl., Offiziers-Speiseanstalt	15 540	Kauffmann, Cornelius, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	26 390
— Rußland, Altai-Eisenbahn	12 698	— — dgl., Reitbahn	15 540	Kaufmann, Dr. jur. Dr. med. h. c., in Berlin, Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 352
— — Eisenbahn Orenburg—Ufa—Kungur	14 260	— — dgl., Stabsgebäude	15 540	Kaufmann, Wilhelm, in Dresden, Ehrensenator der T. H. Dresden	23 261
— — dgl. St. Petersburg—Narvik	15 208	— — dgl., Wirtschaftsgebäude	15 541	Kaumanns, Neuere Bauausführungen in Eisenbeton bei der württembergischen Staatseisenbahnverwaltung, I. Bogenbrücken. Von Jori u. Schaechterle (Buchbesprechung)	11 492
— — Eisenbahn zur Murmanküste des nördlichen Eismeres	16 71	— Köln, Pionier-K. auf der Mülheimer Heide	13 638	— 28. Hauptversammlung des Deutschen Betonvereins	25 118
— — Kaufanlagen auf Marktplätzen	22 593	— — dgl., Exerzierhaus	13 642	Kautschuk-Fußbodenbelag	27 603
— russisch-persische Eisenbahn Dschulfa—Täbris—Kaswin	13 230	— — dgl., Familienwohnhäuser	13 642	Kautzsch, Rudolf, Dr., in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	22 362
— Saale von Merseburg bis zur Elbe	20 95	— — dgl., Mannschaftshaus	13 640	Kayser, H., Befestigung von Straßenbahnschienen auf Holzlangschwelen für eiserne Brücken	16 392, 655
— San Francisco, Übersichtsplan	15 542	— — dgl., Offiziers-Speiseanstalt	13 643	— Berechnung der Verankerung beweglicher Lasten	15 382
— Sault Ste. Marie - Wasserstraße vom Oberen See zum Huron-See	15 306	— — dgl., Stabsgebäude	13 641	— Der Querverkehr auf Brücken	11 584
— Schottland, Forth-Clyde-Seekanal	19 45	— — dgl., Wirtschaftsgebäude	13 641	— Die Auswertung von Einflußlinien bei gleichmäßig verteilter Belastung	22 325
— Schouwen (Insel), Ufer- und Küstenschutzbauten, de Muraltische Bauart	11 562	— Mannheim, alte Dragonerkaserne	15 687	— 75 Jahre deutscher Brückenbau (Buchbesprechung)	23 17
— Schweden, Wegeverkehrskarten	28 252	— Wiesbaden, Artillerie-K.	15 17, 21	— Praktische Winke zum Studium der Statik. Von R. Otzen (Buchbesprechung)	14 664
— Schweden—England, Dampffährenverbindung	19 306	— — dgl., Familien- und Mannschaftsgebäude	15 23	— Raddruck und Felgenbreite	15 502
— Schweiz, Berninabahn	11 405	— — dgl., Reitbahn, Wirtschaftsgebäude und Mannschaftsabort	15 22	— Theodor Landsberg †	15 574
— — Bodensee—Toggenburg- und Rickenbahn	12 6	— — dgl., Stabsgebäude, Kammergebäude und Wagenhaus	15 23	— Über die Berechnung von Druckstäben (Knickfestigkeit)	12 121
— — Furkabahn (Brig—Andermatt—Disentis)	13 694	— — Infanterie-K.	15 17, 21	— Wettbewerb für die Friedrich Ebert-Brücke über den Neckar in Mannheim	25 487, 513, 571, 584
— — Lötschbergbahn (Bern—Simplon)	13 350	— — dgl., Mannschafts- u. Stabsgebäude	15 21, 23	— — für eine Straßen-Hochbrücke über die Ammer bei Echelsbach in Bayern	29 406, 434, 484, 516
— Straßburg—Bodensee, Großschiffahrtsweg, Eisenbahngüterverkehr im Einflußgebiet des Gr.	14 352	— für Wohnzwecke	19 550		
— Süddeutschland, Wasserstraßen	19 261	Kaskade s. Wasserfall.			
— Torfkarte, deutsche	29 194	Kaskö (Finnland), Hafen	17 378		
— Trollhättakanal	17 64	Kassel s. a. Ausstellungen, Versammlungen, Preisbewerbungen.			
— Waldecker Sammelbecken, Grunderwerb	21 462	— Eisenbahn-Empfangsgebäude, kleinere, im Direktionsbezirk K.	15 27, 38		
— — Übersichtskarte	17 134	— Garde du Corps-Platz, künstlerische Gestaltung und städtisches Henscheibad	17 469		
— — in der Eder oberhalb Hemfurt	13 216	— Landesmuseum, hessisches	13 629, 637		
— Washingtonsee—Puget-Sund (Amerika), Schleusenkanal	16 302	— Oberzolldirektion	15 74		
— Wattenmeer hinter Sylt	20 379; 21 92	— Speicher, Eisenbetondecke, Schwindrüsse	17 601		
— Wattenscheider Tunnel im Emschergebiet	11 597	— Stadtschloß, Rampengitter	13 201		
— Wechsel von Gemlitz bis Pieckel, Regulierung des Hochwasserbettes	11 565	— städt. Bauverwaltung, Wechsel in der Leitung	23 525		
— Wernigerode, Kanalisation	21 317	— Tapetenmuseum	23 395, 419		
— Weser, oberes Quellgebiet, Versorgungsgebiet der staatlichen Wasserkraftwerke	13 7	— Wohlfahrtshaus und Altersheim, Wettbewerb	30 201		
— Württemberg, Landeswasserversorgung, staatliche	18 499	Kassel, Bestimmung der Längsträgerauflagerdrücke bei ungleichen Feldlängen aus der Momententabelle	11 539		

Seite		Seite		Seite	
	Kayser, H., Wettbewerb zu einer Eisenbahnbrücke über die Arsta-Bucht bei Stockholm 20 53, 65, 70, 73, 125, 130, 193, 520		Keller, H., in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille 12 54		Kesselheim, Julius, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h. 21 259
	— Zur Frage des Querverkehrs auf Brücken 12 69		— in Berlin † 24 286		— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe . . . 21 600
	Kayser, Heinrich, in Berlin † 17 263		Keller, Wilhelm, Bautätigkeit im Felde 17 177		Kesselstein s. Dampfkessel, Rohrleitungen.
	— Gedächtnisfeier 19 596		— Die Stadt Coucy-le-Château 17 365		Kettenbrücken s. Brücken.
	Kayser, Ottomar, Welche Kraftquellen stehen unseren Nachkommen zu Gebote, wenn die Kohlenlager erschöpft sein werden? 11 61		Kellers Herstellung tragfähiger Betonpfähle im Erdreich mittels Vortreibrohres 17 168		Kevers Verfahren und Vorrichtung zur Absperrung beliebiger Strecken einer Wasserleitung 15 680
	Keding, R., Äußere Schlebeläden 12 619		— selbsttätiger Heber 17 268		Keyßelitz, Die Wohnungsfürsorge in der preußischen Berg-, Hütten- und Salinenverwaltung 20 569, 577
	Kehrichtverbrennung, Hamburg, Anstalt für K. am Bullerdeich 14 580		Keller, Tiefkeller in Industriegebäuden der Großstadt, Bau und Bedeutung 17 510, 515		Kibling (Bayern), Schleusenwärterhaus 17 437
	Keldels Einrichtung zur frostfreien Eisenbahnbeförderung von Feldfrüchten, leichtgefrierenden Flüssigkeiten, Obst usw. 17 492		— — und Flach-K. 21 407		Kickton, Bernhard Hertel † 28 17
	— Ruß- und Funkenfänger an Schornsteinaufsätzen mit Rauch- und Dunstsauger 14 516		— unter bestehenden Gebäuden, Verfahren zum Unterfangen der Grundmauern 21 587		— Die Ausmalung der St. Marienkirche in Beuthen 25 497
	— Schneeschuttteller an Rauch- und Dunstsaugern 14 516		Kellmünz (Württbg.), Straßenbrücke über die Iller 28 7		— Die Kirche in Kadinen 19 553
	— Schornsteinaufsatz 14 516		Kelm, Kriegsbrausebad 15 35		— Die Pauluskirche in Breslau 16 494
	— Verbrennofen 12 40		Kembs, Ausbau der Kraftstufe bei K. und Baseler Rheinverkehr 28 243		— Ministerialdirektor Dr.-Ing. Über † . . . 22 57
	— Vorrichtung zur frostgefahrlosen Entleerung von Mieten 17 536		— Kraftwerk, neue Geräte für Erdmassenkippen bei Kanalbauarbeiten 30 784		— Neubau der kath. Kirche in Chrzumczütz bei Oppeln 25 541
	Kell, Eduard, in Königsberg i. Pr. † 19 16		Kemi (Finnland), Hafen 17 378		— — nebst Pfarrhaus in Losheim in der Eifel 26 117
	Keller, Adolf, in Berlin † 12 12		Kemmann, Gustav, Der Sreetunnel der Hoch- und Untergrundbahn in Berlin 13 283		— — der Pauluskirche nebst Pfarrhäusern und Gemeindehaus in Breslau 11 117
	Keller, H., Abflußmessungen mit Salzlösung, Vergleich mit Überfall-, Schirm- und Flüßelmessungen 15 537		— Die Rheinisch-Westfälische Stadtebahn. Von Dr.-Ing. E. Giese (Buchbesprechung) 27 174		Kiehl, Reinhold, in Berlin † 13 170
	— Abflußverhältnisse der Gletscherbäche . . . 15 560, 568		— Führung der Berliner Hoch- und Untergrundbahn durch bebaute Viertel. Von P. Wittig (Buchbesprechung) 21 22		Kiekebusch, Albert, Dr., Das Weichsel-Nogat-Delta (Buchbesprechung) 25 439
	— Adolf Keller † 12 12		— Heinrich Schwieger † 11 493		Kiel s. a. Ausstellungen.
	— Auskleidung der Wasserleitungs-Druckstollen 24 134		— Otto Riese, 70. Geburtstag 20 505		— Arbeitsamt 30 593
	— Bedeutung des Grundwasserstandes 12 461		— Umgestaltung des Gleisdreiecks der Berliner Hoch- und Untergrundbahn 12 669		— Ausstellung nordischer Baukunst . . . 29 561
	— Das Mittelwasser der Ostsee und der Nordsee 11 342		— Wilhelm Lauter † 17 508		— Eichamt 12 17
	— Der Talsperrenbau. Von P. Ziegler (Buchbesprechung) 11 80		— in Berlin-Grünwald, Dr.-Ing. e. h. 18 243		— Eisenbahn-Fahrverbindung K.—Friedrichsorf 23 138
	— Die geschichtliche Entwicklung der Abwasserfrage. Von Dr.-Ing. Martin Streil (Buchbesprechung) 18 351		Kempen, van, Wilhelm, Dr., Ausstellung der Entwürfe für den Theaterneubau in Dessau 23 261		— Gerichtsgefängnis, neues 21 547
	— Die neuzeitliche Zunahme der natürlichen Härte des Weserwassers 17 313		— Wettbewerb für den Neubau einer städt. Kreissparkasse in Dessau 21 320		— Handelshafenanlagen, Erweiterung 23 21
	— Die Tirso-Talsperre in Sardinien 23 328, 455		— Berufung als Dozent an das Friedrichs-Polytechnikum in Köthen i. Anhalt 21 395		— — Fertigstellung und Übergabe 24 145
	— Die Wasserkraftanlage Silser See-Bergell in Graubünden (Schweiz) 11 367		Kempf, Friedrich, in Freiburg i. Br., Doktor der Philosophie e. h. 22 387		— Ingenieur- und Deckoffizier-Schule 20 25, 37
	— Die Wasserkraft der Schweiz (Buchbesprechung) 15 572, 593, 601		— 70. Geburtstag 27 569		— Kanalisation, Ausmündungsbauwerk in die Ostsee 30 370
	— Entsandungsanlagen für Wasserkraftwerke 22 273		Kempner, Maximilian, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 21 82		— Lehrerseminar 12 528; 15 175
	— Ermittlung der Niederschlagshöhe im Hochgebirge 15 480		Kensico-Staubecken bei Neuyork 15 238		— preuß. Versuchs- und Forschungsanstalt für Milchwirtschaft 25 205
	— Friedrich Vogel † 15 44		Keokuk (Iowa), Schleuse und Trockendock 14 49		— Reichskriegshafen, wirtschaftliche Umstellung 21 495
	— Handbuch des Wasserbaues für das Studium und die Praxis. Von Dr.-Ing. H. Engels (Buchbesprechung) 15 344		Keramik s. a. Tonbildwerke, Vereine.		— Universität, Geschichte der Baukunst als Lehrfach 23 189
	— Karl Ruprecht † 23 190		— ein Beitrag zur Kostenfrage 27 521		— Universitätsbauten, Boot- und Fechthalle 15 617
	— Neuere Wasserkraftanlagen in Norwegen. Von E. Dubislav (Buchbesprechung) 11 107, 113		— Nauheim, Kurbad, Schmuckhöfe der Badehäuser, Terrakotten der Keramischen Manufaktur in Darmstadt 11 547, 575		— — Studentenhaus „Seeburg“ 11 365
	— Örtliche und zeitliche Beziehungen zwischen Niederschlag, Abfluß und Verdunstung der Flußgebiete 14 293		— Keramische Manufaktur in Darmstadt 11 547, 575		— Wert, eiserne Spundwand 20 207
	— Paul Gerhardt † 23 129		Kern, A., Die Eisenbeton-Gitterwand 20 137		Kiel-Wik, Ölbehälter der Marine, Beschädigung durch galvanische Ströme 26 349
	— Richard von Reverdy † 15 337		— Heiz- und Kochofen aus Eisenbeton 20 464		Kiepert, Ludwig, in Hannover, Dr.-Ing. e. h. 16 552
	— Senkung und Auffüllung der Grünwaldseen, Durchlässigkeit der Seebetten 16 205		Kern, Walter, Neuere Forstbauten in Berlin-Grünwald 11 633		Kies, Ablagerungen in Werkkanalen, Räumungsvorrichtung 15 516
	— Sinkstoff- und Geschiebeführung in den Wasserläufen der Schweiz (Buchbesprechung) 16 621, 637		— in Berlin † 19 122		— Betonzuschlagstoff, Bedarfsermittlung 17 369
	— Staubecken für Wasserkraftzwecke 23 368		Kern, Wilhelm, in Essen, Dr.-Ing. e. h. 30 575		— Zuschlag zu Betonmischungen 17 261
	— Verwendung von Filterbecken (Anreicherungsgräben) zur künstlichen Grundwassererzeugung 19 250		Kerner, Karl, Neubau der Petribrücke in Rostock 19 183		Kießling, Martin, Architektur, Architekten und Reichsbahn 28 705
	— Vorarbeiten für die Grundwasserversorgung in Danzig 19 583		— in Rostock † 20 184		— Der Wohnungsbau in Deutschland nach dem Weltkrieg. Von Dr.-Ing. Albert Gut (Buchbesprechung) 29 803
	— Wasserhaushalt und Wasserwirtschaft 14 189		Kerschensteiner, Dr., in München, Doktor der Kulturwissenschaften e. h. 28 442		— Gustav Kaßbaum † 29 521
	— Wasserversorgungsanlagen im Bayerischen Juragebiet. Von Dr. L. Reuter (Buchbesprechung) 20 441		Kersdorf, Schleuse, Klapptor 21 294		— Kleinhausentwürfe des badischen Arbeitsministeriums (Buchbesprechung) 24 396
	— — in Yucatan 20 482		Kersten, C., Holzleherschau und Holztagung in Berlin 30 177		— Neue Baugedanken im alten Danzig 29 693
			— Neuzzeitliche Hallen- und Kuppelbauten 29 334		— Neue Staatsbauten in Preußen 30 3
			Kersten, Wilhelm, in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h. 26 390		— Staatsgedanke und Baukunst (Festvortrag) 30 349
			Kertess, Adolf, in Frankfurt a. Main, Dr.-Ing. e. h. 27 340		— Städtebauvorträge der zweiten Dresdener Städtebauwoche 1925. Von Ewald Genzmer und Paul Wolf (Buchbesprechung) 26 335
			Kerzendorf (Kr. Wittenberg), evangel. Kirche, seitliche Erweiterung 15 626		— Stadtwohnungen im Rheinland 28 81
			Kessel s. a. Heizungen.		— Wettbewerb Berufsdoppelschule Berlin-Köpenick und sein Ergebnis 30 435
			— Feuerrohrreiniger, Habermanns F. 18 156, 224		— für ein Wohlfahrtsheim und ein Altersheim in Kassel 30 201
			— Lokomotiv-K. der Dillinger Hüttenwerke 18 216		— — Regierungsgebäude Oppeln 29 477
			Kesselhaus, Berlin-Lichtenberg, Krankenhaus, städtisches 17 119		— Wohnung und Siedlung, Kleinstadtfragen und Großstadtträtsel 27 304
					— Berufung nach Danzig 27 70
					— Leiter der preuß. Staatshochbauverwaltung, Ernennung und Amtseinführung 28 123, 202
					— in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 30 458

	Seite		Seite		Seite
Kilian, Die Auswechslung von Überbauten der Eisenbahnbrücke über die Süder-Elbe bei Harburg	21 584	Kirchen, Berlin, Dom, Marggrafs Entwurf	18 36	Kirchen, Debra Damo (Abessinien), Klosterkirche	16 129, 140
Kind, Arbeiterwohnungen im Bezirk der preußischen Bergwerksdirektion Hindenburg	21 77	— Kirchenbaukunst 1840 bis 1870 (Buchbesprechung)	16 575	— Delhi, Moschee Kutab-ud-dins, Siegistor Ala-ud-dins, Spitzbogen	16 111
Kinder, Hugo, in Ruhrort, Dr.-Ing. e. h.	28 492	— Kloster-K., Gräber vor dem Hochaltar	13 137	— Dembio bei Oppeln, kathol. Dorf-K.	14 679
Kinderbewahranstalt s. Krippe.		— neue schwedische K.	24 101	— Demnitz bei Fürstenwalde, Dorf-K., Wiederherstellung	11 178
Kinderergarten s. a. Erziehungsanstalten.		— schwimmende Schiffer-K., 25 jähr. Bestehen	30 122	— Dendermonde, Liebfrauen-K., Kriegsschäden	14 659
— Frankfurt a. M., Arndtschule, K. und Kinderhort	17 130	— St. Hedwigs-K., Baugeschichte	19 103	— deutscher Kirchenbau, neuere Bestrebungen	24 185
— Wien	15 468	— dgl., Dachstuhl	18 298	•— Diarbekr, Kosmaskirche, altchristliche K.	11 150
Kinderheilstätten s. Heilstätten.		— Berlin-Charlottenburg, Gustav-Adolf-K., Wettbewerb	25 181	— Dijon, Liebfrauen-K., Turm	14 167
Kinderheim, Ahlbeck, Kaiser-Wilhelm-K.	14 244	— Berlin-Friedenau, kathol. Maria-Hilf-K.	18 349	— Dinant, Liebfrauen-K., Brand	14 659
— Stuttgart, städtisches K. und Erlöserkrippe	15 637	— Berlin-Lankwitz, kathol. K.	11 350	— dgl., Verunstaltung durch einen seitlichen Neubau	15 269
Kinderpflege s. Heilstätten, Lehranstalten.		— Berlin-Lichterfelde, Amtsgerichtsgefängnis, Betsaal	11 111	— Dobrilugk, Kloster-K., ehemalige Nebenkappen	21 367
Kinzel, Albert, in Berlin †	11 101	— Berlin-Neukölln, städtisches Krankenhaus in Buckow, Kapelle	13 356	— Dorfkirchen, französische, innerhalb der Kampfgebiete, Turmausbildungen	18 85, 152
Kino s. Theater.		— Berlin-Nikolassee, K. mit Pfarrhaus	11 238	— Drontheim, Dom, Wiederherstellung	11 153, 161
Kinzer, Karl, in Wien †	16 588	— Berlin-Schlachtensee, Innenbemalung und Ausattung	16 557	— dgl., Anwendung mittelalterlicher Hilfslinien	22 437
Kipplager für Balkenbrücken, Normen	24 98	— Berlin-Schmargendorf, neue Kreuz-K., Konstruktion	30 816	— Eisenbeton-K., das Erhabene und der Nimbus	28 318
Kippwagen s. Arbeitsbahnen.		— Berlin-Schöneberg, kathol. St. Norbert-K.	18 357, 361	— Ethos und Raum	28 317
Kirchberg, H., Die Bedeutung des Leichtbetons für die Bauwirtschaft	28 433	— Paul-Oerhardt-K.	11 3, 77	— Grundlegendes	28 18, 20
Kirchen s. a. Ausstellungen, Betschulen, Bildnachrichten, Moscheen, Preisbewerbungen, Synagogen, Versammlungen.		— dgl., Orgelwerk	11 78	— Zweck contra Nimbus	28 173
— Aachen, Dom, ehemalige Marienkapelle	16 300	— Berlin-Spandau, kathol. K., Altar, Kanzel und Kirchengestühl	11 329, 330	— Elbing, Nikolai-K., Turm, Wiederaufbau	11 394
— dgl., westliche Portalnische und Innensystem	20 406, 407	— dgl. und Pfarrhaus	11 314, 328	— Ellwangen, Dorf-K. bei E., Deckenbild, Denkmal für die Gefallenen	16 235
— Adschmir-Moschee, Spitzbogen (Tudorbogen)	16 111	— Berlin-Stahnsdorf, Südwestfriedhof der Berliner Stadtsynode, Hauptkapelle	14 606	— Elmshagen (Kr. Kassel-Land), Verlängerung nach Osten	15 599
— Adua (Abessinien), Rundkirche Enda Sellase	16 128	— Berlin-Steglitz, evangel. K.	30 761	— Ereruk (Armenien), Basilika	21 428
— dgl. des Erlösers der Welt	16 129	— Berlin-Treptow, Gemeindefriedhof, Kapelle und Leichenhalle	14 399	— Erweiterungen, Anbau eines neuen Schiffes an den alten Chor	18 305
— Aerschot, Pfarr-K., Brand	14 659	— Berlin-Wilmersdorf, neue Flammbestattung, Einsegnungshalle	22 450	— Anbau neuer Kirchenhäuser an alte Türme	18 292
— Aksum (Abessinien), Zionskirche	16 138	— Bethlehem, Geburts-K.	20 106	— Durchschieben eines völlig neuen Schiffes zwischen Turm und Chor	18 290
— Allenstein, evangel. Garnison-K. mit Kriegergedächtnishalle	19 33, 41	— dgl., Grundriß, Entstehung	15 681	— Verbreiterung nach einer Seite	15 625
— Alost, Martins-K., Kriegsschäden	14 659	— Beuthen, St. Marien-K., Ausmalung	25 497	— dgl. nach beiden Seiten	15 650
— Altewalde (Kr. Neiße), kathol. K., Erweiterung	18 278	— Bieber (Kr. Geinhausen), Pfarr-K., Schifferweiterung	15 626	— Verlängerung	15 598, 610
— altgeotische (grusinische) K.	18 158, 267	— Blefeld, Gerichtsgefängnis, Betsaal	20 536	— dgl. nach einer und Verbreiterung nach zwei Seiten	15 660; 17 322, 333; 18 278
— Amlens, Kathedrale	18 145	— Bitterfeld, evang. K.	13 2, 16	— dgl. und Verbreiterung nach je einer Seite	15 650, 657; 17 322
— Amsterdam, Norder-K., Baugeschichte	22 187	— dgl., Kanzelaltar	13 4	— dgl. je nach beiden Seiten	18 281
— St. Willibrordus-K., Werk von Peter Jos. Hub. Cuypers, Inneres	22 210	— Bocholt (Limburg), Kirchturm, Verschlebung	11 24, 285	— Escunyan (Pyrenäen), Portal und Wandmalereien	18 110
— Antwerpen, Liebfrauen-K.	14 631	— Bodland (Kr. Kreuzburg O.S.), kathol. Dorf-K., Querhaus- u. Choranbau	15 662	— Essen, evangel. Rund-K.	30 841
— Arenshausen (Elchsfeld), kathol. K., Erweiterung	18 290	— Borkendorf (Kr. Neiße), kathol. K., Erweiterung nach Westen	15 613	— Eßlingen, Stadt-K., Kriegerdenkmal 1870/71	15 645
— Arezzo, S. Maria della Pieve	21 155	— Brandenburg a. d. H., Friedhofshalle auf dem Neustädtischen Kirchhof	12 641	— Eßlingenweiler bei Karlsruhe, Erweiterung	21 93
— Arnstadt i. Th., Bonifatius-K., Erneuerungsarbeiten	16 405	— St. Gotthard-K., Wiederherstellung	12 269, 277	— evangelischer Kirchenbau, Ausstellung im Folkwang-Museum, Essen 1929	30 141
— Liebfrauen-K., Erneuerungsarbeiten	16 313	— Bremen-Osterholz, der neue städt. Friedhof, Einsegnungshalle	21 365, 377	— 3. Kongreß in Magdeburg	28 282, 320, 362
— Asmara (Abessinien)	16 141	— Breslau, Paulus-K. nebst Pfarrhäusern und Gemeindehaus	11 117; 16 494, 498	— praktische Möglichkeiten	30 147, 277
— Augsburg, Fuggerel, St. Markuskapelle, Altar	18 151	— Brockau bei Breslau, evangel. K. nebst Pfarrhaus	14 644	— Schwierigkeiten in der Kirchbaufrage	30 765
— Pfarr-K. St. Moritz, Entwurf	23 374	— kathol. K.	14 41	— Exin, evangel. K.	14 620
— Ausmalung von Innenräumen, Mißgriffe	30 277, 559	— Bromberg, kathol. Herz-Jesu-K.	14 692	— Florenz, Baptisterium, Kuppelmalerei	15 480
— Ausstattung, elektrische Beleuchtung und Heizung	14 458	— Brüssel, St. Gudule	14 632, 633	— Dom	14 166
— Barwalde (Neumark), Stadtpfarr-K., Verlängerung und Verbreiterung nach je einer Seite	15 651	— Brunsbüttelkoog, Beamten- und Arbeiterledlung des Kaiser-Wilhelm-Kanals, K. mit Pfarrhaus und Konfirmandensaal	16 601	— Frankfurt a. M., Hauptfriedhof an der Eckenheimer Landstraße, Einsegnungshallen	14 255, 270
— Ballersbach (Westerwald), evangel. K., Choranbau im Westen und Seitenschiffanbau im Süden	17 322	— Chemnitz, Frauenklinik, Entbindungsanstalt, Taufzimmer	19 460	— Waldfriedhof, Kapelle	16 194
— Bamberg, Dom, Umgestaltung des Inneren, Anteil Heideloffs	25 330	— Chicago, Temple-Building	25 486	— Frankfurt a. d. Oder, Marien-K., Wiederherstellung	22 425
— Domnikaner-K.	27 507	— Chorin, Klosterkirche, Erhaltungsarbeiten	11 564	— Freiberg i. S., Dom, Ausbau der Türme	12 552, 636
— Basel, kathol. Heilig-Gelst-K. mit Pfarr- und Meßnerhaus	15 254	— Christiansfeld (Nordschleswig), Herrenhutergermeinde	16 374	— Freilndiez, Zentralgefängnis, Betsaal	14 291
— Bautätigkeit nach dem Kriege	16 202	— Chrzumcütz bei Oppeln, kathol. K., Neubau	25 541	— Gassen i. d. Niederlausitz	13 118
— Bayern, Dome, staatl. Baupflege	24 303	— Czernsk, kathol. Dorf-K.	14 681	— Geisleden (Kr. Heiligenstadt), kath. K., Erweiterung	18 280
— mittelalterl. Steinbauten, verwiterte, Möglichkeiten konservierender Behandlung	27 481	— Dalsheim (Kr. Worms), kathol. K., Turm, Blendarkaden	16 649	— dgl., Um- und Erweiterungsbau	15 651
— Bergen, deutsche (Marien-)K., Wiederherstellung	17 615	— Damaskus, Johannes-K., Wiederherstellungsversuch des ursprünglichen Planes	22 376	— Geläute, Abstimmen neuer G. zu benachbarten	12 435; 13 52
— Berich a. d. Eder, Augustinerkloster-K., Wiederaufbau in Neuberich b. Arolsen	13 112	— Danzig, Heilige-Leichnam-Kirche, Blitzschlag	19 324	— Gerdauen	14 669

Seite		Seite		Seite	
Kirchen, Gernrode, St. Sifskirche, Westchor, Blendarkaden	16 649	Kirchen, Koekelberg bei Brüssel, „Basilique Nationale du Sacré-Coeur“	26 120	Kirchen, Moos bei Bahl (Baden), Erweiterung	21 89
— Gielwitz-Sosnizza, kathol. K.	30 677	— Köln, Abtei St. Pantaleon, Umgestaltung des Hügels	23 553	— Mosul (Mesopotamien), Mar Yakub, Ikonostasis, christl. Bildkunst	22 153
— Glocken, elektrische Läutewerke	14 252, 458	— — Dom, Baugeschichte	13 392	— Mülheim a. d. Ruhr, Marien-K.	30 188
— — dgl., Streuß mechanische Antriebvorrichtung	13 111	— — dgl., Erhaltung, Mittelbeschaffung	28 835	— München, Alt-M., der Alte Hof mit der Lorenz-K., Modell	21 325
— Groß-Neundorf (Kr. Neiß), Erweiterung	18 305	— — dgl., Lage des alten D. im neuen D.	18 495	— — Dorf-K. und Friedhof der Vorstadt Giesing	12 499
— Großenritte (Kr. Kassel-Land), Verlängerung nach Osten	15 599	— — dgl., Schinkels Entwürfe zu den musizierenden Gestalten	20 456	— — Friedhofanlagen Hans Grässels	20 262, 265
— Großmochbern bei Breslau, kathol. K., Backstein-K., seitliche Erweiterung	15 629	— — Krüppel-Heil- und Erziehungsanstalt, städtische, Kapelle	15 205	— — kathol. u. protestant. K., Neubauten	19 48
— Großtärz (Thüringen), evangel. K.	14 305	— — Presse-Ausstellung, Stahl-K.	28 689	— — Landesanstalt und orthopädische Klinik für krüppelhafte Kinder, kathol. Kapelle	17 240, 252
— — dgl., Kanzel und Taufkapelle	14 309	— — Köln-Zollstock, evangel. K.	30 893	— — Nikolai-K. des ehemaligen Leprosenspitals in Schwabing	12 489
— Günzburg, Frauen-K., Werk von Dominikus Zimmermann (1685—1766)	23 469	— — Konstantinopel, Alt-Pascha-Moschee in Galata, Brunnen im Vorhof	17 496	— — St. Nikolaus- und Therese-K., Beton-turm	23 406
— Guntershausen (Reg. Bez. Kassel), evangel. K.	14 617	— — Hagia Sophia, Schildbogen-Wandauflösung	18 471	— — St. Rupertus-K. auf dem Gollterplatz	12 501
— Haag, Hofje van Nieuwkoop, Betsaal	18 2	— — Jent-Walide-Moschee, Wandbrunnen	17 495, 497	— — St. Sebastian-K.	30 877
— Haarlem, Nieuwekerk	18 11	— — Kriegskunst in der Dorfkirche	16 235	— — Universitäts-Frauenklinik u. Hebammen-schule, kathol. Hauskapelle	18 400, 411
— Habelschwerdt, kathol. Hauptpfarr-K., Verlängerung nach Westen	15 610	— — Kriegsschäden der evangel. Kirchengemeinden Ostpreußens	15 392	— — dgl., protest. Taufraum	18 402
— Hal (Belgien), Liebfrauen-K., Portal	14 630	— — Kruschin (Kr. Bromberg)	11 613	— — München-Laim, St. Ulrich-K., Erweiterung	16 589
— Halberstadt, Dom, Entstehungszeit der Westseite	21 443	— — Laon, Kathedrale, Meßbildaufnahme	18 456	— — München-Gladbach, St. Anna-K.	12 477
— Hamburg, St. Michaeliskirche, Lutherdenkmal am Turm	11 665	— — L'Echelle bei Montdidier, Dachstuhl und hölzerne Tonne	18 354	— — mittelalterliche Außenarchitektur, Entwicklung des Maßwerkschleiers, Beweis für die Farbigkeit der Blendwand	16 648
— — dgl., Wiederaufbau	12 561, 570	— — Leipzig, Bauausstellung, Dorf-K. mit Friedhof	13 447	— — Neresheim, Abtei-K., Zeichnungen Balthasar Neumanns und ihre Ausführung	17 570
— — dgl. und Umgestaltung der Umgebung	11 665	— — Lier, Gommarius-K., Kriegsschäden	14 659	— — Neuenburg a. d. Weichsel, kathol. K., Verlängerung und Verbesserung nach Westen und Norden	15 657
— Hameln, reform. K. mit Pfarrhaus	14 642	— — — dgl., Lettner	14 632	— — Neumark (Westpr.), evangel. K.	14 627
— Hanau, Gefängnis des Land- und Amtsgerichts, Betsaal	12 418	— — Jesuiten-K., Brand	14 659	— — Neusatz bei Bahl	21 91
— Haynau i. Schl., kathol. K.	14 330	— — Limburg a. d. Lahn, Dom, geometrische Grundlagen	22 439	— — Neustadt (Westpr.), evangel. K.	13 597
— — dgl., Altäre, Marienfigur mit dem Kinde und Kreuzigungsgruppe	14 332, 333	— — Linz a. d. Donau, Dom, Baugeschichte	21 173	— — — dgl., Altar, Kanzel u. Orgel	13 599, 601
— dgl., Glasmalereien	14 332	— — Löwen, Peters-K., Brand	14 658	— — Neuwegerleben (Kr. Oschersleben), evangel. K.	14 619
— Heizungen, Einfluß auf die Erhaltung alter Glasmalereien	15 510	— — — dgl., Kriegsschäden	15 268	— — Nieder-Kunzendorf (Kr. Kreuzburg in O.-S.), kathol. K., Anfügung eines Querhauses und Chores	15 660
— Helle (Ostpreignitz), Dorfkirche, Innenbemalung und Ausstattung	16 557	— — London, St. Pauls-Kathedrale, Einsturzgefahr	25 134, 632	— — niederrheinische Backstein-K.	13 116
— Herringen bet Hamm i. Westf., kathol. K.	30 680	— — — dgl., Standfähigkeit	22 432	— — Nordheim (Kr. Posen-Ost), evangel. K.	11 610
— Hildesheim, Dom, Diebstahl	20 260	— — Losheim in der Eifel, kathol. K. mit Pfarrhaus	26 117	— — — dgl., Altar und Kanzel	11 611
— — Michaelis-K., 900 Jahr-Peter	22 473	— — Lubin (Kr. Kosten), evangel. Pfarr-K., Verlängerung nach Westen	15 599	— — Nünschweiler (Pfalz), protest. K., gußeiserne Pfeiler und Säulen	17 417
— Höchstentbach (Westerwald), evangel. Pfarr-K., Verbreiterung durch südliches Seitenschiff	15 626	— — Ludwigshafen a. Rhein, neuere Kirchenbauten	26 85	— — Nürnberg, Chor der Barfüßer-K., Abbruch	13 304
— Holtensen bei Hameln, Pfarr-K., Altar, Orgel, Wand- und Deckenleuchter	11 511	— — — dgl., Entwürfe von Herkommer	25 557	— — Friedens-K. von St. Johann	19 281
— — dgl., Neubau	11 510	— — Ludwigslust, kathol. K. im Schloßpark	17 401	— — kathol. bayerische Landeskriegsgedächtnis-K.	20 202
— Homburg v. d. Höhe, Waldfriedhof, Kapelle	22 46	— — luther. K. am Kirchenplatz	17 398	— — St. Antonius-K.	22 321
— Huy (Belgien), Liebfrauen-K., Westportal	14 630	— — Lübeck, St. Gertrud-K. mit Pfarrhaus	11 281	— — St. Lorenz-K., Instandsetzung	27 193
— Jerusalem, Himmelfahrt-K. der Kaiserin-Auguste-Viktoria-Stiftung auf dem Ölberg	16 417	— — — Vorwerker Friedhof, Kapelle	11 228	— — Sebaldus-K., Baugeschichte und Kunstdenkmale	13 112
— — Konstantins Heilige Grabes-K.	18 237	— — Lüben (Reg. Bez. Liegnitz), kathol. K., seitl. Erweiterung	15 628	— — — dgl., elektrische Heizung	12 58; 14 458
— — Moschee El-Aksa mit dem Tempelplatz, ein Bau der Tempel.	19 245	— — Lyck, evangel. K., Kriegsschäden	14 669	— — Nürnberg-Glaishammer, Notkirche St. Kunigund	21 234
— Kadinen	19 553	— — Maastricht, St. Servatius-K., Werk von Peter Jos. Hub. Cuypers, Ostansicht	22 212	— — Oberschlesien, Zerstörungen durch polnische Aufrührer	21 432
— Kalkau (Kr. Neiß), kathol. K., Erweiterung nach Osten	17 325	— — Madrid, Kapelle und Pfarrhaus der deutschen evangelischen Gemeinde	12 2	— — Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Schloßkapelle, Stuckdecke	13 196
— Kappelwindeck, Erweiterung	21 90	— — märkische Dorf-K. von Georg Büttner	16 553	— — Osterode, evangel. K.	14 625
— Karlsdorf bei Bruchsal, Erweiterung	21 90	— — Magdeburg, Dom, schiefer Südturm	19 61	— — Osterwik (Kr. Konitz), kathol. K., Backstein-K., Seitenanbau	15 627
— Karlsruhe, Stadt-K., evangelische, Baugeschichte	16 390	— — — dgl., Südturm u. ehemalige Nikolai-K.	23 193	— — Ottmuth (Kr. Groß-Strehlitz), kathol. K., Erweiterung nach Osten	17 333
— Kasematte, Umgestaltung zu einem Kirchenraum	16 626	— — Malland, Dom, geometrische Grundlagen	22 437	— — Paderborn, Dom, Turm, Flächenarchitektur	16 648
— Kerzendorf (Kr. Wittenberg), evangel. K., seitliche Erweiterung	15 626	— — Mainz, Dom, Baugeschichte	13 18	— — Palermo, S. Caterina am Platz beim Municipio, Kuppelkirche	12 290
— Kiel, Gerichtsgefängnis, Betsaal	21 549	— — — dgl., techn. Sicherungsarbeiten	29 249	— — San Domenico, Seitenkapelle mit Kuppel am rechtwinkligen Straßenknicke	12 290
— K.-Architektur, moderne	28 694	— — Mannheim, Konkordien-K., Baugeschichte	18 270	— — Partenkirchen, Friedhof, Aussegnungshalle	16 542
— Kirchenbau, Raumakustik	28 362; 29 629	— — Marienbrunn (Kr. Pleschen), kathol. K.	11 621	— — Péronne, St. Johannes-K., Kriegsschäden	16 438
— — Zweck und Wesen	28 692	— — Mastara (Armenien), Johannes-K., Kuppelbau	21 428	— — Pinsk, Kathedrale	22 245
— — der preußischen Ansiedlungskommission	11 610, 621	— — Masuren, Wiederaufbau	23 549	— — — Wegekapelle	19 202
— — in Eisenbeton	27 533	— — Maßnitz (Kr. Zeitz), evang. K., Erweiterung	18 305	— — Pisa, Dom, Glockenturm, schiefer	16 23
— — Kirchenweiterungen, Wiederverwendung alter Kunstwerke bei K. und Neubauten	21 89	— — Meckeln, Liebfrauen-K.	14 640		
— Kirchbain (Reg. Bez. Kassel), Gedächtnis-halle im Kirchturm	16 166	— — — dgl., Kriegsschäden	14 616, 658		
— Klausal i. Oberharz, Marktkirche	21 101	— — St. Romuald	14 633		
		— — — dgl., Kriegsschäden	14 658		
		— — Meißen, Dom, Wiederherstellung, Weihe	12 577		
		— — Meran, Friedhofskapelle	12 246		
		— — Metz, Dom, Heizanlage	17 169, 220		
		— — — dgl., Westseite vor und nach dem Umbau	21 408		
		— — St. Mihiel a. d. Maas, Abtei-K.	18 430		
		— — Stadt-K. St. Etienne	18 434		

	Seite		Seite		Seite
Kirchen, Polen, Litauen u. Kurland, Baudenkmäler, Kriegsschäden	16 21	Kirchen, Speier, Dom, Ostchor, Blendarkarden	16 649	Kirchengestühl, Berlin-Spandau, kathol. Kirche	11 330
— Porta Maggiore, unterird. Basilika, Ausgrabung	22 625	— St. Petersburg, Dreifaltigkeits-K.	19 305	Kirchenkunst, Kirche und moderne Kunst	21 556
— Potsdam, Nikolai-K., Instandsetzung und Ausmalung	13 497	— — Isaak-Kathedrale	18 190, 197	— kirchliche Kunst auf der Deutschen Gewerbeschau in München 1922	21 567
— Prenzlau, Marien-K., Freilegung	18 135, 245, 323	— — Kasansche Kathedrale	18 200	Kirchhain (Bez. Kassel), Gedächtnishalle im Kirchturm	16 166
— — dgl. und Ausgestaltung des Marktplatzes	19 214, 293	— — Peter-Paul-Festung, Festungs-K.	19 302	Kirchhöfe s. Friedhöfe.	
— Prüm i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, Salvator-K.	13 518, 527	— — Smolny-Kathedrale	18 201, 203	Kirchhofer, Das Ausmündungsbauwerk der Kieler Kanalisation in die Ostsee	30 370
— Pyrenäen, frühgermanische Baudenkmäler im alten Bistum Comminges		— St. Quentin, Kathedrale, Kriegsschäden	16 437	Kirchhoff, Der beiderseits eingespannte Fachwerkbogen	12 344
— Quedlinburg, St. Wiperti-K.	18 109	— Stadt- und Land-K., evangel. K.	14 617, 625, 642	— Zur Berechnung des beiderseits eingespannten Bogens	13 147, 288
— — dgl., Wipertikrypta, Baugeschichte	17 76	— — kathol. K.	14 678, 690	Kirchhoff, Friedrich, in Iserlohn, Dr.-Ing. e. h.	27 421
— — Unterkirche der Abtei der Schloßkirche S. Servatii, Baugeschichte	17 83	— Stargard i. P., Marienkirche, Ziegelkunstformen	15 548	Kirchners Spülschild mit beweglichen Seitenflügeln für unterirdische Abwasserkanäle	11 296
— Rauenberg bei Heidelberg	21 91	— Steinhausen, Wallfahrt-K., Werk von Dominikus Zimmermann (1685—1766)	23 457	Kirchseon (Bayern), Siedlung, Kleinwohnhäuser	17 424, 435
— Ravenna, S. Vitale, Innensystem	20 407	— Stöckenburg (Jagstkreis), Verlängerung nach Westen	15 599	Kirchtürme, Konstruktionsstudien	28 176
— Regensburg, alte Kapelle und karolingische Pfalzanlage	26 95	— Stolzenhagen (Kr. Randow), Pfarr-K., Verbreiterung nach beiden Seiten	15 650	Kirdorf, Emil, in Strelthof bei Mülheim a. d. Ruhr, Dr.-Ing. e. h.	13 147
— — Dom, Entstehungszeit	18 427, 494	— Straßburg, Münster	23 163	Kirstein, Gustav, in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	22 495
— — dgl., Instandsetzung, künstlerische und technische Fragen	26 405, 413	— — dgl., Turmgrundmauern, Verstärkung	20 226	Kirstein, Richard, in Rastenburg †	23 49
— — dgl., Kreuzgang	20 137	— — dgl., Wiederherstellung	26 393	Kisker, Das badische Wasserrecht. Von Dr. K. von Bayer-Ehrenberg (Buchbesprechung)	27 424
— — dgl., Westansicht	20 220	— — dgl., Turmhelm und Laterne	26 305, 587	— Das preußische Wasserbuch. Bearbeitet von J. Peltzer (Buchbesprechung)	25 179
— — dgl., Maßwerkschleier	16 649	— Stuttgart, Waldfriedhof im Vlerchenhau, Kapelle	15 50, 62	— Das preußische Wassergesetz	14 274
— — St. Antonius-K., Wettbewerb	27 88	— Süddeutschland, zwei Bettelordens-K.	27 505	— Das württembergische Wasserrecht. Von Dr. Wilh. Hofacker (Buchbesprechung)	27 329
— — St. Emmeram, Baugeschichte	18 425	— Thalsch (Armenien), Kathedrale, Kuppelbau	21 430	— Meer und Meeresküste	18 357
— — St. Ulrich und Dom St. Peter	18 427	— Tirol bei Meran, Knabenheim	17 618	— Verleihung und Sicherstellung nach dem preuß. Wassergesetz vom 7. April 1913 usw. Von J. Peltzer (Buchbesprechung)	26 336
— Reichenau-Mittelzell, Westbau	20 646	— Torcello bei Venedig, Dom, steinerne Fensterläden am südlichen Seitenschiff	13 191	— Zur Wassergesetzgebung in Sachsen und Preußen	20 417
— Reims, Kathedrale, Beschließung	14 575; 15 34	— Trier, Dom, Westseite, und Porta nigra	18 248, 471; 20 405	Kissingen, Kurbad, Maxbrunnen	12 507
— religiöse Baukunst, Institut an der Techn. Hochschule Hannover	28 266	— Uder im Eichsfeld, kathol. K.	14 445, 457	— — Trink- und Wandelhalle	12 489, 505
— religiöse Raumkunst	27 425, 467	— — dgl., Altar, Orgel und Taufstein	14 457, 459	— — Kurhaus	12 293, 302
— Remagen, Apollinaris-K., Freskogemälde, Verfall	21 612	— Ulm, Münster, Gedächtnistafel für den Münsterbaumeister Thran	11 640	Kittel, Eugen, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	24 53
— Rheinland, Kirchenerweiterungen, alte und neuere (Buchbesprechung)	21 59	— — Unterstemau bei Koburg, Pfarr-K. St. Johann, Erneuerungsarbeiten	11 8	Kittler, Erasmus, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	15 592
— Roermond, Liebfrauen-K., Werk von Peter Jos. Hub. Cuypers, Fußbodenmosaik	22 211	— Utrecht, Jakobs-K. mit Hofje	18 12	Kitz, Wilhelm, Werk Gustavsburg, Dr.-Ing. e. h.	22 520
— — Münster-K., Freilegung	24 419	— Viella (Pyrenäen), Kanzel und Taufbecken	18 109	Kläranlagen s. a. Abwässer, Kanalisation, Talsperren, Wasserkraftwerke.	
— Rom, Kuppelkirchen S. Carlo a Catenari und SS. Martina e Luca, Beeinflussung von Platzbildern	12 290	— Vilach (Pyrenäen)	18 111	— eigenartiger Behälterbau	27 479
— — San Croce in Gerusalemme, Fassade	11 580	— Vilamós (Pyrenäen), Taufbecken	18 110	— Rhein.-Westfäl. Industriegebiet, Wassergewinnung und -reinigung, neuere Anlagen	25 369
— — St. Peter, Kuppelmodell	21 301	— Waldorf (Kr. Neisse), kathol. K., Erweiterung	18 290	Klaiber, Chr., Dr.-Ing., Das Stadion der Stadt Ulm a. d. Donau	26 133, 391
— Roneck, Dorf-K. mit Pfarrhaus	11 611	— Wegekapelle, belgische	18 152	— Das Ulmer Münsterhaus nach den Plänen von Prof. P. Schmitthenner	25 583
— Rosenberg (Oberschlesien), kathol. Pfarr-K.	14 690	— Weißenfels a. d. Saale, Christus-K., neue Glasgemälde	28 844	— Das Ulmer Stadtbild 1493 bis 1850 und die Ulmer Münsterplatzfrage	25 24
— Rosenheim bei München, Christkönig-K.	30 881	— Werben, Johanniter-Ordenskirche St. Johannes, Verlängerung nach Osten	15 599	— Der Ulmer Wettbewerb zur Ausgestaltung des Münsterplatzes	25 45, 59
— Rothenburg ob d. T., Franziskaner-K.	27 505	— Wetzlar, Stiftskirche, Blendarchitektur der Außenwände des Mittelschiffs	16 649	— — dgl. und seine Bedeutung für die deutsche Kunst	24 484
— Rusafah (Mesopotamien), Basilika, Baureste	22 148	— — Wies bei Schongau, Wallfahrt-K., Werk von Dominikus Zimmermann (1685—1766)	23 481	— Die Anfänge schwäbischen Fachschulwesens vor 100 Jahren	26 248
— Saarbrücken-St. Johann, neue St. Michaels-K.	25 149	— — Wildemann (Harz), Wiederaufbau	16 489	— Die Bebauung des Blauringes und Blaubauerer Tores der Bundesfestung Ulm	27 320
— Sachsenhausen bei Oranienburg, Dorf-K.	16 555	— — Wilhelmshof bei Brandenburg a. d. Havel, evangel. K.	30 763	— Die Gartenbauausstellung in den Höfen des Hospitals zum Heiligen Geist in Ulm	25 500
— Saint-Benoît-sur-Loire, Chorumgang	11 420	— Wittenberg, evangel. K. in Klein-Wittenberg	14 526	— Die neuen Kraftwerke der Stadt Ulm und die landschaftlichen Veränderungen des oberen Donautales	27 258
— Salarú (Pyrenäen), byzantinischer Christus	18 110	— — Wolfenbüttel, Strafanstalts-K., Umbau des K.-Saales	29 111	— Die Reichsstraßen im Mittelalter, eine Voraussetzung für die deutschen Städtegründungen	27 250
— Salzwedel, Marien-K., Erweiterung	18 281	— — Worms, Dom, Wiederherstellungsarbeiten	29 249	— Die Unterrichtsgestaltung der Berufs-, Werk- und Fachschulen. Von K. O. Hartmann (Buchbesprechung)	28 379
— Schneidemühl, evangel. K.	13 282, 289	— — Wänsdorf (Prov. Brandenburg), Kriegsgefangenenlager, mohammedanisches Bethaus	16 177	— Die Verkehrsentwicklung der Stadt Ulm. Von Dr.-Ing. Otto Borst (Buchbesprechung)	30 806
— — dgl., Altar, Kanzel u. Taufstein	13 290	— Würzburg, Hof-K., Innenperspektive, Zeichnung Balthasar Neumanns	21 403		
— Schroda (Reg. Bez. Posen), kathol. Pfarr-K., Verbreiterung durch zwei Seitenschiffe	15 650	— — Zeuthen a. d. Oberspree, Dorf-K.	16 554		
— Schumla (Dobrudscha), Moschee	17 353	— — Ziele und Ergebnisse der italienischen Gotik	12 620		
— Sicherung eines Neubaus gegen Bergschäden	21 163	— — Zinsdorf	11 613		
— Simmershausen (Landkreis Kassel), Verlängerung und Verbreiterung nach je einer Seite	15 650	— — Zweibrücken, Alexander-K. und Wittelsbachische Fürstengruft, Wiederherstellung	11 308		
— Sinalwaite, dreischiffige Säulenbasiliken	21 244	— — Zwintarz (Kr. Löbau, Westpr.), kathol. Dorf-K.	14 678		
— Skutari, Eski-Walide-Moschee, Brunnen im Vorhof	17 496	Kirchengeräte, Kirchenschmuck s. Ausstellungen.			
— Soest, Marien-K., Blendarchitektur der Südseite	16 649				
— — Wiesen-K., Chorfenster, Kriegerchirurg	24 27				
— Soissons, Kathedrale, Beschließung	15 34				
— Sophienstadt (Niederbarnim), Dorf-K.	16 556				

	Seite
Klaiber, Chr., Dr.-Ing., Die Wiedergeburt der deutschen Volkskunst. Von K. O. Hartmann (Buchbesprechung)	17 628
— Hirschstraße, Münsterplatz und Frauenstraße in Ulm im Wandel des Straßenverkehrs	27 169
— Inhalt und Umfang des Deutschen Museums in München	25 357
— Niedersächsischer Städteatlas. 1. Abt. Die Braunschweigischen Städte. Von Paul Jonas Meier (Buchbesprechung)	23 203
— Oberbürgermeister Dr. von Wagner in Ulm	25 272
— Stillwandlungen und Irrungen in den angewandten Künsten. Von K. O. Hartmann (Buchbesprechung)	17 116
Klamt, Hermann, Dr.-Ing. e. h., in Königsberg i. Pr., Ehrenbürger der T. H. Danzig	23 597
Klappbrücken s. Brücken.	
Klappenwehr s. Wehre.	
Klatt, Die Wohnhäuser am Kaiser-Wilhelm-Kanal	16 598, 609, 617
Klaus, Über Baggerungen im Kleinbetrieb bei Regelung der Bode mit besonderer Berücksichtigung des Spülverfahrens	14 481
Klaustal, Arbeiter- und Unterbeamtenwohnungen auf den Berg- und Hüttenwerken des Oberbergamtsbezirks Kl.	21 488
— Markikirche	21 101
Klawitter, Willi, in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	26 594
Kleefisch, Städtische Heil- und Erziehungsanstalt für Krüppel in Köln, Stiftung Dr. Dormagen	15 187, 202
— in Köln, Doktor der Medizin e. h.	23 488
Kleesattel, Joseph, in Düsseldorf, Komturkreuz des Gregoriusordens	24 106
— in Düsseldorf †	26 216
Klefenz, Andreas, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	26 554
Klehmets, Das Segmentschütz der Freiarche in Berlin-Spandau	13 643
Kleiboden, Niederlande, Senkung des Bodens	17 153, 268
Klein, Alexander, Grundrißbildung und Raumgestaltung von Kleinwohnungen und neue Auswertungsmethoden	28 541, 561
Klein, Ernst, in Dahlbruch, Dr.-Ing. e. h.	18 8
Klein, Gottfried, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	23 46
Klein, H., Hebung von Dachstühlen	21 626
Klein, Otto, in Wülfel bei Hannover, Dr.-Ing. e. h.	26 276
Klein, W., Petersburger Architekten zur Zeit Peters d. Gr.	19 301
Kleinasiens, Eisenbahnen, Anatolische Bahn	12 203
— — Bagdadbahn	12 203, 359
Kleinbahnen s. a. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Straßenbahnen.	
— Kolonial- u. Kl. (Buchbesprechung)	21 260
— Mittellandkanal, Kl. Willingen-Oebisfelde, Verlegung im Moor	30 288
— Österreich, Vorschriften für die Untersuchung und Instandhaltung elektrischer Kl.	11 92
— Preußen, Bereitstellung von Mitteln zur Förderung des Baues von Kl.	21 40
— — dgl., Anleihegesetz	23 344
— — Brückenberechnung, Vorschriften	26 432
— — Eisen- und Eisenbetonbauwerke der Kl., Vorschriften	26 82
— — Gebäude an Kl., Feuerschutz	28 96
— — Nebenbahnähnliche Kl. mit Maschinenbetrieb, Bau- und Betriebsvorschriften, Ausführungsanweisung, Änderung	23 335
— — dgl., Nachträge 14 109; 19 397; 25 460	
— — Zulassung höherer Fahrgeschwindigkeiten	28 363
— — Weichen, Gysin's Um- und Feststellvorrichtung	13 476

	Seite
Kleine, Eugen, in Essen, Akad. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 212
Kleinewefers, Wilhelm, in Krefeld, Dr.-Ing. e. h.	25 377
Kleinewefers, Johannes, in Krefeld, Dr.-Ing. e. h.	22 380
Kleinflottbek, Landungsbrücke an der Unterelbe	11 242
Kleingärten, Laubensiedlung und Grünfläche	17 191
Kleinhäuser s. Arbeiterwohnhäuser, Ausstellungen, Baupolizei, Haus, Preisbewerbungen, Siedlungen, Wohnhäuser, Wohnungswesen.	
Kleinkinderschule, Freiburg i. Br. 11 25. 51	
Klein-Machnow, Herrenhaus, Lehm- und Ziegelbau	20 177
Kleinwasserkräfte, Nutzbarmachung	21 246
Kleinwohnungen s. Arbeiterwohnhäuser, Ausstellungen, Normen der deutschen Industrie, Preisbewerbungen, Siedlungen, Wohnhäuser, Wohnungswesen.	
Kleinwohnungswesen s. Ausstellungen, Siedlungswesen	
Klemm, Otto, in Mannheim-Waldhof, Dr.-Ing. e. h.	30 805
Klempnerarbeiten, Abfallrohre, einfrisersichere	20 336
— Metallanschlüsse bei Mönch-Nonnendächern	20 578
Klenzes Entwurf für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 541
Klerk, de, M., in Amsterdam †	24 55
Kleyer, Heinrich, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	11 540
Kleyers Ofen zur hygienischen Zentralheizung	18 424
Kleynmans, Jakob, in Recklinghausen, Dr.-Ing. e. h.	24 229
Klimaverbesserung von Städten und Dörfern	29 706
Klinck bei Waren i. M., Schloß, Saalbau	16 571
Klingenberg, Gustav Adolf, in Remscheid, Dr.-Ing. e. h.	29 192
Klingenberg i. Sachsen, Talsperre, Grundsteinlegung, Weihesprüche	11 552
Klingenberg, Georg, in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h.	18 243
Klinger, Max, in Leipzig-Plagwitz, Dr.-Ing. e. h.	19 622
Klinghardt, Karl, Dr.-Ing., Von Vergangenheit und Zukunft des türkischen Baustils	25 169
Klingholz, Fritz, Hans Gruber †	14 592
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 551
— in Berlin †	21 364
— Gedächtnisausstellung nachgelassener Werke	24 157, 221, 275, 311
Kliniken s. Hochschulen, Krankenhäuser, Operationssäle, Universitätsbauten.	
Klinkenberg, Adolf, in Dortmund, Dr.-Ing. e. h.	30 857
Klinker s. a. Ziegel.	
— Prüfungsbestimmungen	20 1
Klinkert, Paul, in Magdeburg †	25 55
Klitzing, Neues selbstdockendes Schwimmdock, Bauart Kl.	22 192
Klönne, Moritz, in Dortmund, Dr.-Ing. e. h.	21 259
Klönnes Kugelstabschütze	14 236, 292
— Trockenlegungs-vorrichtung für Wehre	14 658
Kloepfel, O., Bau vielgeschossiger Häuser und die Wohnungsfrage	21 261
Klöster, Chorin, Erhaltung der Ruine 11 564	
— Prüm i. d. Eifel, ehemalige Benediktiner-Abtei, Um- und Erweiterungsbau für Amtsgericht, Gymnasium und Lehrerseminar	12 367; 13 518, 526
— St. Mihel a. d. Maas, Baugeschichte	18 430, 442
— St. Petersburg, Smolny-Kl.	18 201, 203
— Schönau bei Heidelberg, Zisterzienser-Kl.	16 200
Klopfer, Dr.-Ing., Das staatliche Bauhaus in Weimar	24 44

	Seite
Klopfer, Dr.-Ing., Ethos und Raum (zum Thema „Eisenbetonkirche“)	28 317
— Spätbarocker und romantischer Klassizismus. Von Sigfried Giedion (Buchbesprechung)	23 11
Klose, Dr.-Ing., Das Holzpfaster in London. Von Heinrich Freese (Buchbesprechung)	16 88
— Eine neue Verbindungsstraße zwischen dem Platz am Bahnhof Zoologischer Garten und dem Hansaviertel in Berlin	25 227
Kloß, Der Allgemeinwert des technischen Denkens	16 428
— Elektrotechnik und Elektrochemie. II. Bd. d. Illustrierten Techn. Wörterbücher in sechs Sprachen (Buchbesprechung)	28 671
— Elektrowerkzeuge und Kleinwerkzeugmaschinen. Von Dr.-Ing. Hans Fein (Buchbesprechung)	30 375
— Zweite Weltkraftkonferenz Berlin 1930	30 506, 523
Klosteranlagen in der Sinaiwüste	21 243
Klosterkammer in Hannover, Aufgaben in der Denkmalpflege	22 348
Klotzky, A., Die Hochwasserpeilung im Jahre 1913 an der Weichsel und Vorschläge für weitere hydro-metrische Arbeiten an geschlebeführenden Strömen	22 617
Kluge, Die Muldenbrücke bei Freiberg in Sachsen	29 54, 278
— Stein- und Betonbrücken. Von E. Richter (Buchbesprechung)	29 427
Kluge, E., Die Hakenschraubenhälse	20 87
— Neues Schienenbefestigungslager	20 431
Kluge, Richard, Dr.-Ing., Katholische Kirche in Gleiwitz-Sosnizza O.-S.	30 677
— Staatliches Gymnasium in Gleiwitz	29 329
— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	28 441
Kluge, Theodor, Altgeorgische Kirchen 18 267	
Knackfuß, Hubert, Dr.-Ing. e. h., in München, 60. Geburtstag	26 334, 355
Knackstedt, Ernst, in Düsseldorf, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
— Dr.-Ing. e. h.	22 553
Knapp, Georg, Dr., in München, Dr.-Ing. e. h.	23 18
Knauth in Gengenbach, Doktor der Philosophie e. h.	22 254
Knickfestigkeit s. a. Festigkeit.	
— beiderseits gelenkartig gelagerter Stab, an beliebiger Stelle dazwischen gehalten	13 430, 715
— Beitrag zur Berechnung der Knicksicherheit	19 538
— Berechnung und Ausbildung der Bauglieder auf K., Vorschriften	12 153
— Druckgurte offener Brücken, Versuche mit Druckstäben aus Nickelstahl 13 334	
— Druckstäbe, Berechnung 12 121, 152;	14 387, 431
— — Erfahrungen über die K.	12 189, 256
— — K. nach den preuß. Hochbauvorschriften	23 338
— — Strands Berechnungsverfahren auf exzentrische Knickung	16 57
— Einfluß einer ungleichförmigen Querbelastung	19 309
— Eisenbeton-Säulen und -Stützen, Berechnung	16 118, 134
— — dgl., Musterbeispiele	19 265
— Eisenhochbau, Gebrauchsformel für Knickstäbe	24 260, 288
— Eulersche Knickformel, Belbehaltung	22 32, 100
— — im Bereiche der unelastischen Knickung	14 100, 178, 248; 23 97
— Fachwerkstäbe, biegesteife, Beanspruchung auf K. 17 389, 549; 19 13	
— Flußeisen, zulässige Beanspruchung	17 438, 441
— flußeiserne Stäbe und Stützen, Faustformeln	20 525
— gegliederte Stäbe 11 187, 198, 207, 220, 222, 224, 231; 13 362	
— genauere Gleichung der Biegelinie	19 311

Seite		Seite		Seite
	Knickfestigkeit, Gleichung, vollständige, der K. des geraden homogenen Stabes 15 309, 325, 367, 419		Koburg s. a. Preisbewerbungen.	
	— Hochbaubelastungsvorschriften unter Berücksichtigung der K. 20 40, 45, 56, 61, 223, 298, 611		— Bauordnung, Geschichte 16 533	
	— Holz, zulässige Beanspruchung nach den preuß. Hochbauvorschriften 20 223		— Häuser an der östlichen Marktplatzseite, alter Zustand 12 689	
	— hölzerner Druckstäbe, Faustformeln 20 613		— Veste, Wiederherstellung 24 247, 309, 331, 335	
	— K. bei elastischer Querstützung 16 210		Koch, Alexander, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h. 20 220; 24 14	
	— Knickung und Biegung 20 437; 21 156		— in Reichenhall † 23 394	
	— Knickversuche, Bestimmung der Fehlerhebel 22 144		Koch, Hugo, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 13 698	
	— Nickelstahl, Probestäbe für die Quebecbrücke, Druckversuche 11 90, 172		— Adressen der Städte Dortmund und Hagen 12 372	
	— — und Sonderstahl für Tragwerke, Festigkeitsversuche 16 269		— in Berlin † 21 312	
	— Obergurte oben offener Brücken, Berechnung 15 421		Koch, Joseph, in Dresden, Dr.-Ing. e. h. 25 307	
	— Stäbe, gedrückte 17 444		Koch, Paul, Festhaltenschienen für Leichtwände 30 92	
	— — dgl., Biegungslinien 22 357		Koch, R., Bergische Bauweise (Buchbesprechung) 11 347	
	— — dgl., Strands Berechnungsverfahren 14 88, 98, 107		— Statistisches im Bauordnungswesen 13 513	
	— — dgl. und Stützen, eiserne, Sicherheitsgrad gegen Knicken 22 227		Koehlings Klärbecken des Wasserkraftwerks am Flamisell (Pyrenäen) 16 639	
	— — exzentrisch gedreht, Spannungszustand und Formänderung bei Geltung eines nicht linearen Formänderungsgesetzes 15 109		Koehlin-Rossier u. Lochers Vorrichtung zur Ableitung von Schwemmgut bei Wasserkraftanlagen mit Rechen 18 364	
	— — gegliederte, Knickkraft 23 378		Koeffizient, Verdeutschung 21 51	
	— — mehrfach gestützte 22 233		Kögler, F., Beitrag zur Lehre vom elastischen Bogen, vereinfachte Einflußlinien für beiderseits eingespannte, parabelförmige Bogen 11 637	
	— — dgl., beliebiges Einzelfeld, Berechnung der K. 23 545		— Über Einflußpläne 12 286	
	— — mit elastischer Querstützung 16 641		Köhler, Das neue Rathaus der Stadt Wuppertal-Barmen 14 169	
	— — mit exzentrischem Kraftangriff und Querbelastungen 12 690		— Der Ehrenfriedhof der Stadt Wuppertal-Barmen 17 75	
	— — mit mehreren Feldern, Berechnung der K. 22 389, 408		— Die Förderung der privaten Bautätigkeit durch die Stadtverwaltungen und die Auswirkung der dritten Steuernotverordnung 24 216, 227	
	— — mit sprungweise veränderlichem Trägheitsmoment 17 517, 525, 534; 18 222		— Die Hauptversammlung der Vereinigung der Technischen Oberbeamten deutscher Städte in Frankfurt a. M. 22 530	
	— — vollwandige, K. in neuer einheitlicher Darstellung 22 34		— Hindenburgbrunnen der Stadt Wuppertal-Barmen 17 601	
	— über K. 11 194, 197, 207, 220, 222, 224, 231		— in Essen, Verleihung der Verdienstmedaille 12 54	
	— Übergang vom reinen Druck zum Knicken 22 74, 144		Koehler, Adolf, in Wetzlar, Dr.-Ing. e. h. 28 27	
	Knipper, Kurt, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 29 443		Köhler, Heinrich, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 27 392	
	Knipping, Der Straßenbau, seine Entwicklung und Bedeutung 14 598		Koehn, Theodor, in Berlin † 20 84	
	— Generalsiedlungsplan für den Regierungsbezirk Düsseldorf. Von R. Schmidt (Buchbesprechung) 13 548		Koehne, W., Dr., Das unterirdische Wasser und die Wünschelrute. Von Joh. Walther (Buchbesprechung) 22 180	
	— Siedlung Breslau-Tschansch 30 461		— Der Stand der Wünschelrutenfrage und bemerkenswerte Versuche mit der Wünschelrute 25 122	
	— Wilde Siedlung 30 781		— Die Grundwasserbeobachtungen der Landesanstalt für Gewässerkunde 18 133	
	Knobelsdorffs Bauschaffen 25 222		— Die mit Rutengängern im Dezember 1920 angestellten Versuche der preußischen Geologischen Landesanstalt (Buchbesprechung) 22 220	
	Knoblauch, Albrecht Becker † 11 551		— Die Wünschelrute. Von Dr. Friedrich Behme (Buchbesprechung) 20 312	
	Knoblauch, Gustav, in Berlin † 16 144		— — in der Kriegszeit (Buchbesprechung) 19 490	
	Knoblauch, Oskar, Dr. phil., in München, Dr.-Ing. e. h. 22 113		— — und andere psycho-physische Probleme. Von R. Graßberger (Buchbesprechung) 26 375	
	Knoch, A., Die Kathedrale von Amiens 18 145		— Grundzüge der Trinkwasserhygiene (Buchbesprechung) 26 115	
	— Die Kunst in Belgien 14 577		— Messungsart natürlicher Grundwassergeschwindigkeiten. Von G. Thiem (Buchbesprechung) 26 348	
	Knoch, P. K., Heiz- und Kraftwerk der Technischen Hochschule Aachen 30 25		— Musils Rutentechnik (Buchbesprechung) 23 516	
	Knoetzelein, Das Einbetonieren von Verankerungen unter Wasser 20 63		— Schriften des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage 28 538; 29 538	
	Knoll, Der neue Königsberger Seehafen 25 153		— Technische Geologie. Von Dr.-Ing. Joseph Stiny (Buchbesprechung) 22 371	
	— Erneuerung eines Bollwerks am „Hundegatt“ in Königsberg i. Pr. 26 485		— Über die Wünschelrute (Buchbesprechung) 20 114	
	Knolle, Universität-Sporthelm Münster i. Westf. 28 465		— Wassergewinnung in heißen Ländern. Von Hermann Keller (Buchbesprechung) 30 75	
	— Tuberkulosenabteilung der Medizinischen Klinik der Universität Münster i. Westf. 30 497		— Weitere Forschungen zur Wünschelrutenfrage 23 21	
	Knotenpunkte, Ausbildung bei Holzbauten 20 604			
	Knurow (Oberschlesien), Bergarbeitersiedlung 21 80		Koehne, W., Dr., Wünschelrute und Drängung 25 391	
	Koblenz s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.		— — und physikal. Messungen 21 307	
	— amtl. Schreibweise des Ortsnamens 26 290		— Ziele des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage 30 890	
	— Bahnhofsvorplatz, Umgestaltung und Bebauung, Preisausschreiben 23 46		— Zur Frage unterirdischer Ströme 25 176	
	— Rhein-Museum 19 596		Koekelberg bei Brüssel, „Basilique Nationale du Sacré-Coeur“ 26 120	
	— Wettbewerb für eine zweite Moselbrücke 28 166, 203		Kölle, Die Fischpaßanlagen am Weserwehr bei Bremen 18 379, 385	
			— Die Wasserkraftanlage in der Weser bei Bremen 16 161	
			— Rostgefahr und Lebensdauer eiserner Spundwände 25 545	
			— Über Segment-Torverschlüsse in Schiffahrtsschleusen 25 540	
			Koelle, Dr.-Ing., in Stuttgart, Plakette des Verbandes Deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine 26 313	
			Kölle, Karl, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h. 17 304	
			Köln s. a. Ausstellungen, Ausstellungsbauten, Lehrgänge, Preisbewerbungen, Versammlungen.	
			— Ausstellungsbauten, Deutsche Werkbund-A. 1914 14 533	
			— Baupläne der Stadt K. am Heumarkt 21 597	
			— Bauten der K. Messe 24 249	
			— Bebauungsplan für den „Rayon“, Kernfrage, Kanalstraße 21 97	
			— — für die Außenteile der Stadt 11 584	
			— — mit abgeändertem Umlegungsgesetz 19 170	
			— Bildnachrichten, Lichtspielhausumbau 29 460	
			— Brücken, Eisenbahn-Gitter-Br. über den Rhein, Festigkeit und Zusammensetzung des Eisens 12 302	
			— — Rhein-Straßen-Br. 12 80, 113, 185, 235, 309, 328	
			— Brückensäule, statische Betrachtung 26 111	
			— Dom, Baugeschichte 13 392	
			— — Erhaltung, Mittelbeschaffung 28 835	
			— — Lage des alten D. im neuen D. 18 495	
			— — Schinkels Entwürfe zu musizierenden Gestalten 20 465	
			— Eisenbahndirektion, Verwaltungs- und Dienstwohngebäude 13 645, 685	
			— Festungsgelände („Rayon“), bauliche Ausgestaltung 19 620; 20 19, 350	
			— Gas-Fernleitungen 30 799	
			— Gerichtsgebäude am Reichenspergerplatz 12 621, 625	
			— Glanzstoffwerke 30 77	
			— Hafenneubaupläne 20 513	
			— Hansahof 26 357	
			— Hildebrands Vater-Rhein-Brunnen 21 465; 22 158; 23 21	
			— Hochhausfrage 26 158	
			— Hochschule für kommunale und soziale Verwaltung, Vorträge zur Fortbildung der Fürsorge- und Gemeindebeamten 14 430	
			— Hügel der Abtei St. Pantaleon, Umgestaltung 23 553	
			— Jahrtausend-Ausstellung der Rheinlande 25 324	
			— Kaufmannshaus, Wettbewerb 22 509	
			— Krüppel-Hell- und Erziehungsanstalt, städtische, Stiftung Dr. Dormagen 15 187, 202	
			— Messereklame 24 151	
			— Müllverbrennungsanstalt 29 709; 30 56	
			— Neubau für die Stadtverordneten 21 609, 640	
			— Oberpostdirektionsgebäude 11 401; 13 41	
			— Pionierkaserne auf der Mülheimer Heide 13 638	
			— Pressa-Ausstellung, Stahlkirche 28 689	
			— Rathaus, Altes und Neues aus dem Kölner Rathaus 21 594, 640	
			— Regierungsgebäude, Erweiterungsbau 11 486	
			— Rheinbrücke, Hohenzollern-Brücke, Einweihung 11 264, 273	
			— — dgl., Erschütterungen durch Einwirkung des Verkehrs, Lichtbildaufnahmen 13 604	
			— — K.-Deutz, ehemalige Eisenbahn-Gitter-Br., Abbruch und Sprengung der Strompfeiler, Erschütterungen 13 166, 601	
			— — dgl., Lentzes Entwurf 1850 13 691	

	Seite		Seite		Seite
Köln, Rhein-Straßenbrücke	15 278	Koepke, F., Die Regelung des Ostrawitz-Wildflusses. Von Hugo Werner (Buchbesprechung)	21 260	Kohte, J., Der griechisch-dorische Peripteraltempel. Von Dr. techn. Max Theuer (Buchbesprechung)	20 96
— Römerbrunnen	15 473	— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 3. Teil. Der Wasserbau. 6. Bd. Der Flußbau (Buchbesprechung)	21 444	— Die Schäden am Otto-Heinrich-Bau des Heidelberger Schlosses. Von J. Hirschwald (Buchbesprechung)	19 20
— Stadthaus	13 621	— in Breslau †	28 46	— Die Verwitterung am Otto-Heinrich-Bau des Heidelberger Schlosses. Von J. Hirschwald (Buchbesprechung)	12 59
— Straßenpumpen, alte steinerne, Erhaltung	13 99	Koepfen, Die ersten Kämpfe für eine Wohnungsreform. Von Dr. rer. pol. Heinrich Bechtel (Buchbesprechung)	25 379	— Ein Werk Schlöfers in Warschau	16 477
— Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz	30 724	Köppen, Walter, Ideenwettbewerb für eine Werkzeugmaschinenfabrik der Firma S. K. F. Norma in Berlin-Neukölln	24 20	— Eine Untersuchung nach der Grabstätte Ludwigs des Römers in der Klosterkirche in Berlin	13 137
— Volksschulneubau, Baukosten	23 190	Körbe, Geschoß-K. als Ersatzbaustoff	20 383	— Entwürfe und Bauwerke aus Schinkels früher Zeit, zum Geburtstag Schinkels am 13. März	16 150
— Wohnungsbau	28 301, 333, 362	Körber, Friedrich, Dr. phil., in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	28 441	— Landschaftliche Gemälde Schinkels	19 146
Köln-Ehrenfeld, Badeanstalt, städtische	13 46	Koerfer, Jakob, in Köln, Dr.-Ing. e. h.	26 46	— Moritz Meurer †	16 608
Köln-Kalk-Nord, Bahnhof, neuzeitliche Abwasserbeseitigungsanlage	27 449	— in Köln †	30 857	— Schloß Lazienki bei Warschau. Von Wladyslaw Tatarkewicz (Buchbesprechung)	17 168
Köln-Mülheim, Kreisparkasse, Bildnachrichten	30 312	Körner, Regeln für Abnahmeversuche an Wasserkraftmaschinen (Buchbesprechung)	26 392	— Steine zum Auslösen von Fackeln	16 486
— Straßenbrücke über den Rhein, Wettbewerb	27 37, 112, 338	Körner, Edmund, Das neue Folkwang-Museum in Essen	30 825	— Zwei Entwürfe Schinkels zu figürlichen Werken	16 156
Köln-Müngersdorf, Sportpark	24 239	— Verbandspräsidium des Siedlungsverbandes Ruhrkohlenbezirk in Essen	30 157	Koks s. a. Lieferungsbedingungen.	
Köln-Zollstock, evangel. Kirche	30 893	Körner, Kamillo, in Prag, Dr.-Ing. e. h.	29 474	— Hüttenkoks, Bezug für Zentralheizungen	13 477
Köln-Dortmund, Rheinisch-Westfälische Städtebahn	28 845	Körperberechnung, Körper, unregelmäßige, einfaches und allgemeines Verfahren	13 224	Koksf Feuer s. Heizungen.	
Köln-Koblenz, Durchgangsstraßen, Ausbau	30 624	Körte, Friedr., in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318	Kokskörbe, Polizeivorschriften über K. auf Bauten	11 509
Koenen, von, in Göttingen, Dr.-Ing. e. h.	12 179	Körte, Walter, in Berlin, silberne Medaille für Verdienste um das Bauwesen	13 65	Kolb, Th., Zur zeichnerischen Ermittlung von Erdmassen	13 416
Koenen, Matthias, Dr.-Ing. e. h., Das Wandern der Schienen	24 270, 396	— goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	14 192	Kolberg, Amtsgericht und Gefängnis	14 371
— Der Pythagoräische Lehrsatz	19 572	— in Berlin †	14 292, 296	— Fischereihafen, Ausbau	29 61
— in Berlin, Medaille der Akademie des Bauwesens	24 106	Körting, Ernst, in Hannover, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	12 172	— Hafen, Strandbefestigung, Drahtwalze mit Steinfüllung	15 353
— in Berlin †	25 18	Köslin, Ehrenfriedhof	20 471	— staatl. Gymnasium	30 10
König, Albert, Dr., in Jena, Dr.-Ing. e. h.	29 209	Köthen in Anhalt, Stadtbauratstelle, Besetzung	25 284	Koldewey, Robert, Dr., Alte Kunst am Euphrat und Tigris	22 145, 153
König, Joseph, in Münster i. W., Dr.-Ing. e. h.	13 636	Köttgen, Karl, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 306	— Babylon und der babylonische Turm nach den letzten Ausgrabungen	19 421
Königsberg i. Pr. s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.		Kofferdämme in Nordamerika	20 416	— Churasanische Baudenkmäler. Von Ernst Diez (Buchbesprechung)	20 374
— alte und neue Posthäuser	21 553	Kohlen, Ausnutzung, wirtschaftliche, bei den Zechen, Koppers Koksofen	11 64	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 551
— Bahnanlagen, Umgestaltung	14 15	— Ersparnis an K., Merkblatt zur Einschränkung des Verbrauchs an elektrischer Arbeit	18 135	— Medaille der Akademie des Bauwesens	20 292
— Bauordnungen für den Reg. Bez. K., Brandmauervorschriften	15 381	— im Baustoffwesen	19 84	— in Berlin †	25 116
— Bildnachrichten, Reichsarbeitsamt	30 676	— Kohlennot und elektrischer Betrieb der Eisenbahnen Deutsch-Österreichs	19 263	Koldewey-Gesellschaft s. a. Vereine.	
— Burgschule, neue staatliche	28 497	— Prüfung von Brennstoffen	14 471	— Kursus für Bauforschung	27 434
— Deutscher Binnenschiffahrtstag 1928	28 526	Kohlenberg, Heinrich, in Schleswig †	15 332	Kolke s. Flußregulierungen, Hochwasser, Wehre.	
— Elchamt	14 517	Kohlenforschung s. a. Forschungsinstitute. — Ziele und Ergebnisse	21 319	Kolkbildung, Verhütung an Wehren, Versuche	19 118
— Giebelbaus Domstraße, Beischlag	19 388	Kohlengbiet, Ruhr-K., Siedlungsverband	20 275	Kolk-schäden hinter Einbauten, Verhinderung oder Beseitigung durch Kolkwehrlage	24 130
— Hauptbahnhof, Empfangsgebäude, Gutachten der Akademie des Bauwesens	23 540	— westfälisches, Arbeiterwohnungen	20 581, 597	Koll, Verstärkung der Gründung eines Durchlasses durch Preßbetonpfähle	15 69
— Hauptpersonenbahnhof und neue Bahnanlagen, Eröffnung	29 659	Kohlengruben, Frankreich, Wiederherstellung	20 71	Kollegienhäuser s. Universitätsbauten.	
— Hauptversammlung der Hafenbautechnischen Gesellschaft	24 229	Kohlenladevorrichtungen, Berlin, Westhafen	23 427	Kollergang, Kreiswirkung beim K.	21 63, 140
— hölzernes Bollwerk am „Hundegatt“, Erneuerung durch Eisenbetonbau	26 485	— England, neue Kohlenverschiffungsanlage	23 273	Kollmann, J., Die internationale Baufachausstellung in Leipzig 1913	13 105
— Hufengymnasium mit Realgymnasium	18 138	— Rotterdam, Hafen, Verladevorrichtung der Holland-Amerika-Linie	14 174	Kollmann, Theodor, in München, Doktor der Medizin e. h.	23 176
— Hufenlyzeum, Erweiterung	26 205	Kohlenlager der Erde, Mächtigkeit und Dauer bis zur Erschöpfung	11 61	Kolonien s. Deutsche Schutzgebiete.	
— Kaiser-Wilhelm-Wohlfahrtshaus	16 561	— Mutung mit der Wünschelrute	11 661	Kolonialbahnen, K. und Kleinbahnen (Buchbesprechung)	21 260
— Kants Grabstätte	24 205	Kohler, Joseph, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	19 133	Kolonialverträge beim Bau des Mittel-landkanals	21 39
— Kunstakademie, Neubauten	20 2	Kohlrausch, Wilhelm, Dr., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	23 368	Komarowski, A. N., Zur Frage der Tragfähigkeit hölzerner Ramppfähle	30 618
— Land- und Amtsgericht, Geschäftsgebäude für die Zivilabteilungen	21 437	Kohn, Joseph, in Wiesbaden †	17 96	Kommerell, Dr.-Ing., Auflagerplatten aus Beton mit Schieneneinlagen (Ersatz für Granitsteine)	16 79
— ostpreußische Mädchengewerbeschule	30 809	Kohns zerlegbare Brücke	19 80	— Berichte des Ausschusses für Versuche im Eisenbau (Buchbesprechung)	16 112
— Polizeidienstgebäude	17 49	Kohn-Brinellsches Kugeldruckverfahren, Härteuntersuchungen für Radreifenstoff	11 487; 12 233	— Beschädigung von Bauwerken durch Grund- und Sickerwasser und von Tunnelmauerwerk durch Rauchgase	17 252
— Seehafen, Ausbau	21 130	Kohte, J., Adolf Doebber †	20 247	— Die Hütte, des Ingenieurs Taschenbuch (Buchbesprechung)	15 608
— — dgl., Bebauungsplan der Südfront	20 214	— Ausgrabungen in Milet, Didyma und Samos. Von Dr. Th. Wiegand (Buchbesprechung)	12 584	— Einfluß der Fliehkräfte bei Eisenbahnbrücken	22 84
— — Neuanlage	25 153	— Das Lebenswerk des Peter Jos. Hub. Cuyppers	22 209	— Berichtigung	24 108
— Staatsarchiv	30 5	— Der Aufbau der Stadt Posen. Von Heinrich Bechtel (Buchbesprechung)	24 91	— Eisenbahnbrücken aus Zwillingsträgern mit Durchführung des Schotterbettes	15 515
— Tagung des Vereins deutscher Ingenieure	29 488, 504				
— Universität, Kollegiengebäude, Erweiterungsbau	30 297				
— — Ohrenklinik, Neubau	12 381				
— 10. deutsche Ostmesse	25 143				
— 17. deutsche Ostmesse	29 375				
Königsberger Seekanal, Vertiefung, Verbreiterung und Befahrung	18 56				
Königsdorf (Kr. Marienburg), Wegekrenz	17 360				
Königshütte (Oberschlesien), Lydognia-Zinkhütte, Bohlenbinderdach	12 677				
— Oberrealschule	11 386				
Königssee (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 25				
Koepchen, Arthur, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	27 661				
Köpcke, Klaus, in Dresden †	11 630				

	Seite		Seite		Seite
Kommerell, Dr.-Ing., Eisenbetonplatten als Bohlenbelag für Eisenbahnbrücken	15 459, 686	Korbbogen, Zeichnen eines K. aus fünf Mittelpunkten	11 200	Kraftwagen, Straßenbeanspruchung durch Kr.	28 377, 378, 526, 589
— Eisenbeton-Zahlentafeln, Querschnitte mit außermittiger Last. Von Weese (Buchbesprechung)	27 602	Kork, neue Verwendungsmöglichkeit	21 471	— Verkehr auf der Georginischen Heerstraße (Kaukasus)	13 291
— Statistische Berechnung von Tunnelmauerwerk, hergestellt in offenem Einschnitt	15 469, 485	Korn, Arthur, Dr. phil., in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h.	30 558	— in den deutschen Schutzgebieten, Erfahrungen	12 343
— Tafeln für Eisenbahnbrücken aus einbetonierten Walzträgern	11 481	Korzillius' Kupplung für Förderwagen	15 356	— Verkehrs- und Übungsstraße für Kr. von Berlin nach Potsdam	15 605
— für Straßenbrücken aus einbetonierten Walzträgern	12 445, 664	Kosbab in Aachen†	18 24	Kraftwagenbetrieb, Straßenzapfstellen, Grundsätze für die Errichtung	28 560
— zur Berechnung von ebenen Windverbänden eiserner Brücken	11 257	Kosegarten, Max, in Berlin-Zehlendorf, Dr.-Ing. e. h.	26 334	Kraftwagenschuppen s. Garagen.	
— Verhütung der Ribbildung bei Brücken aus Walzträgern in Grobmörtel durch Bügel	22 296	Kossenblatt an der Spree, Hauptwehr mit Wegebrücke	13 108	Kraftwagenstraßen s. Straßenbau.	
Komnick, Franz, in Elbing, Dr.-Ing. e. h.	24 434	Kost, Gustav, Dr.-Ing. e. h.	29 521	Kraftwagenunterkunftsräume s. a. Garagen.	16 237
Kompaßkreisel und bautechnische Anwendung	21 85	Kostenanschläge s. Baukosten, Verdingungswesen.	17 377	— Berlin-Schöneberg, Polizeidienstgebäude	16 238
Konak, Petrié a. d. Strumitza, altes Türkenhaus	16 633	Kotka (Finnland), Hafen	17 377	— Berlin-Dahlem, Wohnhaus Siemens	16 238
Konder, Viktor, Dr., Verkehrsminister von Brasilien, Dr.-Ing. e. h.	29 292	Kottbus, bürgerliches Wohnhaus, Baugeschichte	17 328	— Frankfurt a. M., Polizeidienstgebäude	16 239
Kongo, Schiffbarmachung, abenteuerlicher Plan	26 555	Kotzenberg, Karl, Dr., in Frankfurt am Main, Dr.-Ing. e. h.	24 327	— Magdeburg, Polizeidienstgebäude	16 238
Kongresse s. Vereine, Versammlungen.		Kowatsch-Baldus' Sprengverfahren mit flüssiger Luft	16 185	— München, Zollbauten an der Landsberger Straße	12 544
Koniaebene (Kleinasien), Bewässerung, Betrieb	19 320	Kowatsch u. Wiemeyers versenkbares Luftschriftzelt	13 508	Kraftwagenverkehr s. a. Verkehrswesen.	
Konkurrenzen s. Preisbewerbungen.		Kowno, Hafen, Hebung eines gesunkenen Baggers	19 205	— Einwirkung auf den Bestand von Bauwerken	27 309, 600
Konrad, A., Kranbahnfundamente im Hafen Grimberg der Gelsenkirchener Bergwerks-Aktiengesellschaft	23 577	Kräutle, Neuerungen bei den Weichen der württembergischen Staatsbahnverwaltung	20 365	— neue Verordnung über Höchstgewichte und Bereifung	30 719, 720, 723
— Neuere Anlagen für die Wassergewinnung und Wasserreinigung im Rheinisch-Westfälischen Industriegebiet	25 369	Kraft, Parallelogramm der Kräfte, eine Umbildung des Satzes vom Knotenpunkte	12 178	— Vergleich mit Fuhrwerk und Eisenbahn	20 221
Konservatoren, Bayern, K. am Generalkonservatorium der Kunstdenkmäler und Altertümer in München	15 156	— und Richtung	20 345	Kraftwerke s. a. Elektrizitätswerke, Wasserkraftwerke.	
Konstantinopel s. a. Preisbewerbungen.		Kraftanlagen s. a. Wasserkraftanlagen.		— Aachen, Technische Hochschule, Heiz- und Kraftwerk	30 25
— Brunnenanlagen	17 494	— Berlin, Bahnhof Friedrichstraße, Erweiterungsbau, Tiefkelleranlagen, elektrische Kr.	17 511	— Arrowrockdamm-Kr. bei Barber Junction	14 187
— Gesundheitsrat, internationaler, Ingenieurstellen für das Bauamt	14 259	Kraftausnutzung von Flut und Ebbe	23 316	— Augst-Wyhlen, Rhein-Wasserkraftwerk	15 603
— Grabstätten, türkische	18 77	Kraftfahrwesen, Deutsches Reich, Reichsverkehrsministerium	19 522	— Berlin, Hoch- und Untergrundbahn, Kr. Unterspree	13 570
— Hagla Sophia, Schildbogen-Wandauflösung	18 471	— Lastkraftwagen, Einfluß auf den Straßenbau	16 590, 605	— — Techn. Hochschule, Fernheizwerk	26 217
— Haus der Freundschaft	19 117	— Verkehrs- und Übungsstraße für Kraftwagen von Berlin nach Potsdam	15 605	— Bosnien und Herzegowina, Ausnutzung der Wasserkräfte	11 212
— Stadtplan, Verbesserung als Folge der großen Brände	18 345	Kraftgewinnung, die Verwertung des Wassers durch Stauwerke für Kr.	21 245	— Bremen, Weserkraftwerk	16 161
— Stadtvermessung	18 345	— Gezeitenbewegung zur Entwässerung von Poldern	15 78	— Dnjepr, Stromschnellen	13 404
Konstanz, Bismarckturm auf dem Rattheberg	14 74	Kraftprüfer, Wazans Kr. für Festigkeitsmaschinen	11 516	— Dörverden, Wasserkraftwerk	13 5; 14 645; 16 176
— Rattheberg, Bebauungsplan	14 75	Kraftquellen, Rhein, von Basel bis Konstanz	21 20	— Dutsburg, Rückpumpwerk	30 98
Kontophot-Goerz, neues optisch-photogr. Vervielfältigungsverfahren	22 339	— welche Kraftquellen stehen unsern Nachkommen zu Gebote, wenn die Kohlenlager erschöpft sein werden?	11 61	— Forst i. d. Lausitz, Stadtmühlenwerke, Neubau der Kraftanlage	23 529
Kontrollbalken-Apparat nach Dr. von Emperger	22 520	Kraftversorgung s. a. Elektrische Kraftversorgung, Kraftwerke.		— Franken, Groß-Kr.	23 361
Konwiarz, Richard, Anlagen für Sport und Spiel. Handbuch der Architektur, IV. Teil, 4. Halbband, 3. Heft (Buchbesprechung)	28 671	— Bayernwerk, elektr. Kr., Fernleitungsbau	23 207, 583	— — dgl., Erweiterung	24 406
— Wettbewerb für Vorentwürfe zu einem Bebauungsplan der Stadt Breslau und ihrer Vororte	22 257	— Preußen, staatliche Kr. zwischen Main und Bremen	22 231, 312	— Fully im Rhonetal, Wasserkraftwerk	15 593
— in Breslau, Verleihung der Adlerplakette des deutschen Reichsausschusses für Leibesübungen	28 492	— Württemberg, elektrische Großwirtschaft	20 217	— Hannover, staatl. Dampf-Kr.	18 5, 64
Konz in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	29 358	Kraftwagen s. a. Belastung, Brücken, Garagen, Kraftfahrwesen, Straßenverkehr.		— Helminghausen, Diemelkraftwerk	13 7
Konzertbauten, Bühneneinrichtung für K. und Theaterbauten	29 769	— Achsschenkelenkung der Vorderräder	16 592	— Hemfurt, Ederkraftwerk	13 7
— Schneidemühl, Reichsdankhaus	29 805, 810	— bauliche Anlagen zur Unterbringung, Entwurf zu einer Polizeiverordnung	26 82	— Höchstdruckdampfanlagen	24 154
Konzertsaal, Baden-Baden, Kurhaus	18 55	— Bewegungswiderstände, Versuche	16 593	— Kairo, Sonnenkraftanlage	14 472
— Hamburg, Alsterpavillon	14 510	— Einwirkung auf die Straßendecke	14 82, 94	— Main-Wasserkraftwerke an den Stautufen bei Mainkur, Kesselstadt und Großkrotzenburg, Verbindungsleitung mit den Kr. im oberen Wesergebiet	16 159
— Wildbad, Kursaalgebäude	11 303	— Garagenfrage	26 281	— Malter in Sachsen, Weißertztalsperre	16 222
Kopenhagen s. a. Preisbewerbungen.		— Grabenbagger, Grabenziehmaschine	23 165	— Mississippi-Kr. bei Keokuk, Iowa	14 49
— Baupflege in K.	25 617	— Höchstgewichte und Bereifung, Neuregelung	30 719	— Mohnetalsperre	13 382
— Bildnachrichten, Zoologischer Garten, Tierhäuser	30 156	— Kraftübertragung von der Motor- auf die Triebachse	16 592	— München, Leitzach-Wasserkraftwerk	12 502
— Laboratorium für Städtebau	22 263	— Kr. und Bebauungsplan	24 407	— Münden, Werra- u. Fulda-Kr.	19 562
— Straßen-Hochbrücke, Wettbewerb	26 443	— Kr.-Betrieb und Straßenverkehr	24 404	— — Weser-Wasserkraftwerk	13 7, 10
Koppelpfähle als Verdeutschung für Dückdalen	20 563	— Last-Kr., Stoßzahlen, Einfluß der Bereifung auf Stoßzuschlag bei Berechnung von Brücken	29 190	— Murgwerk bei Forbach	16 461
Koppenberg, Heinrich, Dr.-Ing. e. h., in Riesa a. d. Elbe, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	28 442	— Prüfung der Kr. und -Führer	14 581	— — architektonische Ausgestaltung	18 418
Koppers Öfen zur Verkokung der Kohle bei den Zechen	11 64	— Raupenschlepper, Durchquerung der Wüste Sahara mit R.	23 320	— — Betriebseröffnung	19 116
		— Verkehrsregelung in Preußen	22 193	— Norwegen, Wasserkraftanlagen	11 107, 113
		— für Baubetriebe	23 225	— Poppenweiler am Neckar, Schließungsversuche im Werkanal	20 487
				— Potomac-Kr.	15 117
				— Queis-Kr. bei Goldentraum	20 82
				— Schwelz, Wasserkraftwerke	15 594
				— Spullerseewerk bei Danöfen in Vorarlberg	19 476, 563
				— Tuilière (Dordogne), Kraftfernleitungen im südöstlichen Frankreich	11 123
				— Uim, neue Kr. und landschaftl. Veränderungen des oberen Donautales	27 258
				— Walchensee-Kr.	19 258, 307
				— — künstlerische Gestaltung	19 322
				— Wiener-Neustadt, Kr. am Kehrbach	19 563
				Kraftwerkwirtschaft, Groß-Kr. in Deutschland	25 53

	Seite
Krahe, Peter Josef, ein Meister der Stadtbaukunst	20 565
Krahnen, L., Luftdruck-Gesteinsbohrmaschine mit elektrischem Antrieb	23 117
Krahner u. Donners Vorrichtung zum Auslösen von Zeichen auf der Lokomotive	12 224
Kramer, Dr., Anregungen zur künstlerischen Verbesserung der Kalksandsteine	26 143
— Die internationale Hygiene-Ausstellung in Dresden	11 498
— Die Landesschule Dresden	27 665; 28 30
— Die Neubauten des Braunkohlenforschungsinstituts in Freiberg i. Sachsen	25 81
— Medizinische Klinik der Universität Leipzig	29 233
— Umbau der Verkaufsräume der Meißner staatl. Porzellanmanufaktur i. Dresden	29 135
— in Dresden, Mitglied des Akademischen Rates in Dresden	21 504
— Doktor der Veterinärmedizin e. h.	23 535
Krane s. a. Baummaschinen, Verladeanlagen.	
— Eisenbahndrehkran, elektrisch betriebener	21 188
— fahrbarer Doppelauslegerkran	21 308
— Finkenwärder bei Hamburg, Helling-Kabelkrananlage für die Deutsche Werft A.-G., eiserne Gerüste	21 569
— Grimberg, Hafen der Gelsenkirchener Bergwerks-Aktiengesellschaft, Kranbahnfundamente	23 577
— Hamburg, Hafen, Doppel-Kr.	23 227
— Kabel-Kr. für Bauzwecke	12 682
— Kalifornien, Derrick-Kr. beim Bau der O'Shaughnessy-Talsperre	23 460
— Köln, Hafeneubaupläne	20 523
— — Rhein-Strabenbrücke, Aufstellungskran	15 279
— Leonardo da Vinci's Zeichnung für die Ausführung von Kanälen	12 557
— Motorgreifer der Deutschen Maschinenfabrik A.-G., in Duisburg	22 179
— Portal-Kr. beim Ausbau des zweiten Simplotunnels	22 462
— — fahrbarer	20 311
— Rotterdam, Maashafen, Hochbahnkrane	14 175
— Schiffskörper für Schwimm- und Drehkrane, Hönnickes Sch.	16 523
— Schwimm-Kr. mit zwei getrennten, gegeneinander verdrehbaren Schwimmkörpern	23 526
— — zum Heben von Schleusentoren	15 120
— Turm-Kr. für den Baubetrieb am Erweiterungsbau des Landhauses in Lübben	18 285
Krankenbaracken, Berlin, Charité, Medizinische Universitätsklinik, Tuberkulose-Baracken	14 506
— Kriegsgefangenenlager	15 242
— — in Harderwijk (Niederlande)	16 103, 632
Krankenhäuser s. a. Heilstätten, Krankenbaracken, Irrenanstalten, Lazarette, Operationssäle, Preisbewerungen, Universitätsbauten.	
— Anlage, Bau und Einrichtung von Kranken-, Heil- u. Pflegeanstalten, Polizeiverordnung	11 410
— — dgl., Abänderung der Vorschriften	20 490
— Apotheken, Feuerschutz	22 39
— architektonische Gestaltung und innere Ausstattung, Vermeidung unnötiger Verteuerung, Bestimmungen	14 208
— Baukosten, Verbilligung	16 630; 20 142
— Belichtung der Mittelflure	20 144
— Berlin, Charité-Kr., Medizinische Klinik	14 497, 505; 17 505, 513
— — dgl., Ohrenklinik	13 245
— — dgl., Psychiatrische und Nervenklinik	11 461, 469
— — Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kinder-Kr., Milchküche	15 653
— — Kr. der jüdischen Gemeinde	15 114, 134, 146
— — Kr.-Politik in Groß-B.	25 214

	Seite
Krankenhäuser, Berlin, Universitäts-Frauenklinik, Ida-Simon-Stiftung	11 344, 354
— — dgl., Bade- und Wascheinrichtungen	11 357
— — dgl., Operationssaal	11 355
— Berlin-Charlottenburg-Westend, Chirurgische Abteilung, Pavillon	11 411
— Berlin-Grunewald, Krüppel-Heil- und Erziehungsanstalt	13 613
— Berlin-Lichtenberg, städtisches Kr.	17 102 118
— Berlin-Lichterfelde, Kinder-Kr.	29 169
— Berlin-Neukölln, Hebammenlehranstalt und Frauenklinik	17 535
— — städtisches Kr. in Buckow	13 354
— Berlin-Nordend, Dosquetsches Kr.	18 18
— Bezirks-Kr., Hillers Vorschläge	16 630
— Bonn a. Rh., Johanner-Kr. Friedrich-Wilhelm-Stift	16 433, 450
— Chemnitz i. Sa., Frauenklinik, staatliche, mit Mütter- u. Säuglingsheim	19 457
— Dosquetscher Krankensaal für Freiluftbehandlung	18 18
— Forbach, Garnisonlazarett	13 93
— Fußbodenbelag, Wandanschluß auf Hohlkehlen	11 354
— Freiburg i. Br., Säuglingsheim	11 25, 51
— Gießen, Universitätsklinik für Ohren-, Nasen- u. Halskrankheiten sowie für Haut- u. Geschlechtskrankheiten	18 318
— Hamburg, Institut für Schiffs- und Tropenkrankheiten	14 415
— — St. Georg-Kr., Pavillon	11 411
— — dgl., Röntgenhaus	15 595
— Hamburg-Barmbeck, Allgemeines Kr. mit Baracken-Kr.	17 30
— Harlem (Nordamerika), Dachgarten	15 363
— Hilversum (Holland), Heilstätte „Zonnestraat“	29 165
— Insterburg, Hebammenlehranstalt	29 661
— Jena, Chirurgische Klinik	15 438
— Köln, Krüppel-Heil- und Erziehungsanstalt, städtische	15 187, 202
— Langensalza, Garnisonlazarett	13 592
— Liegeterrassen an Krankenhäusern	27 150
— Lippstadt i. Westf., Dreifaltigkeitshospital, Erweiterung	28 468
— Luckenwalde, neues städt. Kr.	22 605
— Lüftung in Kr.	30 502
— — der Krankenzimmer	17 228
— Mannheim, neues Kr.	22 336
— Marmorlicht	14 635
— München, alte Frauenklinik, Umbau zu einem Postscheckamt	23 353
— — Landesanstalt, bayerische, und orthopädische Klinik für krüppelhafte Kinder sowie Kraußianum	17 238, 250
— — neuzeltlicher Krankenhausbau	27 689; 30 56
— Rohrleitungen, Verlegung unter Putz oder frei vor der Wand	15 114, 288 408
— Schwemmsteinbau	18 314
— Seuchen-Lazarette, Abwasserentkeimung	17 150
— Tübingen, Haut- und Ohrenkliniken	21 621
— Waiblingen	30 285
— Wien, Kriegshospitaler, Verwendung von Schlackenzementhohlsteinen	15 248
— Wiesbaden, Militär-Kr.	15 14
— — dgl., Blockgebäude für die medizinische Abteilung	15 16
— — dgl., Krankenpavillon für chirurgische Behandlung	15 15
— — dgl., Fußboden- und Wandheizung	15 16
— — dgl., Verwaltungsgebäude	15 15
— — dgl., Wasch-, Desinfektions- und Leichenhaus	15 16
Krankenkassen, Betriebs-Kr. für Ausführung von Staatsbauten	16 145
— Mitwirkung bei der Wohnungsaufsicht	19 94
— Wasserbau-Betriebs-Kr., Bestellung der Krankenkassentouren	15 609
— — Versicherungsämter als Aufsichtsbehörde, Befugnisse	14 69
Krankenversicherung s. Gesetzgebung, Versicherungswesen.	
Kranmotoren, elektrische	21 285
Krause, Ältere Sparbauweisen	19 570
— Arbeiterfiedlungen in den Niederlanden	20 14
— Baupflege in Kopenhagen	25 617

	Seite
Krause, Die Entwicklung der preußischen Hochbauverwaltung	20 298
— Die Trockenlegung der Zuidersee	30 354
— Die Wirtschaftlichkeit der Bedachungsarten in der Landwirtschaft	27 584
— Gesetzliche Maßnahmen in den Niederlanden zur Anweisung der zukünftigen Bestimmung von Bauland	29 13
— Preußische Musterzeichnungen aus dem Jahre 1800 für das ehemals polnische Staatsgebiet	21 185
Krause, Friedrich, Dr.-Ing., Der Westhafen von Berlin	23 409, 421
— Die großen Verkehrsaufgaben Berlins und ihre Durchführung während des Krieges	16 640
— Die städtische Nord-Südbahn in Berlin	23 157, 181, 199, 227
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 368
— Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318
— Städtältester von Berlin	23 548
— in Berlin †	24 160; 25 446
Krauß, A., in Ludwigshafen a. Rh., Dr.-Ing. e. h.	26 345
Krauß' Abortspüler	13 100
— Kuppelgestänge für mehrfach gekuppelte Lokomotiven	13 336
Krauth, Th., Drahtwalzen bei der Rheinregelung Sondernheim—Straßburg	15 548
Krautsäge	11 176
Krawehl, Arthur, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	28 492
Krebs, Reinhard, in Berlin †	26 82
Krefeld, Land- und Amtsgericht, Neu- u. Erweiterungsbauten	21 420, 528
— Rheinische Siedlungswoche	21 420, 528
Kreide, Steine aus Kr., neuer Baustoff	21 321
Kreis, Wilhelm, Ausstellung eigener Arbeiten	26 112
— in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	24 210
Kreis, Umfang, angenäherte Bestimmung	20 358, 452
— Zeichnung durch drei gegebene Punkte	27 191
Kreisel, die Dynamik des K. und ihre technische Anwendung	21 61, 67, 85, 140
Krell, Otto, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 563
Krematorium s. Feuerbestattungsanlage, Verbrennungshaus.	
Kremer-Klärgrube für Abwasserbeseitigung	22 229
Krencker, Alte Denkmäler aus Syrien, Palästina und Westarabien (Buchbesprechung)	20 106, 117
— Ausgrabungsarbeiten am römischen Kaiserpalast in Trier	13 579; 14 311
— Das römische Stadttor in der kirchlichen Baukunst des Mittelalters. Von Rudolf Schultze (Buchbesprechung)	18 248
— Der Bogen von Malborghetto. Von Fritz Toebelman (Buchbesprechung)	15 467
— Der Wettbewerb für einen Kirchenneubau der Gustav Adolf-Gemeinde in Berlin-Charlottenburg	25 181
— Die Burg von Athen. Von Dr. M. Schede (Buchbesprechung)	23 22
— Die Westfront des Trierer Domes und die Porta Nigra	20 405
— Saalburg-Jahrbuch (Buchbesprechung)	13 525
— in Trier, Dr.-Ing. e. h.	21 71
— Doktor der Philosophie e. h.	19 384
Krenzlin, Gartengestaltung der Neuzeit. Von Willi Lange und Otto Stahn (Buchbesprechung)	12 628
Kres, Johannes, in Berlin †	11 256
Kreß, Heinrich, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 360
Kretschmer, Walter, Vom Glase als architektonischem Baustoff	26 565
Kreuter, Franz, Dr.-Ing. e. h., in München, Dr. techn. e. h.	22 311
— in München †	30 458

	Seite		Seite		Seite
Kreutzers verstellbare rollende Unter- stützung für Verbindungsstangen der Hakenweichenschlösser	11 188	Krey, H., Dr.-Ing., in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h.	20 579	Kriegsbeschädigte, Bayern, Gesetz betr. die Ansiedlung von Kr. in der Land- wirtschaft	19 440
Kreuzfahrer-Burgen in Syrien	20 108	— Medaille der Akademie des Bau- wesens	26 147, 157	— Beschäftigung im Bauverwaltungsdienst	16 469
Kreuzgang, Regensburg, Dom	20 137	— in Berlin-Charlottenburg †	28 508, 528	— Fachunterricht für Kr. des Baugewerbes an der Baugewerkschule in Berlin- Neukölln	16 487; 18 268, 424
Kreuznach, Kurhaus mit Palasthotel	16 508	Kriebstein i. Sachsen, Talsperre	30 302	— Kaiser-Wilhelm-Haus für Kr. im Langen- beckhause in Berlin	17 293
Kreuzstraße (Bayern), Stations-Betriebs- gebäude	17 24	Krieg, Einfluß des Weltkrieges auf die technische Presse	15 636; 17 328	— Löhnung der Kr. im Eisenbahndienst	19 369
Krey, H., Dr.-Ing., Beiträge zur Kenntnis des Schleusenbetriebs unter be- sonderer Berücksichtigung der Ver- hältnisse am Rhein-Herne-Kanal. Von Dr.-Ing. Georg Mahr (Buchbe- sprechung)	26 128	— Greuelthaten der polnischen Aufrührer in Oberschlesien	21 432	— Prüf stelle für Ersatzglieder	15 687;
— Berechnung des Staues infolge von Querschnittverengungen	19 472	— Preissteigerung der Bauarbeiten während des Kr. u. nach dem Kr.	21 322	— 16 360, 384, 536, 620; 17 272	
— — der Tidewelle im Tideflusse. Von Dr.-Ing. G. Reineke (Buchbe- sprechung)	23 239	— und Architekturzeichnung	18 64	— Werkstattarbeiter, Wiedererftichtigung, Erfahrungen	16 536, 620
— Das Wattengebiet, die Marschen und Halligen an der schleswig-holsteini- schen Nordseeküste	18 438, 457, 473	— und Bauordnungen	15 355	— Wohnungsfürsorge für Kr.	18 580;
— Der Verlauf von Tide- und Sturmflut- wellen in Meeresarmen und die Wirkung eines Abschlusses mit be- sonderer Berücksichtigung der Ver- hältnisse hinter Sylt	21 91, 187	Krieg, Der Einfluß von Talsperren auf Eisgänge	24 199	— — Sachsen, Landessiedlungsstelle	17 96, 366
— Die Bewegung der Schwemmstoffe in unseren Flüssen	19 212, 217	— Nadelwehr vor beweglich gelagertem Träger	13 651	— Zeichentisch, elektromagnetischer, für Kr.	16 476
— Die Grundlagen der allgemeinen Abfluß- formel $v = A \cdot R^b \cdot J^c$	22 5, 380	— Strom- und Schifffahrt-Verhältnisse der Oder	30 835	Kriegsbestattungswesen, Österreich-Un- garn	18 44
— Die Querschnittform neuer Hauptwasser- straßen	23 341	Krieger, Flußblefenmesser	17 577	Kriegsfolgen, Helgoland, Festung und Hafen, Zerstörung	24 384
— Die rechnerische Behandlung der Schwemmstoffbewegung in unseren Flüssen	21 550	Krieger, Franz, in München, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	27 340	Kriegsgedächtniskirche s. Kirchen.	
— Die Wellen, die Schwingungen und die Naturkräfte. Von Dr.-Ing. e. h. Max Möller (Buchbesprechung)	27 240	Krieger, M., Die Wohnungsbauten der Zentralstelle für die schlesische Flüchtlingsfürsorge, Oberpräsident z. D. Philipp, in Breslau	24 399	Kriegsgefangenenlager, Arbeiten zur Land- verbesserung im Havelländischen Luch	15 434
— Die Wirkung von Ejektorschützen	20 472	Kriegerehrungen, Kriegerdenkmäler s. a. Ausstellungen, Bildnachrichten, Denkmäler, Friedhöfe, Gedächtnis- feiern, Gedächtnishallen, Gedächtnis- tafeln, Gräber, Grabmäler, Heldenhaine, Kriegerehrungen, Preisbewerbungen.		— Niederlande, Kr. in Zeist, Harderwijk und Oldebrock	16 101, 632
— Druckverteilung, Erddruck, Erdwider- stand, Tragfähigkeit. Von Dr.-Ing. H. Pihera (Buchbesprechung)	28 171	— Arbeiten von Wilh. Heilig	23 509; 24 25	— Mannschaftsbaracken, Wirtschafts- baracken, Wasch- und Badeanstalt	15 242
— Eduard Beyerhaus †	26 498	— Baden, Landesberatungsstelle	16 444;	Kriegshäfen s. Häfen.	
— Eine neue Fischschleuse	20 641	— Beratungsstellen, deutsche, Versamm- lung in Dresden	17 255	Kriegshilfe, Frankfurt a. M., Hilfswerk für Privatarchitekten	15 136
— Eine neue Vertikal-Geschwindigkeits- kurve in strömendem Wasser	23 178	— Berlin, Denkmal für die gefallenen deutschen Eisenbahner	17 407	— Kriegsinvaliden, Stellenvermittlung vom Deutschen Industrieschutzverband, Sitz Dresden	15 208
— Einfluß von künstlichen Querschnittein- engungen im Tidegebiet der Flüsse	23 402	— — Gedächtnisstätte für die Gefallenen des Weltkrieges, Umbau der Neuen Wache, Wettbewerb	28 784	— Ostpreußen, Wiederaufbau, Münchener Ostpreußenhilfe, Hausratsausstellung in Königsberg i. Pr.	15 633
— Grundlegende Abmessungen und Speise- wasserbedarf neuer Hauptwasser- straßen	19 536	— — Kunstgewerbemuseum, Ausstellung von Kr.	30 513	— — dgl., Vereine „Ostpreußenhilfe“	15 298, 341, 633
— Karl Hartwig Suardani †	23 215	— — preuß. Finanzministerium, Krieger- gedenktafel	17 544	— Unterstützung kriegsbeschädigter Künst- ler	15 524
— Neue Ergebnisse in der Erddrucktheorie	21 269	— Grundsätze und Ratschläge der Vater- ländischen Bauhütte	24 263	— Weihnachtsspenden für Soldaten ohne Angehörige in der Heimat, staatliche Abnahmestelle	15 604
— Neue Grundlagen für die Berechnung der Geschlebeführung in Flußläufen. Von Dr. F. Schaffernak (Buchbe- sprechung)	22 371	— Homburg v. d. Höhe, Bad, Waldfriedhof, Ehrenfeld	20 638	— Wettbewerbe für künstlerische Aufgaben nach dem Kriege	15 443
— Neuere Versuche für Schiffschleusen	14 333, 337, 346, 452	— Jena, Rathaus, Gedenktafel für die Gefallenen	22 46	— für Angehörige der technischen Berufs- stände	14 516, 672
— Schonung der Kanalsohle durch Doppel- ruder	14 316	— Lübeck, Ehrenfriedhof und Ehrenhain	27 233	— — Bäder- und Anstaltsfürsorge für Kriegsteilnehmer	15 455
— Turbulente Bewegung des Wassers in offenen Gerinnen (Flechtströmung)	23 13	— Oppeln, Reichsbahndirektions-Geschäfts- gebäude, Gefallenendenkmal	22 360	— — Einstellung von Hilfskräften	15 8
— Über Querprofile von Binnenschiffahrt- kanälen. Von Dr.-Ing. Paul Schmies (Buchbesprechung)	26 71	— Reichsherenmal, zur Frage der Errichtung	26 369	Kriegshospital s. Krankenhäuser.	
— Versuche mit Kanalmodellen zur Er- mittlung einer günstigen Quer- schnittsform und einer haltbaren Sohlenbefestigung für die neuen Kanäle sowie zur Gewinnung von Unterlagen für die Einrichtung des Schiffahrtbetriebes und für die Wahl einer zweckmäßigen Bauart der auf den neuen Kanälen erforderlichen Schleppdampfer	11 529	— Soest, Wiesenkirche, Chorfenster	26 10, 516	Kriegsindustrie, Amerika, Tätigkeit	17 480
— — über den Reibungswiderstand zwischen strömendem Wasser und Bettsohle	13 122	— Wiesbaden (Reg. Bez.), Arbeiten von Wilhelm Heilig	24 27	Kriegskunst in der Dorfkirche	16 235
— Von der Bewegung des Wassers und den dabei auftretenden Kräften. Von Dr.-Ing. e. h. Alexander Koch (Buch- besprechung)	27 25	— — Reglerungsdienstgebäude, Gedenk- tafel	23 509	Kriegsleistungen, Schiffe und Fahrzeuge, Inanspruchnahme durch die Heeres- verwaltung, Vergütung	17 205
— Wert von Versuchen im Wasserbau und Schiffbau	23 285	— Württemberg, Kriegergräber und Kr.	25 423	— Vergütung für Leistungen oder Liefe- rungen des Staates für die Heeres- verwaltung, Zuschläge zu den all- gemeinen Kosten (Generalkosten)	16 145
		— und germanische Vorzeit	18 116	Kriegsnagelungen	15 453
		Kriegergedächtnishalle, Allenstein, Gar- nisonkirche, evangel., mit Kr.	20 470	— Danzig, Kriegssäule	15 454
		Kriegergedächtnismale s. Krieger- ehrunen, Preisbewerbungen.		— Frankfurt a. M., Adler-Wahrzeichen	15 453
		Kriegerheimstätten, Österreich, Gründung von Kr., Grundsätze	19 44	— Heilbronn, Eisenhart-Wahrzeichen	15 453
		Kriegsamtstellen, Mitwirkung bei der Re- gelung der Bautätigkeit 1918, Richt- linien	16 208	— Mannheim, Roland-Wahrzeichen	15 453
		Kriegsandenken in Bayern, Entschleßungen	18 344, 404	— Stettin, Marienstiftgymnasium, Einwei- hungsfest, Tarnnagelung	15 568
		Kriegsanleihen s. a. Deutsches Reich, Preußen.		— Stuttgart, Ritterstandbild	15 607
		— Reichsanleihe-Schutzverband	20 266	— Thorn, Kriegssäule	15 454
		Kriegsauszeichnungen s. Auszeich- nungen.		— Württemberg	15 607
		Kriegsbauten, baupolizeiliche Genehmi- gung	17 373	— zur Nagelung von Kriegswahrzeichen	16 11
		— Bautätigkeit, deutsche, im Felde	17 11, 154, 177	Kriegsammalung der Eisenbahn-Beamten und -Arbeiter	15 79

	Seite		Seite		Seite
Kriegsschäden, Frankreich, Wiederaufbau		Krienitz' Fangschaufel - Schutzvorrichtung		Kuckuck, Friedrich, in Heidelberg, Dr.-Ing.	
von Nord-Fr., niederländische Hilfe	20 128	für Straßenbahnwagen	13 667	e. h.	28 232
— dgl., Organisation	19 498	Kries, von, Johannes, Dr., in Freiburg i. Br.,		Kuckuck, H., Abwasser-Hauskläranlagen.	
— Gesetz über die Feststellung von Kr.	16 275	Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	22 303	Von Dr.-Ing. Wilh. Teschner (Buch-	
— Grodno, Abbau der gesprengten Brücke		Kriesche, L., Albert Kinel †	11 101	besprechung)	28 560
über die Memel	20 545	Krim, Halbinsel K. und ihre Eisenbahnen		— Die Bemessung von Regenwasserkanälen	
— Laon, Kathedrale, Meßbildaufnahmen	18 456		18 226	mit Hilfe nomographischer Verfahren.	
— Löwen, Peterskirche	15 268	Krippe (Kleinkinderbewahranstalt), Berlin-		Von Dr.-Ing. Friedrich Reinhold	
— Lothringen	16 148	Charlottenburg, Jugendheim in der		(Buchbesprechung)	28 267
— Masuren, Kirchen, Wiederaufbau	23 549	Goethestraße	11 289	— Die Deutsche Ausstellung „Gas und	
— Mecheln, Trümmerstätte an den „Ballles		— Freiburg i. Br.	11 25, 51	Wasser“ in Berlin	29 393
de fer“	15 268	— Königsberg i. Pr., Kaiser-Wilhelm-Wohl-		— Die städtischen Abwässer in ihrer volks-	
— Namur, Wiederaufbau des Stadtlinnern	18 321	fahrtsbaus	16 561	wirtschaftlichen Bedeutung. Von	
— österreichische Kriegsgebiete, Wieder-		— Stuttgart, Erlöserkrippe und städtisches		Dr. rer. pol. Ed. Degen (Buchbe-	
aufbau	19 535	Kinderheim	15 637	sprechung)	28 170
— Ostpreußen, Brandlegung durch die		Krischen, Fritz, Bücher über antiken		— Fortschritte der Abwasserreinigung. Von	
Russen	14 599, 667, 683; 15 20	Städtebau	25 109	Dr.-Ing. K. Imhoff (Buchbesprechung)	25 392
— Ermittlung und Vorentscheidungen,		Kristensen, Ingvar, in Oslo, Dr.-Ing. e. h.		— 50 Jahre Berliner Stadtentwässerung	
Bestimmungen	16 168, 360		26 401	1878 bis 1928 (Buchbesprechung)	28 299
— Kirchengemeinden, evangel.	15 392	Kristiania s. a. Preisbewerungen.		— Kreuzung und Gabelung von Haupt-	
— Umfang der Zerstörungen	15 297, 348	— Bautätigkeit der Gemeinde, Wirtschaft-		verkehrsstraßen	29 588
— Verhalten von Brandmauern	15 381	lichkeit	20 556	— Stadtbaurat a. D. August Bredt-	
— Vorentscheidung, staatliche	15 79, 298	— Museum, nordisches technisches	18 16	schneider †	24 212
— dgl., Vorschriften	16 168, 360	— Wohnungsbau, städtischer	19 527	— Taschenbuch der Stadtentwässerung. Von	
— Wiederaufbau	19 535; 23 50, 265	Kristinestadt (Finnland), Hafen	17 378	Dr.-Ing. K. Imhoff (Buchbesprechung)	25 332; 28 527
— dgl., Bauberatung	15 42, 99, 288, 297, 341	Krobatin, von, Alex, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	17 234	— Wie entwirft man Ortsentwässerungs-	
— dgl., Feststellung der Entschädigungen		Krögers selbsttätige Verschlussklappenein-		pläne? Von Ewald Genzmer (Buch-	
— dgl., Bezirksarchitekten	19 90	richtung für Lichtspielhäuser	17 330	besprechung)	30 807
— dgl., Domnau, Bebauungsplan	17 363	Krohn, Reinhold, Der Krieg und die techn-		Kübler, Entwürfe für einen Bismarckturm	
— dgl., Eisenbahnhochbauten	19 237	ische Wissenschaft	15 21	bei Schönhausen	15 148
— dgl., Förderung des W. von Ort-		— Erfahrungen über die Knickstabilität		— Städtische Kalksandsteinbauten in Berlin-	
schaften, Bauverordnung	15 56, 297, 347	von Druckstäben	12 256	Charlottenburg	25 202
— dgl., Forderungen und Anregungen		— Knickfestigkeit	11 222	Kübler-Bauweise, hölzerne Straßenbrücke	
für den W.	14 674, 683	— Zulässige Beanspruchung von Flußstein		über den Neckar	25 92
— dgl., Goldap und Soldau mit Um-		in Bauwerken	17 436, 441	Küchen, Berlin, Ausstellung „Die neue	
gend	19 87	Krohne in Berlin †	13 116	Küche“	29 28
— dgl., Tapiau, zerstörtes Rathaus	23 109	Krohne, Rudolf, Dr. jur., in Berlin, Dr.-Ing.		— Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kin-	
— dgl., Umlegung von Grundstücken		e. h.	26 575	derkrankenhaus, Milchküche	15 653
— Peronne, St. Johanneskirche	16 8, 45	Krone, Hermann, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.		— Volksspelsing, städtische, Haupt-	
— Polen, Litauen und Kurland, Kr. an Bau-	16 438		13 548	küchen und Ausgabestellen	16 392
denkmälern	16 21	Krone, Max, in Dortmund, Dr.-Ing. e. h.	29 124	— K. und Wohnküche, grundsätzlicher	
— Rumänien, Wiederherstellung zerstörter		Kronleuchter, hölzerne Kr. in einem		Unterschied	21 608
Straßenbrücken	21 44	Kriegskasino des Ostens	17 11	— München, Schulhaus an der Simmern-	
— St. Quentin, Kathedrale	16 437	— Holtensen bei Hameln, Pfarrkirche	11 511	straße, Schulküche	16 370
— Staatsdarlehen zum Wiederaufbau im		— Lübeck, St. Gertrudkirche	11 282	— München-Giesing, Volksschule a. d. Pfarr-	
Kriege zerstörter Gebäude, Verord-		Kronstadt, Trockendock des Casarewitsch		hofstraße, Schulküche	19 68
nung über die Sicherstellung	16 395	Alexius Nikolajewitsch	11 460	— Stuttgart, Kleinwohnungsbauten an der	
— Ungarn, Wiederaufbau zerstörter Ort-		Kronstädter Bucht	17 626	Böhlmstraße, Wohnküche	19 518
schaften, Maßnahmen des Staates		Kronthal, Artur, David Gilly in Posen	16 258	— Waschküche, Zementböden	25 437
und der ungarischen Gesellschaft	16 67	Kropf, Ein neuer Pfahlzieher	29 707	— Wohnküche in Kleinwohnungen	16 626
— Warschau, Wiederherstellung der zer-		— Feinunivellements mit großen Zielweiten	25 624	Kühle, Hausverschiebung am Kaiser-Wil-	
störten Eisenbahnbrücke	20 529	Krotoschin, Lehrerseminar	12 527	helm-Kanal	14 231
— und Wina, Baudenkmäler der Barock-		Kruchen, Über den Wiederaufbau Nord-		Kühleinrichtungen, Dachhautberieselung	
zeit	16 22	frankreichs	19 498	zur Kühlung von Arbeitsräumen im	
— Wehlau, Eisenbetonbrücke über die Alle,		Kruckow, August, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.		Dachraum	12 663
Ersatz der kriegszerstörten Straßen-			29 578	— Mannesmann-Kühlvorrichtung	27 166
brücke	24 359	Krüger, Der Wettbewerb zum Neubau		— Teichmanns K. zur Aufbewahrung von	
— Wiederherstellungsbauten, Dächer,		eines Dienstgebäudes für den Sied-		Speisen und Getränken	12 251
Weidenwerk mit Lehmstroheinde-		lungsverband Ruhrkohlenbezirk in		Kühn, Dr.-Ing., Bauten der Stadt Forst	
deckung	14 576	Essen	27 253	i. d. Lausitz	23 493
Kriegsschrifttum, Sammlung des helmät-		Krüger, E., Über das zweckmäßigste Maß		— Der Rathausbau in Forst	24 444
lichen Kr. in Bayern	17 308	von Flußregelungen im Vorflutinter-		— Neubau der Kraftanlage der Stadt-	
Kriegsschule, Erfurt, Cyriaksburg	17 309	esse	13 390	mühlenwerke in Forst	23 529
Kriegsschutzmuseum s. Museen.		— in Hannover †	26 97	— Neue Wohnbauten in Forst	27 617
Kriegswirtschaft, Deutsches Reich, Bau-		Krüger, Franz, Gedächtnis Tafel in St. Dionys		— Umspannwerk in Forst	28 26
eisen, Bewirtschaftung	17 394, 427	bei Lüneburg	20 136	Kühn, G., Der Spannungszustand der Erd-	
— Beschlagnahme der Bronzeglocken		Krüger, Lothar, in Potsdam †	17 128	oberfläche bei Bodensenkungen	21 393
— Binnenschifffahrt, wirtschaftliche Maß-		Krüger, Louis, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 6	Kühn, Karl, Die neuen katholischen Kirchen	
nahmen, Errichtung von Betriebs-		Krüger, Manfred, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	13 547	in Berlin-Friedenau u. Schöneberg	18 349, 361
verbänden	17 456	Krüppelheim, Köln, städtische Heil-		Kühns federnder Schienen-Klemmbügel	
— Eisenvorräte, Schonung durch		und Erziehungsanstalt für Krüppel,		mit Pfeilhöhen- und Krümmungs-	
stärkere Verwendung von Holz	17 371	Stiftung Dr. Dormagen	15 187, 202	halbmesser-Maßstab	11 388
— Elektrizität und Gas, sowie Dampf,		— München, Landesanstalt, bayerische, und		Kühne in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 59
Druckluft, Heiß- und Leitungswasser,		orthopädische Klinik sowie Kraußia-		Kühnes Fensterläden-Innenschließ- und	
Erzeugung, Fortleitung und Ver-		num	17 238, 250	Öffnungsvorrichtung	12 112
brauch, wirtschaftliche Maßnahmen	17 340	Krupp von Bohlen u. Halbach in Essen-		Künzel, Baupolizeiliche Gesichtspunkte	
— Reichsstelle für Zement, wirtschaft-		Hügel, Dr.-Ing. e. h.	12 423	für das Entwerfen von Gründungen	26 570; 27 239
liche Maßnahmen	16 454; 17 68	Krupps Schienenbefestigung für Eisenquer-		— Die Stauanlagen. Von Heimerle (Buch-	
— Reichswirtschaftsmuseum Leipzig	20 590	schwelenoberbau	13 300	besprechung)	28 495
— Waffen- und Munitionserzeugung,		— Spundwände aus Walzträgern mit ge-		— Die Wiesenmellorationen. Von Heimerle	
Erweiterung von Fabriken und Um-		bogenem Steg	15 324	(Buchbesprechung)	27 560
stellung von Betrieben	17 191	Kruschin (Kr. Bromberg), Kirche	11 613	— Lichtschacht für unterirdische Bedürf-	
— Preußen, Elektrizitätswirtschaftsstelle	17 150	Kruskops Rohre aus Preßzellstoff	17 614	nissenanstalten	22 362
— Wien, Sammlung kriegswirtschaftlicher		Krypta, Quedlinburg, Unterkirche der Abtei			
Erinnerungsstücke	19 439	— Wiperti-Kr., Baugeschichte	17 76		
		Kuchel, Ludwig, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 575		

	Seite
Künzel, Mein System der Wasseradernquerdringung. Von Dr. H. Claus (Buchbesprechung)	28 538
Küste, Rechtslage an der preußischen K.	18 357
Küstenländer der Nordsee u. Ostsee, Ausbauten, Utluchten und Belschläge	19 370
Küster, Dr.-Ing., Bauordnung und Städtebau, Straßenbaukosten und Grundstücksbebauung	29 680
— Das Einfamilienhaus, erstellt vom Privatbaugewerbe. Von Erich Leyser (Buchbesprechung)	18 384
— als Baustein künftiger Siedlungen. Von Muesmann (Buchbesprechung)	20 564
— Der Wohnungsbau nach dem Kriege. Von Högg u. Schultz (Buchbesprechung)	20 20
— Die künstlerische Gestaltung der Eisenbetonbauten. Von E. von Mecenseffy (Buchbesprechung)	11 508
— Eine neue Bauordnung für Görlitz	23 434
— Görlitzer Arbeiterwohnungen am Wohnhofe	19 193
— Jedermann Selbstversorger, eine Lösung der Siedlungsfrage durch neuen Gartenbau. Von Leberecht Migge (Buchbesprechung)	18 348
— Kleinwohnungen als Einfamilienhäuser an Wohnhöfen	18 412
— Übergangs-Heimstätten-Siedlung (Zellenbau). Von Ernst Kühn (Buchbesprechung)	20 112
Küttner, Ludwig, Schattenkurven und Besonnungsdiagramme	30 281
Kugeldruckprobe, Kohns K., Prüfung für Schienestoff	17 96
Kuglers Wandtafelträger aus der Kantonsschule in Frauenfeld	13 88
Kuhberg (Wilhelmshöhe), Försterei	13 474
Kuhberg, Dr.-Ing., Das Kraftfernheizwerk der Technischen Hochschule Berlin	26 217
Kuhlemann, Friedrich, Dr., in Harburg, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 9
Kuhlow, Hölzerne Türschlösser	21 262
Kuhn, Die Neubauten für das Medizinalkollegium in Stuttgart	11 70, 81
— Staatliche Neubauten für das Bad Wildbad	11 303
— in Mainz, Ehrenbürger der Stadt M.	16 20
Kuhnke, J., Allgemeines Profilverzeichnis der Deutschen Eisenwalzwerke. Von H. Pila (Buchbesprechung)	30 905
— Ausbesserung der Auflagerknotenpunkte der Stadtbahnbrücke über die Spree beim Bahnhof Bellevue in Berlin	21 193
— Ausgewählte Schweißkonstruktionen. I. Bd. Stahlbau. Von O. Bondy (Buchbesprechung)	30 744
— Baustahl St 52	29 767
— Berechnung, bauliche Durchbildung und Ausführung geschweißter Eisenbahnbrücken. Von Dr.-Ing. O. Kommerell (Buchbesprechung)	30 759
— Betonieren bei Frost	30 154
— Das Alteisen von zwei abgebrochenen Bauwerken der Berliner Stadtbahn	27 160
— Der Umbau der Landpfeiler der Stadtbahnbrücke über die Spree am Bahnhof Bellevue in Berlin	20 458
— Die Berechnung gedrückter Profileisenstäbe nach dem Omega-Verfahren mit Hilfe von graphischen Tafeln. Von A. Künkler (Buchbesprechung)	30 905
— Die Bewältigung des Verkehrs von Berlin nach Siemensstadt	28 569
— Die elektrische Schweißung im Stahlbau	30 491
— Die neuen Vorschriften der Deutschen Reichsbahn-Gesellschaft für die Umgrenzung des lichten Raumes für Normalspurbahnen	28 666, 686
— Die Verstärkung der Trisannabrücke (Arlbergbahn)	23 535

	Seite
Kuhnke, J., Ein neuer hochwertiger Baustahl	28 588
— Eine neue Dienstanweisung bei der Reichsbahn	29 674
— Inbetriebnahme der Berliner Vorortstrecke von Jungfernheide nach Gartenfeld	30 84
— Lastenzüge und zulässige Beanspruchungen für die Berechnung von Eisenbahnbrücken	23 557
— Lichtbogenschweißung von Eisenkonstruktionen	29 57
— Neuartige Schutzvorrichtung für eiserne Brücken gegen Lokomotivrauchgase	29 390
— Neues chemisches Verfahren zur Verfestigung des Baugrundes	29 137
— Schweißverbindungen	29 751
— Senkkastengründung beim Bau der Berliner Vorortbahn von Jungfernheide nach Gartenfeld	30 32
— Überlastung einer Eisenbetondecke	21 305
Kulka, Hugo, Die Flüssigkeitsseillinie	19 631
— Neues Planimeter zur Bestimmung der Inhalte und höheren Momente ebener Flächen	16 549
— Neues Verfahren zur Bestimmung von Flächen, statischen Momenten und Trägheitsmomenten mit besonderer Anwendung zur Bestimmung der Form und Stabilität von Schiffen	17 589, 599
Kullrich, Grabschmuck aus Baumstämmen im Polissje	20 286
Kultbauten s. a. Kirchen, Moscheen, Synagogen.	
— in China und Japan	27 176
Kulturarbeiten s. Melliorationen.	
Kulturbauverwaltung, Preußen, Stellenbesetzung	21 436
Kulturbauwesen s. a. Vereine.	
— kulturtechn. Berufsstudium, Ausgestaltung	26 553
Kulturgeschichte, Ägypten, Atlas zur altägyptischen K. (Buchbesprechung)	15 666; 23 237; 24 109
— baurechtliche Bestimmungen Hammurabis	24 182
— deutsche K., Haus- und Siedlungsfragen in den besetzten Ost- und Westgebieten	16 349
Kulturtechnik s. Vorlesungen.	
Kumbier in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 340
Kumm, A., Dr., Über die Eignung von Bleiglättekit als Mörtel	26 180
Kummer, Ernst, in Berlin †	23 105
Kunst s. a. Ausstellungen.	
— altindische K.	23 502
— Beziehungen zwischen Künstler und Kunststil, Künstler und Kunsttechnik	24 88
— Höhlen-K., Entdeckung	25 95
— Kunstverständnis, Weg zum K.	22 577
— Raumvorstellung und Baudarstellung, kunstpädagogische Betrachtung	26 229
— und Wissenschaft, Förderung durch das Deutsche Reich	20 600
Kunstakademie, Breslau, Akademie für Kunst und Kunstgewerbe	11 247
— Königsberg i. Pr., Neubau	20 2
Kunstdenkmäler s. a. Baudenkmäler, Denkmalpflege.	
— Italien, Verzeichnung	13 8
— — Kunstschutz in den besetzten Gebieten	18 16
— K. im öffentlichen Besitz, Verbot der Veräußerung	20 224
— Kunstverwaltung in Frankreich und Deutschland	16 468
— Remagen, Apollinariskirche, Freskogemälde, Verfall	21 612
— Riga, Zustand	17 528
Kunstgeschichte, Abessinien, Denkmäler	16 125, 137
— alte Kunst am Euphrat und Tigris	22 145, 153
— Bamberg, Dom, Umgestaltung des Innern, Anteil Heideloffs	25 330
— Baukunst und dekorative Plastik der Frührenaissance in Italien (Buchbesprechung)	21 8

	Seite
Kunstgeschichte, Baustil, mittelalterlicher, kennzeichnende Eigentümlichkeiten	25 141, 126
— — türkischer, Vergangenheit und Zukunft	25 169
— Bauten und Baumeister in Ludwigslust	21 7
— Belgien	14 577
— — Baudenkmäler im östlichen B.	14 629, 637
— Benno II., Bischof von Osnabrück, als Architekt (Buchbesprechung)	21 540
— Damaskus, die antike Stadt	22 373
— — die islamische Stadt	26 1, 15
— Die altchristliche und byzantinische Kunst (Buchbesprechung)	15 433
— Die Architektur als Raumkunst (Buchbesprechung)	21 540
— die Baukunst der Armenier und Europa	21 428
— die Herkunft des Backsteinbaues der nordostdeutschen Tiefebene	21 510
— Echnaton und die Kunst von El Amarna	24 367
— Ellingen, Barock in der Deutschordensresidenz E.	23 565
— Fassadenmalerei, antike Grundlagen und künftige Entwicklung	25 314, 327
— Furttenbach, Joseph, der Ältere, als Theater- und Schulhausbaumeister	17 57
— Geschichte der deutschen Kunst (Buchbesprechung)	20 393
— Halberstadt, Dom, Entstehungszeit der Westseite	21 443
— Hamburger Backsteinbau, neue Regungen in der Mitte des 19. Jahrh.	23 61, 73, 85, 133
— Herkunft des Backsteinbaues der nordostdeutschen Tiefebene	22 267
— indische Baukunst	23 397
— indische Paläste und Wohnhäuser	25 509
— ionische Säule, Entstehung und Herkunft	12 520
— Kirche und moderne Kunst	21 556
— klassische und mittelalterliche religiöse Baukunst, geometrische Grundlagen	22 437
— Millet, Ausgrabungen, Aufstellung der Antiken-Sammlung im Neubau auf der Museumsinsel in Berlin	26 189, 199
— Moscheen, zur Entstehung der M.	26 269
— Nordmesopotamien, Hellas und das Abendland, K. des Mittelalters (Buchbesprechung)	11 149
— Ostgotenkunst	23 342
— Raffael in seiner Bedeutung als Architekt (Buchbesprechung)	12 465
— Samarra, Forschungen zur islamischen Kunst, Wandschmuck von S.	23 541
— Schinkel, Entwürfe und Bauwerke aus Schinkels früher Zeit	16 150
— — Entwürfe zu figürlichen Werken	16 156
— Studienfahrt zu den Hauptwerken des Baumeisters Dominikus Zimmermann (1685—1766)	23 457, 469, 481, 513
— Theater an den churpfälzischen Höfen in Heidelberg, Mannheim und Schwetzingen (1500—1800)	23 601, 616
— Würzburg, Residenz, Briefe Balthasar Neumanns und Dokumente aus den ersten Baujahren	23 197
— zum Bauschaffen Knobelsdorffs	25 222
Kunstgewerbe s. a. Museen, Vereine, Vorlesungen.	
— Schmiedekunst in Berlin, Potsdam und einigen Städten der Mark, Entwicklung	15 436
— Siam	12 167
— Verdingungswesen, gesetzliche Regelung	12 347
— Vorbilder, vergessene, für Fabrikanten und Handwerker	24 291, 436
Kunstgewerbeschule, Breslau	11 247
— Köln, Anstalt für kirchliche Kunst	21 162
— München, Vereinigung mit der Akademie der bildenden Künste	20 85
— Stuttgart, Lehrgang für Denkmalarbeiten	21 448
— Weimar, Vereinigung mit der Kunsthochschule	19 300

	Seite
Kunsthalle, Hamburg, Erweiterungsbau	21 178
Kunsth Handwerk, Ulm, Ausstellung des Ulmer K.	26 353
Kunsthistorisches Institut, Rom, Deutsches K. I., Wiedereröffnung	23 525
Kunstmesse s. Ausstellungen.	
Kunstpfl ege, Bayern, Ständiger Beirat für bildende Kunst	22 446
— Hamburg, Förderung	20 508
— Hessen, Arbeitsgemeinschaft für bildende K. in Darmstadt	22 80
Kunstschrift, Altona, Dienststelle für K. der Stadt A.	21 48
Kunstschule, Berlin, K. am Kleistpark	14 593; 21 65
Kunstschutz, wissenschaftlicher, in Belgien	18 84
Kunststeine, Metallüberzug auf K.	20 20
— über die Konstitution und Wetterfestigkeit des K. und seines Bindemittels (Buchbesprechung)	21 388
— Zement-K., polierte Platten und Formstücke, Herstellungsverfahren	24 139
Kunstwerke, Deutsches Reich, Verbot der Ausfuhr	26 34
Kunstwerkstättengebäude, städtisches K., Stuttgart	14 661
Kunstwissenschaft, Geschichte und Wirken deutscher K.	24 358
Kunze, Dr.-Ing., Die Teilung beliebiger Flächen nach bestimmtem Verhältnis	26 200
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	17 416
— Medaille der Akademie des Bauwesens	25 145
Kunze, Günther, Dr., Die Ergiebigkeit verschiedener Zementarten	27 145
— Die Festigkeiten von Beton mit verschiedenem Wasserzusatz	28 41
Kunze, Hans, Dr., Die ehemalige Nikolai-kirche in Magdeburg	23 193
Kunze, W., Das rechnerische Dichtekennzeichen bei Mörtel und Beton	18 166
Kunze-Knorr-Bremse im Güterzugdienst	25 229
Kupfer, Bedeutung im Hausbau	28 29
— Verhalten gegenüber Zement, Beton und den damit in Berührung stehenden Flüssigkeiten	11 351
Kupferschmidt, Karl, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	20 566
— Ehrenzeichen „Rheinfl agge“	24 334
Kupferstiche s. a. Ausstellungen, Zeichnungen.	
— Berlin, St. Hedwigskirche	18 299
— Christiansfeld (Nordschleswig), Herrenbutergemeinde 1781	16 374
— Hannover, Festungswerke am Ägidientor vor 1748	17 549
— — neuer Anbau der Stadt am Ägidientor	17 553
— Lutherdenkmal, für 1817 im Mansfeldischen geplantes, Entwürfe	17 529, 537
— Stockholm, Bondes Palast	16 431
Kuppeln s. a. Betonbauten, Gewölbe, Kirchen, Türme.	
— alte Kunst am Euphrat und Tigris	22 147
— Berlin, St. Hedwigskirche, Holz-K.	18 298
— — Großes Schauspielhaus, Zuschauer-raum, Drahtputz-K.	19 591, 604, 617
— — Planetarium	27 13
— Breslau, Jahrtausendausstellung, Jahr-hunderthalle	13 436
— Churasan, Persien	20 375
— Eisenbeton-K., Herstellungs-Verfahren und Gerüste	28 64, 154
— Kurnik (Reg. Bez. Posen), Synagoge, Holz-K.	16 342
— Leipzig, Baufachausstellung, Betonhalle	13 442
— Mastara (Armenien), Johanneskirche	21 428
— Regensburg, Gräfl ich von Dörnbergsches Mausoleum	22 170
— Thailisch (Armenien), Kathedrale	21 430
— Wunsdorf (Prov. Brandenburg), Kriegs-gefangenenlager, mohammedanisches Bethaus, hölzernes Raumbachwerk der K.	16 180

	Seite
Kupplungen s. Eisenbahn-Fahrzeuge, Förderwagen.	
Kurbad, Aachen, Kurhaus	16 659
— — Kurhotel, Badehaus und Wandelhalle	16 657
— — Umgestaltung	16 658
— Baden-Baden, Konversationshaus, Neu-und Umbauten	12 108
— — Kurhaus	18 37, 50
— Badenweiler, Markgrafentbad	11 377
— Bertrich, Badehaus	12 9
— — Neufassung der Quelle	12 10
— Ellsen bei Bückeberg, Neugestaltung	20 313, 325
— Kissingen, Kurhaus	13 293, 302
— — Maxbrunnen	12 507
— — Trink- und Wandelhalle	12 489, 505
— Kreuznach, Kurhaus mit Palasthotel	16 508
— Meran in Tirol, Bauordnung	16 512
— Nauhelm, Badeanlagen, Badehäuser, Wartesäle und Schmuckhöfe	11 545, 573, 593
— — Fürstenbäder	11 595
— — Kurbrunnen	11 653
— — Saline	11 643
— — Sprudelplatz	11 546, 577
— Norderney, Neubauten im Georgsgarten, Wettbewerb	28 481
— — Umbau der Kurhäuser	30 217
— Pymont, Erbohrung einer Heilquelle u. bauliche Hebung des Bades	23 57
— — neue Kurbauten	29 645
— Schmiedeberg (Bez. Halle), Ermäßigung auf Bäder und Kurtaxe	11 138
— Schwalbach, Ideenwettbewerb	29 113
— Tölz, Kurhaus	16 506
— Wiesbaden, Kaiser-Friedrich-Bad	13 270, 277
— Wildbad, Kursaalgebäude	11 303
— — Musikhalle	11 306
— — Schwimmbad	11 305
— Zoppot, Kurhaus	12 78, 81, 83, 93
Kurda, Karl, in Nürnberg, Dr.-Ing. e. h.	22 622
Kurhotel s. Hotel, Kurbad.	
Kurland, Baudenkmäler, Kriegsschäden	16 21
Kurnik (Reg. Bez. Posen), Synagoge, Holzbau	16 341
Kurorte, Schutz gegen Verunstaltung	29 232
Kurth, Karl, in Berlin †	27 313
Kurvenzeichnungen, mechanische Hilfs-mittel zur Erzeugung von Parabel, Hyperbel und Steigbogen	30 308
Kurz, Hermann, Dr.-Ing., Das Erhabene und der Nimbus (zum Thema „Eisenbetonkirche“)	28 318
Kurz, O. O., St. Sebastian-Kirche in München	30 877
Kurz' Rechen für Wasserkraftanlagen	12 8
Kurzschritt, Preußen, Einheits-K., Erlernung durch Regierungsbauführer	26 188
Kutschke, Kornelius, in Königsberg i. Pr., Dr.-Ing. e. h.	24 434
Kutschmann, Kunst und Kunstgewerbe in Siam	12 167
Kuttersche Formel für Wassermessungen	22 5
Kutzbach, Karl, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	28 392
Kutzke, Georg, Entwürfe zu einem für das Jahr 1817 im Mansfeldischen geplanten Lutherdenkmal	17 529
Kuwerts Einrichtung bei Rollschützen zur Vermeidung gleitender Reibung am Dichtungsrahmen	13 336
Kuxhaven, Fischmarktanlagen	23 349
Kyllmann, Walter, in Berlin †	13 376
Kyschienen (Ostpr.), Wohnhaus Lissy	19 91
Labes, John, Die Rib- und Rostbildung bei Eisenbetonbrücken, ihre Gefahr bei dauernd der Witterung ausgesetzten Eisenbetonbauten und ihre Begünstigung durch das Schwinden des Betons	16 97, 112
— Zur Begrenzung der Zugspannungen des Betons in Eisenbahnbrücken aus Eisenbeton	12 50, 73, 263
— in Berlin †	19 539
Laboratorien s. Hochschulen, Univer-sitätsbauten, Versuchsanstalten.	

	Seite
Lack, Lenders Bindemittel aus Holzöl für L.	12 396
— Zellon als Lackersatz	19 338
Lacktechnik, Slam	21 304
Lacmann, Otto, Dr.-Ing., Aus der Praxis der Raumbildmessung 19 372, 379, 397; 22 589	
— Das photogrammetrische Vermessungs-verfahren der Internationalen aero-geodätischen Gesellschaft	23 270
— Der neue Zeiß-Theodolit	25 16
— Die Dovrebahn	21 568
— Einführung in die Nomographie. Von Paul Luckey (Buchbesprechung)	26 303
— Lehr- und Handbuch der ebenen und sphärischen Trigonometrie. Von Dr. E. Hammer (Buchbesprechung)	23 395
— Photogrammetrie aus Luftfahrzeugen (Buchbesprechung)	20 624
— Praktische Rechenbildkunde (Nomo-graphie). Von Dr. Fritz Wenner	27 587
— Untersuchung der Geschwindigkeits-Verteilung bei zweidimensionaler Potentialströmung um einen Kreis-zylinder	21 514
— Zeichnung der Ellipse aus ihren Halb-achsen	14 484
Ladeanlagen s. a. Hebezeuge, Krane.	
— Binnenwasserstraßen, Umschlaganlagen für Kraftwagenverkehr	23 519
— Vancouver (Britisch-Columbia), L. im Hafen, Gründung auf Eisenbeton-Zylindern	23 514
Ladeufer, Erfelden am Altrhein	20 422
Ladevorrichtungen s. a. Kohlenladevor-richtungen.	
— Bockgestell mit Hilfsstützpunkt für Bretterverladung	25 566
— Kabelkrane für Bauzwecke	12 682
— Köln, neue Hafenpläne, Braunkohlen-L.	20 523
— Rotterdam, Hochbahnkrane	14 175
— Selbstentladewagen, Malchers S. als freizügiger offener Güterwagen für den allgemeinen Verkehr	17 241
— — trichterförmiger, Umwandlung als offener Güterwagen	17 180
Läden s. a. Rolläden.	
— Geschäftshaus und Ladenbau	27 589
— Klapp-L. im Mittelalter, Vorgänger des neuzeitigen Schaufensters	26 141
— L. und Schaufenster, alte Beispiele aus Trient und Chester	27 496
Längensfeld im Oztal, hölzerne Türrahmen der Renaissancezeit	15 600
Läuger, Max, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	27 340
Lagepläne s. Karten.	
Lagerbehälter für feuergefährliche Flüssigkeiten, Verhinderung der Bildung explosibler Gasgemische	13 162, 240
Lagerhäuser, Berlin, Osthafen	14 327
— München, Zollhalle an der Landsberger Straße	12 533, 541
Lagerräume für Zelluloidwaren, feuer-sichere Türen	14 273
Lahnkraftwerk bei Cramberg	26 186
Lahrs, F., Die Neubauten der Kunstaka-demie in Königsberg i. Pr.	20 2
Lakemeyer, Die deutsche Wohnungs-politik der letzten Jahre und die Bekämpfung des Wohnungsmangels. Von Dr. Kurt Nadel (Buchbe-sprechung)	27 282
Lammers, Aloys, in Berlin, Doktor der Medizin e. h.	25 260
Lamp, Horace, in Cambridge, Dr.-Ing. e. h.	25 589
Lamps eiserne Spundwand	13 159, 334; 14 490
Lampe, Emil, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	11 64
Lampen s. a. Beleuchtung, Beleuchtungs-körper.	
— Eisenbahnwagen-L., Pintschs Anordnung	16 488
— elektrische Glüh-L., Wotan-Halbwatt-L.	14 465
— Engels Marmorlicht-L. für Operations-räume	14 636
— Metalldraht-L., Bedeutung in der neu-zeitlichen Beleuchtungstechnik	13 253
— Öl-L., türkische	17 352

	Seite		Seite		Seite
Lampmann, Gustav, Dr.-Ing., Ausstellungs- siedlung Breslau 1929	29 461	Landesaufnahme, Reichsamt für L., Licht- bilderreihen zur Förderung der Heimat- u. Siedlungskunde	24 239	Landsberg a. d. Warthe, Generalbebauungs- plan	25 42
— Das Hochhaus- und Cityproblem für Deutschland	28 241	— stereo-photogrammetrisches Meßver- fahren	14 425, 441, 454	— neue Warthebrücke	23 142
— Der moderne Zweckbau. Von Dr. Adolf Behne (Buchbesprechung)	28 14	— topographische Veränderungen, Haupt- sammelstellen	22 349	Landsberg, Max, Berliner Baumeister vom Ausgang des 18. Jahrhunderts. Von Hermann Schmitz (Buchbesprechung)	14 492
— Der Wettbewerb für den Erweiterungs- bau der Reichskanzlei in Berlin	27 283	— aus Luftfahrzeugen (Buchbesprechung)	20 624	— Potsdam, ein Stadtbild des 18. Jahr- hunderts. Von Otto Zieler (Buch- besprechung)	14 336
— Die Baukunst der neuesten Zeit. Von Gustav Adolf Platz (Buchbe- sprechung)	27 678	Landesgewerbeanstalt, Nürnberg, baye- rische L., 50 jährl. Bestehen	19 523	— Zum Umbau des Potsdamer Rathauses 14 104	14 104
— Die Bauten der Kölner Messe	24 249	Landeskultur, die Verwertung des Wassers durch Stauwerke für L.	21 245	Landsberg, Theodor, Beiträge zur Theorie und Berechnung doppelte gekrümmter Freitragger und verwandter Trag- gebilde. Von Dr. Heinrich Seipp (Buchbesprechung)	11 348
— Die Gagfah-Siedlung im Fischtalgrund	28 753	— Elbregelung, Erfolge	16 192	— Das Kabel im Brückenbau. Von Dr.-Ing. F. Hohlfeld (Buchbesprechung)	14 21
— Die Krise im Denkmal- und Heimat- schutz	28 641	— Havelländisches Luch, Bodenver- besserung	17 213	— Die graphische Statik der Baukonstruk- tionen. Von Dr.-Ing. H. Müller- Breslau (Buchbesprechung)	12 688
— Die neue Gewächshausanlage im Bot- anischen Garten der Universität Bonn	27 437	— Mittellandkanal, Verbesserung der L.	20 355	— Die Hänge- und Sprengwerke und ihre Einflußlinien. Von Dr. Otto Seyller (Buchbesprechung)	13 100
— Die Stahlkirche	28 689	— Netzgebiet, oberes, Bedeutung für die Wirtschaftsfragen des Ostens	19 203	— Die Haupt-, Neben- und Hilfsgerüste im Brückenbau. Von Dr. techn. R. Schönhöfer (Buchbesprechung)	13 524
— Ein Industriebau	27 627	— Stützen der Talsperren	18 370	— Die neuen Methoden der Festigkeits- lehre und der Statik der Baukon- struktionen. Von Dr.-Ing. H. Müller- Breslau (Buchbesprechung)	13 676
— Eine Musterschau für Baustoffe	29 723	— Preußen, Hochwasser, Einlassen von fruchtbarem H. in eingedeichte Niederungen	14 453	— Einflußlinien statisch unbestimmter, elastisch gelagerter Tragwerke. Von Dr.-Ing. Karl Arnstein (Buchbe- sprechung)	13 100, 176
— Evangelischer Kirchenbau, praktische Möglichkeiten	30 141	— Turan, Bewässerungswirtschaft, Anwen- dung auf die L.	16 495	— Eiserne Brücken. Von Karl Bernhard (Buchbesprechung)	11 124
— Evangelische Rundkirche in Essen	30 841	Landesplanung s. a. Baupolizei, Bebau- ungspläne, Städtebau.		— Festschrift zu Ehren Müller-Breslau nach Vollendung des 60. Lebensjahres (Buchbesprechung)	12 360
— Glasausstellung	28 839	— Großkreis oder Großstadt	29 457	— Hängebrücke über die Luzège in der Kleinbahn Ussel—Tulle	13 682
— Großkreis oder Großstadt	29 457	— Grünpolitik	29 457	— Lehrbuch der Mathematik. Von Dr. Georg Scheffers (Buchbesprechung)	11 360
— Grundrißstudien	29 515	— Holland, Baulandbestimmung, zukünf- tige, gesetzl. Maßnahmen	29 13	— Praktische Winke zum Studium der Statik und zur Anwendung ihrer Ge- setze. Von R. Otzen (Buchbe- sprechung)	11 76
— Ideen-Wettbewerb für die Ausgestaltung des linken Mainufers an der Drei- königskirche in Frankfurt	27 395	— London, L.-Ausschuß für Größer-London	28 288	— Rechnerische Bestimmung und Aus- wertung der Elastizitätsellipse in ihrer Anwendung auf die Bogen- träger. Von Fr. Postuvanschtz (Buch- besprechung)	11 52
— Internationaler Wohnungs- und Städte- baukongreß	29 705	— Planungsunterlagen, Rationalisierung	30 691	— Statik und Festigkeitslehre. Von Max Fischer (Buchbesprechung)	12 496
— Kirchenbaukongreß	28 320	— Rheinprovinz, Errichtung einer Landes- planungsstelle	29 802	— Über mehrfache elastische Gewölbe. Von Wilhelm Schachenmeter (Buch- besprechung)	11 200
— Messereklame zur ersten Kölner Messe	24 151	— Städtebau und L., klare Begriffsbe- stimmung als Grundlage einer ge- setzlichen Regelung	30 306	— Vereinfachte Berechnung eingespannter Gewölbe. Von Dr.-Ing. Kögler (Buchbesprechung)	13 548
— Neue Kunst in Sachsen. 1. Bd. Otto Gußmann (Buchbesprechung)	27 423	— Zuidersee, Trockenlegung	30 353	— Wettbewerb für den Bau einer festen Straßenbrücke über den Rhein in Köln 11 99, 376, 413, 429, 434, 441, 453, 457, 476, 488	11 200
— Neue Werkkunst (Buchbesprechung)	27 353, 453	Landeswasseramt, Berlin 14 271, 279, 305, 384		— für Vorentwürfe für den Neubau der Kaiserbrücke über die Weser in Bremen 11 112, 129, 144, 156, 169, 174, 182, 202	11 200
— Nordische Baukunst	29 561	— — Entscheidungen (Buchbesprechung)	24 248	— Zur Berechnung von Stelldrahnen. Von Dr.-Ing. R. Rossin (Buchbesprechung)	14 220
— Reichsbauforschung	28 100; 29 276	— — Laienmitglieder	14 569; 20 600	— in Berlin †	15 574
— — zur 3. Mitgliederversammlung am 8. März 1930	30 222	— — Präsident und Senatspräsident	14 384	Landschaftsbilder s. a. Malereien.	
— Reiseeindrücke aus Holland und England	28 448	— — Auflösung	24 160	— Nordfrankreich, L. von der Westfront	18 152
— Religiöse Raumkunst	27 425, 467	Landfeste für Seeschiffe	21 110	— Silser See—Bergell (Graubünden), Wasser- kraftanlage, Wahrung der land- schaftlichen Schönheit	11 368
— Städte- und Wohnungsbau in Rom	29 845	Landgewinnungsarbeiten, Zuidersee, Trockenlegung	30 353	— Wirkung neuer Bauten auf die Um- gebung, Urbans Verfahren mit Hilfe der Lichtbildaufnahme	19 103
— Stuttgart 1927 „Die Wohnung“	27 549	Landgüter, belgische 16 653; 17 17, 145, 194, 195, 489		Landshuts Vollwandträger aus Holz 19 576	19 576
— Tag für Denkmalpflege und Heimat- schutz Köln 1930	30 724	— Bosmont (Frankreich), Gutshof	16 481	Landungsbrücken, Anlagen am und im Meer, baupolizeiliche Genehmigung und Überwachung	13 301
— Wettbewerb, Bauausstellung und Ber- liner Ausstellungspläne	28 352	Landhäuser s. a. Herrenhäuser, Wohn- häuser.		— eiserne, an der Unterelbe bei Kleinflott- beck	11 242
— — Verwaltungsgebäude der I.-G. Farben- industrie in Frankfurt a. Main	28 769	— Amerika, Holzbauten	21 53	— Hamburg, Hafen, St. Pauli-L.	14 578
— — zur Erweiterung des Reichstagsge- bäudes	28 65; 29 811	— Berlin-Dahlem, Takustraße 3, Drei- familienhaus	13 502		
— Wilhelm Hamm †	27 42	— Berlin-Nikolassee, Wohnhaus Hartung	16 333		
— Wohnungsnot und ihre Bekämpfung	27 687	— Große Ledder (Kr. Lennep), Ferien- häuser für Beamte	14 12		
— Zweiter internationaler Kongreß für neues Bauen	29 753	— Hellerau bei Dresden, Gartenstadt	19 183		
Landau s. Preisbewerungen.		— Herrenhaus in der Mark	18 159		
Landeanlagen, Amerika, L. des Umschlag- verkehrs, Anforderungen für das Entwerfen	24 64	— Lübeck, L. Mommsen	16 50		
Landeck i. Schl. s. Preisbewerungen.		— Niederlande, feuersicheres Rethdach	19 147		
Landesanstalt für Gewässerkunde, Preußen, Vereinigung mit dem Büro für die Hauptnivelements und Wasser- standsbeobachtungen	29 692	— Ostrosnitz (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächterwohnhaus	13 173		
— Verdunstungsmessungen an der freien Wasserfläche	23 3	— Radun (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächterwohnhaus	13 173		
Landesanstalt für Wasserhygiene in Berlin-Dahlem	14 158	— Schwemmsteinbau, Vorzüge	18 312, 513		
— 25 jährl. Bestehen	26 383	— Wilhelmshof (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächterwohnhaus	13 174		
Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene, Gebührenordnung 24 301		Landjägereibauten s. Hochbauver- waltung.			
Landesarbeitsamt für den Bezirk Groß- Berlin, Zuschüsse zur Beschäftigung von Arbeitslosen	21 51	Landmann, Die Lage eines gegebenen Moments beim Balken auf zwei Stützen und die neuen Vorschriften der Reichsbahn	26 309		
Landesaufnahme, Karten 22 7, 100, 176, 255, 292, 303, 369, 460, 603; 23 94, 236, 357, 467; 24 137; 25 53		— Über die unzutreffende Bezeichnung von „rechtwinklig und senkrecht“, „spezifisches Gewicht und Dichte“ und Dachneigung	13 504		
— — Bezugsstellen	21 195	— Znr Berechnung der Momente voll- wandiger Brückenträger	16 378		
— Preußen, Generalstabskarten, Ergänzung und Berichtigung	12 304	Landmesser s. a. Prüfungen.			
— — dgl., photographische Vergrößerungen zu dienstlichen Zwecken	12 105	— Prüfung und Ausbildung, Vorschriften in Preußen	23 105		

	Seite
Landverbesserung, Havelländisches Luch, L. durch Kriegsgefangene . . .	15 434
Landwehr, Dr.-Ing., Stellwerkbauten 29	690
— auf dem Bahnhof Erturt . . .	28 519
— Von den Empfangsgebäuden der Deutschen Reichsbahn . . .	27 337
Landwirtschaft, Argentinien, Behandlung und Versand der Ernte . . .	16 233
— deutsche L., Verwendung der Elektrizität . . .	23 477
— Kleinstiedlungen, Beziehungen zur L.	19 215
— Kontaabene (Kleinasien), Bewässerung, Betrieb . . .	19 320
— landwirtschaftliche Entwicklung und Siedlungswesen . . .	25 261
— Motorpflug, Prüfungsergebnisse . . .	11 363
— Rhonetal bei Sitten, Sumpfland, Auf- landungsanlagen . . .	13 222
— Verwertung von Baugelände . . .	15 56
Landwirtschaftliche Bauten s. a. Arbeiter- wohnhäuser, Scheunen, Ställe.	
— Ausnutzung der Windkräfte . . .	25 393
— Bedachungsarten, Wirtschaftlichkeit	27 584
— belgische Fermes 16 653; 17 17, 145, 194, 195, 489	
— Bosmont (Frankreich), Gutshof, Bohlen- dächer . . .	16 481
— Dobrudscha, südliche, türkischer Feld- schober . . .	17 351
— Ersatzbauweisen . . .	20 358
— Frankreich, ländliche Bauweise . . .	21 466
— Futterturm, deutscher, zur Saffutter- bereitung . . .	21 481
— Grünfuttersilos, Bau, Zweck und Be- deutung . . .	27 124
— Lehrbildtafeln (Buchbesprechung) . . .	26 203
— Mustergehöft auf der Hygiene-Aus- stellung in Dresden . . .	11 502
— Niederlande, feuersicheres Reithdach	19 147
— neue Stallanlagen . . .	25 54
— Osnabrück, Landgestüt, Scheune . . .	28 132
— Ostpreußen, Bauberatungsstellen . . .	15 544
— Pfannenstülpdach 18 58, 143, 260, 504	
— Ostrosnitz (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächterwohnhaus . . .	13 173
— Preußen, Wohnhäuser nebst Zube- hörungen für Landarbeiterfamilien	15 210
— Radun (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächterwohnhaus . . .	13 173
— Schwalbenschutz, Anbringung von Nist- gelegenheiten 11 480, 540; 12 30, 92, 412	
— Seichwitz (Kr. Rosenberg f. Oberschl.), Domäne, Brennerei mit Ochsenstall . . .	14 565
— — dgl., Familienhäuser . . .	14 565
— Steineisenwände, Prüf-Bauweise, un- günstiger Einfluß nasser Witterung auf die Eiseneinlagen . . .	17 19
— Stroh- und Rohrdächer, Feuersicherheit . . .	11 173
— — Gernertzsches Dach . . .	14 483
— — Lehmstrodach . . .	14 482
— Verwendung von Eisen . . .	12 675
— Wilhelmshof (Reg. Bez. Oppeln), Do- mäne, Pächterwohnhaus . . .	13 174
Landwirtschaftliche Großbauten, Feuer- versicherung . . .	20 603
Landwirtschaftliche Hochschule, Berlin- Dahlem, Preisarbeiten . . .	20 629, 644
Landwirtschaftliches Institut s. Universi- tätsbauten.	
Landwirtschaftskammer, Bonn, L. für die Rheinprovinz . . .	17 209, 244
Lang, Eduard, Gleisanlagen mit Dreh- scheiben und Schiebebahnen vor Maschinenhäusern 18 13, 20, 96; 19 153, 163	
— Neue Pfahlschuhform für Holzbohlen	13 707
— Verbindung zweier Bogengleise gleichen Krümmungssinnes durch eine Weiche . . .	11 121
— Versuchweise Anordnung des Ober- baues mit Buchenschwellen auf den badischen Staatseisenbahnen . . .	14 58
— in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h. . .	21 600
Lang, Gustav, Über hölzerne Kriegs- brücken . . .	15 94
— in Hannover † . . .	15 343

	Seite
Langs eiserne Treppe mit feuersicherer Ummantelung . . .	11 220
Langbein, Friedrich Krause † . . .	25 446
Lange, Der Wiederaufbau von Ostpreußen . . .	23 265
Lange, Franz, in Kassel † . . .	17 13
Lange-Ruppels Bauart für Lagerung und Abfüllung feuergefährlicher Flüssig- keiten . . .	13 163
Langelott, Wilhelm, in Dresden, Dr.-Ing. e. h. . .	21 352
Langen, Arnold, Dr., in Köln, Dr.-Ing. e. h. . . .	26 533
Langen, Gustav, Berliner Städtebaufragen . . .	27 315
— Berliner Verkehrsfragen und Städtebau . . .	26 95
— Das Völkerschlachtdenkmal bei Leipzig . . .	13 553, 557
— Der Industriebau (Buchbesprechung) 11	224
— Die Baufachausstellung in Leipzig 13	441
— Die Bauvorschriften zu dem Bebauungs- plan für das Plangebiet der Garten- stadt Hellerau bei Dresden (Buch- besprechung) . . .	11 152
— Die Internationale Städtebau- und Sied- lungs-Ausstellung in Göttingen 23	415
— Grundpläne für Groß-Berlin . . .	18 116
— Wettbewerb für Vorentwürfe zu einem Bebauungsplan der Stadt Breslau und ihrer Vororte . . .	21 207
Langenberger, Ferdinand, in Stuttgart, Ehrensator der T. H. Stuttgart 23	154
Langensalza, Amtsgericht mit Gefängnis . . .	12 35
— Garnisonlazarett . . .	13 592
Langert, H., Einfache eiserne Dachverbände . . .	23 502
Langewand, Der neue Bahnhof in Olden- burg . . .	16 89, 108
Langhans' Entwurf zum Denkmal für Friedrich den Großen in Berlin 12	334
Langmuir, J. Rwing, in Schenectady, Dr.-Ing. e. h. . .	29 192, 261
Laon, Kathedrale, Meßbildaufnahme 18	456
Lappe, Franz, in Ludwigshafen a. Rhein, Dr.-Ing. e. h. . .	26 59
La Roche, Rudolf Emanuel, in Basel † 23	397
Larssen-Spundwände, 13 156, 218, 287, 333, 712; 14 489, 699, 704	
— Erfahrungen beim Bau der neuen See- schleuse in Ymuiden . . .	26 42
— Verwendung und Erfahrungen beim Bau des Schiffahrtsweges nach Mil- heim a. d. Ruhr . . .	21 231
Larssons hakenförmiger Mauerstein 18	368
Lasche, Oskar, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 19	7
Laske, Fritz, in Berlin † . . .	18 225
— Gedächtnisausstellung nachgelassener Werke . . .	24 157, 221, 277
Lassen, Heinz, Siedlung Cecillengärten in Berlin-Schöneberg . . .	27 157
Lasser, Fernsprechanlagen für die Mittel- landkanalbauten . . .	28 21, 118
Lastkraftwagen s. Kraftfahrwesen, Straßenbau.	
Lattenhaus, amerikanisches, für Wohn- zwecke . . .	21 54
Laubach (Oberhessen), Amtsgericht . 11	28
Laubgänge, Marienburg l. Westpr., Markt- platz und Rathaus . . .	19 388
Laubenhelmer, Gustav, in Berlin † . 27	142
Laubensiedlung s. Baupolizei, Siedlungs- wesen, Wohnungswesen.	
Laubinger, Anpflanzung von Rohr und Schilf als Uferschutz an Wasser- straßen . . .	14 580
Laubschat, Bruch und Sicherung einer Deichschleuse . . .	17 542; 18 465
Lauenburg, Ehrenfriedhof . . .	20 472
Lauer, Ribbildungen und Wiederher- stellungsarbeiten in Betonbogen- brücken . . .	17 137, 580
Laufen (Bayern), Stations-Betriebsgebäude . . .	17 22, 23
Laufenburg a. Rh., Wasserkraftwerk, elektr. Einrichtungen . . .	21 287, 292
Laufstad s. Rad.	
Launer, Oskar, in Berlin † . . .	13 19

	Seite
Launhardt, Der Satz vom Knotenpunkte, eine Umbildung des Satzes vom Parallelogramm der Kräfte . . .	12 178
— in Hannover † . . .	18 218
Laurent, Josef, Die neuen Kur- und Bade- anlagen des Bades Aachen . . .	16 657
— Vom Rathaus in Aachen . . .	16 530, 544
— in Aachen † . . .	23 550
Lauscha i. Th., Bahnhof, Umbau, Bahnsteig- einfassung . . .	14 315
— — dgl., Futtermauer, Unterfangung einer Trockenpackung mit einem Eisen- betonträger . . .	14 436
Lauter, Wilhelm, in Berlin-Wilmersdorf † . . .	17 508
Lauterbach (Oberhessen), Dienstwohnhaus für das Finanzamt und die Bezirks- kasse . . .	11 9
— Kreisratswohnhaus . . .	11 12
Lazarette s. a. Baracken, Feldlazarett, Krankenhäuser, Militärbauten.	
— Schul- und Werkstatt-L., Berlin, Kaiser- Wilhelm-Haus für Kriegsbeschädigte im Langenbeckhause . . .	17 293
— Ulm, Seuchen-L., Abwasserentkeimung . . .	17 160
Lazienki bei Warschau, Schloß, Bauge- schichte (Buchbesprechung) . . .	17 168
Lebbin bei Malchow i. M., Schloß, Umbau . . .	16 581
Lebers Vorrichtung an Lokomotiven zur Ausnutzung des Abdampfes . . .	17 552
Lechner, Theodor, in München, Dr.-Ing. e. h. . .	22 622
Lederer, Hugo, Dr., in Berlin, Ehrenmit- glied der Akademie der bildenden Künste in München . . .	25 120
Ledigenheim s. Heimstätten, Wohn- häuser.	
Leer (Ostfriesland), Realgymnasium nebst Gymnasium . . .	11 310
— Schleuse, Stemmortantrieb . . .	21 294
Leers, Otto, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h. 28	509
Legnolith, feuersicherer Anstrich für Holz . . .	13 220
Leh u. Jacobs Seiltschloß mit Auslösung durch Verschlebung der Zugöse 14	508
Lehe, Amtsgericht und Gefängnis . . .	20 77
Lehmann, Das Wohnungswesen der Stadt Magdeburg (Buchbesprechung) 27	678
— Die Hauszinssteuer und die Finanzierung des Wohnungsbaues in Preußen (Buchbesprechung) . . .	29 842
— Neubau von Staatsbeamtenwohnungen in Trier . . .	26 589
— Neubauwohnungen für Tuberkulöse . . .	27 189, 237
— Staatliches Hindenburg-Realgymnasium in Trier . . .	30 377
Lehmbautagung s. Versammlungen.	
Lehmbauweise 19 526; 20 52, 76, 333, 424, 508, 528	
— Beratungsstellen zur Förderung der L. . . .	21 130, 248
— Erfahrungen mit Lehmbauten 20 69; . . .	22 105, 163
— Klein-Machnow bei Berlin, Herrenhaus in L.	20 177
— kombinierte Stein-L.	23 407
— L. bei Vitruv	20 114, 222
— Lehgänge über L. im Badener Moor	19 171
— — in Eckorförde	19 376
— — in Sorau	20 175
— Lehr- und Versuchsstelle in Schweizer- berge-Zepernick bei Berlin . . .	21 204
— Paetz' Lehmwände zwischen Draht	20 256
Lehmbeton, Kanaldichtung unter Wasser, Kieseinschlammverfahren . . .	17 401
Lehmdichtung s. Dichtungsarbeiten.	
Lehmgrübner, Paul, in Kassel † . . .	16 452
Lehnhärtung, chemische, durch Sulfitab- lauge . . .	22 163
Lehmrohrwerk	17 403
Lehmschindeldach, Lehmschindeln s. Dächer.	
Lehmstampfbau s. a. Lehmbauweise.	
— L. für Kleinhäuser	19 560
— — Natur-Baustoff-System	20 311
— Stabpiseebau nach Lewandowsky . . .	20 149

	Seite
Lehmstampfbau zwischen Fachwerk, Ostpreußische Heimstätte . . .	20 310
Lehmsteine, Druckfestigkeit von L. und Lehmsteinmauerwerk . . .	20 292
Lehmstrodächer s. Dächer.	
Lehmwände, Paetz' Lehmrahtwände . . .	11 173
— für Außenmauern . . .	19 222, 570
Lehmziegel s. Lehmbauweise.	
Lehnenbau, Lötschbergbahn, Südrampe der Strecke Goggenstein — Brig, Erfahrungen . . .	17 288, 294
Lehntunnel s. Tunnelbau.	
Lehr, E., Dr.-Ing., Das Verhalten der Werkstoffe bei schwingender Beanspruchung . . .	28 260, 275
Lehr, Joh. Wilhelm, Verwaltungsgebäude der „Volksstimme“ in Frankfurt a. Main . . .	30 317
Lehranstalten s. a. Baugewerkschulen, Berufsschulen, Gymnasien, Hochschulen, Lyzeen, Schulen, Seminare.	
— Bautätigkeit nach dem Kriege . . .	16 204
— Beleuchtung, elektrische . . .	29 184
— Berlin-Charlottenburg, Jugendheim in der Goethestraße, L. für Jugendpflege . . .	11 289
— Berlin-Lichterfelde, hauswirtschaftliche Erziehungs- und L. . .	14 548
— Berlin-Neukölln, brandenburg. Hebammen-L. und Frauenklinik . . .	17 535
— Berlin-Spandau, Landesturnanstalt . . .	11 560
— Dessau, Bauhaus, neuer Leiter . . .	30 609
— — und Weimar, Zusammenfassendes über das B. . .	27 105, 137, 151, 171
— Dresden, Handelslehranstalt, öffentliche, und Haus der Kaufmannschaft . . .	19 2
— Dresden-Johannstadt, Schwesternschule . . .	30 661
— Einbeck, höhere Holzfachschule . . .	28 216
— Essen, Haus der Technik, Eröffnung der neuen Räume . . .	30 293
— Frankfurt a. d. Oder, Musiklandheim . . .	30 161
— Haifa (Syrien), jüdische Anstalt für technische Erziehung in Palästina . . .	16 318
— Insterburg, Hebammen-L. . .	29 661
— Jerusalem, Kaiserin-Auguste-Viktoria-Stiftung auf dem Ölberg, hauswirtschaftliche Bildungsstätte . . .	16 417
— Königsberg i. Pr., Mädchengewerbeschule . . .	30 809
— München, Universitäts-Frauenklinik, Hebammenschule . . .	18 397, 409
— — Zolltechnische Prüfungs- u. Lehranstalt . . .	12 546
— Paris, technische L. . .	11 247
— Plau i. Meckl., Holztechnikum . . .	26 474
— — dgl., Verlegung nach Einbeck . . .	27 478
— Schanghai, Ingenieurschule, deutsche, für Chinesen . . .	15 528, 544
— Stuttgart, neue Handelsschule . . .	30 729
— Weimar, staatl. Bauhaus . . .	24 42, 177
— — und Dessau, Zusammenfassendes über das B. . .	27 105, 137, 151, 171
Lehren s. Gewölbe, Kanalisation, Rohrleitungen, Tunnel.	
Lehrgänge s. a. Vorlesungen, Vorträge.	
— Badener Moor, L. über Lehmbauweise . . .	19 171
— Berlin, Deutsches Archiv für Siedlungswesen . . .	30 105, 214
— — Grundlagen des Siedlungswesens . . .	20 8, 160
— — L. für städt. Beamte und Angestellte von Wohnungsamtern . . .	22 79
— — staatl. Museum, Ferial-L. über „Deutsche Kunst des Mittelalters“ . . .	26 158
— — Techn. Hochschule, Psychotechnischer L. . .	27 465
— — wärmetechnische Kurse . . .	29 261, 768
— — dgl. für Architekten und Bauführer . . .	27 26, 676
— Berlin-Dahlem, preuß. Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene, L. für Brunnenbauer . . .	23 56; 27 34
— Darmstadt, Kursus über Baukontrolle . . .	30 410
— Düsseldorf, L. über Wärmewirtschaft . . .	20 95
— Eckernförde, L. über Lehmbauweise . . .	19 376
— Essen, Haus der Technik . . .	27 434, 646, 689

	Seite
Lehrgänge, Frankfurt a. Main, Kurse für neues Bauen . . .	29 474
— — L. zur Ausbildung von Gewerbelehrern . . .	27 114
— Köln, Sonder-L. für Binnenschifffahrt . . .	24 394
— Leipzig, wissenschaftl. L. „Siedlungswesen in Stadt und Land“ . . .	27 34
— München, Koldewey-Gesellschaft, Kursus über Bauvorschrift . . .	30 411
— Nürnberg, Germanisches Museum, L. für Altertumskunde . . .	24 230
— Sorau N.-L., Lehr- und Versuchsstelle für Naturbauweisen, L. für Siedlungsbauten . . .	21 288
— — dgl. über Lehmbauweise . . .	22 105, 107, 163
— — dgl. und über Lehmschindeldachdeckung . . .	20 175, 484
— Stuttgart, Kunstgewerbeschule, L. über Denkmalarbeiten . . .	21 448
— — Techn. Hochschule, L. über Baukontrolle . . .	30 743
— Zepernick bei Berlin, L. über Lehmbauweise . . .	22 105, 107, 163
— — dgl. und Stampfbau . . .	21 204
Lehrgerüst s. Gerüste.	
Lehrkolonien für sparsame Bauweisen in Bayern . . .	19 540
Lehrlingsausbildung im Baugewerbe . . .	25 544, 555; 26 256
Lehrlingswesen s. Baufach.	
Lehweiß, Walter, Bruno Möhring † . . .	29 260
— Felix Genzmer † . . .	29 536
Leichenhalle, Berlin, Krankenhaus der jüdischen Gemeinde . . .	15 134
— Berlin-Lichtenberg, Krankenhaus, städtisches, Aufbahrungshalle . . .	17 118
— Berlin-Treptow, Gemeindefriedhof . . .	14 399
— Bonn, Johanniter-Krankenhaus Friedrich-Wilhelm-Stift . . .	16 436, 450
— Brandenburg a. d. H., neustädt. Kirchhof . . .	12 641
— Elbing, israelitischer Friedhof . . .	12 664
— Forbach, Garnisonlazarett . . .	13 94
— Frankfurt a. M., Hauptfriedhof an der Eckenheimer Landstraße . . .	14 253, 270
— — Waldfriedhof, Kapelle und L. . .	16 194
— Lübeck, Vorwerker Friedhof . . .	11 227
— Partenkirchen, Friedhof, Aussegnungshalle . . .	16 542
— Stahnsdorf, Südwestfriedhof der Berliner Stadtsynode . . .	14 606
— Stuttgart, Waldfriedhof im Vireichenhau . . .	15 50, 62
Leichenüberführungsanlage, Berlin-Halensee . . .	13 265
Leichenverbrennung s. a. Feuerbestattungsanlage, Krematorium.	
— Berlin, städtischer Friedhof an der Gerichtstraße . . .	14 249
— Berlin-Treptow, Gemeindefriedhof . . .	14 397
— Frankfurt a. M., Hauptfriedhof an der Eckenheimer Landstraße . . .	14 253, 270
Leichtbauten s. Baracken, Wohnungswesen.	
Leichtholz-Bauweise . . .	21 457
Leiden, Hofjes . . .	18 10, 11
Leiner, Dr.-Ing., Das Staubecken bei Ottmachau . . .	21 172
— Der Anschluß des Staudammes an den Talhang . . .	25 73
— Versuche über den Reibungswiderstand zwischen strömendem Wasser und Bettsohle . . .	12 485; 13 325
— Zur Erforschung des Geschiebeverschleißes . . .	20 551
Leinöl als Steinschutzmittel . . .	29 37
Leipold, Ein normalisiertes Eisenbetongeländer . . .	26 446
Leipzig s. a. Ausstellungen, Beamte, Bücherschau, Lehrgänge, Preisbewerben, Vorlesungen.	
— Anlage von Kellerräumen unter einem Geschäftshaus, Verfahren zum Unterfangen der Grundmauern . . .	21 587
— Ausstellungsbauten, Baufach-A. . .	13 425, 441
— Ausstellungshalle „System Leichtholz“ . . .	21 457
— Bahnanlagen, Übersichtsplan . . .	12 234

	Seite
Leipzig, Bahnanlagen, Umgestaltung (Buchbesprechung) . . .	23 272
— Baumesse, Frühjahrsbaumesse 1928 . . .	28 123, 236
— — Neuorganisation, neuer Hallenbau . . .	29 129, 210
— Baumesse-G. m. b. H., Gründung . . .	28 11
— Bildnachrichten, Europahaus . . .	30 232
— Bücherei, deutsche . . .	15 285
— — Einweihung . . .	16 488
— Dienstwohnhaus für den kommandierenden General . . .	11 585
— größter Schornstein in Europa . . .	29 690
— Großmarkthalle . . .	29 275
— Hauptbahnhof, Empfangsgebäude . . .	12 229
— — Stellwerk aus Eisenbeton . . .	15 162
— — Vollendung . . .	15 655
— Hochbauamt, Bautätigkeit 1911 bis 1913 . . .	14 484
— Messe- und Stadtentwicklung . . .	28 673
— neue bauliche Ortsgesetze . . .	29 61
— Reichswirtschaftsmuseum . . .	20 590
— Stadtbad . . .	16 294
— Stahlskelettbau für Wohnhäuser, Erleichterungen . . .	29 261
— Taubstummenanstalt . . .	19 353
— Technische Messe, Geländebebauung, Wettbewerb . . .	29 361
— Universitätsbauten, Medizinische Klinik . . .	29 233
— Untergrund-Messehalle . . .	25 79
— Völkerschlachtdenkmal . . .	13 553, 557, 684
Leipzig-Schleußig, Volkshochschulheim . . .	29 17
Leipzig-Stötteritz, Altersheimstätten (Matthäistift) . . .	13 361
Leipziger, Ernst, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Danzig . . .	23 418
Leister u. Juhs Lehmwagen zur Herstellung ungebrannter Lehmsteine . . .	19 526
Leiter, Friedrich, Versuche über die Festigkeitseigenschaften von amerikanischen Holzarten . . .	29 177
Leiterschutz, Loewenthal L. . .	17 248
Leithof, Otto, Dr.-Ing. e. h., Erweiterung des Sitzungssaales der Stadtverordneten im Berliner Rathaus . . .	21 229
— 75. Stiftungsfest des „Akademischen Vereins Hütte“ an der Technischen Hochschule Berlin . . .	21 384
— Hochhäuser ohne Eisengerippe . . .	21 219, 400
— Konstruktives vom Großen Schauspielhaus in Berlin . . .	23 505
— — von der Haupthalle des Amtsgerichts Berlin-Mitte . . .	24 17, 28
— — von der neuen Kreuzkirche in Berlin-Schmargendorf . . .	30 816
— Statik der Baukonstruktionen. Von Dr.-Ing. W. Frank (Buchbesprechung) . . .	23 131
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h. . . .	24 272
Leitungsmaste, Bayern, Wasserkraftanlagen, Gittermaste . . .	23 234
— elektr. Freileitungen, Berechnung der Mastfundamente . . .	22 297
— Erhaltung von Holzpfählen . . .	23 224
— Hochspannungsleitungen, Maste aus stahlbewehrtem Schleuderbeton . . .	22 555
— Holzmastkonstruktionen, neue, Vorführung und Prüfung (Buchbesprechung) . . .	23 623
Leitwerke im Ragoon-Fluß (Hinterindien) . . .	14 627
— Rhein-Herne-Kanal, Schleusen . . .	13 311, 323
Lembergs selbsttätiges Entlüftungsventil für Wasserleitungen . . .	16 548
Lempeltus, Karl, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. . .	29 425
Lempp, R., u. Herm. Riethmüller, Das Rudolph-Sophien-Stift in Stuttgart . . .	18 489
Lenard, Philipp, Dr., in Dresden, Dr.-Ing. e. h. . .	22 291
Lenders Bindemittel für Pigmentfarben und Lacke aus Holzöl . . .	12 396
Lenep, Eisenbahn-Empfangsgebäude . . .	12 68
Lent, Alfred, in Berlin † . . .	15 24
Lent, Hugo, Bedeutung Lents für die Entwicklung des deutschen Eisenbahnwesens . . .	15 551
— in Berlin † . . .	15 551

	Seite		Seite		Seite
Lentz, Hugo, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 326	Lichtdruckverfahren, Kontophot-Goerz, neues optisch-photograph. Vervielfältigungsverfahren	22 339	Lillo (Belgien), städtebauliche Merkwürdigkeit	17 109
Lenz, Friedrich, in Semerow, Kreis Schivelbein, Dr.-Ing. e. h.	27 406	Lichte, Dr., Entwicklung und heutiger Stand des Unterwasserschall-Signalwesens	20 249	Limburg a. d. Lahn, Dom, geometrische Grundlagen	22 439
Leo, Gustav Heinrich, Die Freihafenelbrücke in Hamburg	26 233	Lichthorn, E., Die städtische Feuerbestattungsanlage in Berlin	14 249	Limesforschungen s. Ausgrabungen, Grenzwall, Kastelle.	
— in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	29 578	Lichtmessungen s. Meßwerkzeuge.		Limfjord s. Preisbewerbungen.	
Leonardo da Vinci als Städtebauer	12 483	Lichtpausen s. Zeichnungen.		Linde, Otto, Äußere Schiebeläden	13 44
— Drehbrücken	11 528	Lichtreklame s. a. Reklame.		— Beispiele aus der italienischen Städtebaukunst	12 290
— polygonale Befestigungsanlage	12 597	— Gefährdung von Eisenbahnsignaleinrichtungen	30 744	— Das Markgrafenbad in Badenweiler	11 377
— Zeichnungen für die Ausführung von Kanalbauten	12 557	Lichtschacht s. Beleuchtung.		— Das neue Aufnahmegebäude des Karlsruher Hauptbahnhofes	13 572
Leonardschaltung, grundsätzliche Darstellung bei Schleusenanlagen	21 294	Lichtspielhäuser s. a. Theater.		— Das neue Kurhaus in Baden-Baden	18 37, 50
Leonhardt, Karl, in Frankfurt a. M. †	18 296	— bauliche Einrichtung, Vorführungseinrichtung, Brennbarkeit der Filme, Sicherungsmaßnahmen	17 330	— Theorie des architektonischen Entwurfs. Von Friedrich Ostendorf (Buchbesprechung)	13 432
Leppik, Egon, Dr.-Ing., Die baltischen hydrologischen Konferenzen 28 682;	30 573	— Bildwerfer, Ernemanns B.	17 331	— Treppenanlagen im alten Neapel	12 354
Lerche, Adolf, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 578	— Feuerschutzvorrichtung für Filme, „Antignator“ im Bildwerfer	17 331	— Zur Baugeschichte des Rastatter Schlosses	13 151
Lesser, Versuch einer Grundlegung der Architekturwissenschaft. Von Dr.-Ing. Leo Adler (Buchbesprechung)	27 423	— — Erleichterungen für schwer entflammbare Filme	17 332	Linde, von, Karl, in München, Dr.-Ing. e. h.	17 340; 22 323
Lesser, W., Der Bau und die Bedeutung von Tiefkellern in Industriegebäuden der Großstadt	17 510, 515	— — Vogels F. „Colonia“	17 331	— Verleihung des Siemens-Ringes	16 672
— Spundwände bei Ausschachtungen neben bestehenden Gebäuden	16 366	— — Wimmers Filmkühler	17 332	Lindemann, August, in Berlin †	21 196
Letchworth, Entwicklung der Gartenstadt	26 507	— Verschlussklappeneinrichtung, selbsttätige, Krögers V.	17 330	Lindenberg, Richard, in Baden-Baden, Dr.-Ing. e. h.	21 330
Letzner, Lier, St. Gommaire	14 632	— Vorführungsräume, Betriebssicherheit, Umbauten	17 54	Lindenthal, Gustav, in Neuyork, Dr.-Ing. e. h.	11 273
Leuchter, Danzig-Langfuhr, Christuskirche, schmiedeiserne Wand- und Kron-L.	16 423	Liczewski, Die Wasserwirtschaft in der Weichsel- und Nogatniederung, insbesondere im Elbinger Deichverband	23 171	— 80. Geburtstag	30 443
— Holtensen bei Hameln, Pfarrkirche, Wand- und Decken-L.	11 511	— Landwirtschaftlicher Wasserbau, fischereiflicher Wasserbau, Dünenbau und Seedeiche. Handbuch der Ingenieurwissenschaften (Buchbesprechung)	25 332	Lindgens, Emil, in Köln-Mülheim, Dr.-Ing. e. h.	29 192
Leuchtfeuer, Leuchttürme s. a. Seezeichenwesen.		— Veränderung der Hochwasserwellen durch natürliche oder künstliche Seeflächen	22 409	Lindingöbrücke bei Stockholm	29 93
— Deutsches Seezeichenwesen, Entwicklung	29 668, 684	Lieb, H., Über die Berechnung von Druckstäben (Knicksicherheit)	12 152	Lindley, William H., in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	14 452
Leukolith, Mörtelbildner aus Anhydrit	23 176, 358	Liebethal, Robert, Erweiterungsbau des Kollegiengebäudes der Albertus-Universität in Königsberg i. Pr.	30 297	Lindner, Beitrag zur Berechnung der Knicksicherheit	19 538
Leuze in Stuttgart-Owen, Ehrensensator der T. H. Stuttgart	23 82	Liebermann, Karl, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	12 116; 14 364	— Gegen die Strohdächer	20 295
Levensau, Kaiser-Wilhelm-Kanal, Arbeiterwohnhaus	16 613	Liebesgabensammelstelle für Eisenbahnruppen	14 612	— Vereinfachte Berechnungsweise statisch unbestimmter Systeme	11 447
Levi-Civita, Tullio, in Rom, Dr.-Ing. e. h.	29 474	Liebich, Arbeiterwohnungen im Bezirk Saarbrücken	20 609	Lindner, Arthur, in Potsdam †	28 281
Lewandowsky, Die Standfestigkeit einer freitragenden Treppe	13 619	Liebknecht, Dr., in Frankfurt a. Main, Dr.-Ing. e. h.	23 596	Lindner, Georg, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	24 468
— Stabpiseebau	20 148	Liebrecht, Wilhelm, Dr. jur. Dr. med., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	24 14	Lindner, Werner, Dr.-Ing., Tagung für christliche Kunst	28 766
— Wand aus Lehm oder ähnlichem weichen Füllstoff	19 571	Liebreich, E., Dr., Über Anstricherneuerungen	21 235	Lingens' bewegliches Sockelbrett für Türen	13 594
Lewe, Dr.-Ing. Dr., Beispiele neuzeitlicher Holzbauweisen	22 457	Lieferungen s. a. Rechnungswesen, Verdingungswesen, Verträge.		Link, Ernst, Die Beziehungen zwischen Ruhrniedrigwasser, Talsperren und Volksgesundheit	16 298
Leybold, Paul, Neuere Nomogramme für den Wasserbau	29 732	— Vorschußzahlungen bei L. für das Heer	14 576	— Die Mohnetsperre	13 372, 379
Leyen, von der, Alfred, Dr. jur., in Berlin, 60 jähr. Doktorjubiläum	25 550	Lieferungsbedingungen, gußeiserne Röhren	12 405	— Die Sorpelsperre	27 445
— Doktor der Philosophie e. h.	26 158	— Gas- und Hüttenkoks für Kesselfeuerungen	13 477; 15 678	— Die Talsperre im Queis bei Goldentraum	20 211
— 85. Geburtstag	29 443	— Hochofenzement	17 605	— Die Wahl des Stauhhalts von Talsperren, insbesondere von Vorratbecken	17 497; 18 95
Leyendecker, Umbau des Regierungsdienstgebäudes in Wiesbaden	25 421	— Preußen, Mauerziegel (Backsteine)	20 1	— Die Zerstörung der Austintalsperre in Pennsylvania (Nordamerika)	12 36
Leykum, Paul, Selbstbewässerung für Straßenbäume	18 387	— Rohre, schmiedeeiserne und stählerne, für Rohrleitungen nebst Zubehörteilen, Vorschriften	17 341	— Weitere Mitteilung über den Bruch der Glenotalsperre	24 75
Leyn, Neues Physikalisches Institut der Universität Marburg	21 265	Liegehallen s. Krankenhäuser.		— in Essen, Dr.-Ing. e. h.	27 340
Licht, Hugo, Dr.-Ing., Die Altersheimstätten (Matthäusstift) in Leipzig-Stötteritz	13 361	Liegnitz, Hauptzollamt	11 664	Linke-Hofmann-Lauchhammer-Aktiengesellschaft, Werk Torgau, Stilllegung	24 238
— in Leipzig, goldene Medaille der Akademie des Bauwesens	14 192	— Industriegebiete, Erschließung	23 34	Linkrusta-Möbel	28 607
— in Leipzig †	23 325	— Magistratsbaurat	19 477	Linnemann, Das neue Stadtbad in Mähelheim a. d. Ruhr	17 2
Licht, Hugo, G. Weidenbach und R. Tschammer, Das Geschäftshaus der Leipziger Feuerversicherungsanstalt in Leipzig	13 581	— neues Freibad	25 42	Linnemann, Paul, in Staßfurt-Leopoldshaus, Akad. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 164
Lichtarchitektur s. Architektur.		Lienau, Otto, in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	29 521	Linnemann, Rudolf, in Frankfurt a. M. †	16 299
Lichtbad s. Badeanstalten.		Lier, Kirchen, Gommarius-K., Kriegsschäden	14 659	Linoleum s. a. Fußböden, Industrie.	
Lichtbildaufnahmen s. a. Aufnahmen, Photographische Aufnahmen.		— — dgl., Letzner	14 632	— Geschichte, Eigenschaften und Herstellung	24 472
— Abstecken langer Tunnelachsen, schaubildliche L. vom Flugzeug aus	17 284	— — Jesuiten-K., Brand	14 659	— Mängel bei L.-Arbeiten	29 783
— Ägypten, altägyptische Grabgemälde, kulturgeschichtliche Darstellungen	15 666	Liese, P., Zur Frage der Belichtung von Bauwerken	26 435	— massive Unterböden, Feuchtigkeitsnachweis	30 48
— Erschütterungen bei den Sprengungen der Strompfeiler der alten Kölner Eisenbahnbrücke	13 603	Liese, W., Dr., Chemische Lehmhärtung durch Sulfatablaue	22 163	Linton, Otto, Wettbewerb zu einer Eisenbahnbrücke über die Arsta-Bucht bei Stockholm	20 520
— Luftballon und Geländeaufnahme	17 395	Lietzmann, Hans, Wandmalereien	22 581	Linz a. d. Donau, Dombau	21 173
		Ligninstein, neuer Baustoff	26 186	Lion, A., Englische Stahlhäuser der Bauart Weir	27 181
		Lilienthals Herstellung von hohlen Plattenwänden mit Mörtelstielen	13 668	— Feldscheunen aus Stahl unter Verwendung genormter Bauelemente	30 395

	Seite		Seite		Seite
Lipp, L., Dr.-Ing., Der Waldfriedhof in Bad Homburg v. d. Höhe	22 45	Lohntarifausschuß für die preußische Wasserbauverwaltung 20 539; 21 107		Lokomotiv-Entschlackungsanlage	25 472
— Die neue Kläranlage der Stadt Bad Homburg	27 129	— — Entscheidungen	21 50, 76	— in Verbindung mit einer Lokomotiv-Be- kohlungsanlage	25 472
Lippart, G., Ehrenmitglied des Vereins deutscher Ingenieure	29 488	Loens' Klappenverschlußvorrichtung für Entladewagen	14 232	Lokomotivkessel der Dillinger Hütten- werke	18 216
Lippe, Quellenspeisung an der oberen L.	12 299	Lötmitel, neues, für Gußeisen	25 358	Lokomotivschuppen, Drehscheiben und Schiebebühnen von L. 18 13, 20, 96	
Lippekanal Datteln—Hamm	16 176	Lötschbergtunnel, Eröffnung	13 350, 628	— Gleisanlage für L.	19 153, 163; 30 183
— Lehmdichtung	16 46, 66	Lötzen, Erinnerungsmal an der Kampf- stelle bel L.	16 273, 275	— Rauchfänger	23 95
— Schleppbetrieb	20 355	Löwe, Die Baukunst Breslaus. Von Richard Konwiarz (Buchbesprechung)	27 155	— — Clasens selbsttätig wirkender R. 16 576	
— Schleppmonopol	12 579, 598	Loewe, Ferdinand, in München, Dr.-Ing. e. h.	19 367	— — bewegliche, Haltevorrichtung für den Seilzug des Gegengewichtes	19 324
— Schutz der Bauwerke gegen Boden- senkungen	13 13	Loewel, Die Übertragung der Staats Eisen- bahnen auf das Reich	20 338	— Rawies Schornstein	12 384
Lippeseitenkanal Wesel—Datteln, Ausbau	26 106	Löwen, Peterskirche, Kriegsschäden	15 268	Lomans Kerneimbau bei Deichen 17 14, 371	
— Bauzustand	30 388	— Rathaus	14 616, 637, 658	Lommel in Würzburg, Doktor der Medizin e. h.	21 567
— Lippe-Durchstich	28 634	— Universitätsbibliothek, Brand 14 616, 658		Lomonossoff, G., in Moskau, Dr.-Ing. e. h.	26 224
Lippert, Wasserstands- und Eisverhältnisse der norddeutschen Ströme im Januar 1925	25 111	— — Wiederaufbau	21 556	London s. a. Versammlungen.	
Lippstadt i. Westf., Dreifaltigkeitshospital, Erweiterung	28 468	— Wiederaufbau, Umgestaltung der inneren Stadt	15 268	— Ausstellung moderner deutscher Bau- kunst	28 344
Lipsius, Konstantin, in Dresden, Gedenk- säule	15 456	Loewenthal's Leiterschutzes	17 248	— Auszeichnungen für architektonisch hervorragende Gebäude	22 227
Lissauer, Meno, in Köln, Dr.-Ing. e. h.	22 396	Lohausens Prüfmaschinen für Druckversuche	17 467	— Bauausstellung 1928	28 361
Lisse, Leopold, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 25 175		Lohmeyer, Dr.-Ing., Ausbau des Stettiner Hafens	26 136	— Bauzonen	22 224
Litauen, Baudenkmäler, Kriegsschäden	16 21	— Der Wolfsholzische Preßzementpfahl und seine Berechnung 22 435; 23 115		— City- und Süd-Londoner Eisenbahn, Um- bau	25 89
Literarnachweis des Deutschen Archivs für Siedlungswesen	30 87	— Die Entwicklung des Stettiner Hafens	23 621	— 13. internationaler Schiffahrtskongreß	23 453
— technischer L.	29 784	— Geheimer Baurat Hans W. Schultz † 26 126		— ein unterirdischer Fluß	25 176
Lithurin, Mittel zur Betonverbesserung 25 621		— Preußische Hafensbauten bei Harburg- Wilhelmsburg	27 492	— elektrische Eisenbahnen, Verlängerung	24 8
Littmann, Max, Das neue Kurhaus in Kissingen	13 293, 302	— See- und Seehafenbau. Von H. Proetel (Buchbesprechung)	22 264	— Fine Arts Commission (Ausschuß der schönen Künste), Einsetzung	24 137
— Die neuen Hoftheater in Stuttgart 12 585		— Vorschläge für die Beurteilung von Flach- und Pfahlgründungen. Von Dr.-Ing. A. Bierbaumer (Buchbe- sprechung)	30 374	— König-Albert-Dock, Erweiterung 22 385, 471	
— Die neue Trink- und Wandelhalle in Bad Kissingen	12 489, 505	Lohmeyer, Karl, Dr., Aus den ersten Bau- jahren der Würzburg Residenz 21 190		— Kraftwagenstraßen in L. und Umgebung	25 292
Liverpool, Landebrücke für die Fähre über den Mersey	27 372	— in Heidelberg, Dr.-Ing. e. h.	19 334	— Lambeth-Brücke, neue	30 525
Ljungberg, Brückenbausystem aus um- schnürtem Beton	27 431	Lohr, Georg, Das Studentenhau „Seeburg“ der Universität Kiel	11 365	— Landesplanungsausschuß für Größer-L.	28 288
Lobith, Rheinabschluß bei L.	20 6	— Die preuß. Versuchs- und Forschungs- anstalt für Milchwirtschaft in Kiel 25 205		— Southwarkbrücke, Neubau	22 469
Lochner, Kirchenentwürfe für Ludwigs- hafen a. Rhein	26 85	— in Kiel, Ehrenbürger der Universität Kiel	26 586	— St. Pauls-Brücke, Einspruch gegen Ent- wurf	24 166
Lochham (Bayern), Eisenbahn-Haltestelle	17 36	Lohse, Eine neue Gleißbremse	12 337	— St. Pauls - Kathedrale, Einsturzgefahr	25 134, 632
Loebell, Vom Bau des Mittellandkanals 22 524		Lokomotiven, Abdampfausnutzung, Lebers Vorrichtung zu Beleuchtungs- u. Heizungszwecken	17 552	— — Standfähigkeit	22 432
Löhle, K., Beitrag zur Standfestigkeits- berechnung der Führungserfüste von Gasbehältern	13 673	— Afrika, belgische Kongo-Eisenbahn Matadi—Leopoldville, Petroleum- feuerung	19 195	— Themsebrücken	25 325
Löhne s. a. Verdingungen.		— Amerika, Baltimore- und Ohio-Eisenbahn, L.-Bau, Entwicklungsgang	28 227	— Themsetunnel, ältester, Limehouse— Rotherhithe	13 488
— Berlin, L. für Hoch-, Tief-, Beton- u. Eisenbetonbauten 22 156, 240, 304, 364, 411, 444, 456, 471, 496, 516, 520, 528, 543, 580, 612, 624; 23 12, 36, 48, 70, 83, 108, 142, 156, 213, 264, 286, 312, 324, 372, 384, 408, 432, 456, 468, 490		— — neue und schwerste Personenzug-L.	24 137	— Verkehrsnot und Wolkenkratzer	22 315
— — L. für Mauer 22 168, 208, 268, 312, 354, 424, 471, 520, 568, 600, 612; 23 11, 59, 108, 142, 264, 286, 324; 24 48, 176; 25 136, 527; 27 227		— Arbeitsleistung, Stellrampen u. Anlauf- steigungen	19 391	— Verkehrswesen	25 92
— — L. für Schachtmeister 22 240, 292, 336, 388, 456, 520, 543, 580, 612; 23 12, 36, 70, 83, 108, 156		— Ausschlackanlage	25 472; 28 592	— Zulassung höherer Gebäude	22 176
— — L. für Tiefbauarbeiten 22 180, 268, 292, 316, 336, 364, 388, 424, 456, 496, 516, 580, 612, 624; 23 12, 36, 70, 83, 108, 142, 213, 264, 274, 286, 300, 324, 360, 372, 395, 408, 432, 444, 456, 468, 490, 516		— Blasrohrreinrichtung, Friedmanns Bl. 17 464		Longuyon—Montmedy, Umgebungsbahn 19 568; 20 23, 224	
— — L. im Baugewerbe 22 123, 208, 243, 256, 326		— Blenkinsopsche L. aus dem Jahre 1812 11 49		Lorelei, Wohnhausgruppe für Eisenbahn- beamte	18 311
— Brandenburg (Provinz), Löhne im Tief- baugewerbe	22 528	— Bremsventil, Zittlers Vorrichtung zum Öffnen und Schließen von der Strecke aus	14 648	Lorenz, Ernst, Vorschlag für eine Preis- bestimmung bei veränderlichen Bau- kosten	22 211
— Handwerkslehrlinge, Lohnfrage, Klärung durch gerichtliche Urteile	22 274	— Bremsvorrichtung, elektrische, selbst- tätige	23 370	Lorenz' Auslösevorrichtung für Postbeutel- träger	12 452
— Hannover, L. im Baugewerbe	23 83	— Deutsches Reich, Reichsbahn, Neubauten	26 162	Lorenz-Meyer, Amerikanische Bestim- mungen für Beton und Eisenbeton	25 163, 191
— Mecklenburg, L. für Bauarbeiter	22 424	— Diesel-Druckluft-L.	30 59	— Die neuen Bestimmungen des Deutschen Ausschusses für Eisenbeton vom Sep- tember 1925	25 473
— Minden-Lippe, L. für Bauarbeiter	22 424	— Diesel-L. und elektrische Zugförderung 19 513		— Risse in Bauwerken aus Eisenbeton, Veröffentlichung des Deutschen Aus- schusses für Eisenbeton	17 245
— Mitteldeutschland, L. für Bauarbeiter 22 424		— elektrische Einheitslokomotive 19 394, 456		Lorenzen, J. M., Die Trockenlegung der Zuidersee	30 354
— Rheinisch-westfälischer Bezirk, L. der Ziegelarbeiter	22 156	— Frankreich, Bau und Fabriken	18 503	— Erweiterung des Fischereihafens Scheve- ningen	30 867
— Ruhrgebiet, L. im Baugewerbe	22 252	— Hochdruck-L. der Reichsbahn	30 475	Los Angeles (Kalifornien), Stadterweiterung	23 250
— Sachsen, L. für Bauhandwerker	22 354	— Krahnert und Donners Vorrichtung zum Auslösen von Zeichen auf der L. 12 224		— Wasserleitung der Stadt L. A. 12 208; 21 560	
— Unterweser-Ems-Gebiet, L. für Bau- arbeiter	22 424	— Krauß' Kuppelgestänge für mehrfach gekuppelte L.	13 336	— — Staudämme, Herstellung im Wasser- spülverfahren	14 707
		— Sandstreuer für L.	23 358	Losheim in der Eifel, kathol. Kirche nebst Pfarrhaus	26 117
		— Schornsteine, Beeses Vorrichtung zum Aufwirbeln des Rauches	16 276	Lossow u. Kühne, Die Handelskammer in Dresden	19 10
		— Slabys Vorrichtung zur Heizung von Eisenbahnzügen mittels Dampf- luftgemisches	12 619	Lostau bei Magdeburg, Lungenheilstätte, Erweiterung	25 470
		— Teerofeuerung	11 64	Lot s. Meßwerkzeuge.	
		— Turbinen-L. der Firma Krupp	24 381	Lotverfahren, akustische, neue	30 166
				Lothringen, Kriegsschäden	16 148

	Seite		Seite		Seite
Lotterlehaus, Berlin, Dienstgebäude der General-Lotterledirektion . . .	11 646	Lübken, Heinrich, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 176	Luftbildwesen s. a. Vereine.	
Lotz, Schwalbennot und Schwalbenschutz	11 540	Lücking, Anlage zur Überführung von Leichen bei Bahnhof Berlin-Halensee	13 265	— Preußen, Bildstelle im Handelsministerium . . .	26 335
Lotz, Hermann, in Kassel, Dr.-Ing. e. h.	29 578	— Der neue Bahnhof Berlin-Pichelsberg	12 220	— Zusammenschluß von Luftbildfirmen	22 471
Lotzin, Baurat Hager †	21 88	Lüdecke, F., Zur Ermittlung der Zeitdauer des Füllens und Entleerens von Kamerschleusen	17 357, 420	Luftdruckgründungen s. Gründungen.	
— Oberbaurat a. D. Georg Hensch †	22 627	Lüdenscheid, Lehrerseminar	12 527	Luftdurchlässigkeit von Bauteilen, Versuchseinrichtung zur Bestimmung der L.	15 406
Louisville-Portland-Kanal, Erweiterung	16 146	Lüdicke, Artur, in Braunschweig, Dr.-Ing. e. h.	21 334	Luftfahrtwesen s. a. Ausstellungen, Vorlesungen.	
Lubin (Kr. Kosten), evangel. Pfarrkirche, Verlängerung	15 599	Lüftung s. a. Versammlungen.		— Behmlof, Anwendung zur Höhenmessung	28 186
Lucas, Georg, Ostpreußische Mädchen-gewerbeschule Königsberg i. Pr.	30 809	— Abort- und Pißbecken mit unmittelbarer Entlüftung	15 607	— Berlin, Techn. Hochschule, Vorlesungen	26 35, 446, 484, 586
— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	21 384	— Eisenbetonhohlsäulen, Benutzung zu Lüftungszwecken	15 263	— Danzig, Techn. Hochschule, Fachabteilung für Flugtechnik	26 224
Lucas' Stromabnehmer für elektrisch betriebene Fahrzeuge	11 471	— Entlüftungsfußziegel, Hägeles E.	16 292	— das Flugzeug im Dienst des fachtechnischen Unterrichts	27 400
Lucht, Über Schulturnhallen	11 4	— Entlüftungsrohre bei Zentralheizungsanlagen	15 677	— Deutsches Reich, Beirat, Zusammensetzung für 1926	26 171
— in Greifswald, Ehrenbürger der Stadt Greifswald	27 365	— Frischluftzuführung, Fensterlüftung	18 195	— — Luftschiff- und Flugwesen in der Kaiserl. Marine, Ausbau	13 191
Luckenwalde, neues städt. Krankenhaus	22 605	— — an Heizkörper, Dahlgreens Heiz-schränke	17 228	— — Reichsluftamt	19 144
Luckey, P., Die Herstellung gezeichneter Rechen tafeln. Von Dr.-Ing. Otto Lacmann (Buchbesprechung)	24 92	— Garagen-L.	25 636; 30 426	— — Reichsluftkursbuch	25 308; 26 126, 237, 323; 27 281
Luckhardt, R., Die Druckluftkanalisation der Stadt Allenstein	12 573	— Heilbronn und Rottwell, Lehrerseminare, Wohn- und Schlafräume, Ozon-anlagen	13 377	— — Reichsverkehrsministerium	19 522
Ludin, Adolf, Dr.-Ing., Der Bruch der Gleno-Talsperre in Norditalien	24 9	— Herstellung und Unterhaltung von L-Anlagen in preußischen Staatsgebäuden, Anweisung	12 65	— — Fliegerhandbuch (Buchbesprechung)	27 585
— Die Elektrizitätswirtschaft Italiens	27 581	— — dgl., Abänderung	29 824	— Flugdrache, Hofmanns Fl. mit schwimmfähigem Rumpf	15 80
— Oberitalienische Großschiffahrtspläne	25 561	— Krankenhäuser und Schulen	17 228; 30 502	— Flugwesen in den deutschen Schutzgebieten	12 344
— Utilizzazioni di Forze Idrauliche, Impianti Idroelettrici. Von Francesco Marzolo (Buchbesprechung)	26 375	— L.-Kanäle in Mauern, Holzziegel	24 396	— 25 Jahre deutsche Luftschiffahrt	25 318
Ludwig, Bernhard, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 443	— L. von Operationssälen	26 153	— Neuyork, Hospitalflugzeuge	25 580
Ludwig, Max, in Eisleben, Dr.-Ing. e. h.	23 332	— L. von Werkstätten	18 7	— Preußen, Förderung des L.	12 72; 25 297
Ludwigsburg, Bahnhof, Güterschuppen	17 172	— Lüftungsvorrichtung für Speisekammern	30 184	— Stuttgart, Techn. Hochschule, Institut für L.	29 44
— Stadtbad	16 254	— Preßzellstoffrohre, Kruskopfs Pr.	17 614	— — dgl., Vorlesungen	26 474
Ludwigshafen s. a. Ausstellungen.		— Prüf anstalt für Heizungs- u. L.-Anlagen an der Technischen Hochschule in Berlin-Charlottenburg	15 405	— Versuchsanstalt, deutsche, für L.	12 288
— neuere Kirchenbauten	26 85	— Schofer-Verbund-Rauch- und Lüftungs-kamine für Kleinwohnungsbau	19 427	— wissenschaftl. Forschung in 7000 m Höhe	28 94
— neue Kirchentwürfe von Herkommer	25 557	— Theater, L. von Lichtspiel-Th.	24 201	Luftfahrzeuge, Photogrammetrie aus L.	20 624
Ludwigshafen—Mannheim, Rheinbrücke, Wettbewerb	29 97	— Tunnelbau, Frischluftzufuhr, künstliche	16 351; 17 230	— Segelflugzeuge	22 455, 503
Ludwigslust, Kirchen, kathol. K. im Schloß-park	17 401	— Wärmeersparnis bei Lüftungsanlagen	19 563	Luftheizung s. Heizung.	
— — luther. K. am Kirchenplatz	17 398	Lüftungseinrichtungen in Kraftwagen-garagen	25 636; 30 426	Luftpost, Werbeblatt	25 418
— Schloß und Umgebung	17 397	— unsichtbare Tür	26 301; 27 141	Luftrecht s. Vorlesungen.	
— Stadtplan	17 398	— Ventilator, insbesondere für Eisenbahn-fahrzeuge	27 191	Luftschichten s. Mauerwerk, Wände.	
Lübbeckes zerlegbare Brücke	19 80	Lüftungsrohre, Juchos Haube	16 276	Luftschiffahrt s. Flugwesen.	
Lübben, Eisenbeton-Straßenbrücke über die Spree	13 78	— Keldels Schneeschuttteller an Rauch- und Dunstsaugern	14 516	Luftschiffhallen s. a. Hallen.	
— Landhaus, Erweiterungsbau, Baubetrieb	18 285	— Pfaffs Lüftungsaufsatz	15 180	— Buß' feststehende L. für zwei und mehr Schiffe	15 100
Lübcke E., Dr., Über neue akustische Lot-verfahren	30 166	Lueger, Otto, in Stuttgart †	11 236	— drehbare, auf Schwimmkörpern ruhende	21 24
Lübeck s. a. Ausstellungen, Preisbewer-bungen, Versammlungen.		Lührs, Dr.-Ing., Die Beanspruchung waage-rechter Verstärkungsringe bei runden Bauwerken	29 691	— Groß' L. mit rundem Vorhof und an-schließenden Einzelhallen	14 396
— altes Wollmagazin, Verwendung als Verwaltungsgebäude	23 178	Lüneburg, Beischläge, Wangelsteine	19 377	— Kowatsch u. Wiemeyers versenkbare L.	13 508
— Beischläge	19 378	— Giebelhaus Lüner Tor, Ufluchten	19 377	— Schneiders L. für zwei Luftschiffe	13 714
— Ehrenfriedhof und Ehrenhain	22 360	— Kanzelhaus Sülzwallstraße	18 174	— Schwerings Langhalle von halbkreis-förmigem Querschnitt und mit dreh-baren, versenkbaren Dachhälften	15 192
— Förderung des Wohnungsbaues durch Grundsteuerzuschläge	22 600	— Land- und Amtsgericht, ein Schloßum-bau	27 73	— Sonntags L. mit Schleusenraum	19 572
— Friedhöfe, Vorwerker Fr., bauliche An-lagen	11 227	— St. Dionys, Gedächtnistafel	20 136	— Steins Rundhalle mit strahlenförmigen Zeilen	14 216
— Kirchen, St. Gertrud-K. und Pfarrhaus	11 281	Lünen a. d. Lippe, Amtsgericht und Gef-ängnis	12 697	— Windschutz für L.	20 282
— Kleinwohnungen	20 605	Lüpke, von, Der angeblich schiefe Turm des Magdeburger Domes	23 193	Luftschleusen s. Gründungen.	
— Kleinwohnungsbauten	23 9, 224	Lüschin, Fritz, Dr. phil. h. c., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 578	Luftschraubenantrieb für Fluß- und Kanal-schleppdampfer, Wirtschaftlichkeit	19 483
— Landhaus Mommsen	16 50	Lütcke, Albrecht, in Berlin †	14 588	Lummer, Otto, Dr. phil., in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	22 303
— neues Polizeidienstgebäude	24 77	Lüttich, Fürstbischöfl. Palast, jetzt Justiz-palast	14 633	Lundt u. Kallmorgen, Das Hanseatische Oberlandesgericht in Hamburg	13 465
— Profanarchitektur, alte, Aufnahmen	12 40	— Internationaler Kongreß für Beton und Eisenbeton	30 757, 786	Lunsingh Scheurleer, C. W., im Haag, Dr.-Ing. e. h.	25 74
— Ritzerauer Hof	23 592	Luft, flüssige, Erzeugung und Verwendung zu Sprengzwecken	16 182	Lusthaus, Stuttgart, Grundstein vom ehe-maligen L.	11 160
— von Großheim-Brunnen	13 431	Luftbad s. a. Badeanstalten.		Luthardt, Das städtische Sommerbad in Gera	25 125
— Wohnungsbau 1922	22 336	— Kurbad Eilsen	20 316	— Wettbewerb Berufsschule Gera	28 38
— Ziegelbau, alter lübischer, Fläche und Farbe	22 521, 533, 548	Luftballon und Geländekenntnis	17 395	Luthmer, Ferdinand, in Frankfurt a. M. †	21 82
— — dgl., Mauerwerk und Ziegeltechnik	22 341	Luftbildaufnahmen s. a. Aufnahmen, Ausstellungen.		Lutomiersk, Synagoge, Holzbau	16 343
Lübeck-Travemünde, Land- und Seeflug-hafen	28 269; 29 586	— Verwertung für die Aufnahme des Wattenmeeres	22 289	Lutsch, Hans, in Berlin †	22 280
Lüben (Kr. Liegnitz), kathol. Kirche, seitliche Erweiterung	15 628	— — im Bauwesen	22 96	Lutschg, Otto, Niederschlag und Abfluß in den Schweizer Hochalpen, be-sonders im Mattmarkgebiet	27 460
Lübke, Neubau eines Amtsgerichts- und Gefängnisgebäudes in Fischhausen (Ostpr.)	28 113	Luftbildmessung s. Aufnahmen, Aus-stellungen, Vermessungen.		Luttermöller, Gustav, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 434
Lübke, Georg, Georg Zeldler †	15 283				

	Seite		Seite		Seite
Lutz, Theodor, Der Rhein von Basel bis Konstanz als Großschiffahrtstraße und Kraftquelle	21 20	Magdeburg, Reichsbankneubau	24 141	Malereien, altägyptische Grabgemälde, kulturgegeschichtliche Darstellungen, Lichtbildaufnahmen	15 666
Luxemburg, deutsche Eisenbahnhochbauten	24 241	— Siedlung Große Diesdorfer Straße	28 157	— Architektur, farbige, wirtschaftl. Vorteile	22 408
— Grünflächen des Limpertsberg-Stadtteils	22 478	— Stadtverwaltung, Würdigung der Technik	24 335	— Ausmalung von Innenräumen, Mißgriffe	30 277, 559
Luxfer-Prismen, Belichtung von Bauwerken durch L.-Pr.	26 435	— Straßenbahn in der Kaiserstraße, Neuerstellung, Befestigung der Gleisstreifen	21 451	— Bayern, Postbauten in kleineren Orten, Erker- und Giebel-M.	26 489, 501, 541
Luz, M., Die Kleinstwohnung	23 436	— Südbrücke über die Elbe, Zerstörung der Standpfeiler durch angreifendes Grundwasser und ihr Wiederaufbau	22 141, 148, 168 634	— Berlin, Vereinshaus deutscher Ingenieure, großer Sitzungssaal, Wandbilder	14 343
— Ein Weg zur Holzersparnis	23 25	— Theater-Ausstellung	27 367	— Berlin-Neukölln, staatl. Taubstummenanstalt, Speisesaal, Decken-M.	21 421
Luzern, Bossardsches Haus, Abbruch	14 14	Magdeburg-Rothensee, Staatswerft	27 561, 578	— Beuthen (Oberschles.), St. Marientirche, Ausmalung	25 497
Lwowski, Hermann, in Essen-Bredene, Dr.-Ing. e. h.	27 326	Magirus' ausziehbarer Rohrmast zum Gebrauch im Felde	16 20	— Bielefeld, Landgericht, Decken-M.	20 535, 536
Lyck (Ostproußen), Eisenbahn-Empfangsgebäude, Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 239	Magnesiumverbindungen zur Herstellung von Eisen- oder Stahlüberzügen	21 51	— Brandenburg a. d. Havel, St. Gotthardkirche, alte Wand- und Gewölbe-M.	12 277
— evangel. Kirche, Kriegsschäden	14 669	Magnetscheider zum Rückgewinnen von Eisen aus Müll und Grubenversatzstoffen	23 535	— Danzig, Haus Frauengasse 9, Treppenanlage, figürliche M.	25 126
Lynen, W., Ein Lehrbuch über Maschinengetriebe. Von Wilhelm Hartmann (Buchbesprechung)	14 394	Mahir, G., Druckfestigkeiten von Betonmischungen aus verschiedenen Zuschlagstoffen	17 261	— — Schlüterhaus, Jopengasse 1, Erweiterungsbau	13 235, 247
Lyon, Wilsonbrücke über die Rhone	19 536	Mahlke, Holz als Werkstoff	30 72	— dekorative M. im modernen Städtebau	25 381
Lyzeum, Oberlyzeum s. a. Schulen. — Berlin-Friedrichshagen, Richard-Wagner-L., Keramik, Beitrag zur Kostenfrage	27 521	Mahlke, Friedrich, in Berlin-Lankwitz, Bronzene Medaille der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23 34	— Dresden, Rathaus, Kuppel im Haupttreppenhaus, Ausmalung 15 478; 16 72	25 381
— Danzig, Helene Lange-Schule	29 695	Mahr, Dr.-Ing., Beitrag zur Frage der Beurteilung und Zulassung von Hausklärgruben und Grundstückskläranlagen. Von C. Reichle (Buchbesprechung)	28 671	— Enkaustik (Wachsmaleret), antike, Wiedererwecken	24 88; 25 165
— Hamburg, L.-Neubau	28 787	— Das Rückpumpwerk Duisburg, schneller Bau eines Pumpwerkes von 6 m ³ /sek. Leistung	30 98	— — Fortschritte	26 595
— Hindenburg (Oberschl.), Ober-L., Um- und Erweiterungsbau	28 285, 312	Maier, Adolf, Dr., in Berlin, Akad. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 55	— — und Entwicklung der Anstrichstoffe	26 550; 27 221
— Königsberg i. Pr., staatl. Hufen-L., Erweiterung	26 205	Maier, E., Dr.-Ing., u. Dr.-Ing. K. Späth, Der Einfluß der Schiffschleusen auf die Wasserkraftanlagen an dem zu kanalisierenden Neckar, die Schleusungsversuche am Wasserkraftwerk Poppenweiler	20 485	— Escunyan (Pyrenäen), Kirche, frühgermanische Wand-M.	18 110
Maas, Kanalisierung von Visé bis Grave	20 9	— Über die Vorgänge in Stauhaltungen bei Anwendung der Tagesspeicherung	20 434	— Fassaden-M., Werkstoffliches, antike Grundlagen und künftige Entwicklung	25 314, 327
Maas, Rudolf Balhorn †	14 616	Mailand, Dom, geometrische Grundlagen	22 437	— Florenz, Baptisterium, Kuppelmalerei	15 480
Maas, Josef, in Breslau †	28 266	Mailand—oberitalienische Seen, Kraftwagenstraße, Bauarbeiten	25 96; 26 237	— Freiburg i. Br., Häusergruppe zum großen Meyerhof, Fassadenmalereien 11 6, 8	8
Maaske, Die Betriebseinrichtungen für den Bau der Schleusen bei Anderten	27 331, 348, 374	Mailand—Turin, Kraftwagenstraße	25 471	— Freskobilder, Auswitterungen	14 494
Maaß, Harry, Lübecks Ehrenfriedhof und Ehrenmal	22 360	Mailand—Venedig-Wasserstraße	18 141	— Glogau, Gymnasium, evangelisches, Aula, Wand-M.	12 439
Maastricht, Bahnhof	17 481	Main, Güter-, Floß- und Schiffsverkehr	11 336; 12 475; 13 383, 488	— haltbare Farben für Kirchen und Wohnungen	20 575
— Rathaus mit Vorplatz	19 371	— Kanalisierung	17 93, 475	— Helle (Ostpriegnitz), Dorfkirche, Innenbemalung	16 557
— St. Servatius-Kirche, Werk von Peter Jos. Hub. Cuypers	22 212	— — von Aschaffenburg bei Würzburg	20 267, 391, 463	— Kirchhain (Bez. Kassel), Gedächtnishalle im Kirchturm	16 166
Machwirth, Eine neuzeitliche französische Kaserne	15 445	— — von Offenbach bis Aschaffenburg, Eröffnung	21 574	— Kriegskunst in der Dorfkirche	16 235
— Über die Verwendbarkeit der Ruten-gänger	20 17	— — Wasserkräfte, Verbindungsleitung mit den W. im oberen Wesergebiet	16 159	— Melnik, türkisches Kaufmannhaus um 1800, Zimmerbemalung	16 646
Mackensen, von, Dr.-Ing. e. h.	15 355	Main-Donau-Großschiffahrtsweg	108, 191, 475	— München, Deutsches Museum, Ehrensaal, Deckengemälde	25 221
Mackensen, Wilhelm, in Braunschweig †	20 615	Main-Donau-Stromverband	18 103	— — Volksschulgebäude an der Implerstraße, Wandmalereien	16 15
Mackenthun, Zur Frage der Bauweise mit und ohne Bauwisch	13 405	Mainz, Dom, Baugeschichte	13 18	— München-Giesing, Volksschule an der Pfarrhofstraße, Wandbilder 19 66, 68	68
Maquigny, Dorfkirche	18 152	— — techn. Sicherungsarbeiten	29 249	— München-Laim, St. Ulrichkirche, Erweiterung, Innenbemalung	16 590
Madrid, Geschäfts- und Wohnhäuser, vielgeschossige, an der Gran Via	21 195	— Finanzamt und Telegraphenamt, Wettbewerb	27 288	— — Ofen mit enkaustischer M., Entwürfe von Schinkel	22 103
— Kapelle und Pfarrhaus der deutschen evangelischen Gemeinde	12 2	— Schloß, Wiederherstellung	13 116	— Palmyra, Grab	20 117
— Landhausiedlung La Ciudad Lineal	21 289	Makadampflaster s. Pflaster, Straßenbau		— Petrié a. d. Strumitz, altes Türkenhaus, Wand- u. Decken-M.	16 636
— Schloß, königl., Neubau, G.B. Lacchettis Entwürfe	19 148	Makoschau (Oberschlesien), Bergarbeiterwohnhäuser	21 78	— Potsdam, Nikolalkirche, Wiederherstellung	13 497
— Umgestaltung des alten Straßennetzes	21 433	Malborghetto bei Rom, Ehrenbogen	15 467	— Regensburg, das Gräflich von Dörnbergsche Mausoleum	22 173
— Untergrundbahn	20 493	Malcher, Konrad, in Gleiwitz, Dr.-Ing. e. h.	18 8	— Remagen, Apollinariskirche, Freskogemälde, Verfall	21 612
Madsen, C. J. H., Einige vergleichende Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit von Holzschutzmitteln gegen Fäulnis	14 228	Malchers Güterwagen mit flachem, für Selbstentladezwecke einstellbarem Boden	15 151	— Richtlinien bei der Bemalung monumentaler Innenräume	15 478; 16 72
Mälarsee-Brücke in Stockholm, internationaler Wettbewerb	30 883	— Selbstentladewagen als freizügiger Güterwagen für den allgemeinen Verkehr	17 241	— Sachsenhausen bei Oranienburg, Kirche, Innenbemalung und Ausstattung 16 555	555
Maffei, von, Hugo, in München, Dr.-Ing. e. h.	19 7	Malchow i. Meckl., Stadtplan	17 523	— Schinkels landschaftliche Gemälde	19 146
Magdeburg s. a. Ausstellungen, Beamte, Preisbewerbungen, Versammlungen. — Bildnachrichten, Umbau Geschäftshaus Klavehn	30 376	Malerarbeiten s. a. Löhne, Preise. — Bleiweiß, Verwendung in Frankreich	14 484	— Stam, Buddhistische Tempelanlagen	21 303
— das hunte M.	22 573			— Stuttgart, Generaldirektion der würt. Staatsbahnen, Verwaltungsgebäude, Fries im Gartenhof	14 583
— Dom, schiefer Südturm	19 61			— Wand-M., werkstofftechnische Entwicklung	24 25, 35, 65
— dgl. und Lage der ehemaligen Nikolalkirche	23 193			— — von Hans Lietzmann	22 581
— 3. Kirchenbaukongreß	28 282, 320, 362			Malergewerbe, Vorschubzahlungen der Auftraggeber im M.	23 419
— Mitteldeutsche Ausstellung	22 393			Maleyka, Kurt, in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h.	28 355
— neue Stadthalle	29 397, 403				
— Polizeidienstgebäude	15 158				
— Kraftwagenhalle	16 238				
— Reichsbahn-Direktionsbezirk, Stellwerkbauten	29 448				

	Seite		Seite		Seite
Malmö s. a. Ausstellungen.		Marcinowsky, Deutsche Stadtbaukunst in der Vergangenheit. Von A. E. Brinckmann (Buchbesprechung) . . .	22	Marschen, Flandern, Überschwemmungen im Herbst 1914	15 364, 383
— Ausstellungsbauten, Baltische Ausstellung, deutsche Abteilung, Hauptgebäude	14 324	— Deutschlands Landbau (Buchbesprechung)	22 227	— schleswig-holsteinische Küste, Aufbau, Untergrund und Wert der M.	18 440
— Elektrizitätswerk, Ruhrs-Speicheranlage	23 577	— Deutschlands Städtebau, eine Sammlung von Städtebildern (Buchbesprechung)	21 484	Marseille, Hafenanlage	30 639, 650
Maltechnik s. a. Malereien.		— Die neuen Reichsbedingungen für das Baugewerbe	21 373	Marseille-Rhone, Schiffstunnel	24 166
— Fassadenbemalung, Wiederauftreten, farbtechnische Betrachtung	23 111, 124	— Die Preisermittlung im Maurer- und Zimmerer-Gewerbe. Herausgegeben von der „Westdeutschen Bauhütte“ (Buchbesprechung)	21 335	Marseille-Rhone-Kanal mit Rove-Tunnel, wirtschaftl. Bedeutung	27 513
Malter-Talsperre in Sachsen	16 222	— Hamburger Staatsbauten von Fritz Schumacher	22 631	Martens, Adolf, in Berlin-Dahlem, Verleihung der goldenen Grashof-Denkünze	11 332
Malz am Hohenzollernkanal, Fischteich	14 553	— Neuere Bauten der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	22 294	— in Berlin-Lichterfelde †	14 468
Mamroth in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 380	— Über die Feuersicherheit des Lehm-schindeldaches	21 374	Martin, Trockenlegung von Eisenbahntunneln	14 282
Manchester, Bepflanzungsplan für M. und Umgebung	23 280	— Verhandlungen über das Bautenministerium und die Stellung der höheren technischen Beamten	19 546	Martin, Gustav, in Bochum, Dr.-Ing. e. h.	25 377
Manecke, Hermann, Dr., Der Einfluß der Lagerung auf die Eigenschaften von Normzementen	30 485	Marcottys Vorrichtung zur Rauchverhütung	13 238, 252, 404	Martin, P., Wert von Traßzuschlägen zum Zement- und Kalkmörtel	14 627
Mangelsdorf, Otto, in Hannover †	22 348	Marcus, H., Dr.-Ing., Die Berechnung statisch unbestimmter Tragwerke nach der Methode des Viermomentensatzes. Von Friedrich Bleich (Buchbesprechung)	19 96; 26 173	Martini-Hünekes Verfahren für Lagerung und Abfüllung feuergefährlicher Flüssigkeiten	13 162
Mangold, Das erste deutsche Hochhaus in Eisenkonstruktion	26 414	— Die elastische Linie als räumliches Gebilde, eine Verallgemeinerung des Mohrschen Satzes	16 501	Martius, Ferdinand, 100. Geburtstag, Gedenkfeyer in Kamenz	11 460
— Die erste Eisenbetontalsperre in Deutschland	24 49	— Ein vereinfachtes Verfahren zur raschen Berechnung von Pfostenfachwerken	12 440	Marx, Das deutsche Eisenbahnwesen der Gegenwart (Buchbesprechung)	23 311
— Doppelkrane im Hamburger Hafen	23 227	— Über Nebenspannungen bei Eisenbetonunterzügen	13 449	— Die Knickkraft für einen beiderseits gelenkartig gelagerten Stab, der an beliebiger Stelle gehalten wird	13 430, 715
— Rückblick auf die Leipziger Herbstbaumesse	25 588	Marcuse, Die Frage der zulässigen Beanspruchung des Bauholzes	22 351	— Die Sicherung eines Kirchenneubaus gegen Bergschäden	21 163
— Wolkenkratzer in Eisenbeton	24 89	— Eulersche Knickformel, Beibehaltung	22 32	— Festigkeitslehre. Von Wilhelm Hindenlang (Buchbesprechung)	20 380
Manikowsky, von, Fritz, Zur Verschlebung des Kirschturms in Bocholt (Prov. Limburg, Belgien)	11 285	Marggrabowa s. Treuburg.		— Praktische Statik. Von Dr.-Ing. Rudolf Saliger (Buchbesprechung)	22 275
— in Düsseldorf †	13 148	Marggraf, Karl, Entwurf für den Berliner Dom	18 36	— Versuche zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit von Betonkörpern mit und ohne Traß. Deutscher Ausschuß für Eisenbeton. 43. Heft (Buchbesprechung)	20 552
Mankiewitz, Paul, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 335	— in Berlin-Charlottenburg †	18 36	Marx, Charles David, in Kalifornien, Ehrensenator der T. H. Karlsruhe	23 596
Mann, L., Müller-Breslau, 70. Geburtstag	21 237	Marguerres Wärmekraftspeicherung	24 383	Marx, Clemens, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	30 472, 674
Mannesmann, Karl, in Remscheid, Dr.-Ing. e. h.	24 287	Mariadorf bei Aachen, Bildnachrichten, Kriegerehrenmal	30 776	Maschinen s. a. Bagger, Baumaschinen, Förderanlagen.	
Mannesmann-Kühlvorrichtung	27 166	Marienbrunn (Kr. Pleschen), kathol. Kirche	11 621	— Betonstampfmaschine zur Herstellung von Probewürfeln	17 466
Mannheim s. a. Versammlungen, Preisbewerben.		Marienburg i. Westpr., Deutschordensburg, Heizanlagen, mittelalterliche	20 154	— Bodenfräse, neues Ackergerät	27 214
— Brücken-Wettbewerb	25 487, 513, 571, 584	— Metallanschlüsse der Dachdeckung	20 578	— Dachziegel-M., Lieferung nach Japan	23 58
— Dragonerkaserne, alte	15 687	— — Wiederherstellung der M. 1882 bis 1922	22 217	— Druckfestigkeit und Biegezugfestigkeit, Prüfmaschinen	17 476
— Fortbildungsschule	18 273	— — zur Baugeschichte der M.	20 619	— Elmo-Drehstuhl, Drechslergerät	24 123
— Geschäftshausgruppe	30 629	— Goldene Pforte, Ziegelkunstformen	15 548	— Erdbohr-M., Verwendungsarten, Erfahrungen	24 118, 125
— Hof- und Nationaltheater (1777)	23 607, 616	— Marktplatz und Rathaus, Laubengänge	19 388	— Festigkeitsmaschinen, Wazaus Kraftprüfer	11 516
— Krankenhaus, neues	22 336	— Rathauswettbewerb	27 605	— Gestensbohr-M.	23 117
— Kriegsnagelung, Roland-Wahrzeichen	15 453	— Städtebaugesetz, Beispiel für die Notwendigkeit eines Reichs-St.	27 608	— elektrische, für Bauarbeiten	12 73
— Ortsbaukontrolle (Baupflege und Baupolizei), technischer Leiter	13 92	Marienwerder, Eisenbahn- und Straßenbrücke über die Weichsel, Abbruch	28 767	— Grabenbagger, Grabenzieh-M.	23 165
— Paradeplatz	21 558	Markel, K. E., Dr., in London, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 261	— landwirtschaftl. M., Unterbringung, Anwendung der baupolizeil. Bestimmungen für Kraftwagenräume	28 428
— Schloßoper von Aless. Gall Bibiena (1742)	23 603, 616	Marken, Fabrikzeichen der Porzellanmanufaktur	16 349	— M. für Landkulturarbeiten	25 411
— Siedlung an den Kasernen	21 581	Marktanlagen, Essen, Groß-M.	29 773	— M. zum Abziehen hölzerner Fußböden	26 201
— Volksschule in Verbindung mit der Konkordienkirche	18 270	— Pruzana, Kaufanlagen	19 389	— Prüf-M. für Straßenbaustoffe	27 241
Mannschaftsgebäude s. Kasernen.		Marktgründungen s. Städtebau.		— Ramm-M. für Straßenpflaster	29 64
Mannstaedt, Karl, in Troisdorf, Dr.-Ing. e. h.	23 467	Markthallen s. a. Hallenbauten, Marktanlagen.		— Raupenschlepper, Zug-M. für Baubetriebe	23 225
Mannstaedts Befestigung von winkligen Eckschutzschienen durch Halter	11 570	— Berlin, Großmarkthalle	15 182, 209, 214	— Schleifmaschine für Abnutzungsversuche an Fußbodenbelägen	17 465
— Sprossenelisen mit Hohlsteg	13 508	— Rendsburg, städtische Vieh-M.	15 506, 613	— Schraubenschaufler als Entwässerungspumpen	29 72
Manzke, Versuche am Rhein-Herne-Kanal über die Größe des Wasserverlustes durch Versickerung	13 455	— Stuttgart, städtische M.	14 210, 218	— Schwellenverschiebe-M.	26 587
Marburg, Draubrücke	13 634	Marktplätze s. a. Plätze.		— Weghobel, nordische	26 201
— Eisenbahn-Empfangsgebäude	12 453	— Rußland, Kaufanlagen auf M.	22 593	— Widgeräusch-M. für Bühnenzwecke	23 296
— Physikalisches Institut der Universität, Neubau	21 265	Markwald, Willy, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 468	— Zellenbeton-M.	25 536
March, Albert, Dr.-Ing. e. h., in Berlin-Charlottenburg †	27 490	Marmor, deutscher, Vorkommen	22 181	Maschinenbau, deutscher und amerikanischer M., Taylorsche Arbeitsweise	19 402
March, Otto, in Berlin-Charlottenburg, Verleihung der goldenen Verdienstmedaille	12 54	— künstlicher	24 446	— Elektro-M., jetziger Stand	21 319
— in Berlin-Charlottenburg †	13 199	Marmorlager, Aufdeckung eines M. in Böttingen in Württemberg	21 516	Maschinenbauschule, Essen (Ruhr),	422, 424
— Gedächtnisfeier im Berliner Architektenverein	14 92	Marmorlicht s. Beleuchtung.		— Hagen i. Westfalen, Hallenschule	15 396
March, Werner, Technisches vom Turnhallegebäude des Deutschen Sportforums in Berlin	27 574	Marschs Abdichtung des Durchgangschlitzes am Rollkastenboden von Rolläden	12 548	Maschinenbauverwaltung, Groß-Berlin, Ausgestaltung der M.	20 21
Marcinowski, Architektenhonoreare und Bauleitungskosten der preußischen Hochbauverwaltung	21 238			Maschinenfundamentplatten, Befestigung durch Hakenschraubenhülsen	20 87
— Ausstellung „Aus Alt- und Neu-Berlin“	22 91				
— Baukunst des 17. u. 18. Jahrhunderts in den germanischen Ländern. Von Dr. Martin Wackernagel (Buchbesprechung)	22 355				

	Seite		Seite		Seite
Maschinenhaus s. a. Lokomotivschuppen.		Mattern, Deutsche Verkehrsprobleme der Gegenwart.	28 638	Matz, Ein Tunnelbau der Emschergenossenschaft	11 597
— Eilsen bei Bückeberg, Kurbad	20 327	— Die Bauausführung des Walchenseewerkes	24 463	Matzdorff, Das Planetarium der Stadt Berlin	27 13
— Jena, klinische Landesanstalten	15 441	— Die Betriebseröffnung der „Mittleren Isar“	25 427	— Vom einfacheren Bauen nach dem Kriege	18 178, 194
Massa - Gletscherbach, Abflußverhältnisse	15 560, 568	— — des badischen Wasserkraftwerks an der Murg	19 116	Maubeuge, Kriegsschutzmuseum	17 296, 552
Massenberg, A., Klappbrücke über den Schwenzerbach bei Kammin in Pommern	13 593, 676	— Die Freihaltung des Abflußquerschnitts für Hochwasser und der Speicherbetrieb in Stauhaltungen von Schiffahrtstraßen mit Wasserkraftnutzung	27 52	Mauer, Talsperre am Bober	12 609
Massenermittlung, Erdmassen, Goering-sches Verfahren, Profilmastab nach Kolb	13 416	— Die Hochwasserschutz-Talsperre bei Mauer im Riesengebirge. Von A. Cucchiero (Buchbesprechung)	14 496	Mauern s. a. Grenzbefestigungen.	
— Flächenmaßstab für Felseinschnitte	20 601	— Die hydrostatischen Druckverhältnisse bei massiven Talsperren. Von Dr.-Ing. Otto Lange (Buchbesprechung)	17 236	— Außenbehandlung in Hinsicht auf klimatische Verhältnisse	23 337
Mast, Adolf, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 334	— Die Kraftausnutzung von Flut und Ebbe an der französischen und englischen Meeresküste	23 316	— Glasbausteine für Brand-M.	26 591
Mast, Otto, Dr.-Ing., Probebelastung hölzerner Rammplahle	29 293	— Die Neugestaltung der Wasserkraftwirtschaft. Von Artur H. Müller (Buchbesprechung)	20 317	— Trockenlegung feuchter M.	27 19
Mastara (Armenien), Johanneskirche, Kuppelbau	21 428	— Die Stau-mauern. Von Dr.-Ing. N. Keelen (Buchbesprechung)	27 393	Maueranker, Holzeinlagen in altem Mauerwerk	12 582, 692; 13 148
Maste s. a. Leitungsmaste.		— Die Talsperre im Tidone	27 202	Mauereckschutz, Kautschuk - Komposition, System Wehner	29 15
— blockförmige Mastfüße, Berechnung	17 477	— Die Verwertung des Wassers durch Stauwerke für Kraftgewinnung, Schifffahrt und Landeskultur	21 245	Mauerwerk s. a. Beton, Betonbauten, Lehmbauweise, Wände, Ziegelbauten.	
— Fundamente, Berechnung	22 297	— Die Wasserkräfte in Niederländisch-Indien	24 33	— Aachen, karolingische Pfalz, Granusturm	16 530
— Hoefers Eisenbahnmast	17 292	— Die Wasserkraftanlagen in Bayern	23 205, 229, 242	— Aksum (Abessinien), M. aus rohen Steinen und Erde mit Holzkankern (Affenköpfe)	16 141
— Streckträger und Streck-M., System „Jucho“	21 506	— Die Wasserkraftwirtschaft im neuen Deutschland	28 338	— Ambi-Platten und -Steine für Hohlwände	18 514
Masuren, Kirchen, Wiederaufbau	23 549	— Die Wasserwirtschaft Bulgariens, insbesondere für Kraftgewinnung und Landbewässerung	23 463	— Architekturteile aus Sandstein, Schutz gegen Verwitterung	13 85
Masurischer Kanal	16 545; 17 264	— Die Zerstörung der Austintalsperre in Pennsylvanien (Nordamerika)	12 25	— Auflagerplatte und M., zulässige Pressung	19 454
— Georgenfelde, Schachtschleuse, Dienst- und Arbeiterwohnhäuser	19 510	— Elemente der Wirtschaftlichkeitsberechnung von Wasserkraftanlagen. Von Dr.-Ing. von Gruenewaldt (Buchbesprechung)	28 15	— Ausblühungen	17 124
— Pristanien, Strommeisterwohnhaus	19 510	— Form und Vereinheitlichung der Binnenschiffe	29 324	— — und Verwitterungen	14 493
— Staubecken	22 569, 583	— Goethe und die Technik	25 253	— Ausführung von Arbeiten unter Wasserdruk	21 372
Maßeinheiten, Frankreich, neue M.	20 408	— Neue Richtlinien für den Talsperrenbau	30 820	— Babylon, Ausgrabungen	19 424
Maß- und Gewichtsordnung, Nacheichen von Meßgeräten	12 593	— Neueres vom französischen Talsperrenbau	29 42	— Beanspruchung, zulässige Beanspruchung	12 65
Maßwerk, Entwicklung des Maßwerkschleiers, Beweis für die Farbigkeit der mittelalterlichen Außenarchitektur	16 648	— Neuere Wasserkraftanlagen in Österreich	30 383, 406	— bei Hochbauten	20 40, 45, 50
— Jerusalem, Moschee El-Aksa auf dem Tempelplatz, Fensterrose	19 248	— Schlepp- und Schraubenversuche im Oder-Spree-Kanal und im Großschiffahrtsweg Berlin—Stettin	11 649, 658	— — bei Wasserbauten	20 330
— Regensburg, Dom, Kreuzgang	20 137	— Standicherheitsfragen beim Bau von Schiffschleusen für hohe Gefälle	19 289	— Berlin, Weidendammer Brücke, Pfeilerabbruch, Anwendung der Druckwasser-Sprengpumpe	15 492
Maßnitz (Kr. Zeitz), evangel. Kirche, Erweiterung	18 305	— Über die Neugestaltung der bayerischen Staatsbauverwaltung	19 333	— Beschädigung durch Meer-, Moor- und Tunnelwasser, Vorkehrungen	17 104, 215, 252, 354, 408, 488
Matakiewicz, M., Zur Frage einer allgemeinen Abflußformel	29 257	— Über Wertberechnung von Wasserkraften. Von Dr.-Ing. Adolf Ludin und Dr.-Ing. Dr. rer. pol. W. G. Waffenschmidt (Buchbesprechung)	21 508	— Betonhohlsteine für Wohnbauten	19 468
Materialprüfungen s. Baustoffe, Versammlungen.		— Versuchssperre in Gewölbeform am Stevenson-Bach in Amerika	29 119, 293	— Beton-M., Herstellung zwischen bleibenden Platten, Schönweg's Verfahren	15 260
Materialprüfungsämter s. a. Versuchs-anstalten.		— Wasserkraftnutzung in Bayern (Buchbesprechung)	27 178	— — Zuschlagstoffe, Bedarfsermittlung	17 369
— Berlin-Dahlem, staatl. M., Versuche mit Hochofenzement	26 241	— Wasserstraßen- und Eisenbahnförderung	27 61	— Boghasköl (Kleinasien), Stadtmauer und Tempelreste, Quader-M. und Holzanker-M.	13 632
Mathematik, Grundlagen für die Gestalt der Übergangsbogen in Eisenbahngleisen	19 359	— Zur Frage der Hochwasserentlastung an Staudämmen. Schützenverschlüsse oder freie selbsttätige Überläufe	26 194, 209	— Brandmauern, Zulassung von Hohlsteinen	23 564
— Integration, zeichnerisches Verfahren	20 181, 311	— Zur Frage der Bogenform der Talsperren	11 362, 630	— — aus Hohlsteinen in Württemberg	19 215
— Näherungsformeln für den Bedarf des Bauingenieurs	30 229	— Zur Frage des Angriffs der Schiffschraube auf das Kanalbett	14 415	— Dichtungsmörtel für M., Ölzusatz bei Beton und Mörtel	12 71, 92, 98, 178, 516, 687
— Pythagoräischer Lehrsatz, kurzer Beweis	18 384, 476, 515; 19 112, 348, 572	Mattersdorf, Dr., Die Frage der Stufenbahn in Newyork	23 115	— Druckspannungen in rechteckigen M.-Querschnitten, außerhalb des Kerns angreifende Druckkraft	18 252, 262, 408, 447, 515
Mathies, Hermann, in Berlin-Charlottenburg †	27 530	Mattes u. Carducks Abwerfer für Vorlagebremsen	14 108	— Druckverteilung in rechteckigen, zuglosen Querschnitten	19 109
Mathiesen, W., in Leipzig-Leutzsch, Dr.-Ing. e. h.	22 303	Matthaeis Verfahren zum Verlegen eiserner Eisenbahnschwellen	15 8	— Eckschutzschienen, Mannstaedts Befestigungsweise	11 570
Matschoß, Konrad, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 300	Mattis Eisenbetonbrett	11 592	— Eigengewicht von M. aus Ziegeln und Kalksandziegeln	13 113
Mattern, Bemerkungen zum Bruch der Glenotalsperre	24 171			— Eisen im M., Haften und Rosten	17 575
— Berichterstattung der Weltkraftkonferenz Basel 1926	27 391			— — Rostbildung	13 232
— Bewegungen der Erdkruste und ihr Einfluß auf Ingenieurbauten	30 287			— Eisenbewehrung für Mauern und Wände, Werkenthins E.	11 164
— Das Aufspeicherungsvermögen voller Staubecken und sein Einfluß auf den Ausbau der Hochwasserüberfälle	18 274			— Ersatzbauweisen aus Heeresgut	20 383
— Das Tauernwerk im westlichen Österreich	30 871			— Explosionswirkungen, Verhalten von M.	27 110
— Der Ausbau der bayerischen Wasserkraft	19 258			— Fensternischen, Rohrschlitz für die Rohrleitungen der Heizungsanlagen	15 356, 679
— — von Kanälen für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung und Schifffahrt	19 593			— Gesteinbohrmaschine, elektrische, für Bauarbeiten	12 73
— Der Einfluß einer gefüllten Talsperre auf die Hochwasserwellen	23 262			— Grundwasserdichtung mittels Asphalt-pappe, Verankerung	12 136
— Der Rhein-Rhone-Kanal und der Schiffszug mit Motorlokomotiven. Von Dr.-Ing. J. May (Buchbesprechung)	22 316			— Guß-M. zwischen Steinplattenverblendung bei armenischen Bauten	21 429
— Der Talsperrenbau. Von P. Ziegler (Buchbesprechung)	28 15			— Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau, Bauzustand, Verwitterungsverhältnisse	18 176

Seite	Seite	Seite
Mauerwerk, Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau, Schäden infolge von Mauerbewegungen 19 20	Mauerwerk, Ziegel-M., Krankheiten und Zerstörungen 17 124	Meckel, C. A., u. Max Fischer, Das Schlüterhaus in Danzig 13 235, 247
— — dgl., Verwitterung des Baugesteins 12 59, 275	— — Wärmeleitfähigkeit 22 531	Meckel, Max, in Freiburg i. Br. † 11 8
— Flindenburg (Oberschlesien), Galdastraßen-Unterführung, Betonpfeiler und Widerlager in Siloform, Senkungen und Rißbildung 16 676	Mauerziegel s. a. Ziegel.	— Bildnis 11 55
— Hohlmauern, Fulgur-Bauweise 24 472	— Prüfungsbestimmungen 20 1	Meckelburg, Absperrmittel für Grundablässe von Talsperren 16 25
— — H. aus Betonsteinen, österreichische Leitsätze 19 515	Maurerarbeiten s. Verdingungswesen.	Mecklenburg-Schwerin, Förderung des Wohnungswesens, Staatsbeiträgen 21 107
— — H. aus gewöhnl. Ziegelsteinen 20 31, 543	Maul, Dr., Fünf Vorschläge zum Wettbewerbswesen 30 154	— Gesetzgebung, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues 22 39
— — H. für Rundbauten 25 418	— — Lichtspielhaus und Theater. Von P. A. Grieger (Buchbesprechung) 29 786	— Kleinstädte Malchow, Waren u. Röbel, Baugeschichte 17 522
— — Vor- und Nachteile 24 128	Maus, Wilhelm, in Frankfurt a. Main, Dr.-Ing. e. h. 24 272	— Wohnungsfürsorge, staatliche 18 86
— Hohlziegel für Lüftungskanäle 24 396	Mausoleum s. a. Grabmäler.	Medaille s. Auszeichnungen.
— Holzeinlagen bei Burgtürmen 13 148	— Berlin-Charlottenburg 16 151	Medgyaszay, István, Über die neuzeitliche Baukunst in Ungarn 11 550, 576
— — in altem M. 12 582, 692	— — Baugeschichte 12 137	Meeresküste, Anlagen für den Bade- und Schiffsverkehr, polizeiliche Genehmigung und Überwachung 13 301
— Istros bei Karanasuf (Dobrudscha), Ausgrabung 17 557	Maxau, Rheinbrücke, Wettbewerb 29 572	— M. und Meer 18 357
— Kalkguß-M., eine vergessene Bauweise 21 330	May, Emil, in Breslau, 80. Geburtstag 30 889	Meereskunde, Änderung des Mittelwassers der Ostsee und der Nordsee 11 342
— Kalkmörtel, Erhärtung im M. aus Ziegelsteinen und Kalksandsteinen und das Haften an solchen Steinen 12 126	May, Ernst, Einzelreihenbau oder Doppelreihenbau 29 581	Meeresströmungen, schleswig-holsteinische Nordseeküste, Wattengebiet, Marschen und Halligen 18 438, 440, 473
— Larssons hakenförmiger Mauerstein 18 368	— Kleinstwohnungen 29 297	— Windeinwirkung auf Gewässer 17 52
— Lehmwände für Außenmauern 19 222, 570	— in Frankfurt a. Main, Berufung nach Rußland 30 727	Meereswärme als Kraftquelle 27 19
— Lübeck, Fläche und Farbe im lübischen Ziegelbau 22 521, 533, 548	Maybach, Karl, in Friedrichshafen, Dr.-Ing. e. h. 24 87	Meereswellen s. Wellen.
— — M. im alten lübischen Ziegelbau 22 341	Maybach, Wilhelm, in Stuttgart-Kannstatt, Dr.-Ing. e. h. 16 104	Meerwasser, Verhalten des Betons gegen M. 15 223, 582
— Mauersteine, Herstellung nach dem sog. Rapidverfahren 25 616	Mayer, Martin, Alt- und Neu-Hamburg 15 553	Meerkatz, Auswechslung der eisernen Überbauten der Eisenbahnüberführung über die Bollwerkstraße in Stettin 21 255
— — M. aus natürlichen und künstlichen Steinen, Normen 22 554	— Das neue Verwaltungsgebäude der Generaldirektion der württemb. Staats-eisenbahnen in Stuttgart 14 583, 594	— Bau einer gewölbten Wegüberführung 21 268
— M. mit Hohlräumen wechselnder Breite 25 136	— Das Verlegen von Rohrleitungen unter Putz 15 536	Meerwein, Emil, in Hamburg † 27 126
— Rauchrohrkästen, Ummauerung dünner Wandungen 15 677	— Der neue Bahnhof in Stuttgart 23 37	Meffert, Der Umbau und Erweiterungsbau des Landgerichts II Berlin und des Amtsgerichts Berlin-Tempelhof 22 58
— Schiffschleusen für hohe Gefälle, Kammermauern, Verankerung 19 291	— Die neuen Güterschuppen in und um Stuttgart 17 171	— Ministerialdirektor Martin Herrmann † 26 461
— Schleusenammermauern, Entwässerung des Hinterfüllungsbodens 16 426	— Die neue Hamburger Bauordnung 18 465	— Neureglung des Zulassungsverfahrens neuer Baustoffe usw. im Freistaat Sachsen 24 108
— Schwemmstein-M. 18 312, 513	— Städtebau und Siedlungswesen. Von Dr. Rud. Eberstadt (Buchbesprechung) 20 116	— Rudolf Mönlich † 22 423
— — Grundsätze und Vorschriften 19 180	— Zur Neuordnung des Anpreiswesens auf Bahnhöfen (Bahnhofsreklame) 20 340	— Wilhelm Seehaus † 30 394
— Sprengung alter Brückenpfeiler im Oder-Spree-Kanal 13 401	— in Stuttgart † 25 320	Mehmel, Alfred, Dr.-Ing., Die zweite internationale Tagung für Brücken- und Hochbau in Wien 28 763, 781, 832, 849
— — der Stropfpfeiler der ehemaligen Eisenbahn-Gitterbrücke zwischen Köln und Deutz 13 166, 601	Mayer, Xaver, in Stettin, Dr.-Ing. e. h. 24 106	Mehmke, Rudolf, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h. 17 340; 24 210; 27 465
— Staumauern 12 238	Mayrisch, Emil, Dr. jur. h. c., in Luxemburg, Dr.-Ing. e. h. 27 340	Mehrtens, Die Müllverbrennungsanstalt der Stadt Köln 29 709
— — aufgelöste Bauweise, Wirtschaftlichkeit im Vergleich zum dreieckförmigen Querschnitt 12 400	Mebes, Paul, Dr.-Ing., Aron Hirsch-Stiftung am Werbellinsee in der Uckermark 19 469	Mehrtens, Georg, Widerstandsmomente, Trägheitsmomente und Gewichte von Blechträgern. Von B. Böhm und E. John (Buchbesprechung) 13 540
— — elastisches Verhalten, Beobachtung durch Zieltafel 15 669, 683	— Die Ingenieurbauten in ihrer guten Gestaltung. Von Dr. Werner Lindner und Georg Steinmetz (Buchbesprechung) 24 397	— in Dresden † 17 46
— Stein und Eisen im M. 17 364	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 20 599	Meier, Karl, in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin 24 318
— Talsperren, Abdichtung 20 211	— Staatsmedaille der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg 23 212	Meier, Max, in Bismarckhütte (Oberschlesien), Dr.-Ing. e. h. 13 351
— — Verwendung von Traß- oder Zementkalkmörtel 12 102	Mebus, Paul, in Kottbus, Dr.-Ing. e. h. 28 734	Meirhofers Betonroste zum Unterbauen der Schienenstöße 20 158
— Trocknung in Rohbauten, Koksfeuer, baupolizeiliche Vorschriften 13 417	Mecenseffy, von, E., Zum 50 jähr. Bestehen der bayerischen Landes-gewerbeanstalt in Nürnberg 19 523	Meirowsky, Max, in Porz a. Rhein, Dr.-Ing. e. h. 22 155
— Tunnelgewölbe, Ausmauerung und Abdichtung 15 228, 244	Mechanik, Grundlagen des belasteten und auf vorgeschriebener Bahn geführten Rades 18 112, 119; 20 276, 293, 305	Meister, Zur Verkehrsregelung auf dem Potsdamer Platz in Berlin 24 481
— — Trockenlegung nasser T., Freilegung des Gewölbes zur Aufbringung einer Schutzschicht 14 283	— Kraft und Richtung 20 345	Meisterverdienst, Geschäftskosten und M. 20 500; 21 266
— — dgl., Zementempressungen 14 282	— Mohrscher Satz von der elastischen Linie 20 466	Meißen, Bahnhof, Bildnachrichten 29 540
— — Ursachen der Zerstörung 15 228, 296	— Satz vom Knotenpunkt, eine Um-bildung des Satzes vom Parallelo-gramm der Kräfte 12 178	— Dom, Wiederherstellung, Weihe 12 577
— Verblendmauerwerk aus Lochsteinen 19 548	— technische M., elastischer Körper (Buchbesprechung) 20 648	Meißner, Alexander, Dr.-Ing., in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 22 622
— Vogts Plattenbetonwand 18 513	— — 3. Internationaler Kongreß in Stock-holm 30 738	Meißner, Otto, Der jährliche Gang des Wasserstandes an der deutschen Ostsee- und Nordseeküste 26 444
— Wärme- und Luftdurchlässigkeit, Bestim-mungen 15 406	Meckeln, flämisches Haus 14 640	— Die Schattenlänge einer Mauer 20 322
— Wärmeschutz bei Außenwänden, Aus-fällung der Hohlräume mit Torfstreu 21 129	— Kirchen, Liebfrauen-K. 14 644	Meißners Walzenstromabnehmer für elek-trische Fahrzeuge 12 240
— — Luftschichten und porige Baustoffe 19 47, 220	— — dgl., Kriegsschäden 14 616, 658	Meißner-Pascha, Heinrich, in Tirana i. Albanien, Dr.-Ing. e. h. 24 210
— — Torfplatten 14 624	— — St. Romuald 14 633	Melchereck, Die katholische Kirche in Uder im Elchsfeld 14 445, 457
— — W. an der Wetterseite 15 679	— — dgl., Kriegsschäden 14 658	— Zur Geschichte des farbigen Anstrichs von Häusern 13 70
— Wandbaumzucht an Staatsgebäuden in Bayern 11 139	— Kriegsschäden, Häuser an den „Baillies de fer“ 15 268	
— Wohnhauswände aus Kunststeinen in norwegischen Arbeiter-siedlungen 19 244	— Rathaus, Kriegsschäden 14 659	
— Zement-Hohlsteine mit Drahteinlagen, Ersatz für Ziegel 18 455, 513	— Schöffenhäuser am Großen Platz 15 269	
— Zementsteinmauern nach dem Nopsa-System 28 235	Meckel, C. A., Die Kosten öffentl. Wett-bewerbe 22 579	
— Zerstörung durch Pflanzenwuchs 26 22	— Fassadenmalereien in Freiburg im Breisgau 11 6	
— — durch Verbindung mit Eisenteilen 11 88	Meckel, C. A., u. Gustav Doppler, Die Heilig-Geist-Kirche in Basel 15 254	

	Seite		Seite		Seite
Meliorationen, Flußregelungen zur Verbesserung der Vorflut, zweckmäßigstes Maß	13 390	Messina, Bebauungsplan der Stadt und Umbauten des Hafens	11 100	Meßwerkzeuge, Dehnungsmesser, Bergs D. für Eisenbetondecken in Amerika	19 336
— Havelländisches Luch, Bodenverbesserung	17 213	Messingdrahtgitter, schnelle Zerstörung	12 124	— Erlinghagens Lot für das lotrechte Niederbringen von Rohren beim Gefrierverfahren	15 11
— — dgl. durch Kriegsgefangene	15 434	Messungen s. a. Meßverfahren, Niederschlagsmessungen, Raumbildmessung, Untersuchungen, Verdunstungsmessungen, Vermessungen, Wassermessungen.		— Erschütterungsmessungen und neuer Messer für schnelle Schwingungen	30 754
— Mesopotamien	11 296; 12 196	— Brücken, Walzträgerüberbauten mit Betonzwischenfüllung, Durchbiegungen	15 565	— Farbmeßdreiecke zur Farbbestimmung nach den Ostwaldschen Farbzeichen	28 155
— Netzegebiet, oberes, Bedeutung für die Wirtschaftsfragen des Ostens	19 203	— Eisenbahngleis, M. des Druckes zwischen Rad und Schiene	23 220, 375	— Fennels Beobachtungsgerät für das elastische Verhalten gemauerter Talsperren	15 670, 683
— Ostfriesland, Entwässerungsarbeiten	29 287, 303	— Erschütterungen bei den Sprengungen der Stropfweiler der alten Kölner Eisenbahnbrücke	13 601	— Floßverdunstungskessel von Bindemann	30 82
— Preußen, Entwicklung und Förderung im Anschluß an das neue Wassergesetz (Buchbesprechung)	14 676	— — in der Baupraxis, seismometrische Stärkebestimmung	29 204	— Gerät für die Aufnahme u. Auswertung von Raumbildern	19 379
— Rhinluch, Kultivierung	25 411	— Erschütterungs-M. und neuer Messer für schnelle Schwingungen	30 754	— Gletscheruntersuchungen, Meßfahrzeug der Pennsylvaniaabahn	11 544
Meliorationsbauverwaltung, Preußen, Neuordnung	12 223	— Hindenburg (Oberschlesien), Galdastraßen-Unterführung, Betonpfeiler und Widerlager in Stützförmigen Senkungen	16 677	— Grundwasserspiegeltiefenmesser von Zunker	22 12
Melnik, nördlicher Stadtteil und Stadtturm	16 647	— Höhen-Fein-M., neuzeitliche, Erfolge	30 540	— Gyroskop von Fleurbaey, Höhenbestimmung auf See	21 69
— türkisches Kaufmannshaus um 1800	16 646	— hydrometrische M. am Syr Darja-Fluß unter Eisdecke	29 262	— Handstock mit aufklapp- und feststellbaren Schenkeln	28 32
Meltzers Holzbauart für weitgespannte Dachbinder	11 644	— Regenstauern verschiedener Zeitdauer, Verhältniszahlen	23 100, 177	— Heizwärmeverbrauch, Petersens thermoelektrisches M.	20 355
Memelbrücke bei Grodno	20 400, 545	— Schallschutts-M. in Trondhjem	30 774	— Helligkeitsmessungen, Webers Raumwinkelmesser	20 219
— bei Olita	20 399	— Sinkstoffmengen und Geschiebemengen (Deltavermessungen) in den Wasserläufen der Schweiz	16 622, 637	— Heuvellink-Breitkopfsches Feinnivellierinstrument für große Zielweiten	25 624
— bei Tilsit, Verstärkung	11 252, 268	— Staumauern, elastisches Verhalten	15 669, 683	— hydrometrischer Flügel, Führungstange, hohle, aus Blech	11 54
Memelland, Fürsorge für Beamte	21 288	— Strom-M. durch Unterwasserschwimmer	20 344	— — von Hoff	27 190
Menck, Hans, in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	29 394	— Verdunstungs-M. an der freien Wasseroberfläche	23 3; 30 82	— Kriegers Flußtiefenmesser	17 577
Menck u. Hambrocks Dampfmaschine für geschüttete Betonpfähle	16 603	— Verkehrserschütterungen von Gebäuden, seismometrische M.	26 262	— Kühns Meßvorrichtung, Gleiskrümmungen, Halbmesser und Pfeilhöhe	11 388
— selbsttätige Steuerung für Dampfmaschinen mit als Dampfzylinder ausgebildetem Rammbar	11 412	— Winkel-M., Schnetz' Wasserwaage	13 531	— Kugelprobe zur Untersuchung der Wetterbeständigkeit von Baustoffen	23 338
Menge, A., in München, Dr.-Ing. e. h.	27 298	— Wünschelrute und physikalische M.	21 307	— Meerespegel, neuartige, selbstschreibende, in Finnland	23 248
Menningen, Walter, Die Ufersicherungen unter der Lebensauer Hochbrücke anlässlich der Erweiterung des Kaiser-Wilhelm-Kanals	14 697	Meßbildanstalt, Berlin, Denkmälerarchiv, Besuchzeit	16 79	— Meßlatte, Pulfrichs M. für Ermittlung von Standlinien und Strecken	19 380
— Untersuchungen von Sonderfällen bei der Bewegung des Wassers in gefüllten Rohrleitungen	11 588	— — 40 jäh. Bestehen	25 190	— Neigungsmesser für Rohrverlegungen	30 611
Mensch, Die neue Kaiser-Wilhelm-Brücke über die Spree in Fürstenwalde	14 96	Meßbildaufnahmen s. a. Aufnahmen.		— Niederschlagsmesser, Mougins N. für das Hochgebirge	15 480
Menschengedränge auf Straßenbrücken, Belastungsannahmen	12 185, 235, 309, 328, 660; 16 142	— Ausstellung	11 296; 13 447	— Nivellierinstrument, neues	30 474
Mente in Berlin-Friedenau, Dr.-Ing. e. h.	30 73	— Laon, Kathedrale	18 456	— Phototheodolith für Raumbildmessung	19 379
Mentz, Holzeinlagen in alten Mauern	12 692	— Ostpreußen, Wert der M. für den Wiederaufbau	15 346	— — für Stereoaufnahmen	14 427
— Versuche mit der Wünschelrute	11 296	— Raumbildmessung	19 372, 379, 397	— Pitotsche Röhre	14 624
— Zur Fenstergröße unserer Schulklassen	11 297	— — Geländeaufnahme	19 402	— Planimeter, Kulkas Pl. zur Bestimmung der Inhalte und höheren Momente ebener Flächen	16 549
Mentzel, Karl, Die Verstärkung der Memelstrombrücken bei Tilsit	11 252, 268	— — wasserbautechnische Versuchs-messungen	19 397	— Pulfrich-Zeissche Stereometerkammer	19 381
Meran in Tirol, Bauordnung	16 512	— Wirksamkeit der M. als Lehrmeisterin und Vervollständigung der Meßbilder	21 517	— Raumbildmesser (Stereokomparator)	19 382
— Friedhofanlage	12 246	Meßbildkunst, gegenwärtiger Stand	21 517	— — für Stereophotogrammetrie	14 427
Merckel, Kurt, in Hamburg †	21 615	Meßfahrzeug s. Meßwerkzeuge.		— Raumbildmessung, aus der Praxis der R.	22 589
Merensky, Johannes, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 224	Meßinstrumente s. a. Meßwerkzeuge.		— Segerkegel, Pyramiden mit verschiedenen Schmelzpunkten, für den Gutbrand des Porzellans	16 348
Mergel, Feind des Eisenbahn-Oberbaues	22 24	— Neueichung von M.	28 216	— Seismographen zur Messung der Verkehrserschütterungen von Gebäuden	26 263
Mergentheim, Bad, neue Trinkhalle, Bildnachrichten	29 296	Meßnerhaus, Basel, kathol. Heilig-Geist-Kirche mit Pfarr- und M.	15 255	— Selke-Zeissches Aufnahmegerät für raumbildliches Nahmeßverfahren	19 381
Merkel, Wohnhäuser für Eisenbahnbeamte in ABmannshausen und an der Lorelei	18 311	Meßverfahren s. a. Aufnahmen, Messungen.		— Spiegelstereoskop für Stereophotogrammetrie	14 428
Merling, Georg, Dr., in Neu-Wokern i. M., Dr.-Ing. e. h.	26 374	— Anstrichfarben, Prüfung auf Rostschutz	23 451	— Stereometer, Pulfrichs St.	19 382
Merrill, Theodor, Evangelische Kirche in Köln-Zollstock	30 893	— M. für Abweichung der Brückenhauptträger aus der Vertikalebene	20 587	— Stereomikrometer	14 427; 19 375
Merseburg, Regierungsgebäude, Erweiterungsbau	20 397	— photogrammetrisches M. der Internationalen aerogeodätischen Gesellschaft	23 270	— Stereoplast, Herstellung von Büsten mit Hilfe von Raumbildern	19 384, 398
— Saalebrücke, Umbau	30 537	— Temperatur-M. zur Bestimmung der Sickerwasserverluste von Kanälen	22 10, 17, 29	— Tageslichtmesser, neuer	22 442
— Stadtplan, Stammsiedlungen und Marktgründung	16 65	Meßwerkzeuge s. a. Maschinen, Pegel.		— Theunes Vorrichtung zur Bestimmung und Aufzeichnung von Flußquerschnitten, Strombreiten und Stromgeschwindigkeiten	14 215
Mersey-Brücke bei Warrington, Eisenbetongelenkbrücke	22 367	— Abflußmengen-Meßgeräte der Rheinstrombauverwaltung	11 54	— Venturimeter, Bewahrung und Anwendungsbereich	29 821
Mersey-Tunnel	25 590	— akustisches Lot	20 253; 30 166	— — von Bopp u. Reuther	24 417
Mertens, R. Chr., Formulare und Tabellen für den Eisenbau. Von Friedrich Bleich (Buchbesprechung)	15 212	— Behmot, Anwendung im Luftverkehr	28 186	— Venturi-Wassermesser	15 451
Merwede-Kanal, Verbesserung und Ausmündung in den Leck	17 610	— Beleuchtungsmeßblatt	24 451	— Wärmemesser für Wärmeleitungen	25 527
Merzenich, Johann, in Berlin †	13 164	— Beleuchtungsstärken, Bestimmung, Teichmüllers Hilfsgerät u. Verfahren	18 386	— Wassergeschwindigkeitsmesser, elektrischer	23 309
Mescherin, Straßenbrücke über die Oder	21 617, 629	— Beschleunigungsmesser Langer-Thomé, Ermittlung von Straßenbeanspruchungen durch Kraftfahrzeuge	28 526	— Wassermesser, Forsmans W.	16 528
Mesopotamien, Alte Kunst am Euphrat und Tigris	22 145, 153				
— Bewässerung	11 296; 12 196				
Messe, s. Ausstellungen.					
Messer, Adolf, in Frankfurt a. M., Akad. Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 600				

	Seite		Seite		Seite
Meßwerkzeuge, Wasserstandsanzeiger, Forstreuters W. für Dampfheizungsanlagen	14 636	Meyer, Adolf, Elektrizitätswerke Frankfurt a. Main, neue Magazin- und Werkstättengebäude	30 249, 373	Mies van der Rohe, Internationale Ausstellung Barcelona, Deutscher Reichspavillon	29 541
— Wasserstandsrohre, gläserne, Schellbachrohre	16 219	— in Frankfurt a. Main †	29 521	Mieten, frostgefahrlose Entleerung, Keldels Vorrichtung	17 536
— Wasserwaage, Schnetz' W. für Winkelmessungen	13 531	Meyer, Alois, in Luxemburg, Dr.-Ing. e. h.	29 755	Mieterschutz s. Wohnungswesen.	
— Wellendämpfer, Hilfsmittel zur genauen Messung des Wasserspiegelgefälles bei starkem Wellenschlag	29 372	Meyer, C., Die Gartenbauausstellung in Altona	14 601	Miethäuser s. Wohnhäuser.	
— Winddruckmesser, Giessens W. 13 581, 587		Meyer, Friedrich, Dr.-Ing. e. h.	26 533	— Amerika, Hochhäuser, Feuergefährlichkeit	12 673
— Zeiß-Theodolit, neuer	25 16	Meyer, Georg, Dückerabsenkung im Spandauer Schiffahrtskanal	25 258	— — dgl., Rostgefahr der Eisen- und Stahlgerippe	12 623
Metalle, Metallbleche s. a. Blei, Eisen, Preise, Stahl.		Meyer, Gustav, Die Entwicklung des deutschen Seezeichenwesens	29 668, 684	— — dgl., Wirtschaftlichkeit	12 633
— Einwirkung von Zement, Beton und den damit in Berührung stehenden Flüssigkeiten	11 351	Meyer, H. S., Dr.-Ing. e. h., in Bremen, Dr.-Ing. e. h.	25 235	— Berlin-Dahlem, Takustraße 3, Dreifamilienhaus	13 502
— Ermüdungsfestigkeit, Versuche	25 480; 29 247	Meyer, Karl, Notstandsbauten in Landstädten	18 144	— Stuttgart, städtisches Kunstwerkstättengebäude	14 661
— Holz und M. im Wettbewerb als Baustoff	26 252	— Wettbewerb für Vorentwürfe zu einem Bebauungsplan für das Gebiet außerhalb der Umwallung der Stadt Soest	16 504	Zentralheizungen, Bau- und Betriebstechnisches	15 674
— kranke M.	11 137	Meyer, Max, in Alfeld-Delligsen, Dr.-Ing. e. h.	21 352	Mietpreise, Einfluß der Geschoszahl auf den M.	20 452
— Leicht-M. im Hochbau, Rationalisierung	27 676	Meyer, Oskar, Landeshauptmann von Salzburg	19 334	— M. von Bergmannswohnungen	20 586
Metallanschlüsse bei Mönch-Nonnendächern	20 578	Meyer, Otto, in Neustadt a. d. H., Dr.-Ing. e. h.	21 600	— Mietverträge des preuß. Fiskus	20 593
Metallbekrönungen, Adua (Abessinien), Kirche des Erlösers der Welt, Schatzhaus, Dachbekrönung	16 129	Meyer, Peter, Das moderne Haus	28 52	Mietzins, Grundsätze für die Angemessenheit des M.	27 676
— — dgl. Enda Sellase, Dachbekrönung	16 129	— Vom neuen Bauen, Anmerkungen zu Theorie und Propaganda	29 413	Migge, Leberecht, Rentable Parks	30 93
Metallbeschläge, kraftübertragende, zwischen Holz- oder Metallteilen	20 312	— Wettbewerb für das Völkerbundsgebäude Genf	27 383, 411	Mika-Wagenschieber	19 491
Metallbeschlagnahmen, Verordnungen, Außerkraftsetzung	19 17	Meyer, Richard, in Braunschweig, Dr.-Ing. e. h.	16 395	Milchküche, Berlin, Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kinderkrankenhaus	15 653
Metalldächer, Aluminiumdächer	29 459	Meythaler, Friedrich, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	21 600	Milchviehställe s. Ställe.	
— Flachdachkonstruktionen, neuzeitliche	29 445	— in Karlsruhe †	25 615	Milet, Ausgrabungen	12 584
Metallgeräte, Beschlagnahme von Hausgerät	15 556	Mezcheta in Tiflis, altgeorgische Kirche	18 158	— — Aufstellung der Antiken-Sammlung im Neubau auf der Museumsinsel in Berlin	26 189, 199
Metallkunde, Zeitschrift für M.	21 259	Miami (Nordamerika), Sturmwindungen	27 600; 28 283	Militärbauten, Confians-Labry, neuzeitliche französische Kaserne	15 445
Metallschlauch, Herstellung und Verwendung	17 123	Miami-Hochwasserschutzgebiet (Ohio), Rückstaubecken	16 573	— Forbach, Garnisonlazarett	13 93
Metallspritzverfahren, Schoopsches M.	19 551; 30 58	Michael, Dr.-Ing., Über die Baugeschichte des Schlosses Oranienburg	21 521	— Karlowitz bei Breslau	19 482, 494
Metallüberzüge, Schutzmittel gegen Rostbildung bei Eisenbauten	22 205	Michael, Julius, Eine märkische Gutsanlage in Gassen l. d. Niederlausitz	13 117	— Karlsruhe, Kaserne für das Telegraphenbataillon Nr. 4	15 538
— M. auf Kunststeinen	20 20	Michaelis, C., Wärmewirtschaftliches Arbeiten	26 290	— Köln, Pionierkaserne auf der Mülheimer Heide	13 638
Meteorologie s. Niederschlagsmessungen, Witterungskunde.		Michaelis, Karl, Das Große Schauspielhaus in Berlin	19 589, 601, 616	— Kriegsbauten, baupolizeiliche Genehmigung	17 373
Mettlach, Saarkraftwerk, Abflußquerschnitt	27 52	— Das Wohnungswesen nach dem Kriege. Von Dr. Rudolf Eberstadt (Buchbesprechung)	18 35	— Kriegsgefangenenlager, Mannschaftsbaracken	15 242
Metz, Dom, Heizanlage	17 169, 220	— Die jüdische Leichenhalle in Elbing	12 664	— — Wasch- und Badeanstalt	15 244
— — Instandsetzung	21 408	— Normung im Bauwesen	25 378	— — Wirtschaftsbaracke	15 244
— Korpsintendantur und Generalkommando des XVI. Armeekorps, Dienstgebäude	13 66	— Schulbauten im Elbinger Landkreise	13 366	— Langensalza, Garnisonlazarett	13 592
Metz, M., Die Hindenburgbrücke in Glogau	18 26, 64	— Wiederaufbau des Turmes der Nikolai-kirche in Elbing	11 394	— Mannheim, alte Dragonerkaserne	15 687
Metzel, Kleinhaus-Ansiedlung des Eisenbahnvereins in Dirschau	12 117	— Wohnhaus Diegner in Elbing	13 101	— Metz, Korpsintendantur und Generalkommando des XVI. Armeekorps, Dienstgebäude	13 66
Metzeltin, Erich, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	22 368	Michaels-Mast, Bohrpfähle, gepreßte, aus Eisenbeton, Herstellung und Belastung	22 97	— Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Kadettenhaus, Erweiterungsbauten	13 195
Metzger, Arthur, in Heidenheim, Dr.-Ing. e. h.	24 181	Michalke, Bau, Betrieb und Instandhaltung elektrischer Anlagen. Von F. Grünwald (Buchbesprechung)	14 40	— Wiesbaden, Artilleriekaserne	15 17, 21
Metzger, Heinrich, in Berlin †	29 292	Michel, Eugen, Dr.-Ing., Der Schallschutz im Hochbau	29 633	— — Garnison-Waschanstalt	12 316
Metzing, Adalbert, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 578	— Raumakustische, orgeltechnische und bau-liturgische Probleme. Von Johannes Biehle (Buchbesprechung)	22 400	— — Infanteriekaserne	15 17, 21
Meurer, Moritz, in Rom †	16 608	— Raumakustische Sondererscheinungen	28 486	— — Militärkrankenhaus	15 14
Mewag-Teubert-Eisenbetonschiffe, Erfahrungen	22 273	Michelangelo, Modell der Kuppel von St. Peter in Rom	21 301	— Wünsdorf bei Zossen, Militär-Turnanstalt	18 230
Mexiko, Hafen- und Bahnbauten	11 640	Middeidorf, Willi, in Essen †	11 447	Miller, von, Fritz, in München, Dr.-Ing. e. h.	21 76
— Staumauer Don Martin nach der Bauweise Noetzli	30 706	Middeidorf, Dr.-Ing. e. h.	24 237	Miller, von, Oskar, Dr. phil. Dr.-Ing., Exz., in München, Goldene Bürgermedaille der Stadt München	25 235
— Wasserversorgungsanlagen in Yucatan	20 482	Miehe, Die Beschädigungen der Vegetation durch Rauchgase und Fabrikexhalationen. Von Dr. Julius Stockliasa (Buchbesprechung)	23 624	— Grashof-Denkstätte	25 246
Meydenbauer, Dr.-Ing., Der gegenwärtige Stand der Meßbildkunst	21 517	Mielke, Robert, Das norddeutsche Dorf. Von Gustav Wolf (Buchbesprechung)	24 203	— Verleihung des Siemens-Ringes	28 11
— In Godesberg †	21 588	— Haus- und Siedlungsfragen in den besetzten Ost- und Westgebieten	16 349	Milners Kochofen mit Grude	13 280
Meyer, Die Kriegsschäden an der Kathedrale in St. Quentin und in Peronne	16 437			Milster, Geheimer Baurat Georg Diestel †	26 114
— Die zehnte Deutsche Ostmesse in Königsberg i. Pr.	25 143			Mlnarrette, Churasan (Persien)	20 375
— Warthebrücke bei Neustadt in Posen	12 637			— Samarra (Mesopotamien), M. al-Malwyyah	22 154
— Wettbewerb für Entwürfe zu einem Bureauhaus in Düsseldorf	21 498			— Schumla (Dobrudscha)	17 353
— — zu einem Verwaltungsgebäude für den Stamm-Konzern in Düsseldorf	22 21			— Wünsdorf (Prov. Brandenburg), Kriegsgefangenenlager, mohammedanisches Bethaus	16 177
— — für das Tannenbergs-Nationaldenkmal bei Hohenstein i. Ostpr	25 289			Minden a. d. Wesers. a. Preisbewerbungen. — Bauordnung von 1613	19 441

	Seite		Seite		Seite
Mississippi, Schleppschiffahrt	21 60	Möhnetalsperre	13 372, 379	Mörtel, Karbidkalk als Mauer-M.	20 543
— Wassermessungen von Humphreys und Abbot, Trugschlüsse und der fehlerhafte Bau der Ganguillet-Kutterschen Formel	21 168	— architektonische Ausgestaltung	13 382	— M. mit Sägemehlzusatz	28 852
Mitteldeutsches Industriegebiet, Siedlungsplan für die Umgebung von Leuna usw.	26 385	— Überlauf der Vorbecken, aufgelöste Bauweise	12 400	— Sand, humushaltiger, als M.-Material	23 142
Mittelflure, Belichtung	20 142	Möhring, Bruno, Der Bismarckturm bei Burg im Spreewald	17 545	— Sandzusatz für Zement und Kalk, Verwendbarkeit verwitterter Gesteine	14 452
Mittellandkanal	18 506	— in Butzbach, Dr.-Ing. e. h.	23 189	— Traßkalk-M., Festigkeit, Einfluß der Höhe des Sandzusatzes	12 264
— Abteilung für Vorarbeiten, Auflösung	22 306	— in Berlin †	29 260	— — im Stropfmauerwerk der ehemaligen Eisenbahn-Gitterbrücke Köln-Deutz, Befund beim Abbruch	13 166
— Brückenbauten	28 714	Möhrles feuersichere Dacheindeckung mit Plattenelementen aus Eisenbeton	11 423	— Traßzusatz zu Mörtel- und Betonmischungen, Wirkung im Meerwasser	13 174, 423
— Dammschüttung auf Moorboden	30 804	Möller, Der Bau der Zwillings-Schachtschleuse bei Fürstenberg a. d. Oder	28 139	— — dgl. beim Bau der Seeschleuse in Emden, Untersuchungen	15 582
— Denkschrift	20 85, 97	— Erfahrungen bei der Sprengung der alten Brückenpfeiler im Oder-Spree-Kanal	13 401	— — Tr. zum Zement und Kalk, wirtschaftlicher Wert	14 627
— ergänzende Mitteilungen	20 162	— Über die Verwendung von Schleppkatzen und Spillen beim Verholen der Schiffe	13 544	— Traß- oder Hochofenschlacke, Zuschläge gegen Angriffe von schwefelsauren Salzen	17 254, 354
— Gutachten der Akademie des Bauwesens	20 274	Möller, Bruno, in Königsberg i. Pr., Dr.-Ing. e. h.	29 658	— wasserdichter M.	20 267
— Dächerbauten	28 715	Möller, Max, Die Größe des Reibungswiderstandes fließender Bewegung des Wassers	16 614	— — bitumenartiger Anstrich	13 588
— Erdarbeiten, neuere Erfahrungen	25 441, 452; 27 291; 28 678, 713	— Treibende Kraft und Widerstand bei fließender Bewegung des Wassers	18 386	— — Ölzusatz	12 71, 92, 98, 178, 516
— Fernsprechanlagen	28 21, 118	Möllinger, Julius Adolf, Dr.-Ing., in Nürnberg, Dr.-Ing. c. h.	22 622	— — Traßzusatz, Seifenlösung	13 588
— Florabrücke bei Neuhausleben, Gründung auf Betonpfählen aus Tonerdezement	28 728	Mönnich, Rudolf, Die Berliner Vorortgerichtsbauten	11 46, 58, 105, 113	— Zementkalk-M. bei Talsperrenbauten	12 102
— Förderbahnbrücke über die Hauptbahn Berlin—Hannover	28 581	— in Berlin †	22 423	— Zementkalk-Traßbeton, Druckfestigkeit und Haftfestigkeit	13 322
— Kleinbahnverlegung im Moor	30 288	Moerike, Eine Gebrauchsformel für Knickstäbe im Eisenhochbau	24 260, 288	— Zement-M., Auslaugung	26 137
— Lintenföhrung, Bodenschätze des Harzes	20 161, 309	— Eulersche Knickformel, Beibehaltung	21 627; 22 100	— — Erfahrungen im Hochbau	24 422
— Querschnitte	19 621; 20 100	— Faustformeln für breitflanschtige Träger des Peiner Walzwerkes	22 353	— — Erhärtung nach Einwirkung niedriger Temperaturen	23 198
— Saale-Talsperren, Zugehörigkeit zum M. als Nebenanlagen	25 601	— — für exzentrisch belastete, flußeiserne Stäbe und Stützen	22 352	— — Verwendbarkeit lehm- oder tonhaltiger Sande	30 671
— Schiffshebwerke	30 752	— — zur Berechnung flußeiserner Druckstäbe und Stützen	20 525; 21 554	Mörtel - Bindemittel, hydraulische, Kalk, Kieselsäure, Tonerde (Dreistoffsystem)	26 5
— — Troganschluß mittels „Spaltzange“	29 320	— — dgl. hölzerner Druckstäbe	20 613	— Wirtschaftlichkeit	25 581
— Schleusen, Abmessungen	19 6	— Zur Berechnung einseitig beanspruchter Mauerquerschnitte bei Kraftangriff außerhalb des Kerns	18 515	Mörteltechnik	25 565
— Schleuse Anderten, Betriebseinrichtungen	27 331, 348, 374	Mörrike, Über den Begriff „Hintergebäude“	15 222	Mohr, Christian Otto, Beitrag zur Berechnung der Rahmenträger	15 169, 177
— — Wasserundurchlässigkeit von Beton, Versuche	27 238	— Über die Verantwortlichkeit des Bau-technikers	19 177	— Die Theorie des statisch unbestimmten Fachwerks	16 285
— — und Bolzum, Stand der Arbeiten	27 297	Mörs s. a. Preisbewerbungen.	14 359	— Über die bei gleichförmigem Wasserabfluß wirkenden Kräfte und Energien	17 491; 18 168
— Stand der Bauarbeiten	29 659	— Amtsgericht und Gefängnis	14 359	— in Dresden, 80. Geburtstag	15 524
— Straßenbrücke Dammstrecke Jersleben—Meitzendorf	29 499	Mörsch, Emil, Zur Begrenzung der Zugspannungen des Betons im Eisenbetonbau	14 204	— — Festschrift	16 569
— Straßenerführung Glindenberg	29 831	— in Neustadt a. d. H., Dr.-Ing. e. h.	12 124	— Wirklicher Geheimer Rat	16 552
— Teilstrecken-Eröffnung	28 409	Mörser für Mais in der Dobrudscha	17 351	— in Dresden †	18 425
— Vollendung des M., Gesetz	20 355, 617	Mörtel, alte ägyptische und pergamonische M.	11 232	Mohrs Satz von der elastischen Linie, Bestimmung elastischer Verschiebungen	20 466
— — Programm	26 383	— Anhydrit-M., Leukolith	23 176, 358	Mohrmann, Karl, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	20 330
— vom Bau des M.	21 37; 22 524	— — — — —	13 241	Mohrmanns drehbares Oberlichtfenster	11 448
— zweiter Abstieg zur Weser bei Minden, Vollendung	25 580	— — — — —	26 180	Molen s. a. Wasserbauten.	
Mittelschottischer Kanal	30 197	— — — — —	28 695	— — — — —	
Mittenzwei, Albin, in Hannover, Ehrenbürger der T. H. Hannover	22 368	— — — — —	29 538	— — — — —	
Mittlere Isar, Wasserkraftwerk	23 242	— — — — —	13 407, 438; 17 6, 370	— — — — —	
— — Betriebseröffnung	25 427	— — — — —	18 166	— — — — —	
Mix u. Genests Differentialfeuermelder	17 125	— — — — —	25 418	— — — — —	
Modelle, Berlin, Hochhaus am Bahnhof Friedrichstraße	22 360	— — — — —	17 575	— — — — —	
— — Staatsoper, Bühnenhaus, Um- und Erweiterungsbau	26 167	— — — — —	14 494	— — — — —	
— Chicago, neue Geschäftshochhäuser	25 484, 487	— — — — —	13 407, 438	— — — — —	
— Düsseldorf, Rathaus	26 113	— — — — —	22 344	— — — — —	
— Flußregelung der Elbe bei Niegröpp, Versuchsaufnahme mit der Raumbildmessung	19 399	— — — — —	17 611	— — — — —	
— Fürstenberg a. d. Oder, Schleusen-M.	25 471	— — — — —	11 127	— — — — —	
— Hagen i. Westfalen, Maschinenbauschule	15 393	— — — — —	11 126	— — — — —	
— München, M. wichtiger Baugruppen des mittelalterlichen München	21 325	— — — — —	13 242	— — — — —	
— Rom, Kuppel von St. Peter	21 301	— — — — —	12 126	— — — — —	
— Versuchs-M. für ein feuersicheres Strohdach	21 422	— — — — —	13 242	— — — — —	
Modellregeln für wasserbautechnische Versuche	26 252	— — — — —	12 126	— — — — —	
Möbel s. a. Hausrat.		— — — — —	11 127	— — — — —	
— Büro-M., Farbenkarte für Beizen	29 612	— — — — —	11 127	— — — — —	
— Linkrusta-M.	28 607	— — — — —	12 126	— — — — —	
— Stühle, Ausstellung „Der Stuhl“ in Stuttgart	26 652	— — — — —	13 242	— — — — —	
Möbelbau, einfacher, Normen	24 54	— — — — —	12 126	— — — — —	
Möckel, G. L., in Doberan †	15 632	— — — — —	11 127	— — — — —	
Möhlmann, Baupolizeiliche Gesichtspunkte für das Entwerfen von Gründungen	27 238	— — — — —	11 127	— — — — —	
— Wasserdurchlässigkeit von Beton in Abhängigkeit von seinem Aufbau und vom Druckgefälle. Von Dr.-Ing. Gustav Merkle (Buchbesprechung)	27 492				

	Seite		Seite		Seite
Montmedy—Longuyon, Umgebungsbahn	20 23, 224	Mügge, W., Dr.-Ing., Bau eines hochwasserfreien Damms vom Festlande nach der Insel Sylt	28 87, 102	Müller (Berlin), Zweite deutsche Lehmbau- tagung in Dresden	21 95
Montreal, Hafen	23 620	— Der Emscher-Dücker in der zweiten Fahrt des Dortmund-Ems-Kanals	30 683	Müller (Staßfurt), Die Entwicklung des Siedlungswesens in Staßfurt, Bleiche- rode und Schönebeck a. d. Elbe	21 413, 425
Moore, Aufbau der M., Einfluß der Boden- bewegung	17 153	— Eine fünfte East-River-Brücke in Neu- york	23 455	Müller, Adolf, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	15 396
— Beschädigung von Bauwerken in M., Vorkehrungen	17 104, 215, 252	— Schiffshebewerke mit Wagebalken	22 277	Müller, Adolf, Dr., in Bern, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82
— Beton- und Zementbauten, Verhalten in M.	14 177	— Zur Berechnung von Schutzbrücken für Drahtseilbahnen	15 447	Müller, Emil, Dr., in Wien, Dr.-Ing. e. h.	20 589
— Dammschüttungen in M.	13 248	Mühlbradt, Das neue Empfangsgebäude auf dem Bahnhof Travemünde-Strand	13 306	Müller, Erich, Dr., in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	27 569
— Deutsches Reich, Torf-M., Umfang	29 194	Mühlen, Mahl-M., baupolizeiliche Geneh- migung und Überwachung	24 67	Müller, Friedrich, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	30 494
— Havelländisches Luch, Landverbesserung	15 434; 17 213	— Wasser-M. in der niederländ. Land- schaft Twenthe, Aufnahmen	22 443	Müller, Friedrich C. G., Dr. phil., in Berlin- Lichterfelde, Dr.-Ing. e. h.	28 442
— M. und Bodenbewegungen	17 268	— Wind-M., Abstand von Nachbargebäuden	22 421	Müller, von, Friedrich, Ritter, in München, Doktor der technischen Wissen- schaften e. h.	28 637
— Mittellandkanal, Dammschüttung auf Moorboden	30 804	Mühlensfels, von, O. L., in Berlin †	18 303	Müller, Georg, Bekämpfung der Unfall- gefahren im Bauwesen	27 5
— Kleinbahnverlegung im Moor	30 288	Mühlke, K., Alte Reihenhäuser der Wasser- kante	18 173	— Über die Aufnahme nichtberechenbarer Kräfte	21 109
— Preußen, Betonbauten in M., Richtlinien	27 560	— Ausbauten, Utluchten u. Beischläge in den Küstenländern der Nord- und Ostsee	19 370, 377, 385	— Über zeichn. Auswertung wirtschaftl. statischen Nachrichtenstoffes (Buch- besprechung)	21 308
— — domänenfiskalische Hoch-M., Kultu- rierung und Bestiedlung	27 47	— Das Freilichttheater in Hartenstein am Vierwaldstätter See	11 433	— Zur Garagenfrage	26 281
— St. Marie-M., Durchquerung durch die Frasne-Vallorbe-Eisenbahn	14 106	— Das neue Rathaus in Stockholm (Buch- besprechung)	16 429	Müller, Georg A. G., Über die stereo- skopische Meßkunst und einen erst- maligen Versuch ihrer Anwendung bei Eisenbahnvorarbeiten in China	14 425, 441, 454
Moorhusen (Marschbahn), Zweifamilien- haus für Unterbeamte	16 617	— Das Retzdach in den Niederlanden	19 147	Müller, Gottfried, Dr.-Ing., Der Neubau der Landwirtschaftlichen Institute der Universität Breslau	23 314
Moormann, Der Schutz der Sandsteine gegen Verwitterung	13 85	— Der Erweiterungsbau des Rathauses in Frankfurt a. d. Oder.	14 54, 70	— Erweiterungsbau der Technischen Hoch- schule Breslau	30 716
— Die Wohnung und die Wohnungsfeuchtig- keit. Von H. Steinberger (Buchbe- sprechung)	14 292	— Der Neubau des Rathauses in Rotterdam	18 480	Müller, Heinrich, Dr. phil., in Kalkberge i. d. Mark, Dr.-Ing. e. h.	22 530
— Frostgefahr bei Niederdruckdampf- heizungen	18 24	— Der Wiederaufbau von Bergen	16 684	Müller, Hugo, Der Freihafen in Gote- n- burg	26 453
— Über die Tränenbildung des Haus- schwammes	15 193, 624	— Deutsche Stadtbaukunst in der Ver- gangenheit. Von A. E. Brinckmann (Buchbesprechung)	11 388	Müller, Karl, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	12 288
— Über schiefe Turmhelme	13 91	— Die Baukunst auf der Großen Berliner Kunstaussstellung	11 406; 12 431	— 70. Geburtstag	17 284
Moos bei Bühl (Baden), Kirche, Erweiterung	21 89	— Eine technische Zeitschrift vor 100 Jahren	16 209	— in Berlin †	29 161
Morgenstern, Die öffentlichen Arbeiten in Bulgarien vor dem Weltkriege	21 83	— Erweiterung des Museums in Altona	19 74	Müller, Karl, in München, Dr.-Ing. e. h.	28 492
Morin, Der Umbau des Schloßhotels Wilhelmshöhe bei Kassel	29 49	— Landhaus Mommsen in Lübeck	16 50	Müller, Karl, Dr.-Ing., Fritz Rimrott †	23 489
Moritz, Felix, Die städtischen Schulbauten der letzten beiden Jahrzehnte in Posen	17 581, 594, 606	— Neue Rathäuser in Schweden	18 130	— Karl Wichert †	21 320
— in Dessau, 80. Geburtstag	27 598	— Peasant art in Sweden, Lapland and Iceland. Von Charles Holme (Buch- besprechung)	11 520	— in Karlsruhe, Ehrensenator der T. H. Karlsruhe	23 596
Moro, von, Karl, Eisenbetonbrücke über die Naab bei Burglengenfeld	27 623	— Wohnhausgruppe im Haag	20 430	Müller, Karl Ludwig, Dr.-Ing., Wohnungs- bauforschung	30 397
— Zwei neue Straßenbrücken über die Naabarme in Schwandorf	29 762	— in Berlin, Verleihung der Verdienst- medaille	12 54	— Zur Bewertung von Massivdecken im Wohnungsbau	30 796
Mory, Dorkirche	18 85	Mühlstein, türkischer, für Brotgetreide	17 352	— in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	23 18
Mosaik	22 467	Mühlhausen i. Elsaß, Eisenbahn-Empfangs- gebäude	21 166	Müller, Konrad, Dr., in Hannover, Ehren- bürger der T. H. Hannover	23 343
— Ausstellung von Nachbildungen alt- römischer M.	19 102	— Stadterweiterung, Neuquartier von 1827	16 669	Müller, Konrad A., Gedanken über die Aus- gestaltung der maschinentechnischen Verwaltung von Groß-Berlin	20 21
— Fliesen-M., Churasan (Persien)	20 377	Mülheim a. d. Ruhr s. a. Preisbewerbun- gen.		Müller, Max, Das neue städtische Alters- heim in Stuttgart	27 65
— — Mesopotamien	22 146, 155	— Kaiser-Wilhelm-Institut für Kohle- forschung	14 461, 492	Müller, Paul, Dr., in Troisdorf, Dr.-Ing. e. h.	24 287
— Roermond, Liebfrauenkirche, Fuß- boden-M.	22 211	— Marienkirche	30 188	Müller, Reinhold, Dr., in Darmstadt, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	28 442
Moscheen s. a. Kirchen.		— Schiffahrtweg, Hafenufer und Wehrbau, Larsen-Spundwände	21 232	Müller, Richard, Dr.-Ing., Das Rathaus in Jena und sein Umbau	27 229
— Aleppo	20 109	— Stadtbad	17 2	— Der Umbau des Burgkellers in Jena	23 217; 27 457
— Damaskus, die islamische Stadt, Grab-M.	26 1	Müllaschensteine (Körnersteine), Her- stellung, Druckfestigkeit	21 27	Müller, Siegfried, in Berlin-Nikolassee, Dr.-Ing. e. h.	24 445
— — Hof	20 108	Müllenhoff, A., Der Wettbewerb um den Ent- wurf der Friedrich-Ebert-Brücke über den Neckar in Mannheim. Von Karl Bernhard (Buchbesprechung)	26 391	Müller, W., Dr.-Ing., Berücksichtigung des Raumfehlers bei der Erdmassen- ermittlung von Dämmen und Ein- schnitten	28 761
— Djarbekr	11 149	— Die Beanspruchung der Nietverbindungen bei Eisenkonstruktionen	23 607	— Betriebswirtschaftliche Ziele im Eisen- bahnwesen	25 399
— Entstehungsgeschichte der M.	26 269	— Die neuen Brückenbauvorschriften der American Society of Civil Engineers im Eisenbahnwesen	23 289	— Die Entwicklung der Gleisrückmaschine und das maschinelle Gleisrücken. Von Dr.-Ing. K. E. Schmidt (Buch- besprechung)	25 332
— Jerusalem, El-Aksa auf dem Tempel- platz, ein Bau der Templer	19 245	— Elastizität und Festigkeit. Von C. Bach u. R. Baumann (Buchbesprechung)	24 475	— Einflußlinien zur Ermittlung der Ablauf- punkte und Zeit-Wege-Linien der vom Ablaufberg rollenden Wagen	21 355
— Schumla (Dobrudscha)	17 353	— Grundbegriffe der mechanischen Tech- nologie. Von Dr.-Ing. Georg Sachs (Buchbesprechung)	25 420	— Neues Verfahren zur genauen Massen- ermittlung bei Erdarbeiten	23 305
Moser, Karl, in Zürich, Doktor der Philo- sophie e. h.	14 264	Müller, Bautechnische Lehrhefte, Brücken- bau. Von Peter Brändlein (Buchbe- sprechung)	28 478		
Moskau s. a. Ausstellungen.		— Vorschlag für eine Preisbestimmung bei veränderlichen Baukosten	22 362		
— Haus der Arbeit, Wettbewerb	24 163	Müller in Grube Ilse (Niederlausitz), Dr.-Ing. e. h.	21 374		
Mostaganem (West-Alger), Hafen, Er- weiterung	18 415	Müller (Berlin), Brandprobe mit Lehm- schindeldächern und Vergleichsdach- deckungen	21 238		
Motore, elektrische M. für Krane	21 285				
— Schifffahrt, deutsche, mit Rohöl-M. auf den afrikanischen Stromgebieten und Binnenseen	12 342				
— Straßenbahn-, Kleinbahn- und Voll- bahn-M., Normung der Leistungen	21 319				
Motorgreifer der Deutschen Maschinen- fabrik A.-G., in Duisburg	22 179				
Motorschiffe, Flettner-M.	24 464; 27 215				
Motorwalze für Dichtungsarbeiten	12 326; 13 724; 16 49				
Mougins Niederschlagsammeler für das Hochgebirge	15 480				
Mücken, Zuckmückenlarven, holzzer- störende	14 707				

	Seite		Seite		Seite
Müller, W., Dr.-Ing., Taschenbuch zum Abstecken von Bögen bei Bahnen, Kanälen und Wegen. Von G. H. A. Kröhnke (Buchbesprechung)	30 411	München, elektr. Straßenbahn, Stromzuführung, vorbildliche Aufhängung der Drähte	23 224	München, Stadt, neues, Entwurf	25 11
— Vereinfachung von Erdmassenberechnungen	28 492	— Elektrizitätswerke, Leitzachkraftwerk	12 502	— Stadtbaudirektor, Neuordnung	19 134; 22 255
— Widerstände, Gleisbremsen und Aufzeichnung des Bewegungsvorganges der vom Ablaufberg rollenden Wagen	22 47	— — Südwerk und Maximilianswerk	12 502	— Stadtbaudirektor, Ernennung	21 592
Müller, W. J., Neuere Konstruktionsformen von Emscherbrunnen	27 594	— Erhaltung des Charakters der Stadt M. (Buchbesprechung)	17 151	— Tagung für wirtschaftliches Bauen	23 208
Müller, Walter, Zur Berechnung von Schutzbrücken für Drahtseilschwebbahnen	13 210	— Erschließung von Baugelände, ortspolizeiliche Vorschriften	25 146	— Techn. Hochschule, bauliche Entwicklung	19 125
Müller, William, in Berlin †	13 125	— Farbentagung 1929	29 258, 309	— — Botanisches Institut, Mikroskopiersaal	19 130
Müllers glockenartiger Verschluss für Entlastungsvorrichtungen bei Wasserbecken und Talsperren	12 676	— Förderung der privaten Bautätigkeit	21 312	— — Bücherei, Lesesaal	19 131
— Prellbock	17 320	— Forschungsanstalt für Anstrichtechnik, Gründung	26 555	— — Erweiterung	22 288
Müller-Breslau, Heinrich, Die deutsche Technik im Kriege 1914/15 und der Einfluß des Kaisers auf ihre Entwicklung	15 165	— Forschungsheim für Wärmeschutz	24 37	— — dgl., Einweihung	26 594
— Über die Benutzung der Momententafel bei der Berechnung verschiedenartiger Träger	11 644	— Friedhöfe, Hans Grässels Fr.	20 261	— — Erweiterungspläne	23 380
— Über Knickfestigkeit	19 309	— — Waldfriedhof, Grabdenkmäler	12 503	— Technische Stadträte	20 11
— Zur Berechnung zweistelliger Rahmentragwerke über drei Öffnungen	22 512, 532	— Geschäftshaus von Oskar Schmidt	12 500	— Theater, Gärtnerplatz-Th., Umbau	11 299
— Zur Frage der Knickbeanspruchung biegesteifer Fachwerkstäbe	19 13	— Häuserbestand, alter, Instandsetzung, Gründung eines Ausgleichfonds	23 381	— — National-Th., Entwurf zur Umgestaltung	11 298
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 271	— Hauptbahnhof, Überbauung	22 192	— — dgl., Erweiterungsbau	23 189
— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— Hauptversammlung der Deutschen Gesellschaft für Bauingenieurwesen	21 333	— Tiefbauamt, Leiter	19 574
— Festschrift zur Vollendung des 60. Lebensjahres	12 360	— Hausschwamm, eigenartiges Vorkommen	26 201	— Tierpark in Hellabrunn, Dickhäuterhaus	16 519
— 70. Geburtstag	21 237	— Hochhäuser für Bürozwwecke, Gesichtspunkte für Errichtung	21 120	— — Waldwirtschaft	16 520
— Mitglied des Herrenhauses	13 317	— Hochschultagung	23 18	— Umspannwerk des Bayernwerks, Rohbau-Fertigstellung	22 603
— in Berlin †	25 234	— Justizgebäude in der Luitpoldstraße, Portal	12 502	— Universität, Erweiterungsbau, Zentralthalle	12 501
Müllverbrennung, Hamburg, Anstalt für M. am Bullerdeich	14 579	— Kanalbetriebsgebäude an der Hebenstreitstraße	16 372	— — Frauenklinik und Hebammenschule	18 397, 409
— Köln, Anstalt für M.	29 709; 30 56	— Kirchen, Dorf-K. und Friedhof der Vorstadt Giesing	12 499	— Untergrundbahn	19 215
Münchens a. Ausstellungen, Hochschulen, Museen, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen, Versuchsanstalten, Vorlesungen.		— — kathol. und protest., Neubauten	19 48	— Verkehrsministerium, bayerisches, Dienstgebäude	13 206, 218
— Abwässerbeseitigung der Stadt M.	21 380	— — Nikolai-K. des ehemaligen Laprosenspitals in Schwabing	12 498	— Verwaltungsgebäude, städt.	20 23, 171
— Akademie der bildenden Künste, Vereinigung mit der Kunstgewerbeschule	20 85	— — St. Rupertus-K. auf dem Gollierplatz	12 501	— — für Arbeiterangelegenheiten	16 30
— Akadem. Ingenieur-Verein an der Techn. Hochschule, 50 jährl. Bestehen	21 306	— — St. Sebastian-Kirche	30 877	— Wehramt, städtisches	16 33
— Aktiengesellschaft Bayerische Bauindustrie, Kapitalerhöhung	23 95	— — Turm aus Beton	23 406	— Wohnhäuser, Gruppe an der Nymphenburger Straße	14 299
— alte Frauenklinik, Umbau zu einem Postcheckamt	23 353	— Kleinhaussiedlung für Angestellte	20 416	— Wohnungsamt	18 106
— Ausstellung „Das bayerische Handwerk“	27 469	— Kleinwohnungsbau, Förderung durch Gewährung zweistelliger Grundschulden (Hypotheken)	18 476	— — Jahresberichte	19 444; 20 615
— — Deutsche Verkehrs-A. 1925	25 282, 301, 414, 471	— Kleinwohnungshäuser an der Boschetsrieder-, Aidenbach- und Zielstattstraße	19 405	— Wohnungsbau, Baukostenzuschüsse	23 248
— — dgl., Ausstellung der Reichspost	25 449, 464	— — „Alte Haide“	19 410	— — Stelgerung der Baukosten	23 48
— — für Wasserstraßen und Energiewirtschaft	21 72, 162, 309, 345, 380	— Kosten der Wohnungsämter	25 122	— Wohnungsfürsorge, Jahresbericht	19 204
— — „Heim und Technik“ 1928	28 167, 585	— Kunsthaus Brakl	14 2	— Wohnungswesen, Bauprogramme	22 218; 25 146
— — von Kleinwohnungsplänen bayerischer Architekten	21 605	— Landesanstalt, bayerische, und orthopädische Klinik für krüppelhafte Kinder sowie Kraußianum	17 238, 250	— — Dachgeschoßausbauten für Wohnzwecke	19 131
— Ausstellungsgebäude für Kunst u. Kunstgewerbe	18 96	— Ledigenheim	25 458	— Zollobauten an der Landsberger Straße, Beamtenwohnhäuser	12 546
— Bankgebäude, Dresdner Bank	12 500	— Maffeistraße, Überbrückung	22 176	— — Feuerhalle	12 544
— Baubeamte, städtische Bauräte	19 125; 15 468	— Marienplatz	12 499	— — Kraftfahrzeughalle	12 544
— Baukunst Alt-M.	21 325	— Maximilianplatz, Umgestaltung	15 515	— Technische Prüfungs- und Lehranstalt	12 546
— bauliche Entwicklung (Buchbesprechung)	16 428	— Museen, Bayerisches National-M., Gedenktafel für Gabriel von Seidl am Studiengebäude	14 648	— — Zollhalle und Verwaltungsgebäude	12 533, 541
— Bauordnung, Staffel-B., Ergänzung	19 112	— — Deutsches M. von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik	12 503; 13 287	München-Giesing, Volksschule, städtische, an der Pfarrhofstraße	19 53, 68
— vereinfachte Vorschriften für Kleinhäusbauten	18 344	— — dgl., Büchereibau	18 24, 257	München-Laim, St. Ulrichkirche, Erweiterung	16 589
— Bauschule, staatliche, Tiefbaubteilung	20 136	— — dgl., Einweihung	25 217	München-Gladbach s. a. Preisbewerbungen.	
— Bautätigkeit 1918	19 215	— — dgl., Inhalt und Umfang	25 357	— Land- und Amtsgericht nebst Gefängnis	14 77
— — M. und seine Bauten	12 498	— — dgl., Mittel für den Ausbau	21 300	— St. Annakirche	12 477
— Bildnachrichten, neues techn. Rathaus	30 232	— — dgl., Stand der Bauarbeiten	23 549	Münchgesang, Friedrich, in Berlin †	14 676
— Botanischer Garten	17 222	— — dgl., Verwaltungsberichte	16 391; 21 556	Münchmeyer, Otto, Über die Bestimmung der Sinus-Werte beliebiger Winkel ohne Tabelle	20 230
— — Wettbewerb für Vorschläge zur Bebauung des alten Botanischen Gartens	22 243	— — Residenz	20 372	Münden, Schülerheim	15 304
— Bürgerheim	16 17	— Neubau von Beamtenwohnungen	21 470	— Werra- und Fulda-Kraftwerke	19 562
— ein Jahrhundert M., zeitgenössische Bilder und Dokumente	21 578	— Neubauten des Reichsfinanzhofs	25 249	— Weserkraftwerk	13 7, 10
		— Nymphenburger Schloß, Notwohnungen	20 646	Münster i. Westf. s. a. Kirchen, Preisbewerbungen.	
		— Oberpostdirektion, neues Dienstgebäude	24 452	— Oberzolldirektion	15 413
		— Ostpreußenhilfe	15 633	— Tagung für Denkmalpflege	21 491
		— Porziapalais, ehemaliges, Abriß oder Umbau	19 367, 526	— Universität, Fernheizwerk für die Mediz. Institute	25 345, 374
		— Erhaltung	21 552	— — Hörsaal- und Seminargebäude	15 249
		— Postamt an der Tegernseer Landstraße	30 745	— — klinische Neubauten, Einweihung	25 265
		— Schloß Schleißheim	12 499	— — Sportheim	28 465
		— Schulhaus an der Gebelastraße	16 371	— — Tuberkuloseabteilung der Medizinischen Klinik	30 497
		— — an der Simmerstraße	16 15	Münstermann, von, Karl, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	15 72
		— — an der Sillmerstraße	16 369	— 80. Geburtstag	23 619
		— Schulturnhallen, offene	14 492	— in Berlin †	30 726
		— Spiel- und Unterstandshütte auf dem Hirschanger	16 372	Münter, G., Dr.-Ing., 26. Bundestag des B. D. A. in Breslau	28 625
				Muesmann, Christkönig-Kirche in Rosenheim bei München	30 881

	Seite
Müßigbrodt, Paul Heinrich, Die Siedlung der mitteldeutschen Reichswerke bei Wittenberg	19 529, 537
— in Berlin †	24 55
Muldenberg, Talsperre	27 658
— — Vollendung	25 539
Multipliklar, Verdeutschung 20 567, 646;	21 51
Muralt, de, Ufer- und Küstenschutz aus bewehrtem Beton	17 381
— Ufer- und Küstenschutzbauweise	11 562
— Vorrichtung zum vorübergehenden Trockenlegen von Böschungen	14 272
Murgwerk bei Forbach, Wasserkraftwerk, architektonische Ausgestaltung	18 418
— — erster Ausbau	16 457
— — Betriebseröffnung	19 116
Museen s. a. Ausstellungen, Bildnachrichten, Preisbewerbungen, Sammlungen, Schauhaus.	
— Altona, städtisches M., Erweiterung	19 74
— Architektur-M., Deutsches, Zentralinstitut zur Veranschaulichung der Weltarchitektur	21 576
— Berlin, Bauakademie, Ausstellungsräume für die Bildnissammlung der Nationalgalerie	13 99
— — Bau- und Verkehrs-M., Erweiterungs- bau	16 264
— — dgl., 20 jäh. Bestehen	27 33
— — dgl., unentgeltliche Besichtigung	21 538
— — Beuth-Schinkel-M.	19 134
— — Gleis-M.	11 640
— — Kunstgewerbe-M., Abteilung für ost- asiatische Kunst, Eröffnung	24 395
— — dgl., Gußeisen, Sonder-A.	17 32
— — dgl., Vorlesungen 11 23, 492, 507;	12 19, 524; 13 40, 524; 14 14, 576;
— — — 15 552; 16 536; 17 32, 520; 18 407	15 552; 16 536; 17 32, 520; 18 407
— — M. für Antike und für ältere deutsche Kunst auf der Museumsinsel	13 40
— — dgl., Grundwasserhaltungsanlage	14 136
— — Nationalgalerie, Umbau	14 200
— — Neubau auf der Museumsinsel, Auf- stellung der Antiken-Sammlung	26 189, 199
— — dgl. des Pergamon-Altars	29 326
— — dgl., Gutachten der Akademie des Bauwesens	26 240
— — neue Museumsbauten, Eröffnung, Stiftung	30 711
— — Reichsschul-M.	13 280
— — staatl. M., Wiederbeginn der amtl. Führungen	26 475
— — Techn. Hochschule, Schinkel-M., Ver- öffentlichung von Briefen, Nieder- schriften usw. Schinkels	14 364
— — dgl. und Architektur-M.	14 164, 168
— Berlin-Dahlem, Asiatisches M. 13 40; 23 589	13 40; 23 589
— Birkenfeld, Landesmuseum	12 101
— Dresden, Sammlung für Gemälde von Meistern der Neuzeit 13 327, 579, 589	13 327, 579, 589
— Essen, Folkwang-M.	30 825
— Genf, M. für Kunst und Geschichte	11 389
— Haag, Gemeinde-M., Entwurf von Dr. H. P. Berlage	22 93
— Hamburg, Institut für Schiffs- und Tropenkrankheiten, tropenhygieni- sches M.	14 415
— — Kunsthalle, Erweiterungsbau	21 178
— — M. für Hamburgische Geschichte	23 253
— — M. für Völkerkunde	17 279
— Hannover, altes M., Hase-Denkmal	16 207, 409
— — Bau-M., niedersächsisches	18 428
— — Holland, M. für Baukunst	18 68
— Kassel, Landesmuseum, hessisches	13 629, 637
— — Tapeten-M.	23 395, 419
— Koblenz, Rhein-M.	19 596
— Kristiania, Nordisches technisches M.	18 16
— Leipzig, Reichswirtschaftsmuseum	20 590
— Maubeuge, Kriegsschutz-M.	17 296, 552
— Monaco, Ozeanographisches M.	13 231
— München, Bayerisches National- museum, Gedenktafel für Gabriel von Seidl am Studiengebäude	14 648

	Seite
Museen, München, Deutsches M. von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik	12 503; 13 287
— — dgl., Büchereibau	18 24, 257
— — dgl., Einweihung	25 217
— — dgl., Inhalt und Umfang	25 357
— — dgl., Mittel für den Ausbau	21 300
— — dgl., Stand der Bauarbeiten	23 549
— — dgl., Verwaltungsberichte 16 391; 21 556	16 391; 21 556
— — Residenz	20 372
— — Neuyork, Sicherheitsmuseum, amerika- nisches (American Museum of Safety)	12 307
— — neuzeitlicher M.-Bau, Forderungen der M.-Verwaltung	30 740
— — Nürnberg, bayer. Verkehrs-M., Eröffnung	25 190
— — Germanisches National-M., Erweite- rung	17 446
— — dgl., Eröffnung	21 51, 612
— — dgl., Vollendung	24 374
— — Posen, Hindenburg-M.	17 320
— — Prag, Bau einer modernen Galerie, Bau- kostenbewilligung	22 100
— — Rom, Entwicklung der M.	13 699
— — St. Moritz, Segantini-M.	12 213
— — Stettin, städtisches M., Ausgestaltung, künstlerische, des Kuppelsaals	15 80
— — Tokio, M. für westliche Kunst	21 576
— — Wandermuseum für Städtebau, Siedlungs- und Wohnwesen 13 604; 14 347,	13 604; 14 347, 696; 18 144
— — Wien, Technisches M.	11 348
— — Würzburg, Residenz-M.	21 401
Museumskunde s. Vorlesungen.	
Musikhochschulen s. Hochschulen.	
Musiksaal s. a. Konzertsaal.	
— Baden-Baden, Kurhaus	18 55
— Görlitz, Stadthalle	11 94
— Hamburg, Alsterpavillon	14 510
— Musiktempel, Nauheim, Kurbad	11 654
Mussaeus, Zweischwimmerhebewerk mit beweglicher Troglagerung	28 57
Muthesius, Hermann, Dr.-Ing., Die Groß- funkstation Nauen für drahtlose Telegraphie	20 510
— Gedanken zur Erziehung des künst- lerischen Nachwuchses	26 61, 75
— — Neuere Bauten	27 205
— — in Berlin †	27 573
Muthesius, Karl, in Weimar, Doktor der Philosophie e. h.	27 102
Mutray, Wilhelm, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	20 11
— — in Hannover †	22 56
Mutung s. Bergbau, Bodenuntersuchung, Grundwasser, Wasserversorgung.	
Muy, Oskar, Dr.-Ing., Die Brückenbauten der Stadt Halle in den Jahren 1926 bis 1928 (Buchbesprechung)	30 295
— — in Halle a. d. Saale, Dr.-Ing. e. h.	29 124
Mylius, Hermann, Dr.-Ing., Ausgrabungen in Bonn	24 445; 25 388
— — Das ägyptische Wohnhaus der VI. bis XII. Dynastie	25 610
— — Die Jahrtausend-Ausstellung der Rhein- lande in Köln	25 324
— — Landesplanung und Planwesen. Von Dr.-Ing. Hecker (Buchbesprechung) 26 227	26 227
— — in Bonn, korrespondierendes Mitglied des Archäologischen Instituts	27 326
Myslowitz, Bahnhof, Durchlaß, Verstärkung der Gründung durch Preßbetonpfähle	15 69
— — Lehrerseminar	12 530; 17 374
Nachleba, Über den Einfluß des Baum- bestandes auf die Standfestigkeit steiler Felshänge	16 628
Nachrichtübermittlung, Deutsches Reich, Reichspost, Fernsprechan- schlußleitungen, Einführung, Richt- linien	25 297
— drahtlose Telegraphie, Groß-Funkstation Nauen	20 497, 510
— Fortschritte der elektrischen N.	20 507
— Hochwassernachrichten, Verbreitung durch Rundfunk	27 125
— N. mit fahrenden Eisenbahnzügen, Zug- funk	26 46, 161

	Seite
Nachrichtübermittlung, Niederlande, Großsendestelle für drahtlose Tele- graphie	23 333
— Selbstanschluß-Fernsprechanlagen, neue, der Rhätischen Bahn	23 268
— Telegraphon	26 535
Nägel, Adolph, Dr.-Ing., in Dresden, Doktor der Staatswissenschaften e. h.	28 442
— Doktor der Technischen Wissen- schaften e. h.	29 228
Nägel, Drahtstifte, Normen	27 353
— N.-Verbindungen, Festigkeit	27 435
— — neue Nagelform	28 719
Nagelleisten, Verankerung auf Betonunter- lagen	28 332
Nagel u. Kaemps Rollschütz	11 348
Nagy, Virgil, Wiederaufbau der durch den Krieg zerstörten Ortschaften in Ungarn, Maßnahmen des ungarischen Staates und der ungarischen Gesell- schaft	16 67
Nakonz, Christian, Geheimer Baurat Frie- drich Wegener †	20 112
— Staubecken von Ottmachau	20 628
— Über Ausnutzung von Wasserkraften	19 606
— Über Kanaldämme	20 404
— — in Berlin †	22 68
— — Grabstein u. Ehrendenkmal in Breslau	22 227, 456
Nakonz, Walter, Dr.-Ing., Amerikanische Bestimmungen für Beton und Eisen- beton	21 565
— Ausführung von Pilzdecken	23 502
— Das 25 jäh. Bestehen des Deutschen Betonvereins	23 597
— Der durchlaufende Balken über vier Öffnungen mit biegefest verbun- dener Mittelstütze	23 521
— Der elastisch drehbar gestützte Durch- laufbalken. Von Dr.-Ing. H. Craemer (Buchbesprechung)	28 171
— Der Kreissträger. Von Georg Unold (Buchbesprechung)	22 588
— Die Berechnung zweistieliger Rahmen mit gestützten Kragarmen 22 159, 165	22 159, 165
— Die Druckelastizität und Zugelastizität des Betons. Von Otto Graf (Buch- besprechung)	21 540
— Die Entwicklung des Eisenbetons im letzten Jahrzehnt	30 242
— Die Statik im Eisenbetonbau. Von Dr.-Ing. Kurt Beyer (Buchbesprechung)	28 346
— Die vereinfachte Berechnung biegsamer Platten. Von Dr.-Ing. H. Marcus (Buchbesprechung)	25 508; 30 375
— Durchlaufende Eisenbetonkonstruktionen in elastischer Verbindung mit den Zwischenstützen. Von Dr.-Ing. F. Kann (Buchbesprechung)	28 171
— Eisenbetonbau. Von H. Kayser (Buch- besprechung)	24 32
— Emperger und seine Zeitschrift „Beton u. Eisen“	22 20
— Festigkeit von Beton bei wechselndem Sandgehalt der Zuschlagstoffe in erd- feuchtem, weichem und flüssigem Beton (Buchbesprechung)	22 612
— Matthias Koenen †	25 18
— Rahmenformeln. Von Dr.-Ing. A. Klein- logel (Buchbesprechung) 19 564; 30 759	19 564; 30 759
— Untersuchungen über den Einfluß häufig wiederholter Druckbeanspruchungen auf Druckelastizität und Druckfestig- keit von Beton. Von Dr.-Ing. Alfred Mehmel (Buchbesprechung)	27 379
— Versuche mit zweiseitig aufliegenden Eisenbetonplatten bei konzentrierter Belastung. Von Dr.-Ing. C. Bach und Otto Graf (Buchbesprechung)	24 365
— Versuche über die Bewehrung von Eisenbetonbalken gegen Schubkräfte	21 457
— Widerstandsfähigkeit der Zugzone und der Druckzone von Eisenbetonkörpern, welche auf Biegung beansprucht sind. Von Otto Graf (Buchbesprechung) 23 132	23 132
— Zur Berechnung der Schrägseile eines Eisenbetonbalkens	21 121

	Seite
Namur, Militärfriedhof, Ehrenkmal für gefallene Krieger	15 192
— Wiederaufbau des Stadttinnern	18 321
Nantke, Paul, Das Ziegeldach auf Schalung	18 143
Nantucket-Schiffahrtskanal (Cod-Kap-Kanal)	12 687; 13 8; 14 364
Narzym (Ostpr.), Wohnhaus	19 91
Natermann, Dr.-Ing., Angenäherte zeichnerische Bestimmung des Kreisumfangs	20 358
— Das Dauergebirge, Darstellung von Dauerlinien als Höhenschichtenplan	30 421, 495
— Spundwanddrummung durch altes Pfahlwerk	30 240
Nathan, Fritz, Geschäftshausgruppe Mannheim	30 629
Nathan, Leopold, in Zürich, Dr.-Ing. e. h.	24 238
Natho, Ernst, Einfache Prüfung von Zement für Verbraucher	24 423
Natorp, Adelbert, Unfälle bei Eisenbetonbauten	12 369
— in Berlin-Grünwald †	18 188
Naturbauweise s. a. Bauwirtschaft.	
— Lehmbauweisen und Erfahrungen mit Lehmbauten	22 105
— Lehr- und Versuchsstelle in Sorau	20 175, 562
— — dgl., Lehrgang	21 288
Naturdenkmäler, Rathewalde (Sächsische Schweiz), Napoleonslinde	16 630
— Silser See-Bergell (Graubünden), Wasserkraftanlage, Wahrung der landschaftlichen Schönheit	11 368
Naturdenkmalpflege, heimatkundliche Studienfahrt nach Westfalen und Lippe	27 491
— Preußen-Hessen, Staatsvertrag betr. Erhaltung der landschaftl. Schönheit des Rheingaus	20 538
Naturschutz s. a. Versammlungen.	
— Vogelschutzfragen	22 410
Natursteine s. Steine.	
Natursteinindustrie s. a. Ausstellungen.	
— Milderung der Notlage der deutschen N. in Bayern	21 496
Nauen, Bahnhof, Wasserturm	15 286
— Groß-Funkstation für drahtlose Telegraphie	20 497, 510
— — Turmeinsturz	12 344
Nauener Schiffahrtskanal	17 214
Nauheim, Kurbad, Badeanlagen, Badehäuser	11 545, 573, 593
— — dgl., Fürstenbäder	11 595
— — Saline	11 643
— — Sprudelplatz mit Wandelhalle	11 546, 577
— — Trinkkuranlage	11 653
Naumann, Otto, Dr.-Ing., in Berlin, Ehrenmitglied der T. H. Preußens und der T. H. Danzig	21 47, 82
Naumburg a. d. Saale, Oberlandesgericht	18 329, 337
— Stadtplan, Stammsiedlung und Marktgründung	16 74
Nawatzki, Viktor, in Vegesack bei Bremen, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 6
Neapel, Straßenknick, rechtwinkliger, hinter der Börse, Ausnischung der Hausfronten	12 290
— Wohnhäuser, alte, Treppenanlagen	12 354
Nebel, Ludwig, D., in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	22 362
Nebelsignale s. a. Seezeichenwesen.	
— Deutsches Seezeichenwesen, Entwicklung	29 684
— Unterwasserschall-Signale	20 249
Nebenbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung, Kleinbahnen.	
Neckar, Kanalisierung	20 290, 347, 463, 485, 592
— — Notverschlüsse an Wehren	29 156
Neckarbaudirektion	20 463; 21 95
— Verlegung des Amtssitzes	22 163
Neckarbauverwaltung, Stellenbesetzung	22 64
Neckar-Straßenbrücke, hölzerne	25 92

	Seite
Necol, formbares Holz	23 116
Neesen, Psychotechnische Eignungsprüfung bei der Eisenbahnverwaltung	21 48
Negrelli, Alois, Gedenktafel am Geburtshause in Primerio (Südtirol)	13 684
Neidenburg (Ostpreußen) s. a. Preisbewerbungen.	
— Eisenbahn-Stellwerk und Wartehalle N.-Stadtwald	19 241
Neiße, Glatzer N., Staubecken bei Ottmachau	20 369, 628
Neményi, Paul, Dr.-Ing., Die nordische Ingenieurlagerung	29 768
— Die neue Piave-Brücke in Belluno	28 602
— 3. Internationaler Kongreß für technische Mechanik	30 738
— Ein Versuch zur Berechnung von Eingewölbetsperren	30 624
— Festschrift des schwedischen Wege- und Wasserbauingenieurkorps	29 342
— Frostschäden an nordischen Eisenbahnen und ihre Bekämpfung	30 805
— Pfahlgründung von Brückenpfeilern in teigartigem Ton	29 207
— Schwingungstagung in Göttingen	29 425
Nennig bei Trier, Portikusvilla	21 154
Nenning, Dr., Ein Beispiel von Windsaugwirkungen	28 394
Neresheim, Abteikirche, Zeichnungen Balthasar Neumanns und ihre Ausführung	17 570
Nessenius, Die Entwicklung der Provinzialstraßen der Rheinprovinz. Von Dr.-Ing. H. Bösenberg (Buchbesprechung)	19 288
— Landstraßenbau. Von W. Euting (Buchbesprechung)	21 8
Nettmann, Paul, Dr.-Ing., Die Farbentagung in München 1929	29 258
Netze, Ausbau der freien N. in der Oder-Weichsel-Wasserstraße	13 460
— Bedeutung des oberen Netzgebietes für die Wirtschaftsfragen des Ostens	19 203
Neuaubing (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 24, 26
Neuber, Dr.-Ing., Die zentrale Wasserversorgung von städtischen Siedlungen	22 213
Neuber, Adolf, Der Einfluß der Lastkraftwagen auf den Straßenbau	16 590, 605
Neuberg, Karl, Dr., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	29 578
Neuberich bei Arolsen, Wiederaufbau der Augustiner-Klosterkirche, früher in Berich a. d. Eder	18 112
Neubert, Vorteile und Wirtschaftlichkeit von Kleinhäusern	13 349
Neubiberg (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 26
Neuenburg a. d. Weichsel, kathol. Kirche, Backsteinbau, Verlängerung und Verbreiterung	15 657
Neufeldt, Fischereihafen Niendorf a. d. Ostsee	24 414
— Hanseatischer Land- und Seeflughafen Lübeck-Travemünde	28 269; 29 586
— Pfahlgründung mit Holzeisenbetonpfählen	14 470
Neuffer, von, Heinrich, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	14 155
Neuffer, W., Hauptversammlung der Hafentechnischen Gesellschaft in Mannheim	21 493
— Dr.-Ing. e. h. Böhmeler †	20 639
Neuhaldensleben, Florabrücke des Mittel-landkanals, Gründung auf Betonpfählen aus Tonerdezement	28 728
Neuhaus, 4. Verbandstag des Reichverbandes des Deutschen Dachdeckerhandwerks	28 132
Neuhold, Erwin, in Berlin, Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 55
— Dr.-Ing. e. h.	29 521
Neukirch-Höhe (Kr. Elbing), Schulhaus	13 367
Neukuhren, Fischereihafen, Ausbau	29 61
Neumann, Ein altes Bohlendach in Neuruppin	19 526
— Ein Beispiel von Windsaugwirkungen	28 279, 394

	Seite
Neumann, Grundsätzliches zum ländlichen Schulbau	30 781
— Strohdach oder Lehmstrohdach?	20 295
— Über Einrichtung und Bauart von Getreidescheunen unter Berücksichtigung der Verwendung von Förderanlagen	25 510
Neumann, Balthasar, Briefe und Dokumente aus den ersten Baujahren der Würzburger Residenz	23 197
— B. N. Bild in der deutschen Baugeschichte	21 18
— Zeichnungen der Würzburger Residenz	21 401
— Zeichnungen zur Abteikirche in Neresheim und deren Ausführung	17 570
Neumann, Erwin, Die Haltestelle Witzleben der Berliner Stadt- und Ringbahn	16 470
Neumann, Max, Ein Denkmal in Wolhynien	17 281
— Zwischenfeststellungen der Ausgaben bei Bauausführungen	12 692
Neumann, R., Ungünstigste Stellung eines Lastenzugs und größtes Biegemoment des Balkens auf zwei Stützen unter Berücksichtigung einer gleichförmig verteilten, veränderlichen Belastung	16 654
Neumarck, Moritz, Dr. phil., in Herrenwyck bei Lübeck, Dr.-Ing. e. h.	22 410
Neumark (Westpr.), evangel. Kirche	14 627
Neumexiko, Ausgrabung von Siedlungen	23 502
Neumeyer, Fritz, in München, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	25 283
Neu-Orleans (Amerika), Kanalisationsanlagen, Pumpwerk mit Woodschen Schraubenpumpen	16 404
Neuruppin, Getreidespeicher, Bohlendach, altes	19 526
Neusatz bei Bühl, Kirche	21 91
Neustadt (Westpr.), evangelische Kirche	13 597
Neustätter, Arnold, Über das Brückenüberwachungs- und Unterhaltungs-wesen	21 206
Neusüdwaales, Talsperrenbauten	11 282, 362, 628
Neu-Ulm, Kriegergedächtniskirche, Eisenbetonbau	27 538
Neuwegerleben (Kreis Oscherleben), evangel. Kirche	14 619
Neuwied s. Preisbewerbungen.	
Neuyork s. a. Ausstellungen, Verelne, Versammlungen.	
— Bebauungsplan für Groß-N., Vorarbeiten	23 369
— Bevölkerung in Groß-N., voraussichtliches Wachstum	23 419
— Bildnachrichten, das wachsende N.	30 412
— Brücken, städtische, Unterhaltung	13 161
— die Frage der Stufenbahn	23 10, 115
— Eisenbahnbrücke über das Höllentor	20 632
— fünfte East-River-Brücke	23 455
— Geschäftshäuser	21 115
— Gillender Building, Hochhaus, Abbruch, Rostbildung der Eisentelle	12 624
— Hängebrücke über den Hudson	30 367
— Häuser, vielgeschossige, Höhenbeschränkung, Zonengesetz	21 113
— Hafenverwaltung, Beitrag zur Frage der Hafengemeinschaften	27 120
— Hochstraße für den Kraftwagen-Schnellverkehr	27 299
— Höllentor-Brücke über den East River	16 25, 536
— Holland-Tunnel	28 195
— Bericht über das erste Betriebsjahr	29 392
— Hospitalflugzeuge	25 580
— Hudson-tunnel, Pfahlgründung	23 367
— Internationaler Städtebaukongreß 1925	25 306
— Kaufhaus von Lord u. Taylor, Dachgarten mit Speisewirtschaft	15 362
— von Mc. Creery u. Ko., Dachgarten	15 362

	Seite		Seite		Seite
Neuyork, Maßregeln gegen verunstaltende		Niederlande, Rethdach, feuersicheres	19 147	Niederschlagsmessungen, Isargebiet	
Reklame	25 614	— Rotterdam, Galerijbouw, öffentlicher		— Italien, größte Regenmengen	23 207, 242
— Museen, amerikanisches Sicherheits-		Wohnungsbau, Schönheitskom-	25 200	— Niederschlags- und Abflußhöhen, zusätz-	22 370
museum (American Museum of		mission	17 609	— Norddeutschland, Fortschritte in der Er-	27 196
Safety)	12 307	— Seebühnen, neue Bauart	16 324	— Norddeutschland, Darstellung der	
— neue Wolkenkratzer	24 22	— Seedeiche, bewehrte Betonbefestigungen,		Erfahrungen	12 566
— Schiffahrtskanäle des Staates N. 21	511, 517	— — und Stromdeiche, Ermittlung des		Regenarten Nordwestdeutschlands, be-	
— Staatsbauverwaltung, Abteilung für		wirklichen Zustandes auf Grund ge-		sonders des Harzes (Buchbes-	
Architektur	15 251	schichtlicher Forschungen	17 227	sprechung)	14 511
— Stadtbauplan, erweiterter	22 369	— Senkung des Bodens der N. 17	153, 227, 268	— Regenstärken verschiedener Zeitdauer,	
— Staffelbauordnung	22 224	— Siedlung in Deventer	25 634	Verhältniszahlen	23 100, 177, 224
— Umwandlung von Einfamilienhäusern		— — Oud-Mathenesse	25 477	— Schweizer Hochalpen, Niederschlag und	
in Stockwerkwohnungen	21 322	— Siedlungs- und Wohnungsfragen	23 388	Abfluß, besonders im Mattmark-	
— Vereinshaus der Ingenieure	16 513	— Sommerwohnungen in Küstenorten	25 305	gebiet	27 460
— Verkehrsstraßen, Ausbildung	25 478	— Städtebau und Wohnungswesen (Buch-		Weserquellgebiet, Niederschlag und Ab-	
— Washington Irving Hochschule, Dach-		besprechung)	14 382	fluß	25 67, 106
garten	15 363	— Studienreisen nach den N. 24	382, 435; 25 261; 26 147, 323; 28 448	Niedner, Franz, in Darmstadt †	16 603
— Wasserversorgung, Catskill-Leitung		— Sturmflut vom 13. u. 14. Januar 1916,		Niedrigwasser, norddeutsche Stromgebiete,	
zwischen Ashokansperre und Hill-		Deichbrüche und Beschädigungen		Gesamtabflußjahr 1921	21 588
view-Ausgleichbehälter	15 450, 457	— — dgl., Ursachen	17 176, 227; 18 406	Niedt, Dr.-Ing. e. h., Ehrenmitglied der	
— — dgl., Kensico-Staubecken	15 238	— — Ursachen der hohen Wasserstände		T. H. Berlin	21 374
— — dgl. zwischen Hillview u. Brooklyn		im Rotterdammer Wasserweg	18 246	Nielsen in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 625
mit Anschlußschächten an das		— Überland-Bebauungspläne, Gesetzent-		Niemeyer, Johannes, Volkshochschulheim	
städtische Leitungsnetz	15 458	wurf	25 532	in Leipzig-Schleußig	29 17
— Wohnhaus mit Dachgarten	15 363	— Überschwemmungen in Nord-Holland,		Nienburg a. d. Saale, Hängebrücke, Ein-	
— Wohnhausgruppen-Entwurf	23 237	Begrenzung, Notdeiche, Wiederher-		sturz im Jahre 1825	12 660
Newark-Baj, viergleisige Eisenbahnbrücke		stellung und Verstärkung der See-		Nienburg a. d. Weser, Baugewerkschule,	
über die N.-B. im Zuge der Zentral-		deiche	18 154, 162	75 jährl. Bestehen	28 344
bahn New Jersey—Phillipsburg	26 494	— Volkszuwachs und Wohnungsvermehrung		— Dienstwohnhaus für einen Hafenaufsichts-	
Niagara, Eisenbahnbrücke, neue, eiserne			25 634	beamten	12 260
Bogenbrücke	26 247	— Wassenaar, Einfamilienhaus „De Kemp-		Niendorf a. d. Ostsee, Fischereihafen	24 414
— Umleitungskanal zur Gewinnung von		Haan“	24 170	Nier, Wirtschaftliche Betriebs- und Ver-	
Wasserkraft	19 414	— Wassermühlen in der Landschaft		waltungsfragen städtischer Straßen-	
Niagarafälle, Staudamm bei Foster Flats		Twenthe, Aufnahmen	22 443	bahnen. Von Dr.-Ing. Adolf Devin	
	17 600	— Wasserstraßen, Entwicklung	22 186	(Buchbesprechung)	19 480
Nibel, Hans, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	22 578	— Wasserweg von Dordrecht nach See	17 316	Niese, Adolf, Das Weichsel-Nogat-Delta	
Nichterlein, Magistrats-Oberbaurat Karl		— von Rotterdam nach See, Staatsaus-		(Buchbesprechung)	25 439
Sievers †	25 507	schuß zur Abwendung von außer-		— Neuere Grundsätze für Schöpfwerks-	
Nickelstahl s. Stahl.		gewöhnlich hohen Sturmflutwasser-		bauten. Von Dr.-Ing. Hugo G. Ph.	
Niebuhr, H., Entleerungsanlage im Groß-		ständen	16 260	Bertram (Buchbesprechung)	26 204
Schiffahrtweg Berlin—Stettin	14 250	— Wohnkasernen	18 368, 404	— in Berlin, 75. Geburtstag	30 658
Niederflorow, Schiffshebewerk	13 136	— Wohnungsfürsorge	18 108	Niete, Einfluß der Nietlöcher auf die Längen-	
— — Entwurf, mechanisch-technischer Teil		— Wohnungshöfe (Hofjes)	18 1, 10, 64	änderung von Zugstäben und Span-	
— — Gutachten der Akademie des Bau-		— Wohnungsnot, Bekämpfung, Gesetzent-		nungsverteilung	16 112
wesens	27 341	wurf	18 356	— Kessel- und Eisenbau-N., Einheits-N.	19 115
— — Vorarbeiten	30 254, 270	— Zuldersee, Abschließung, Einfluß auf		— — Halbrund-N., Einheits-N.	19 550
— Schleusentreppe, Stilllegung infolge		die Sturmflutstände in Friesland		— Nickelstahl und Sonderstahl, Festigkeits-	
Rißbildung	27 189	und Groningen	19 436	versuche	16 270
Nieder-Kunzendorf (Kr. Kreuzburg in		— — dgl. und Trockenlegung	16 577; 29 797	Niethammer, Konrad, Dr., in Kriebstein,	
Oberschl.), kathol. Kirche, Anfügung		— — dgl., Einsetzung des Z.-Rates	19 352	Dr.-Ing. e. h.	26 323
eines Querhauses und Chors	15 660	— — dgl., Gesetzentwurf	18 316, 332	Nietung, Ersatz durch elektrische Wider-	
Niederlahnstein, Amtsgericht und Amts-		— Ziegelformate, alte, und Normung	25 632	standsschweißung	19 76
richterwohnhaus	14 358	— Ziegelsteinpreis, Stelgen von 1914 bis		Nieuport, Schleusen bei Hochwasser, Flug-	
Niederlande s. a. Preisbewerben.		1921	22 556	zeugbild	19 578
— Arbeiterbaracken	19 441	Niederländisch-Indien, Diplomingenieur-		Niggemeyer, Dr., Der Wohnungsbau in	
— Arbeiterledungen bei Rotterdam,		stellen bei der Wasserbauverwaltung		Köln	28 301, 333
Utrecht und in Treebeek	20 14	und bei den öffentlichen Arbeiten		— Glanzstoffwerke Köln	30 77
— Architektenschulung	22 435	der Gemeinwesen	12 616	Nigmann, Stadtbaumeister Werner M.	
— aus niederl. Zeitschriften	24 12, 127, 162, 392	— Wasserkräfte	24 33	Schmidt in Potsdam †	15 364
— Baufach, Not des B.	17 316	Niederpoyritz a. d. Elbe, Altersheim		Nikaragua-Kanal	30 172
— Baukosten, Bewegung seit 1914 bis			28 531, 590	Nikolaistad (Finnland), Hafen	17 378
Anfang 1923	23 320	Niederschläge s. a. Flußgebiete.		Nil, blauer N., Stauwerk bei Sennar und	
— Deichschutz an der Nordsee und in den		— N. und Abfluß eines Flußgebietes, Bedeu-		Bewässerung der Ebene Gezireh	25 295
Strommündungen, Verstärkung	16 330, 479, 683	tung des Verhältnisses zwischen N.		— Stauanlagen, neue, im N.-Gebiet	21 613
— Fliegeraufnahmen, Leistungen und Er-		und A.	21 174	Nisch (Serbien), Bauernhäuser	18 212, 213
fahrungen	24 128	— Wasserhaushalt eines Flußgebietes,		Nistkästen, Niststeine, Vogelschutzfragen	
— Fluß- und Kanalbauten	26 586	Grundgleichungen	25 209		22 410, 517
— Gemeindemuseum im Haag, Entwurf		Niederschlagsmessungen s. a. Regen-		Nitschmann, Franz, in Berlin †	16 535
von Dr. H. P. Berlage	22 93	messungen, Witterungskunde.		Nitze, Philipp, Dr.-Ing., Das städtische	
— Geschoßwohnungen	22 554, 627	— Bayern, Hochwasserregen vom 29. bis		Krankenhaus von Berlin-Neukölln	13 354
— Gesetzgebung, Baulandbestimmung,		31. Juli 1924	27 15	— Der Reichsbankneubau in Magdeburg	
zukünftige	29 13	— Landesanstalt für Gewässerkunde,			24 141
— Großendestelle für drahtlose Tele-		Monatsberichte	21 174	— Die Entwicklung der Grundrißgestaltung	
graphie	23 333	— unbewohnte Gebirgslagen, N. mit		bei den Diensträumen der Reichs-	
— Kleinwohnhausbau	17 316	Niederschlagsammlern (Totalsatoren)		bank	26 477
— Kriegsgefangenenlager in Zelst, Harder-			26 480	— Die Wohnhausgruppen des Berliner Be-	
wijk und Oldebroek	16 101, 632	— Deutsches Reich, jährl. Niederschlags-		amtenwohnungsvereins in Steglitz	
— nordholländische Bauernhäuser	16 440	mengen, Grenzformen	22 177	und Niederschönhausen	12 183, 196
— Normenausschuß, Ergebnis	21 399	— Veröffentlichungen über Starkregen		— Neubauten der Deutschen Reichsbank	
— Notwohnungen (Buchbesprechung)	18 244	— Emschergebiet, der Sturzregen am			26 37
— Reichsamt für Trinkwasserversorgung		31. Juli u. 1. August 1917	22 365	— 50 Jahre Reichsbank	26 13
— Reichsmuseum für Baukunst	18 68	— Ermittlung der Niederschlagshöhe im		Nitzsche, Dr., Gasbeton, ein neuer Baustoff	
— Reiseindrücke aus H. und England	28 448	Hochgebirge	15 480		23 514
				— Handbuch der Steinkonstruktionen. Von	
				O. Frick (Buchbesprechung)	27 378
				— Über Steinschutzmittel bei natürlichem	
				und künstlichem Werkstoff	28 654

	Seite		Seite		Seite
Nitzsche, H., Beschädigungen von Bauwerken durch Grundwasser und Sickerwasser	17 215	Nonn, Dr.-Ing., Abstimmen neuer Geläute zueinander	13 52	Normen, N. im Bauwesen, Versuche über Baukostenveränderung in England 21	321
Nitzsche, Otto, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 23	55	— Amerikanische Baukunst	26 58	— Planungsunterlagen für Stadt- und Landesplanung, Rationalisierung	30 691
Nivellements s. Messungen.		— Berliner Baumeister vom Ausgang des 18. Jahrhunderts. Von Hermann Schmitz (Buchbesprechung)	26 335	— Reichshochbau-N. 21 307, 567; 22	262
Nivellierinstrumente s. a. Meßwerkzeuge.		— Chinesische Architektur	26 352	— — Stand und Auswirkung	29 474
— Fernrohrwege statt N.	15 120	— Das Monument des Mausollos	27 47	— Rußland, Winddruck und Schneelast bei Gebäuden	24 469
Nixdorff, Neue Walzträgerüberbauten mit Formsteinen aus Beton als Zwischenfüllung	15 565	— Das staatliche Bauhaus in Weimar 24	42	— Schweiz, Zement-N., neue	26 172
Noack, L., Alfred Blume †	25 43	— Der Lindenwettbewerb des Verlages Wasmuth	25 612	— Straßenbrücken, Regelquerschnitte 20	381
— Das landwirtschaftliche Bauwesen. Von A. Schubert (Buchbesprechung) 11	173	— Die antike Baukunst im Hochschulunterricht	26 355	— Stützmauern, Ansätze zur Normung 29	269
— Der deutsche Försterofen	14 311	— Die Kölner Hochhausfrage	26 158	— Stuttgart, Beratungsstelle für das Baugewerbe, einfacher Möbelbau	24 54
— Der deutsche Grünfuttersilo. Von Dr.-Ing. Kurt Naue (Buchbesprechung) 27	379	— Dr.-Ing. e. h. Albert Hofmann †	26 188	— Württemberg, Fenster	23 582
— Deutsche Aufstallung. Von Ernst Berendt (Buchbesprechung)	27 115	— Drei Bücher über Italien	26 438	— Zement-N., Neubearbeitung	30 674
— Die Taxation von Landgütern. Von Dr. Friedrich von Aereboe (Buchbesprechung)	12 443	— Enkaustik und Fresko auf antiker Grundlage. Von Dr. Hans Schmid (Buchbesprechung)	27 252	Normen der deutschen Industrie s. a. Ausstellungen, Normen.	
— Die Torfstreu als Wärmeschutz	21 129	— Erster Deutscher Farbentag in Hamburg 25	207	— Anstrichstoffe, Begriffe und Benennungen	29 490
— Die Verwendung von Eisen im landwirtschaftlichen Bauwesen	12 675	— Groß-Berliner Verkehrspläne	25 201	— Asphalt und Teer, Neubearbeitung der Vorschriften	30 839
— Ein Besuch in den Spandauer Werkstätten der Deutschen Werke 24	405	— Hans Poelzig	25 333	— Aufzüge, Gepäckaufzüge	30 743
— Einfache Schweineställe	20 257	— Homers Odyssee in ihrer Urgestalt. Von Dörpfeld-Ritter (Buchbesprechung)	26 302	— — Kleinlastenaufzüge	28 476
— Elektrische Futtermittelkonservierung	23 583	— Max Hasak zum 70. Geburtstag	26 67	— Bahngleise, Spurweite	28 654
— Ersatzbauweisen bei landwirtschaftlichen und Forstbauten des preußischen Staates	20 358	— Neue Industriebauten des Siemenskonzerns. Von Hans Hertlein (Buchbesprechung)	27 328	— Balkenbrücken, feste und bewegliche Lintenkipplager	24 98
— Erstaufführung eines Lehrfilms über Bau, Zweck und Bedeutung von Grünfuttersilos	27 124	— Schloß Schwöbber bei Hameln a. d. Weser	27 89	— Baugrund	22 554
— Landwirtschaftliche Baukunde. Von A. von Pannewitz u. O. Schmiedt (Buchbesprechung) 11	272; 20 176	— Verkehrswesen in London	25 92	— Baunormen, praktische Förderung in Preußen	29 675
— Landwirtschaftliche Gebäude und verwandte Anlagen. Von Alfred Schubert und Dr. Eduard Schmitt (Buchbesprechung)	13 268	— Wie fertigt man technische Zeichnungen? Von A. zur Megede (Buchbesprechung) 27	239	— Baupläne, Darstellungs-Kennzeichen 28	63, 378, 428
— Lehrbildtafeln für landwirtschaftliche Bauten (Buchbesprechung)	26 203	— Zusammenfassendes über das Weimarer und Dessauer Bauhaus 27	105, 137, 151, 171	— Baustoffe, feuerfeste	29 45
— Leitfaden der landwirtschaftlichen Baukunde (Buchbesprechung)	23 251	— in Berlin, korrespondierendes Mitglied des Archäologischen Instituts 27	280	— Beanspruchung eiserner Baustoffe bei Hochbauten	21 567
— Milchviehställe der Stadt Dortmund 13	679	Norderney, staatl. Nordseebad, Kurgebäude, Umbau	30 217	— Belagisen	27 165
— Mörtel unter Verwendung von Anhydrit 23	176	— Neubauten im Georgsgarten, Wettbewerb	28 481	— Beschläge für Fenster, Schränke und Türen	23 107, 467
— Praktischer Ratgeber zur Saftfutterbereitung in den deutschen Futtertürmen (Buchbesprechung)	24 437	Nordhagen, Olaf, in Dronheim †	26 268	— Beton, Grenz- und Nummernsteine 21	24; 22 423
— Torfstreu und Torfmüll. Von Dr. Felix Rahm (Buchbesprechung)	23 22	Nordhausen s. Preisbewerbungen.		— — Platten, Abdeck-Pl. für Mauern, Fußboden- und Wand-Pl. 22	6, 419; 23 107, 467
— Ungünstiger Einfluß nasser Witterung auf dünne Steinmauern	17 19	Nordheim (Kr. Posen-Ost), evangel. Kirche 11	610	— — Treppenstufen u. Podestplatten 22	299
— Unsere landwirtschaftliche Entwicklung und das Siedlungswesen	25 261	Nordmann in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 872	— Beton- und Eisenbetonbau	20 279
Noack, Paul, Dr.-Ing., Versuche über Selendruck von Beton	26 171	Nordsee, jährl. Gang des Wasserstandes 26	444	— Brücken, hölzerne, Berechnungs- und Entwurfsgrundlagen 29	627
Noak, Das Wasserwerk im Truppenlager Altengrabow	26 377	— Mittelwasser der Ostsee und der N., jährliche Schwankung	11 342	— — massive, Berechnungsgrundlagen 29	821
— Neubau eines Schwimmbades im Truppenlager Altengrabow	28 161	Nordseekanal nach Amsterdam, Vertiefung 15	466	— Straßen-Br., eiserne, Überwachung und Prüfung	29 724
Nöllenburg, Rudolf, in Berlin-Grünwald, Ehrenbürger der T. H. Berlin 22	6	Nordseeküste, Wohnhäuser, Ausbauten, Utuchten und Beischläge 19	370, 377	— Dachanstrichstoffe und Steinkohleutereerzeugnisse	29 859
Nöthling, Explosionsgefahr in Faulkammern	20 450	Norefälle in Norwegen, Wasserkraftanlage 22	440	— Dachpappen	27 327
— Sturmschäden an Dächern	26 244	Norkitten (Kr. Insterburg), Heldenhain 16	231	— — teerfreie D.	30 247
Nogat, Kanalisierung	17 503	Normalhöhenpunkt in Preußen, Ersatz des N. an der Berliner Sternwarte 16	283	— Dachziegel	20 279; 22 579
— Wasserwirtschaft in der Weichsel- und N.-Niederung	23 171	Normen s. a. Ausstellungen, Normen der deutschen Industrie.		— D. aus Ton	24 484
Nolda in Berlin, 70. Geburtstag	25 271	— Amerika, Kalksandsteine	25 377	— DIN-Normblattverzeichnis (Buchbesprechung)	25 627
Nomogramme, Abflußformel, allgemeine, für natürliche Wasserläufe	28 780	— Ausschuß für wirtschaftliche Fertigung 24	328	— Dränrohre aus Ton	24 382
— Abflußgeschwindigkeit in Flüssen, Berechnung	27 308	— Bayern, N. für Holzbalkendecken in Kleinhäusern	21 481	— Drahtstifte	25 342; 26 277; 27 353
— Druckstäbe im Stahlbau, neues Knick-N. 29	171	— Binnenschiffahrt, Kommission zur N. 25	614	— Elmerbagger	25 480
— Hohlsteindecken, Querschnittsbestimmungen	28 246, 283	— Binnenschiffe, Form und Vereinheitlichung	29 324, 473	— Einheiten für mechanische Größen 23	107
— N. für die Eisenbetonbestimmungen 1925 26	8	— — Klassifikation	26 556	— Einheiten und Formelgrößen für Werkstoffprüfung und für Festigkeitsberechnungen von Eisenbauwerken 23	272
— N. für den Massivbau	30 668	— Bulgarien, Musterhaus für bulgar. Dörfer 26	68	— Eisen, T.-E., Abmessungen und statische Werte	26 46
— neuere N. für den Wasserbau	29 732	— die Frage der N. von ungleichen Gesichtspunkten aus beurteilt	21 399	— — und Eisenbleche	23 107
Nomographie, neue Wege	28 403	— Eisenbetongeländer	26 446	— Eisenbahnbaustoffe (Kleisenen und Weichenplatten)	28 200
Nomographisches Rechenchema für den belasteten Träger	27 134	— Farbtonkarte für Fahrzeuganstriche 28	495	— Eisenbahnbrücken, Fahrbahn u. Schwellenbefestigung	23 343

	Seite		Seite		Seite
Normen der deutschen Industrie, Ge- steine, natürliche, Prüfverfahren	27 166; 29 859	Norwegen, Architektur, neuere	26 177	Nürnberg, Stiftungsbücher, Bildnisse, älteste, von Bauhandwerkern	12 102
— Grundstückentwässerungsanlagen, Bau und Betrieb, techn. Vorschriften	26 125	— Beton-Staumauern, jetzt und künftig	26 10	— Straßenbahner-Baugenossenschaft, Klein- wohnungsleitung	21 608
— Hochbauten, Baustoffe, Beanspruchungen	22 554	— Dovrebahn	21 568; 28 503	— Wasserversorgung aus dem Juragebiet	20 442
— — Kosten und Berechnung des um- bauten Raumes	30 247	— Druckrohrleitungen, hölzerne	20 520	— Wohngebäude für Reichsfinanzbeamte	25 77
— — Belastungen und zulässige Lastver- minderung	22 554	— Eisenbahnen, Betriebsschwierigkeiten	19 204	— Wohnhaus, altes, in Kalksandbauweise	20 424
— — Flußeisen und Holz, Beanspruchungen	22 6	— Eisenbahnoberbau, Versuche mit ge- mischtem Holzquer- und -lang- schwellenoberbau	25 190	— Wohnungsamt, Direktor	20 562
— Hofsinkkasten, Einlaufgitter	24 274	— Frostschäden an nordischen Eisen- bahnen und ihre Bekämpfung	30 805	— Wohnungsfürsorge	19 51
— Holz, Prüfung	29 444, 627	— Hochgebirgsbahnen, Schneeschutzvor- kehrungen	24 403	Nürnberg-Fürth, Ludwigsbahn, Ersatz für die eingegangene Bahn	26 250
— Holzbalkendecken in Kleinhäusern	20 87, 383	— Landstraßenverkehr	20 221	Nürnberg-Glaishammer, Notkirche St. Kunigund	21 234
— Holzhäuser, Gütevorschriften	27 584; 28 718	— Norefälle, Wasserkraftanlage	22 440	Nummernschilder an Häusern, selbst- leuchtende	27 548
— Holztreppe für Kleinwohnungen	20 415;	— Numedalsbahn	28 121	Nummernsteine aus Beton, Normen	21 24
	22 6, 39, 200	— Patent, Stoßlasche für Eisenbahnschienen	27 691	Nupubest-Verfahren, experimentelle Statik	27 155
— Kachelöfen und Kachelherde, Beschlag- teile	29 612	— Raumabahn	25 197	Nußbaum, H. Chr., in Hannover, 70. Ge- burtstag	24 84
— — Feuergeschränk	26 507	— Raumbildmessung	23 10	Nußelt, Die Berechnung der Warmwasser- heizung. Von Hermann Recknagel (Buchbesprechung)	20 464
— — Ofenrohre	29 659	— Schmalspurbahn, elektrische, Thams- havn-Lökken	12 140	— Lüftung und Heizung. Von Hermann Recknagel (Buchbesprechung)	16 208
— Kalksandsteine	26 346; 27 155	— Sörlandsbahn	28 277, 331	— Rohrnetzrechnungen in der Heiz- und Lüftungstechnik auf einheitlicher Grundlage. Von Dr. techn. Karl Brabbée (Buchbesprechung)	19 516
— Kanäle, Kabelformstücke	22 423	— Pfahlgründung von Brückenpfeilern in teigartigem Ton	29 207	— in München, Dr.-Ing. e. h.	29 578
— Kanalisation, Benzlnabscheider, Bau- grundsätze	30 277	— Studienreisen nach N.	26 290	Nuyken, Die Staubecken im Masurischen Seengebiet	22 569, 583
— — Fernhaltung von feuergefährlichen Leichtflüssigkeiten, Vorschriften	28 493, 785	— Wasserkraftanlagen, neuere	11 107, 113	Nyholm, C., Nyholms vereinfachter Schleusenantrieb	11 517
— Kanalisationsgegenstände	23 468, 513	— Wohnhausbau, Anwendung von Eisen- beton	27 501	— — Abänderungsvorschlag für die Bau- art des Hahns	11 665
— — Absperrvorrichtungen	29 229;	Nosbisch, Die Obdachlosen-Siedlung in Frankfurt a. Main	28 349	Nymwegen, Rathaus mit Vorplatz	19 370
	30 359, 426	— Neuzzeitliche Flachdachkonstruktionen	29 445	Nyrop, Martin, in Kopenhagen †	21 360
— — Deckensinkkasten	28 93	Notauslaß, Kläranlage	20 84	Nystad (Finnland), Hafen	17 378
— — gußeiserne K.	25 42, 121	Notstandsarbeiten s. a. Arbeiterfürsorge, Baukosten, Baustoffe, Gesetz- gebung, Verdingungswesen, Ver- träge	20 84	Nyströmer, Carlos, in Stockholm †	17 216
— — dgl. und Abflußrohre	21 48, 108	— Ausführung von N. durch die Wasser- bauverwaltung	20 169	Oakley-Damm im Goosebach (Idaho, Nord- amerika)	13 272
— — K. und Abflußrohre	22 143, 200, 299	— Bau des Mittellandkanals	21 37	Obdachlosigkeit s. Wohnungswesen.	
— — Normal-Abflußrohre, leichte guß- eiserne	27 377	— Einschränkung des wirtschaftlichen Maschinenbetriebes	19 84	Obehlichken (Kr. Insterburg), Heidenhain	16 231
— — Schachtabdeckungen	26 586; 27 114, 166	— Zuschüsse, staatliche	19 453	Obelisk auf Kriegergräbern	20 471
— — Steigseisen	26 507	Notverschluss, Schleuse im Troilhätta- kanal	20 356	Oberförstereien s. a. Förstereien.	
— Mauerwerk aus natürl. u. künstl. Steinen	22 554	Notwohnungen s. a. Baukosten, Wohn- häuser, Wohnungswesen.	20 646	— Eiterhagen (Bez. Kassel)	13 474
— Mauerziegel (Backsteine)	22 217, 299, 579; 23 8, 504	— im Nymphenburger Schloß	20 646	— Entenpühl im Soowald (Bez. Koblenz)	11 553
— Nägel und Drahtstifte	27 19	Nowak, August, Dr., in Prag, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	Oberhausen (Rheinl.), Abwässer, Dücker unter dem Rhein-Herne-Kanal	14 197
— Niete und Schrauben	22 39, 143, 227, 579	Nowotny, M., Thermenpalast, Kur-, Er- holungs-, Sport-, Schwimm- und Badeanlagen. Von J. Goldmerstein und Karl Stodteck (Buchbesprechung)	30 123	— Kanalisation, Risse im Hauptsammler infolge Bodensenkungen	13 15
— Nietabstände für Winkeleisen	23 343	Noyale (Nordfrankreich), Dorfkirche	18 152	Oberkaufungen (Bez. Kassel), Försterei	13 473
— Normblätter, Preiserhöhung	29 426	Nubbel (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Arbeiter- wohnhaus	16 613	Oberlichter s. a. Dachdeckung.	
— Rohdachpappe	30 743	Nüschweiler (Pfalz), protest. Kirche	17 417	— Lichtschacht für unterirdische Bedürfnis- anstalten, Untergrundbahnen u. dgl.	22 362
— Rohrleitungen für Gas, Wasser, Kabel usw., Richtlinien	29 229	Nürnberg s. a. Ausstellungen, Lehr- gänge, Preisbewerbungen.	25 190	— Mannstaedts Sprosseneisen mit Hohl- steg	13 508
— Sand, Kies, Gesteine, Körnungen	28 266;	— Bayer. Verkehrsmuseum, Eröffnung	25 190	— Prismen-O.	26 435, 565, 590
	30 890	— Bürgerhäuser und ihre Ausstattung, Aufnahmen (Buchbesprechung)	16 340	— Zipprichs Verglasung	13 124
— Schlösser für Innentüren	20 279	— die Altstadt und ihre Erhaltung	22 317, 395, 410	Oberschlesien, Ausbau der Oder zum Großschiffahrtweg, eine Forderung Deutsch-O.	29 240
— Schornsteine, freistehende	26 46	— Familienstrandbad, Neuerung f. Kleider- ablagen	22 192	— Flüchtlingsfürsorge, Wohnungsbauten	24 399
— — dgl., Standfestigkeitsberechnung	24 54; 28 266	— Gartensiedte bei N.	19 338	— Greuelthaten der polnischen Aufrührer	21 432
— Schrauben und Muttern	23 107; 26 335	— Germanisches Nationalmuseum, Er- weiterungsbau	17 446; 21 51, 612;	Oberschlesien—Ostsee, polnische Wasser- straße	27 525
— Schwemmsteine	29 659	— Justizgebäude	16 492	Obertürkheim, Eisenbahn-Empfangs- gebäude	19 433
— — aus Bismutkies	30 609, 872	— Kirchen, St. Antonius-K.	12 321	Oberzolldirektion, Hannover	11 141
— Siedlungspläne, Darstellungsweise	30 122	— Chor der Barfüßer-K., Abbruch	13 304	— Kassel	15 74
— Sinkkasten	22 419, 423	— Friedens-K. von St. Johann	19 281	— Münster i. Westf.	15 413
— Stahlhäuser, Gütevorschriften	28 476; 29 45	— kathol. bayerische Landeskriegs- gedächtnis-K.	20 202	Ockert, Das Museum für Hamburgische Geschichte in Hamburg	23 253
— Straßenbaustoffe	20 51, 192, 279, 540; 22 200; 28 378; 30 560	— St. Lorenzkirche, Instandsetzung	27 193	Oder, Abfluß- und Versickerungsmengen	15 510
— Straßenbrücken, Belastungsannahmen	23 296; 24 309	— Sebaldus-K., Baugeschichte und Kunstdenkmale (Buchbesprechung)	13 112	— Anlegung von Hochwassersammelbecken	21 235
— — Berechnungsgrundlagen und Über- wachungs-Richtlinien	30 712, 719, 720, 723	— — dgl., elektrische Heizung	12 58; 14 458	— Ausbau unterhalb Breslau	20 355
— — eiserne, Berechnungsgrundlagen	27 281	— Kleinwohnhaus	17 435	— — zum Großschiffahrtweg, eine For- derung Deutsch-Oberschlesiens	29 240
— — Regelquerschnitte	20 381; 22 302; 23 48, 296	— Postscheckamt	26 101	— Baggerarbeiten im Bereich der Oder- strombauverwaltung, Betriebsergeb- nisse	13 576; 15 198
— Traß, neue Normen	26 20	— Stadion	28 807		
— Türen für Kleinwohnungen	20 123, 279	— — Sonnenbad-Café	29 22		
— Vermessungsgeräte	28 654	— städt. Neubauten 1923	23 514		
— Vermessungswesen, Fachnormenaus- schuß	27 263	— — an der Rothenburger Straße	24 50		
— Versammlung in Würzburg	20 532				
— Verzeichnis der genehmigten Norm- blätter	20 452				
— Winkeleisen, ungleichschenklige	26 346				
— Zeichnungen, Formate und Maßstäbe	23 107				
Normenausschuß s. a. Vereine, Ver- einheitlichung.					
— niederländischer, Ergebnis	21 399				

	Seite		Seite		Seite
Oder, Brücken bei Greifenhagen und Mescherin	21 617, 629	Öfen s. a. Ausstellungen, Heizungen, Herde, Wärmewirtschaft.		Oestberg, Ragnar, in Stockholm, Dr.-Ing. e. h.	25 589
— Deichschleuse bei Steinau, Bruch und Sicherung	17 542	— Ascheableitungseinrichtung, Harbigs A. für Heizöfen mittels Fallschacht 16 360		— Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München 25 120	
— Einwirkung, besonders ihrer Hochwasser, auf das Stettiner Haff	12 169	— Bernhards Heizöfen Thermos	21 72	Österlen, Otto, in Essen, Dr.-Ing. e. h. 22 610	
— Großschiffahrtweg bei Breslau, Eröffnung	17 551	— Brenn-O., Porzellan-Br.	16 348	Österreich s. a. Bücherschau.	
— Hochwasser im Oktober 1915	15 631	— eiserne Ö., Danneberg u. Quandts Kohlensparer	18 124	— Ausbau der Großglockner-Straße	30 743
— im Herbst 1930	30 873	— Erd-O. der Marienburg i. Westpr. 20 154		— Bauordnungen, Vorschriften und Gebräuche im Hochbau	16 608
— Hochwasser-, Deich- und Vorflutverhältnisse der oberen und mittleren O., Regelung	21 235	— Förster-O., deutscher, Bauart Borggreve 14 304, 311		— Betonbau, Überwachung	26 10, 251
— Internationalisierung der O. und ihrer Nebenflüsse	23 363; 25 33; 29 782	— Gashetz-Ö., Abführung der Abgase 29 96		— Bogenbrücke aus umschürtem Gußeisenbeton	27 35
— Kanalisierung, Wehr der Staustufe Neißemündung, Zusammenbruch	11 332	— Grundsätze für O.- u. Herdbau in Bayern 20 311		— Bundesbahnen, Einführung der elektr. Zugförderung und Ausbau der Wasserkräfte	22 117, 133
— dgl., Wiederherstellung	12 250	— gußeiserne, wärmetechnische Beratungsstelle für g. Ö.	21 40	— — Neuordnung	23 548
— Oderstrombauverwaltung, Geschichte	30 834	— Kachel-Ö., Bömkes Heizeinsatz	18 108	— — Wasserkraftausnutzung, Einführung des elektrischen Betriebes auf Vollbahnen (Buchbesprechung)	18 88
— — 50 jäh. Bestehen	24 377	— — Brabbée-Einheit-K.	23 223	— Eisenbahn-Jubelfeier	24 334
— Strom- und Schifffahrt-Verhältnisse 30 835		— — Fortschritte im Bau von K.	17 327	— Eisenbetonausschuß, Mitglieder	30 426
— Temperaturschwankungen und Sommerhochwasser	15 154	— — neuzeitliche	25 326	— Eisenbetonbestimmungen, neue	28 9
— Verbesserung der Wasserstraße unterhalb von Breslau	13 313; 17 552	— — mit verstärkter Heizwirkung	19 261	— elektrische Anlagen in Theatern, Sicherheitsvorschriften für Ausführung und Betrieb	16 271
— — dgl., Ausbau der Oder und Schaffung von Stauräumen zur Niedrigwasserspeisung	21 235	— — und Eisen-Ö., Heizflächenbestimmung, Erleichterung	23 356	— Fenster-Durchbildung	18 165
— Versuchsanlagen für das Einlassen von fruchtbarem Hochwasser in eingedeichte Niederungen	14 453	— — und Kachelherde, Beschlagteile, Normen	29 612	— Kleinbahnen, elektrische, Vorschriften für die Untersuchung und Instandhaltung	11 92
— Vorflut in der unteren O., Verbesserung, Baggerarbeiten, Betriebsergebnisse	13 394; 15 195	— — dgl., Feuergeschränk, Normen	26 507	— Kriegerheimstätten, Grundsätze für die Gründung von Kr.	16 208
— — dgl., Nachtrag	21 235	— — dgl., Ofenrohre, Normen	29 659	— Kriegsgelände, Wiederaufbau	19 535
— — dgl., Ost-O., Marwitzer Durchstich	12 432	— — dgl., im Siedlungsbau	22 39	— Landsturm-Ingenieure	14 660
— Wasserstraßen im Odergebiet	27 614	— — unglaserte von Fellner	22 103	— neuere Wasserkraftanlagen 30 383, 406	
Oder-Spree-Kanal, Ausbau 18 506; 20 355		— Kachelofenbau, Rationalisierung	30 88	— Schutz des Ingenieurtitels 17 179, 200, 356	
— — eiserne Brücken, alte und neue	14 502, 564	— Keldels Verbrennofen	12 40	— Siedlungsbewegung	24 127
— Erweiterung	15 105	— Kleinhäuser, Wohnzimmer-O., Wandkoch-O. u. Kachelherd mit Kachel-O. 19 550		— Studienfahrten nach Ö. 26 323; 27 393; 28 362	
— Schlepp- und Schraubenversuche 11 649, 658		— Kleyers O. zur hygienischen Zentral- luftheizung	18 424	— Tauernwerk	30 871
— Schleuse bei Kersdorf, Klapptor, elektrischer Antrieb	21 295	— Kohlen- und Gas-O. für Siedlungszwecke	21 322	— Wasserkraftnutzung, neue Pläne	29 177
— Sickerwasserverluste, Bestimmung durch Temperaturmeßverfahren 22 10, 17, 29		— Mauerstein-Ö., Bau, Richtlinien (Buchbesprechung)	25 438	— Wasserkraftwerke in Deutsch-Österreich, Ausbau	19 563
— Sprengung alter Brückenpfeiler	13 401	— Millers Koch-O. mit Grude	13 280	— Wohnungsbautätigkeit, staatl. Förderung	24 54
— Zwillings-Schachtschleuse bei Fürstenberg a. d. Oder	28 139	— Mott-O.	20 390, 463	— Wohnungswesen, Gesetze	23 142
— — Schleppkatzen und Spille	13 544	— Ö. aus Eisenbeton nach Kern	20 464	Österreich-Ungarn, Wasserkräfte in den Karstgebieten, Ausnutzung und Verwertung	12 644
Oder-Weichsel-Wasserstraße 15 287; 16 176		— Ö. aus Mauersteinen nach Bröseke 20 464		Östersund (Schweden), Rathaus	18 130
— Bromberger Stadtschleuse	15 389	— Ö. vom Kochherd beheizt	20 599	Offenberg, Kriegsschäden in Ostpreußen 15 20	
Oder, Moritz, Das eidgenössische Eisenbahndepartement. Von Dr. F. Schumacher (Buchbesprechung)	14 544	— Schoferkamine für Wohnküchen	19 519	— Versuche über Sohlensicherungen im Dortmund-Ems-Kanal	13 474
— Der Einsturz des großen Gasbehälters in Hamburg und die Frage der Knicksicherheit	11 187	— über elektrisches Kochen insonderheit auf dem Sevesherd	23 391	Offenburg s. Preisbewerbungen.	
— Der Straßenbau einschl. der Straßenbahnen. Von F. von Laissle und Dr.-Ing. Max Dietrich (Buchbesprechung)	13 588	— Viktoria-Feuerung	15 107	Offermann, C., Dr.-Ing., Technik und Wirtschaft in Argentinien 15 375; 19 105, 575	
— Die Behandlung der Gebirgswälder im Bereich von Eisenbahnen. Von F. X. Burri (Buchbesprechung)	14 356	Öfenluftheizung nach D. R. G. M. 20 136, 563, 740		— — dgl., die Lage im Jahre 1915 16 231	
— Die elektrische Untergrundbahn der Stadt Schöneberg (Berlin-Sch.). Von Friedrich Gerlach (Buchbesprechung)	12 180	Oeftring, Gottfried, Steinverwitterung und Steinerhaltung	28 256	— — dgl. 1917	18 170
— Die Furkabahn (Brig—Andermatt—Dissentis)	13 694	Oelenheinz, L., Beiträge zur Geschichte der koburgischen Bauordnung	16 533	— — dgl. 1921	21 485
— Die neue Eisenbahnverbindung Bodensee—Zürichsee (Bodensee-Toggenburg- und Ricken-Bahn)	12 6, 13	— Friedrich Weinbrenner, sein Leben und seine Bauten. Von Artur Valdenaire (Buchbesprechung)	20 268	Offermann, Leopold, in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	12 288
— Fahrzeuge für elektrische Eisenbahnen. Von E. C. Zehme (Buchbesprechung)	14 628	— Nürnbergs Bürgerhäuser und ihre Ausstattung. Von Dr. Fritz Traugott Schulz (Buchbesprechung)	16 340	Offizier-Spiseanstalten, Karlowitz bei Breslau, Kaserne	19 486
— Umbau des Bahnhofes Saint-Lazare in Paris	14 478	— Technische und wirtschaftliche Einfüßse in der Geschichte der Baukunst 12 689		— Karlsruhe, Kaserne für das Telegraphen-Battalion Nr. 4	15 540
— Wirtschaftliche Betrachtungen über Stadt- und Vorortbahnen. Von Gustav Schimpff (Buchbesprechung)	13 496	— Zur Baugeschichte Alt-Karlsruhes	16 390	— Köln, Pionierkaserne auf der Mülheimer Heide	13 643
— Zur Eröffnung der Lötschbergbahn (Bern—Lötschberg—Simplon) 13 350, 628		Öl, Zusatz bei Beton und Mörtel 12 71, 92, 98, 178, 516		— Wandsdorf bei Zossen, Militär-Turnanstalt	18 231
— in Danzig †	14 611	Ölbekälter, Beschädigung von Ö. durch galvanische Ströme	26 349	Ohaus, Zur Frage der Windsaugwirkungen an Gebäuden	30 310
Oechelhaeuser, von, Dr. phil., in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	22 380	Ölhäfen s. Häfen.		Ohlo, Hochwasserschutzgesetz	14 646
		Ölleitungen, Berechnung	19 101	— — Miami-Genossenschaft	14 647
		Ölschiefer, Ziegelsteine aus Ö.	23 41	— kanalisierter, Schleusen und bewegliche Wehre	22 445
		Öltransport-Wasserfahrzeug	23 537	— O'Shatghnessy-Talsperre	29 126
		Oellerich, Wilhelm, in Köln, Dr.-Ing. e. h.	27 18	— — Bauvorgang	23 460
		Oelmann, Die Baureste von Boghasköi in Kleinasien (Buchbesprechung)	13 632	— — gradlinige Schwergewichtsmauer 28 632	
		— Katholische Kirche in Herringen bei Hamm i. Westf.	30 680	— Wehr bei Parkersburg, Bärenfalle	22 445
		Oelschläger, Ernst, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 520	Ohmann, Friedrich, in Wien, Doktor der Techn. Wissenschaften e. h.	23 82
		Oeltjen, J., Über die Berechnung von Flutwellenlinien in einem Tideflusse 19 137		— Dr.-Ing. e. h.	19 7
		Oertel, Barackenbauten im Felde	17 424	Oldebroek (Niederlande), Kriegsgefangenenlager	16 102, 632
		Oertel, Karl, Dr., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	28 167	Oldenburg s. a. Preisbewerbungen.	
		Oertels Vorsignal	17 296	— Amtsgerichts- und Gefängnisgebäude 26 581	
		Oertz, Max, in Hamburg, Dr.-Ing. e. h. 18 407		— Bahnhof	16 89, 108
		Oeser, Rudolf, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 25 625		— Wasserstraßenamt, Einrichtung	21 519
		— in Berlin †	26 293		

	Seite		Seite		Seite
Ollta, Kriegsbrücke über die Memel . . .	20 399	Osterode (Ostpr.), evangel. Kirche . . .	14 625	Ostsee, Mittelwasser der O. und der Nordsee, jährliche Schwankung . . .	11 342
Oliva bei Danzig, Wohnhaus Lienau . . .	17 413	Osterroht, G., Das ostpreußische Pfannendach . . .	18 260	Ostsee-Schwarzmeer-Kanal . . .	14 60
Ollert, Georg, Ein neues Schwimmerschiffhebewerk . . .	24 233	Osterwik (Kr. Konitz), kathol. Kirche, Backsteinbau, Seitenanbau . . .	15 627	Ostwald, Farbenlehre . . .	20 248, 589
Oms-Grube für Abwasserbeseitigung . . .	22 229	Osterwold, Der Neubau des Landesfinanzamts in Stettin . . .	22 92, 401	Ostwald, Wilhelm, in Großbothen i. S., Dr.-Ing. e. h. . . .	18 68
— Spülabort-Klärgrube . . .	18 104	— Mängel im Baupolizeiwesen . . .	26 467	Ottawa, neues Parlamentshaus . . .	24 443
Opak-Glas . . .	28 839, 842	— Zwischenfeststellungen der Ausgaben bei Bauausführungen . . .	13 92	Ottmachau, Staubecken mit Hochwasserentlastung 13 313; 20 369, 628; 25 600; 26 210	
Opel, Fritz, in Rüsselsheim, Dr.-Ing. e. h. . . .	21 430	Ostfriesland, Entwässerungsarbeiten . . .	29 287, 303	— — Eisenspundwand als Sohlendichtung . . .	21 172
Opel, Wilhelm, in Rüsselsheim, Dr.-Ing. e. h. . . .	12 475	Ostgotenkunst . . .	23 342	Ottmann, Ernst, Dr.-Ing., Antwerpen, Rotterdam und ein Rhein-Maas-Schelde-Kanal. Von Dr. Warsch (Buchbesprechung) . . .	21 125
Operationssäle s. a. Krankenhäuser.		Ostia, Portal, Ziegelkunstformen . . .	15 547	— Der Großschiffahrtsweg von der Elbe nach Wismar . . .	19 501
— Beleuchtung und Lüftung . . .	26 153	— römisches Theater, Freilegung . . .	27 353	— Die Abschließung und Trockenlegung der Zuidersee . . .	18 332
— Berlin, Tierärztliche Hochschule, neue Chirurgische Klinik . . .	26 521	— Ruinen . . .	14 546	— Die Binnenschiffahrt in der alten und neuen Reichsverfassung unter Berücksichtigung der Entwürfe. Von Dr. Karl Wellner (Buchbesprechung) . . .	21 175
Opernhaus s. Theater.		— Ruinen, Führer durch die R. . . .	14 545	— Donau-Jahrbuch, Von Julius Serezz (Buchbesprechung) . . .	17 500
Opladen s. Preisbewerben.		— — Thermen, Palästra und Geschäftshäuser . . .	14 546	— Eine Karte der Donau von Ulm bis zur Mündung (Buchbesprechung) . . .	20 282
Oppach, Bildnachrichten, Webereigebäude, Stahlskelettbau . . .	30 612	Ostmann, Das Segmentschütz der Freiarche in Spandau . . .	13 643	— Eine Schiffahrtstraße zwischen Mailand und Venedig . . .	18 141
Oppau, Ammonlakwerk, Wiederaufbau 22 100, 144; 23 57, 82		— Der öffentliche Grunderwerb . . .	29 653	— Großschiffahrtstraße von Aschaffenburg bis Passau . . .	17 92
Oppeln, Geschäftsgebäude der Reichsbahndirektion . . .	26 365	— Die neue Brücke über die Westoder im Zuge des Oderüberganges bei Greifenhagen . . .	13 697	— Handbuch des Wasserbaues. Von Hubert Engels (Buchbesprechung) 21 260; 23 360	
— Regierungsgebäude . . .	30 4	— Die Segmentschütze der neuen Stimmingsarche in Brandenburg a. d. Havel . . .	13 420	— Kanalisierung der holländischen Maas . . .	20 9
— — Wettbewerb . . .	29 477	— Über die Prüfung der Genauigkeit der aus Luftlichtbildern hergestellten topographischen Grundkarte 1:5000 von Amrum und ihre Wirtschaftlichkeit. Von Friedrich Seidel (Buchbesprechung) . . .	30 495	— Karte des Ems-Weser-Kanals. Von Friedrich Pila (Buchbesprechung) 13 212	
Oppenheim, Die Weltausstellung in Gent . . .	13 398	— Wasserbaudirektor Lindner † . . .	28 281	— Main-Donau-Stromverband . . .	18 103
Oppenheim, Franz, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h. . . .	22 335	— Zur Reform der technischen Verwaltungszweige des Reichs und der Länder (Buchbesprechung) . . .	29 539	— Neckar-Kanalisation von Mannheim bis Plochingen . . .	20 290
Oppenheim (Kreis), Wohnungsbauförderung durch Regiebauten . . .	22 575	Ostmark, alte Biedermehrhäuser . . .	21 473	— Oberbaurat Progasky † . . .	18 23
Oran, Hafen, Erweiterung . . .	18 414	Ostpreußen s. a. Preisbewerben.		— Schottlands Forth-Clyde-Seekanal . . .	19 45
Oranienburg, Bebauungsplan . . .	25 136	— Dachpfanne und Dachform . . .	16 306	— Rudolf Tholens † . . .	14 600
— Eisenbahn-Empfangsgebäude, Um- und Erweiterungsbau . . .	16 359	— Kriegsschäden, Brandlegung durch die Russen 14 599, 667 683; 15 20		— Umfang und Bedeutung der österreichischen Wasserstraßen (Buchbesprechung) . . .	18 228
— Schloß, Baugeschichte . . .	21 521	— Ermittlung und Vorentscheidung, Bestimmungen 15 79, 298; 16 168, 360		— Verbesserung der Fahrwasserhältnisse des Rheins im Binger Loch 20 537	
Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Kadettenhaus, Erweiterungsbauten . . .	13 195	— — K. der evangel. Kirchengemeinden 15 392		— Wasserspiegelhöhe und Dückeranlagen bei Schiffahrtkanälen . . .	18 70
Orden, preußische, Überlassung zu Eigentum . . .	20 19	— — Umfang der Zerstörungen 15 297, 348		— Wien und die Donau (Buchbesprechung) . . .	17 588
Ordensbauten, Eilingen, Deutschordensresidenz, Barockbauten . . .	23 565	— — Verhalten von Brandmauern . . .	15 381	— Zum 70. Geburtstag von Hubert Engels . . .	24 47
Ordenskirchen s. Kirchen.		— Pfannenschilddach 18 58, 143, 260, 504		— in Berlin, Dr.-Ing. e. h. . . .	20 551
Orgel, Berlin-Schöneberg, Paul-Gerhardt-Kirche . . .	11 78	— seine Entwicklung und seine Zukunft (Buchbesprechung) . . .	23 111	— 70. Geburtstag . . .	28 606
— Danzig-Langfuhr, Christuskirche . . .	16 422	— Wiederaufbau . . .	19 535; 23 265	Ottmuth (Kr. Groß-Strehlitz), kathol. Kirche, Erweiterung nach Osten . . .	17 333
— Meissen, Dom . . .	12 579	— — architektonische Aufgaben . . .	15 347	Otzen, Johannes, in Berlin † . . .	11 321
— München-Laim, St. Ulrichkirche . . .	16 591	— — dgl., Grundriß und Aufbau freistehender Wohnhäuser . . .	16 219	Ovale, Kurven und Gleichungen . . .	17 616
— Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnen-seminar, O. im Festsaal . . .	15 102	— — Bauberatung 15 42, 99, 288, 297, 341		Pabst, Richard, Geheimer Baurat Maas † 28 266	
Orgelgehäuse, Berlin-Nikolassee, Kirche . . .	11 240	— — dgl., Bezirksarchitekten . . .	16 644	— in Köln-Kalk, Dr.-Ing. e. h. . . .	30 443
— Holtensen bei Hameln, Pfarrkirche . . .	11 511	— — dgl., Feststellung der Entschädigungen . . .	19 90	Pachtgüter, belgische P. 17 17, 145, 194, 489	
— Neustadt (Westpr.), evangel. Kirche . . .	13 601	— — dgl., landwirtschaftliche B. . . .	15 544	Pachtzins, gleitender, für staatselgene Fischereien . . .	22 100
— Uder im Eichsfeld, kathol. Kirche . . .	14 457	— — Beschaffung von Baustoffen 15 298, 348		Packwerkbauten, Drahtwalzen mit Steinfüllung an Stelle von Faschinenbauten . . .	15 199
Ornamentik, Flächenschmuck altorientalischer Kunst . . .	11 150	— — Brandauervorschriften . . .	15 381	Packwerkbühnen, Ersatz durch Sandbühnen . . .	20 12
— Slam . . .	12 167	— — Domau, Bebauungsplan . . .	17 363	Paderborn, Dom, Turm, Flächenarchitektur . . .	16 648
Ortelsburg, Kriegsschäden . . .	14 668	— — Förderung des W. zerstörter Ortschaften, Bauverordnung 15 56, 297, 347		Pächterwohnhaus s. Landwirtschaftliche Bauten, Wohnhäuser.	
Ortloff, Wilhelm, in Radolfzell † . . .	26 254	— — Forderungen und Anregungen 14 674, 683		Pädagogium s. Erziehungsanstalten, Gymnasien.	
Ortsbild s. a. Dorfbilder, Kriegsschäden, Städtebilder, Straßenbilder.		— — Goldap u. Soldau mit Umgegend 19 87		Paetz, Drahtlehmbauten . . .	11 173; 20 256
— Baupflege, staatliche, in Preußen . . .	17 179	— — Hauptbauberatungsamt . . .	16 199	Paläste s. a. Schlösser.	
Ortsstatute s. Bauordnungen.		— — künstler. Lehren . . .	23 50	— Aachen, Karolingische Pfalz . . .	16 530, 544
Oseen, C. W., Dr., in Lund, Dr.-Ing. e. h. . . .	29 578	— — Maßnahmen der Staatsregierung 15 297, 341, 347		— Aksum (Abessinien) . . .	16 127
Oslo, erste Untergrundbahn . . .	29 554	— — Münchener Ostpreußenhilfe, Hausratsausstellung in Königsberg i. Pr. 15 633		— Babylon, Ausgrabungen . . .	19 422
— Straßenverbindung über Lodal, Wettbewerb . . .	25 133	— — Umlegung von Grundstücken in kriegsbeschädigten Ortschaften 16 8		— Hannover, Palais an der Leinestraße, ein Werk von G. F. Dinglinger . . .	16 69
Osnabrück, Heger Friedhof, Wettbewerb . . .	28 33	— — dgl., Verordnung, Ausführungsanweisung . . .	16 45	— Indien, P. und Wohnhäuser . . .	25 509
— Realgymnasium, Erweiterungsbau . . .	22 434	— — Vereine „Ostpreußenhilfe“ für einzelne Städte . . .	15 298, 341; 16 360	— Lüttich, Fürstbischöf. P., jetzt Justizpalast . . .	14 633
— Staatsarchiv . . .	18 378	— — Vorlesungen des Vereins Heimatschutz in Brandenburg . . .	14 699		
— zweites hannoversches Landgestüt . . .	28 129	Ostpreußische Heimstätte, ländliche Bauweise . . .	20 310		
Osnabrücker Zweigkanal, Schleusen, Bewegungsvorrichtungen für Klappstore und Zylinderschütze . . .	16 262	Ostrosnitz (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächterwohnhaus . . .	13 173		
Ossana, Johann, in München, Dr.-Ing. e. h. . . .	21 624	Ostsee, Fischereihäfen, Ausbau . . .	29 61		
Ostendorf, Friedrich, Der Architekt und die Historie . . .	13 150	— jähr. Gang des Wasserstandes . . .	26 444		
— Ziele und Ergebnisse der italienischen Gotik. Von Hugo Hartung (Buchbesprechung) . . .	12 620	— Küste, Wohnhäuser, Ausbauten, Utluchten u. Belschläge . . .	19 378, 385		
— Zur Einführung in eine Theorie des architektonischen Entwerfens 12 593, 601, 612					
— in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h. . . .	14 8				
— in Karlsruhe † . . .	15 174				

	Seite
Paläste, München, Porzialpalais, Abriß oder Umbau	19 367, 526
— dgl., Erhaltung	21 552
— Potsdam, Barberini-P., Ausbau und Erweiterung für Rathauszwecke	16 453
— römische und romanische P., architekturgeschichtliche Untersuchung	21 154
— Rom, P. auf dem Kapitöl, Verbindungsbauten	13 684
— — Palazzo Consulta, Hof, Schmuckbrunnen	12 290
— St. Petersburg	18 189, 197; 19 303
— Stockholm, Bondes P.	16 431
— Trier, römischer Kaiserpalast, Ausgrabungen	13 579; 14 311
— — dgl., Ergebnisse, Vorbericht	15 577
— Warschau, P. Brühl, Fackellöcher aus Sandstein	16 486
— — P. Krasinski, Bildschmuck des östlichen Hauptgiebels, Werk Schlätters	16 477
Palästina, Baudenkmäler	20 106
— jüdische Anstalt für technische Erziehung in Haifa	16 318
— neue Bauten	26 462
— Wohnhausbauten	28 336
Palermo, Straßenbild bei San Domenico, rechtwinkliger Straßenknick	12 290
Palmyra, Grabkammer mit Wandmalerei	20 117
— Grabturm	20 118
Panamakanal	12 635
— Baggerungen, Baggereimer aus Manganstahl	15 206
— Böschungen im Culebra-Durchstich, Befestigung durch Einspritzen von Zementwasser	12 192
— Eröffnung	14 588; 15 191
— Jahresbericht	15 189, 205
— Leistungsfähigkeit während der nächsten 30 Jahre	23 129
— P. im Betrieb	19 585
— Rutschungen am Culebra-Durchstich	16 105; 19 289
— Schleusen von Pedro Miguel	15 191
— Schwimmtor für die Schleusen	15 204, 206
Pantheon, Wiederherstellung	25 146
Pantle, A., Das neue städtische Kinderheim und die Erlöserkrippe in Stuttgart	15 637
— Der neue Waldfriedhof im Vieriechenhau in Stuttgart	15 50, 62
— Die Altenburgschule in Stuttgart-Kannstatt	16 386
— Kleinwohnungsbauten der Stadt Stuttgart	19 517
Pape, R., Ostpreußen, seine Entwicklung und seine Zukunft (Buchbesprechung)	23 111
Papendieck, Das neue Kaiser-Wilhelm-Wohlfahrthaus in Königsberg i. Pr.	16 561
Papierrohre, Ersatz für Metallrohre	17 367
Papke, Wehre und Schleusen in der oberen schiffbaren Spree	13 108
Pappen s. a. Preise.	
— Bau-Doppelwelle, neuer Baustoff	27 380
— Dach-P., Normen	27 327
— — Verdingungsausschreibungen	13 637
— Elfenbein-P., neues billiges Baumaterial	25 146
Pappdächer s. Dächer.	
Parabel, Aufzeichnung 19 548; 20 394; 21 28	
— Ersatz durch abstandsgleich 18 207, 248, 316	
— kombinierte Umhüllungs- und Punkt-konstruktion, Achsenbestimmung	25 134
Paratect-Terrassen, wasserdichte begehbare Dachterrassen	28 640
Parey a. d. Elbe s. Preisbewerungen.	
Paris s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen.	
— Bäder, erste öffentl. B.	24 22
— Bahnhof St. Lazare, Umbau	14 478
— Betonbauten, Colignets Eisenbetonhaus	11 30
— Bildnachrichten, Automobil-Verkaufshaus	30 216
— — Geschäfts- und Wohnhaus	30 60
— — Groß-Garage	30 376
— Eisenbahnen, staatliche Vorortbahnen, elektrischer Betrieb	14 5

Paris, Entfestigung	20 455
— Geschäftshaus der Versicherungs-Gesellschaft Zürich, Wettbewerb	22 43
— Hochwasserschutz	26 402; 30 106
— Internationaler Wohnungs- und Städtebaukongreß 1928	28 63, 555, 606
— Junggesellenhaus	30 261
— Kleinwohnungshäuser der Stadt P.	13 358
— Ostbahnhof, Erweiterung	30 582
— Schule der Schönen Künste, Ausbildung der Baukünstler	19 584
— Seeschiffkanal Rouen—P.	11 210
— Städtebau, neue Vorstadt La Courneuve	25 304
— Stadtbahn, Untergrundbahn, Tunnelstück neben der Seine, Instandsetzung	27 574
— — Untergrundbahn Nord-Süd	11 216
— — dgl., Ausführung bei der Statton Rue des Volontaires	11 218
— — dgl., Kreuzung mit der Seine	11 219
— — dgl., Übergangsstation am Bahnhof St. Lazare	11 218
— Stadterweiterung	30 196
— Werkbundaustellung 1930	30 477
Parkanlagen, Amerika, staatl. P.	26 35
— der moderne Garten und Park	28 593, 609
— Haag, öffentl. P.	22 218
— rentable Parks	30 93
— Teiche, heizbare, für die Kultur tropischer Wasserpflanzen	11 373, 620
— Volkspark der Zukunft	12 180
— Zürich, Belvoirpark, Tropenwelher	11 375, 620
Parlamentshaus, Regina (Kanada), Haus der gesetzgebenden Körperschaften	25 578
Partenkirchen, Friedhof	16 542
Parthenon in Athen, Wiederherstellungen	27 246
Pasels Stützwinkelanordnung für Leitschienen auf Querschwellen	18 28
Passau, Donaukachel bei P., Fangedämme beim Bau der Staustufe	27 80
— Stadtbild, drohende Verunstaltung	24 416
Passavant, Hermann, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 76
Paßburg, Emil, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 430
Passow, Hermann, Beschädigung von Bauwerken durch sulfathaltige Wasser	17 354
Patente s. a. Gebrauchsmuster, Technische Neuerungen.	
	Seite
Nr. 35 355	13 183
66 300	17 259; 19 623
148 681	11 520
186 129	11 299
199 246	11 562
216 440	11 200
217 950	14 431
220 835	11 519
221 486	12 72
221 674	13 240
222 496	11 384
223 077	11 140
223 330	11 124
224 379	11 412
225 301	11 79
225 572	11 212
226 903	14 40
228 476	11 320; 17 260
228 921	11 84
230 074	11 360
230 738	16 360
231 033	11 273
231 873	15 172, 261
232 030	11 244
232 224	11 444
232 802	11 220
233 206	11 339
234 020	11 339
235 036	11 348
235 988	12 444
236 492	11 468
237 171	11 504
237 701	11 624
238 225	11 564
238 665	12 8
Nr. 39 007	13 183
93 519	17 152
158 644	13 183
190 931	12 444
208 166	11 570
217 536	20 115
218 988	12 524
220 836	11 200
221 508	13 240
221 834	12 27
222 772	11 520
223 161	11 79
223 723	13 44
225 272	11 56
225 490	11 195
226 854	11 124
228 170	11 256
228 813	11 364
229 031	11 208
230 528	11 296
230 814	11 412
231 225	11 299
231 990	11 273
232 090	11 320
232 309	11 376
232 924	11 412
233 658	11 372
234 326	11 408
235 459	12 76
236 436	11 556
237 023	11 471
237 214	11 552
237 747	11 544
238 664	14 236
238 667	11 667

Patente			
Nr.	Seite	Nr.	Seite
238 970	11 592	239 624	13 496
240 436	11 608	240 465	11 667
240 628	11 592	240 716	12 28
240 838	13 368	241 002	12 268
241 255	13 79	241 848	13 336
242 323	20 456	242 367	12 100
242 576	12 260	242 689	17 428
242 901	12 152	243 113	16 24
243 204	12 240	243 295	12 548
243 335	12 224	243 677	12 359
243 682	12 188	244 365	12 680
244 711	12 512	244 870	15 680
244 970	12 460	245 634	12 396
245 661	12 384	245 766	12 472
246 373	12 384	246 647	12 328
247 821	12 452	248 118	12 558
248 287	12 676	248 343	12 619
249 399	12 464	249 462	13 160
249 463	12 452	249 862	12 460
251 200	12 700	251 203	13 556
251 318	12 700	251 446	13 147
251 787	13 124	252 012	13 484
252 189	15 404	252 190	13 124
252 219	14 132	252 715	12 688
252 947	13 368	253 303	13 191
253 420	13 336	253 434	13 476
253 577	13 564	254 115	13 336
254 628	14 272	254 977	16 24
255 588	13 124	255 805	13 264
256 233	13 668	257 134	13 244
257 518	13 448	257 806	13 708
258 236	13 336	258 422	14 40
258 799	13 300	259 781	13 531
259 790	14 216	260 435	13 508
260 464	14 232	260 807	14 60
260 815	13 439	260 852	13 516
261 208	13 540	261 351	14 148
261 788	13 667	261 972	13 668
262 782	14 288	263 069	13 714
263 855	13 707	264 132	14 92
264 304	13 714	265 288	16 24
265 309	14 460	265 422	14 108
266 526	14 52	266 834	21 252
266 871	14 140	267 153	14 396
267 155	14 216	267 656	14 304
267 806	16 522	267 983	26 11
268 026	14 264	268 149	14 312
269 301	14 480	269 443	14 528
269 807	14 216	270 498	16 200
270 119	14 470, 599	270 667	14 648
270 818	14 312	271 208	14 508
271 535	14 431	271 988	16 27
273 766	14 588	273 794	16 200
274 001	14 556	274 108	15 12
274 219	15 8	274 425	14 480
274 731	14 564	274 821	14 628
275 467	14 636	278 495	15 8
279 673	14 648	279 685	14 672
279 823	15 151; 17 242	279 961	15 12
280 185	14 664	280 285	15 180
280 810	15 80	280 930	15 100
281 129	15 120	281 407	15 192

Patente

Table with 2 columns: Nr., Seite. Lists patent numbers and page references, including entries like 293 682 16 652, 293 959 19 288, etc.

Table with 2 columns: Nr., Seite. Lists patent numbers and page references, including entries like 293 895 17 304, 294 012 26 11, etc.

Patente

Table with 2 columns: Nr., Seite. Lists patent numbers and page references, including entries like 351 324 23 94, 351 779 24 203, etc.

Table with 2 columns: Nr., Seite. Lists patent numbers and page references, including entries like 351 522 24 40, 351 850 22 579, etc.

Table with 2 columns: Patent title, Seite. Lists patent titles and page references, including entries like Patente, Amerika, amtliches Verzeichnis, Deutschland, Diplom-Ingenieure, etc.

	Seite
Pergamon s. a. Bücherschau.	
— Ausgrabungen	11 332
— Wasserleitungen, Hochdruckleitung, griechische, und Aquädukt	14 3
Perkiewicz' Mönch- und Nonnendachziegel	15 404
Perkuhn, Die Riß- und Rostbildung bei Eisenbetonbrücken	16 81, 94
— Eine neue Form von Stützmauern und Brückenwiderlagern, angewendet bei der Galdastraßen-Unterführung in Hindenburg (Oberschlesien) 16 665, 676	
Perl, Grenz- und Zollbahnhof, Hochbauten	28 625
Perl, H., Die Berechnung der Schubbewehrung von Eisenbetonbalken nach den Vorschriften von 1907, von 1916 und von 1925	26 31, 60
Peronne, St. Johanniskirche, Kriegsschäden	16 438
Perrey, Dragonerkaserne aus dem Jahre 1722 in Mannheim	15 687
— Gustav Uhlmann †	16 260
— Schulhausneubauten in Mannheim 18 270	
— Von der Bautätigkeit nach dem Kriege 16 201	
Perschnet-Bauweise	27 565
Persen im Suganer Tal (Südtirol), Burg, Wiederherstellung und Ausbau 14 265	
Persien, Baudenkmäler in Churasan	20 374
— Eisenbahn Dschulfa — Täbris — Kaswin 13 230	
Persius, Ausstellung eigener Arbeiten 25 353	
Persius, Reinhold, in Berlin †	13 34
Perspektive, malerische, neue Theorie 21 543	
— vom Wesen des Schaubildes 17 165, 220	
Petermann, Dr.-Ing., Berechnung der statisch unbestimmten Konstruktionen. Von Max Fischer (Buchbesprechung)	25 627
— Besonderes vom Knicken. Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Buchbesprechung) 30 155	
— Der Begriff der Knickgrenze. Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Buchbesprechung)	26 160
— Der Druck im Innern von Walzen- und Kugelschiffungen, ein Beitrag zur Erddruckfrage 27 672	
— Die Formänderung gekrümmter Stäbe bei Längs- und Querbelastrung und die Knickfestigkeit von Stäben mit Querbelastrung. Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Buchbesprechung) 26 416	
— Die Größen s und t der Knicktheorie. Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Buchbesprechung)	23 370
— Die Knickfestigkeit gekrümmter Stäbe mit elastischer Einspannung. Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Buchbesprechung)	25 366
— offener und geschlossener Stabzüge (Stabringe). Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Buchbesprechung) 25 366	
— der Stabringe. Von Dr.-Ing. Dr. H. Zimmermann (Buchbesprechung) 25 628	
— Einführung in die Mechanik starrer Körper. Von Dr.-Ing. Walther Kaufmann (Buchbesprechung) 27 602	
— Neuere amerikanische Erddruckversuche 24 45	
— Statik und Festigkeitslehre. Von Max Fischer (Buchbesprechung)	21 336
— Zur Frage der Knickformel für den unelastischen Bereich	23 97
Peters Einrichtung an Bahnen mit Reibungsstrecken und Zahnradstrecken mit seitlichem Zahnengriff	13 531
Peters, L., Entscheidungen zum Reichswohnungsmangelgesetz usw. Von Dr. Gut, Dr. Stumper und Zornater (Buchbesprechung)	29 427
— Ländliche Bauweise in Frankreich 21 466	
— Mitteldeutsche Ausstellung in Magdeburg	22 393
— Neugestaltung des Lehrplans der staatlichen preußischen Baugewerkschulen 28 436	
Peters, Max, Beiträge zur Geschichte der Wartheschiffahrt	24 257

	Seite
Peters, Max, Das internationale Übereinkommen über den Durchgangsverkehr	25 199
— Das Statut von Barcelona über die Rechtsverhältnisse der internationalen Wasserstraßen	21 338
— Die Rheinschiffahrt 1913 bis 1925. Von Dr. Anton Felix Napp-Zinn (Buchbesprechung)	26 174, 280
— Die Schiffbarmachung des Oberrheins von Basel bis Straßburg	25 140
— Die Verwaltung der Wasserstraßen und Häfen in den Vereinigten Staaten von Nordamerika	26 504
— Zwei internationale Seerechtsabkommen	28 198
— in Berlin, 70. Geburtstag	26 456
Petersen, Richard, Die Verkehrsaufgaben des Verbandes Groß-Berlin	11 148
— Reiseskizzen aus Linz und Salzburg 25 529, 581; 26 25, 27	
— Verkehrsfragen bei Stadterweiterungen 21 143	
— Zur Frage der Rheinisch-Westfälischen Städtebahn	28 845
— in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	30 588
Petershagen, Amtsgericht u. Gefängnis 20 81	
Petra, Felsgräber	20 118
Petric a. d. Strumitza, altes Türkenhaus 16 633	
Petroleum, P.-Erzeugnisse, im Eisenbahnbetriebe verwendete, Herstellung und Untersuchung	11 648
Petroleumhäfen s. Häfen.	
Petry, von, Oskar, in Nürnberg, Dr.-Ing. e. h.	18 316
Petry, W., Dr.-Ing., Würfelstetigkeit und Feuchtigkeitsgrad des Betons	22 428
Petzold, W., Die Häfen West-Algiens	18 414
— Erfahrungen mit einem für das Schleppamt Hannover erbauten Eisenbetonkahn	22 273
— Schwimmkran zum Heben von Schleusentoren	15 120
— Zur Vollendung der Erweiterungsbauten des Emdener Seehafens	13 587
Petzold, Ernst, Einfluß der Schallreglerstellung auf Reizstärke und Nachhalldauer	27 58
— Zur Raumakustik	26 344
Pfähle s. Leitungsmaste, Pfahlwerke.	
Pfaffs Lüftungsaufsatz	15 180
Pfahlbündel, Dückdalben, Herkunft	18 201
Pfahlrost s. Gründungen.	
Pfahlschuh s. Pfahlwerke, Spundwände.	
Pfahlwerke s. a. Gründungen, Spundwände.	
— Ausziehen eiserner Spundwände, neuer Pfahlzieher	29 707
— Betonpfähle, Ackermanns B., Sicherung gegen Setzen	13 336
— Alexeeffs Vortreibvorrichtung	13 448
— B. aus Tonerdezement bei Gründung der Florabrücke des Mittellandkanals	28 728
— Dampftramme für geschüttete B. 16 603	
— durchbohrte Vortreibspitze	25 458
— Kellers Herstellung tragfähiger B. mittels Vortreibrohrs	17 168
— Preß-B.	15 69
— Strauß-B.	14 614; 16 669, 678
— Thomsons B. mit Auflagerscheibe 14 304	
— Verfahren zum Absenken in lockerem Erdreich	23 346
— Vergouts' Gründungsverfahren mittels hohler Pfähle in lockerem Boden 11 376	
— — — — — Whitneys Vortreibvorrichtung	11 360
— — — — — Wolfsholzschers Preßzementpfahl 11 84; 22 382, 435; 23 115	
— Beton-Ortspfähle, Füllschacht für Vortreibrohre	29 95
— — — — — Herstellungsverfahren 24 336; 30 474	
— — — — — dgl. mit einem Vortreibrohr	23 274
— Betonummüllung hölzerner Pf., Zerstörung durch Weichtiere und Bohrmuscheln	23 598
— Bignells Gründungspfahl mit zwei gleichachsigen Druckwasserleitungen 17 56	
— Bohrpfähle, gepreßte, aus Eisenbeton (Bauart Michaels-Mast), Herstellung und Belastung	22 97

	Seite
Pfahlwerke, Düsseldorf-Neuß, Rheinbrücke, Probelastung hölzerner Ramm- pfähle	29 626
— Eisenbetonpfähle, Bauart Simplex 18 218	
— — — — — Rammern sechs Tage nach Herstellung 29 126	
— Eisenbetonrammpfähle, Stalmeiers Schlagkopf	12 188
— eiserne Pf., Verhalten im Seewasser 20 188	
— Faulen von Holzfundamenten unter Niedrigwasser	30 426
— Frankpfahl, Beton-Pf. mit teleskopartigem Rohr	26 237, 292
— hölzerne Pf., Eisenbetonummantelung gegen den Bohrwurm	20 404, 453
— — — — — Zerstörung durch die Fingermuschel 13 273	
— Holzeisenbetonpfähle, Heimbachs Bauweise	14 470, 599
— Kalmauer-Pfahlrost, Ersatz beschädigter Pfähle durch eiserne	15 66
— Norwegen, Sörlandsbahn, Pfahlgründung von Brücken Pfeilern in teigartigem Ton	29 207
— Ortspfähle, Vortreibrohre zur Herstellung von O., Pfahlschuh	29 263
— — — — — O. in moorsäurehaltigem Boden, Herstellungsverfahren (System Wolfsholz)	25 191
— Pfahlgründung in Sumpfboden	30 179
— Pfahlrostberechnung	26 469; 27 56
— Pfahlschuh, dreiteiliger	28 603
— — — — — Pf. mit abgetreppter Spitze	13 707
— Rammpfähle, Aufpropfung von Holzpfählen mittels doppeltem Kellring	14 471
— — — — — Gerhards Vortreibspitze zum Herstellen von Ortspfählen	19 452
— — — — — hölzerne, Tragfähigkeit	30 618
— Schweden, Lidngöbrücke bei Stockholm, Betonpfahl-Gründung	29 93, 359
— Schwedta d. Oder, Straßenbrücke, Probelastung hölzerner Rammpfähle 29 218, 293	
— Sicherungsarbeiten an gefährdeten alten Bauwerken	29 249, 265
— Unterwasserpfähle, Entfernung	26 125
— Verbindung von Stahlblechtafel u. Pf. in Nordamerika	20 416
Pfahlzieher, neuer Pf. mit Greiflerzange 29 707	
Pfalz s. Paläste.	
Pfann, Paul, in München †	19 479
Pfannmüller in Wiesbaden, Beförderungsauszeichnung	24 372
Pfannschmidt, Martin, Die Rationalisierung der Planungsunterlagen für Stadt- und Landesplanung	30 691
— Generalstedlungsplan Essen	29 65, 87
— Internationaler Wohnungs- und Städtebaukongreß Paris 1928	28 555
— Stadtgestaltung Essen	29 789
— Tagung der Gartenstadtgesellschaft 1928 28 783	
Pfarr, Adolf, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h. 12 423	
Pfarrhäuser, Augsburg, Pf. am Moritzplatz, Entwurf	23 374
— Basel, kathol. Heilig-Geist-Kirche u. Pf. 15 255	
— Berlin-Nikolassee	11 238
— Berlin-Spandau, Pf. der kathol. Kirche 11 314	
— Breslau, Pauluskirche	11 119
— — — — — dgl. nebst Pfarr- und Gemeindehaus 16 494	
— Brockau bei Breslau, evangel. Kirche und Pf.	14 644
— Brunsbüttelkoog, Beamten- und Arbeiter-siedlung des Kaiser-Wilhelm-Kanals, Kirche mit Pf. und Konfirmandensaal	16 600
— Christiansfeld (Nordschleswig), Herren-hutergemeinde, Predigerhaus	16 376
— Hameln, reform. Kirche und Pf.	14 642
— Losheim in der Eifel, kathol. Kirche nebst Pf.	26 117
— Lübeck, Pf. zu St. Gertrud	11 281

	Seite		Seite
Pfarrhäuser, Madrid, Pf. der evangelischen Gemeinde	12 2	Pfützner, Hermann, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	30 105
— Ostpreußen, Kriegsschäden der evangel. Kirchengemeinden	15 392	— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
— Pf. der preußischen Anstellungskommission	11 608, 621	Philippi, Wilhelm, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 624
— Roneck	11 611	Phleps, Hermann, Dr.-Ing., Der vierte Farbentag in München	29 309
— Theorie des architektonischen Entwurfs von Pf.	12 595	— Die Entwicklung des Maßwerkschleiers, ein Beweis für die Farbigekeit der mittelalterlichen Außenarchitektur	16 648
— Usdau (Ostpr.)	19 90	— Die Erfindung der Bretterverzinkung im alten Ägypten	14 19
Pfaueninsel bei Potsdam, Luisentempel (Portikus)	12 137	— Die wiedererfundene Enkaustik	25 165
Pfeiffer, H., Dr.-Ing., Bau eines hochwasserfreien Eisenbahndammes vom Festlande nach der Insel Sylt	28 87, 102	— Die wirtschaftlichen Vorteile der farbigen Architektur	22 407
— Geologische, chemische und physikalische Untersuchungen von Erd-rutschungen durch die Preuß. Geolog. Landesanstalt	28 323	— Ehrenscheiben in Glasmalerei für gefallene Krieger	16 468
— Sind Löss und Lößlehm zur Deichschüttung geeignet?	30 570	— Ostwalds Farbenlehre	20 589
Pfeifer, Hans, Geheimer Baurat Heinrich Brinckmann in Braunschweig †	11 15	— Über den farbigen Anstrich des Backsteinmauerwerks und des opus reticulatum in der römischen Architektur	13 620
Pfeifer, Hermann, in Braunschweig, Dr.-Ing. e. h.	19 186	— Über die Kunstformen im Ziegelbau bei den Römern und im deutschen Mittelalter	15 546
Pfeiffer, K., Wasserdurchfluß durch Mönche	24 207	— Über Heldenhaine	15 481
Pfeiffer, Richard G., in Schorndorf, Dr.-Ing. e. h.	26 390	— Über Kriegsnagelungen	15 453
Pfeiler s. a. Fachwerk.		— Vier Heldenhaine für den Kreis Insterburg	16 229
— Brückenpfeiler, Standsicherheit, Auftrieb des Wassers	16 514, 528	— Zwei kleine Neubauten bei Danzig	17 413
— — dgl., Berechnung	12 522, 583, 617	Phönix-Bauweise	25 390
— Eisenbetonpfeiler, Ausführung und Berechnung, Bestimmungen, Musterbeispiele	19 278	Photogrammetrie s. a. Eisenbahn-Vorarbeiten, Meßbildaufnahmen, Vermessungen.	
— — E. aus Gußbeton, Verhalten im Feuer	15 93, 315	— Ph. aus Luftfahrzeugen (Buchbesprechung)	20 624
— Nünchweiler, protest. Kirche, gußeiserne Säulen und Pf.	17 418	Photographie s. a. Aufnahmen, Meßverfahren, Photographische Aufnahmen.	
Pferdeställe s. Ställe.		Photographische Aufnahmen s. a. Aufnahmen.	
Pfister, Fritz, in Helmstedt, Dr.-Ing. e. h.	26 276	— Wirkung neuer Bauten auf die landschaftliche Umgebung, Urbans Verfahren	19 103
Pfister, Rudolf, Dr.-Ing., Balthasar Neumanns Bild in der deutschen Baugeschichte	21 18	Phototheodolith s. Eisenbahn-Vorarbeiten, Meßwerkzeuge.	
Pflanzen, Einfluß der Straßenteerung auf die Pfl.	11 581; 12 20	Physikalische Messungen und Wünschelrute	21 307
Pflanzenweihler, heizbare, für tropische Wasserpflanzen	11 373	Physikalisches Institut, Marburg, Universität	21 265
Pflaster s. a. Platten, Straßenbau.		Pichlers Wasserstock	15 47
— Einheitsformen für Straßenbausteine	19 279; 20 51, 192, 279	Pichler u. Zostmanns Überflurwasserstock	15 47
— Holz-Pfl. auf Straßenbrücken	11 514	Pieler, Franz, in Gleiwitz, Dr.-Ing. e. h.	28 670
— Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16 605	Pienza, Ziehbrunnen	11 421
— Stein-Pfl., Druckfestigkeit verschiedener Gesteine	14 81	Pier s. Landeanlagen.	
— — Kleinstein-Pfl.	11 240	Pietzker, Wohnungsbau im Reglerungsbezirk Erfurt	29 592
— — dgl. auf Straßenbrücken	11 439	Pikeli, Wegemal	19 201
— Teermakadamdecken, Heiß- und Kalteinbau, Aberli-Verfahren	16 605, 606	Pinsk, Kathedrale und Jesuitenkolleg	22 245
— Teerzementpflaster für Viehverladerrampen	12 138	— Synagogen	20 558, 615
Pflasterplatte, Pokorny u. Wittekinds Hand-Pfl. mit Druckmittelbetrieb und Stützstange	16 360	— Wegekapelle auf dem Marktplatz	19 202
Pflastersteine s. Straßenbaustoffe.		Pintsch, Richard, in Berlin †	19 465
Pflegeanstalten s. Heimstätten, Krankenhäuser.		Pintschs Lampenanordnung in Eisenbahnwagen	16 488
Pflug, Motor-Pfl., Prüfungsergebnisse	11 363	— Stoßfangvorrichtung für freifallende Fenster von Eisenbahnwagen	19 52
Pflug, Friedrich, Neuregelung der Höchstgewichte und der Bereifung von Kraftfahrzeugen	30 719	Piontek, Hans, in Ratibor, Dr.-Ing. e. h.	28 670
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 475	Piper, Hebung eines gesunkenen Baggers in Kowno	19 205
Pförtnerhaus, Berlin, Krankenhaus der jüdischen Gemeinde	15 134	— Schleusenüberwindung durch Sportboote	19 477
— Berlin-Grünwald, Turn- und Spielplatz der Berliner Hochschulen, Ankleide- und Pf.	14 379	Piräus (Griechenland), Hafenbauarbeiten	23 236
— Frankfurt a. M., Waldfriedhof	16 194	Pirani, von, Marcello, Die Bedeutung der Metalldrahtlampe in der neuzeitlichen Beleuchtungstechnik	13 253
— Haifa (Syrien), jüdische Anstalt für technische Erziehung in Palästina	16 318	— Über die Halbwattlampe	14 465
— Stuttgart, Waldfriedhof im Vierleichenhau	15 53	Pirath, Karl, Dr.-Ing., Brückeneumbauten zur Einführung elektrischer Zugförderung	15 18
Pfütze, Bruno, Scherfestigkeit des Holzes	12 656	— Das deutsche Eisenbahnwesen der Gegenwart, Stand vom Jahre 1926 (Buchbesprechung)	27 455
— Zur Berechnung von Schutzbrücken unter Drahtseilschwebbahnen	13 356	— Neuere Vergebungsarten für Bauarbeiten im Rahmen des Verdingungswesens. Von Dr.-Ing. Karl Steinbrecher (Buchbesprechung)	21 84
		Pisa, schiefer Glockenturm	16 23
		Pischek, von, Staatsminister a. D., in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	13 123
		Pissoir s. Aborte.	
		Pistorius, Arwed, in Kattowitz, Dr.-Ing. e. h.	24 263
		Pitotsche Röhre s. Meßwerkzeuge.	
		Pittsburg, Kaufhaus von Kaufmann u. Ko., Dachgarten	15 362
		— Kettenbrücke, freitragender Vorbau	27 122
		Plachner, Parabelzeichnung	21 28
		Pläne s. Karten, Stadtpläne.	
		Plätze s. a. Preisbewerungen.	
		— Antwerpen, Stadterweiterung	15 127
		— Augsburg, Moritz-Pl., Umgestaltung, Entwurf	23 373
		— Berlin, Pariser Platz, Schutz gegen bauliche Verunstaltung	15 644
		— — Potsdamer Pl., Verkehrsregelung	24 377, 481
		— — Vorplatz am Potsdamer Bahnhof, Neugestaltung 19 326, 574, 585, 589, 613	19 326, 574, 585, 589, 613
		— Essen, Burg-Pl., Ausgestaltung, Wettbewerb	24 355
		— Karlsruhe, einheitliche Bebauung, baupolizeiliche Vorschriften	16 446
		— Mannheim, Paradeplatz	21 558
		— Mülhausen i. Elsaß, Dreieckplatz im Neuquartier	16 669
		— München, Marienplatz	12 499; 21 579
		— — Maximilianplatz, Umgestaltung	15 515
		— Rom, Piazza di San Ignazio	11 580
		— — Thermenplatz, Brunnen, Mittelaufbau	11 432
		— Wuppertal-Barmen, neuer Markt-Pl.	24 149
		Plakate s. Ankündigungswesen.	
		Planck, Max, Dr., in Berlin-Grünwald, Dr.-Ing. e. h.	27 10
		Planegg (Bayern), Stations-Unterstandhalle	17 35
		Planetarium s. a. Preisbewerungen.	
		— Pl. der Stadt Berlin	27 13
		Planimeter s. Meßwerkzeuge.	
		Plarre, Vorarbeiten für das Schiffshebewerk Niederfinow	30 254, 270
		Plaß, Ludolf, in Frankfurt a. Main, Dr.-Ing. e. h.	30 87
		Plastik s. Kunstgeschichte.	
		Plata, La, Unterseetunnel Buenos Aires—La Colonia	14 428
		Plathner, Alte Bohlenhäuser	20 346; 21 171
		Platten s. a. Fußböden.	
		— Beton-Pl., Abdeck-Pl. für Mauern, Fußboden- und Wand-Pl., Normen	22 6, 419; 23 107, 467
		— — für Hohlwände	20 72
		— Bimsbeton-Pl.	21 27
		— Fußboden- und Wand-Pl., Beton, Normen	22 6, 419; 23 107, 467
		— Mosaikplattenindustrie im Jahre 1925	26 36
		— Naturstein-Pl., Befestigung auf Massivkonstruktionen	30 200
		— Opakglas-Pl. für Wand- und Fußbodenbelag	28 841, 842
		— Preßkork-Pl. als Fußbodenbelag	21 471
		— Torf-Pl. zur Fußboden-, Wand- und Decken-Isolierung	26 534
		— Verkleidungs-Pl. für Eisenbetonwände, Einrichtung zum Verspannen	24 66
		— Wandbekleidungen aus künstlichem Marmor	24 446
		— Zementkunststein-Pl., polierte, Herstellungsverfahren	24 139
		Plattenbalken s. a. Betonbauten, Träger.	
		— Eisenbetonberechnung	20 592
		Platz, G. A., Vorentwurf zu einer Reichsbauordnung — Zum Deutschen Baupolizeitag am 2. September 1929 in Mainz	29 566, 850
		Platz, Richard, in Hannover, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 356
		Platz, Wilhelm, in Weinheim, Dr.-Ing. e. h.	25 589
		Platzbilder s. a. Plätze, Straßenbilder.	
		— Graus (Spanien)	20 475
		— Rom, günstige Beeinflussung durch Kuppelkirchen	12 290
		Platzmann, C. R., Dr., Steinverwitterung und Steinschutzmittel	28 604

	Seite		Seite		Seite
Plau i. Meckl., Holztechnikum	26 474	Poppenweiler am Neckar, Schleusungsversuche im Werkkanal	20 487	Portale, Hannover, Land- u. Amtsgericht	12 632
Plaumann, Bruno, Blockhaus im kur-ländischen Walde	17 154	Porigkeit, Dichtekennzeichen, rechnerisches, für Mörtel und Beton	18 166	-- Harlem, Teylershofje	18 173
Plettenberg i. Westf. s. Preisbewer-bungen.		Porsche, Ferdinand, Dr.-Ing. e. h., in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	24 210	-- Höchst a. M., Amtsgericht, Haupteingang	17 339
Plitt, Der deutsche Försterofen (Bauart Borggreve)	14 304	Porta Maggiore, unterird. Basilika, Aus-grabung	22 625	-- Huy, Liebfrauenkirche, Westportal	14 630
Plocke, Hebammenlehranstalt Insterburg	29 661	Portale, Aachen, Rathaus, Marktturmpforte und Dreikönigentür	16 532	-- Jena, Gymnasium, Haupteingang	19 342
Plönnis' Glanzzementfarben für Holz	13 220	-- Augsburg, Fuggerei	18 151	-- Jerusalem, Kaisertn-Auguste-Viktoria-Stiftung auf dem Ölberg, Haupteingang	16 420
Pöhls Wagenschieber mit zwei Stützstangen	16 27	-- Berlin, Amtsgericht B.-Wedding, Haupteingang	11 61	-- Jüterbog, Kreissparkasse, Haupteingang	17 89
Poelzig, Hans, Ausstellung eigener Arbeiten	25 333	-- -- Charité, Medizinische Universitäts-klinik, Haupteingang	14 506	-- Kadinen, Kirche, Haupteingang	19 556
-- Das Große Schauspielhaus in Berlin	19 589, 601, 616	-- -- Landgericht II Berlin und Amtsgericht Berlin-Tempelhof	22 58, 61	-- Kiel, Ingenieur- u. Deckoffizierschule	20 38
-- Die Bebauung des Scheunenviertels in Berlin	29 281	-- -- Reichs-Marineamt, Dienstgebäude in der Kaisertn-Augusta-Straße	14 406	-- Köln, Krüppel-Heil- und Erziehungs-anstalt, städtische, Hauptgebäude, Haupteingang	15 202
-- in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 327	-- -- Vereinshaus deutscher Ingenieure	14 345	-- -- Stadthaus, Haupteingang	13 624
-- 60. Geburtstag	29 281	-- Berlin-Lankwitz, Rathaus, Haupteingang	12 305, 312	-- Köln-Ehrenfeld, Badeanstalt, städtische, Haupteingang	13 49
Poensgen, Ernst, in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	27 326	-- Berlin-Lichtenberg, Amtsgericht, Haupteingang	11 107	-- Königsberg i. Pr., Hufengymnasium, Haupteingang	18 140
Poetsch, Otto, in Berlin †	14 216	-- -- Krankenhaus, städtisches, Nebenein-gang der chirurgischen Abteilung	17 102	-- -- Polizeidienstgebäude, Haupteingang	17 51
Poeverlein, Die Reichspost auf der Deutschen Verkehrsausstellung München 1925	25 449, 464	-- -- dgl. der gynäkologischen Abteilung	17 120	-- Laubach (Oberhessen), Amtsgericht, Haupteingang	11 29
-- Richtpunkte für das Entwerfen kleinerer Empfangsgebäude in Bayern	17 22	-- Berlin-Lichterfelde, Amtsgericht, Haupteingang	11 108	-- Lüneburg, Land- und Amtsgericht, ein Schloßumbau	27 73
Pohl, Dr.-Ing., Der durchlaufende Träger über ungleichen Öffnungen. Von Dr.-Ing. Emil Kammer (Buchbesprechung)	27 587	-- Berlin-Neukölln, Hauptzollamt, Haupteingang	18 252	-- Madrid, Kapelle der deutschen evange-lischen Gemeinde	12 2
-- Die Statik der Bauwerke. Von Dr.-Ing. Rudolf Kirchhoff (Buchbesprechung)	29 78	-- Berlin-Nikolassee, Kirche, Haupteingang	11 240	-- Magdeburg, Polizeidienstgebäude, Ein-gang zur Wohnung des Präsidenten	15 160
-- Professor Heinrich Müller-Breslau †	25 234	-- Berlin-Schöneberg, Amtsgericht, Haupteingang	11 49	-- -- Theater-Ausstellung	27 367
-- Russ. Staatsrat von Belebubsky †	25 298	-- -- Polizeidienstgebäude	15 518	-- Mannheim, Volksschule	18 272
Pohl, R. W., Dr. phil., in Göttingen, Dr.-Ing. e. h.	28 670	-- Berlin-Spandau, kathol. Kirche	11 317	-- Marienburg, Goldene Pforte, Ziegel-kunstformen	15 548
Pokorny u. Wittekinds Handplasterramme mit Druckmittelbetrieb	16 360	-- -- Rathaus	13 711	-- Meissen, Dom, Tür im südlichen Seiten-schiff	12 581
Polder s. a. Eindeichungen.		-- Berlin-Tempelhof, Gemeindedoppel-schule, Haupteingang	14 44	-- Meran, Friedhof, P. am Ostflügel (Verwaltungsbau)	12 248
-- Tholen, Insel, Höhenlage	18 473	-- -- Reform-Realgymnasium, Hauptein-gang	14 20	-- Mesopotamien, Grabbau Aun al-din	22 147
Polen, Baudenkmäler, Kriegsschäden	16 21	-- Berlin-Wilmersdorf, Wohnhaus in der Landauer Straße	12 315	-- Mörs, Amtsgericht, Haupteingang	14 360
-- elektrisch geschweißte Lowicz-Brücke	30 508	-- Bitterfeld, evangel. Kirche	13 16, 17	-- München, Justizgebäude in der Luitpold-straße	12 502
-- Ingenieur-Titel, Schutz	23 368	-- Bremen, Rathaus, Hauptportal	13 159	-- -- Oberpostdirektion, neues Dienst-gebäude	24 455
-- Wasserstraßen	29 25	-- Bromberg, Herz-Jesu-Kirche, Haupt-portal	14 693	-- -- Schulhaus an der Gebelestraße, Haupteingang	16 371
-- Wasserweg Oberschlesien-Ostsee	27 525	-- Conflans-Labry, neuzeitliche franzö-sische Kaserne, Haupteingang	15 445	-- -- Städtisches Wehramt, Haupteingang	16 35
Polensky, Fritz, in Köln-Bayenthal, Dr.-Ing. e. h.	28 492	-- Danzig, Eisenbahndirektion, Geschäfts-gebäude	22 4	-- Naumburg a. d. Saale, Oberlandesgericht, Haupteingang	18 339
Polikliniks, Krankenhäuser, Universitäts-bauten.		-- Danzig-Langfuhr, Christuskirche	16 422	-- Nürnberg, St. Antoniuskirche, Haupt-portal,	12 323
Polissje (Westrußland), Grabschmuck aus Baumstämmen	20 286	-- Darmstadt, Hauptbahnhof, Empfangs-gebäude, Haupteingang	14 105	-- -- St. Lorenzkirche, Haupt-P., Instand-setzung	27 195
Polizeibauten s. a. Ausstellungen, Hoch-bauverwaltung, Polizeidienst-gebäude.		-- Delft, Prinzenhofe	18 4, 64	-- Ostia, Ziegelkunstformen	15 547
-- Berlin-Grünwald, Polizeistation bei Hundekühle	11 633	-- Dordrecht, Hofje-P.	18 10, 64	-- Partenkirchen, Friedhof, Toreingang	16 542
-- Berlin-Schöneberg	15 518	-- Dresden, Handelskammer, Hauptein-gang	19 12	-- Prüm i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, altes Holzportal mit Schönborn-Wappen	13 525
-- -- Kraftwagenhalle	16 238	-- Drontheim, Dom, Nordportal	11 163	-- Rachtig, Friedhofportal	15 497
-- Berlin-Spandau	13 701, 713	-- Düsseldorf, Regierungsgebäude, Haupt-portal	11 534	-- Regensburg, das Gräflich von Dörn-bergsche Mausoleum	22 173
-- Düsseldorf, Polizeipräsidium	30 12	-- Escunyan (Pyrenäen), frühgermanische Kirche	18 111	-- Rom, Excubitorium der vigiles, Ziegel-kunstformen	15 546
-- Essen	14 365	-- Essen, Maschinenbauschule, Haupt-eingang	14 424	-- Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnen-seminar, Haupteingang	15 92
-- -- staatl. Polizeilunterkunft, Wettbewerb	30 265	-- -- dgl., Nebeneingang im Eckturm	14 420	-- Saarbrücken, Land- und Amtsgericht, Zivilabteilungen, Haupteingang	17 458
-- Frankfurt a. M.	11 302; 15 274	-- Frankfurt a. M., Eisenbahndirektions-gebäude, Haupteingang	17 564	-- Schwerin, Bürgerknabenschule an der Beethovenstraße, Haupteingang	17 189
-- -- Kraftwagenhalle	16 239	-- Freiberg i. Sachsen, Bergakademie, Mineralogisch-Geologisches Institut	17 158	-- -- Lyzeum, Oberlyzeum und Studien-anstalt an der Rostocker Straße, Haupteingänge	17 183
-- Königsberg i. Pr.	17 49	-- Freiburg i. Br., Kinderheim, Haupt-eingang	11 26	-- Schwöbber, Schloß bei Hameln a. d. Weser, Haupt-P.	27 90
-- Magdeburg	15 158	-- Hal (Belgien), Liebfrauenkirche	14 630	-- St. Petersburg, Admiralität, Hauptein-gangstor	18 195
-- -- Kraftwagenhalle	16 238	-- Halberstadt, Mädchenschule, höhere, und Lehrerinnenseminar, Eingangstor	13 453	-- Stettin, Landesfinanzamt	22 403
Polizei-Verordnungen s. a. Baupolizei.		-- Hamburg, Michaeliskirche, Turmportal	12 565	-- Stockholm, Rathaus, Hauptportal	16 430
-- Berlin, Grundsätze für die Lagerung feuergefährlicher Gegenstände	13 161	-- -- Verwaltungsgebäude des Deutsch-nationalen Handlungsgehilfen-Ver-bandes	24 449	-- Stuttgart, Generaldirektion der württem-bergischen Staatseisenbahnen, Ver-waltungsgebäude, Haupteingang	14 597
-- Kraftfahrzeuge, Verkehrsordnung	16 592	-- Hameln, reform. Kirche, Haupteingang	14 642	-- -- Kinderheim, städtisches, Hauptein-gang	15 642
-- Warmwasserversorgung, zentrale, Aus-führung und Betrieb	19 62	-- Hannover, Chemische Institute der Tech-nischen Hochschule, Haupteingang	11 185	-- -- Medizinalkollegium, Haupteingang	11 72
Pollack, Vincenz, Über Bewegungen des anstehenden Bodens bei Erd- und Felsarbeiten	27 474, 487				
-- in Wien †	27 474				
Pollitzer, E., Zur Berechnung von Zwei-gelenkbogen	11 75				
Polnischer Korridor, Merkblatt für die Schifffahrt	28 638				
Polysius, Otto, in Dessau, Dr.-Ing. e. h.	29 521				

Seite		Seite
<p>Portale, Stuttgart-Kannstatt, Altenburg- schule, Haupteingang 16 386 — Tirol(Dorf),Knabenheim,Haupteingang 17 618 — Trier, Dom und Porta Nigra 20 405 — Kaiser-Wilhelm-Gymnasium, Haupt- eingang 15 400 — Wuppertal - Barmen, Ehrentriedhof für Krieger, Haupteingangstor 17 76 — Wuppertal-Elberfeld, Realgymnasium, Haupteingang 12 398 — Zürich, Limmatschule 13 609 — — Schulhaus an der Münchhaldenstraße, Eingang zur Turnhalle 13 605 Portalkran, fahrbarer 20 311 Portlandzement s. Zemente. Porzellan, Technik der P.-Erzeugung 16 348 Porzellanmanufaktur in Berlin, Bauge- schichte 16 346 — Um- und Erweiterungsbauten 16 361 Posen s. a. Ausstellungen, Bücherschau, Preisbewerungen. — alte Biedermeierhäuser 21 474 — Ausstellungsbauten, Ostdeutsche A. für Gewerbe, Industrie und Landwirt- schaft 11 402, 409 — Hindenburg-Museum 17 320 — Judentriedhof, alter, Grabsteine, ehe- malige Werkstücke alter ver- schwundener oder umgebauter Mo- numentalbauten 16 467 — Paulinum, Schülerheim 15 321 — Schulen, Knaben-Sch. im Vorort Wilda, Blockform-Sch. 17 596 — — Mädchen-Sch. am Teichplatz 17 597 — — dgl. im Vorort St. Lazarus, Block- form-Sch. 17 594 — — Mittelschulen an der Barthstraße 17 583 — — dgl. an der Rosen- und Hahnke- straße 17 606 — — Volksschule an der Karlstraße 17 584 — — dgl. auf den Bernhardinerwiesen 17 582 — Wohnhäuser, Hindenburgstraße 7, Geb- urtshaus von Hindenburgs 16 258 — — Wilhelmstraße 13, nach dem Entwurf D. Gillys, Geburtshaus der Mutter von Hindenburgs 16 259 — — Wilhelmstraße, Ostseite 16 259 Post, Bruch eines Däckers unter dem Ems- Weser-Kanal 21 250, 434 — Ein eisernes Schütz als Notverschluss für die Turbinenkanäle beim Kraft- werk Dörverden a. d. Weser 27 497 Postbeutelträger, Auslösevorrichtung durch fahrende Züge 12 452 Postgebäude s. a. Deutsches Reich, Ver- waltungsgebäude. — Berlin, Oberpostdirektion 29 197, 213 — — Postamt Berlin NW 7, Umbau der Schalterhalle 30 750 — Durlach in Baden 23 376 — Freiburg i. Br., Schalterhalle 19 151 — Köln, Oberpostdirektionsgebäude 11 401 — Königsberg i. Pr., alte und neue Post- häuser 21 553 — München, alte Frauenklinik, Umbau zu einem Postschekamt 23 353 — — Postamt an der Tegernseer Landstraße 30 745 — — Verkehrsministerium, Zentralbrief- postamt 13 206, 218 — Waldheim in Sachsen 23 376 Postverkehr s. Zahlungsverkehr. Postverkehr s. Verkehrswesen. Potomac-Talsperre und Kraftwerk 15 117 Potsdam s. a. Versammlungen. — Bauschaffen Knobelsdorffs 25 222 — Brandenburger Tor 15 563 — Bruno Taut gegen das bunte P. 23 549 — das farbige P. 22 566 — Nikolaikirche, Instandsetzung und Aus- malung 13 497 — Palast Barberini und die Frage der Rathausenerweiterung 16 453 — Rathaus, Neubau 13 135, 324, 644, 652, 669 — — Umhau 14 59, 104 — — altes R., Umbau 22 237 — Wohnhausiedlung i. d. Brandenburger Vorstadt 22 41 — Zivilwaisenhaus, Freistelle 22 28</p>	<p>Pott, Alfred, Dr.-Ing. e. h. 25 589 Prämienhäuser in der preußischen Berg- verwaltung 20 569, 599, 610; 21 413 Prätzlack (Ostproußen), Kriegsschäden, ver- brannte Bauernhäuser 14 667 Prag s. a. Hochschulen. — Bau einer modernen Galerie, Bau- kostenbewilligung 22 100 — Wasserrohrbruch, Folgen 24 264 Prager, Stephan, Dr., Über die Behandlung der Flächenaufteilungspläne im Ent- wurf zu einem preußischen Städte- baugesetz 25 443 — Wahl zum Landesoberbaurat der rhein. Provinzialverwaltung 29 229 Prahme, Moderprahme, alte, Zeichnungen des Swinemünder Hafenbauamts 14 561 Prandtl, Ludwig, Dr. phil. Dr.-Ing. e. h., in Göttingen, Verleihung der goldenen Grashof-Denkmitze 29 488 — Goldene Medaille der Wissenschaftlichen Gesellschaft für Luftfahrt 27 501 Prásil, Franz, Dr. phil., in Zürich, Dr.-Ing. e. h. 24 255 Pregel, Schiffbarmachung des Ober-Pr. zwischen Insterburg und Wehlau 27 553 Preisbestimmung bei veränderlichen Baukosten 22 211, 362 Preisbewerungen s. a. Stiftungen, Verdingungen. — Aachen, Büro- und Wohnhaus 27 165, 352 — — kathol. Pfarrkirche 28 527, 805 — — Krönungsausstellung 1915, Ankündi- gungsblatt 14 148, 287 — Abó (Finnland), Hafenerweiterung 28 852 — Ahlen i. Westf., Ausgestaltung des Bahnhofplatzes 25 132, 389, 416 — — Realgymnasium 27 647; 28 187, 411 — Allenstein, Erinnerungsmal an die Volksabstimmung in Ostpreußen im Juli 1920 23 105 — — evangel. Kirche mit Pfarrhaus und Konfirmandensälen 14 47, 316 — Alte Land bei Hamburg, Altländer Häuser 11 32 — Altenburg (Sachsen-Altenburg), Bürger- schule 13 44, 396 — Altona, farbige Gestaltung des Kirchen- platzes 29 95, 211 — — Seefahrtsschulgebäude 30 181, 510 — Amberg, Kirche, Volksschule und Pfarrhof 25 330, 400, 526 — Amerika, Wettbewerbe für Kleinhäuser 14 415 — Ammendorf, Schulgebäudegruppe 25 470; 26 9 — Ammer-Hochbrücke bei Echelsbach 28 187, 477; 29 406, 434, 484, 516 — Andernach, Umgestaltung und Bebauung des Rheinvorgeländes 13 111, 438 — Angerburg, Kreishaus 13 667; 14 131, 336 — — Siedlung 20 232 — Angora, Generalbebauungsplan 29 360, 378 — Ansbach, Kriegerdenkmal 25 341, 493 — Antwerpen, Stadterweiterung 15 126, 130 — Arnsberg i. Westf., Kriegerdenkmal 25 457; 26 60 — Arolsen, Straßennetz in kleineren Er- weiterungsgebieten 11 219, 376 — Arstabucht bei Stockholm, Eisenbahn- brücke 20 53, 65, 70, 73, 125, 130, 193, 520 — Athen, Justizpalast 11 74, 102 — — Wasserversorgung 25 95 — Auerbach i. Vogtland, Rathaus 12 451, 628 — Augsburg, Bauprobleme 24 173 — — Brücken, künstlerische Ausgestaltung 20 7 — — Elias-Holl-Denkmal 13 422; 14 60, 271, 492; 20 600; 21 247, 509 — — Kleinwohnungen auf dem Hochfeld- gebiet 29 294; 30 527 — — Kraftstation am neuen Wertachkanal und Wertachbrücken, künstler. Aus- gestaltung 19 408, 526 — — Kreistaubstummennanstalt 13 348, 495 — — Saalbau der Stadt 12 72, 320 — — St. Antoniuskirche 22 520 — — St. Josephskirche 20 260</p>	<p>Preisbewerungen, Augsburg, Städtebau- wettbewerb (Bahnhofsfrage) 29 692; 30 395 — Augsburg-Hochzoll, Straßenbrücke über den Lech 27 18, 237 — Aumühle i. Lauenburg, evangel. Kirche nebst Pfarrhaus 12 312, 512 — Aumund (Prov. Hannover), Verwaltungs- gebäude (Rathaus) 15 596; 16 144 — Aussig i. Böhmen, Bebauungsplan 27 615; 28 395, 721 — Baden, Wappen und Dienstsiegel, neue 19 600; 20 147 — Badischer und Elsaß-Lothringer Kunst- verein, Gedenkzeichen für gefallene Krieger und Erinnerungszeichen an den Wiederaufbau zerstörter Orte 17 150 — Bamberg, Walderholungsstätte Strullen- dorf 27 26, 213 — Bangkok (Siam), Straßenbrücke über den Menam 30 418 — Barcelona, Ausbau des Freihafens 27 225; 29 74; 30 890 — Barmbeck bei Hamburg, Kleinwohnungen am Dulsberg 27 490; 28 94 — Basel, Gebäude der Schweizer Muster- messe 19 16 — — Gestaltung des Gebietes des ehem. Badischen Bahnhofs 14 412; 15 272 — — Kantonbank 30 695 — — Kollegienhaus der Universität 15 88 — — Kunstmuseum 13 464; 14 270; 28 639; 29 195 — — Rheinbrücke(Dreirosenbrücke)30 342, 873 — — Umgestaltung des Barfüßerplatzes 29 459 — — Universität, Hörsaalgebäude 16 184 — Bautzen, König-Albert-Denkmal 11 123 — — Stadtmuseum, Erweiterung, und städtebaul. Gestaltung des Korn- marktes 29 262, 294, 506 — Bayerischer Landesverein für Heimat- schutz, Kriegerdenkmäler 21 58 — Beckum i. Westf., Kriegerdenkmal 27 298, 465 — Belgrad, Bebauung im Stadtinnern 30 495, 527 — — Bebauungsplan 21 567; 22 254, 287 — — Kathedrale 30 89, 342, 411 — Benrath a. Rhein, Schulneubau 28 252, 459 — Bensberg, Priesterseminar 24 382; 25 95 — Berg, Gemeinde Hemigkofen am Boden- see, Kindererholungsheim 19 256, 490 — Bergedorf-Süd, Beamten- und Arbeiter- siedlung 19 420 — Bergen (Norwegen), Nygaards-Brücke 24 213 — — Wiederaufbau, Bebauungspläne 16 684; 17 68 — Berlin, Akademie des Bauwesens, Aus- nutzung zeitweilig geringen Gefälles für Kraftanlagen an Flußwehren 11 153, 160 — — dgl., Binnenhäfen an schiffbaren Flüssen und Kanälen in technischer und wirtschaftlicher Hinsicht, kriti- sche Untersuchung 12 65, 172; 13 161, 171 — — dgl., Eisenbetonbauten, künstlerische, Gestaltung 11 93; 12 172 — — dgl., Eisenkonstruktionen im Gebiete der Architektur und des Ingenieur- wesens, künstlerische Gestaltung 12 172; 13 624 — — dgl., Gasturbinen, Herstellung, kriti- sche Betrachtung der bisherigen Bestrebungen, Untersuchung ihrer Entwicklungsmöglichkeit nach ther- mo-dynamischen, bautechnischen und wirtschaftlichen Gesichtspunkten 12 65, 172; 13 161, 171 — — dgl., Preisaufgabe aus dem Gebiete des Eisenbetonbaues 29 209, 232, 785; 30 358, 373, 411, 436, 458 — — dgl. des Hochbaues 30 74, 264, 358, 361, 373, 411 — — dgl., Wasseranlagen im Städtebau der Gegenwart, künstlerische Ges- taltung 11 160, 421</p>

	Seite		Seite		Seite
Preisbewerbungen, Berlin, Akademie des Bauwesens, Wasserkräfte, Ausnutzung, vergleichende Darstellung neuerer Anlagen	12 172; 13 240, 297	Preisbewerbungen, Berlin, Deutsche Versuchsanstalt für Luftfahrt, Einheitsformen der Rohrschalter (Hähne usw.)	18 147, 424	Preisbewerbungen, Berlin, Reichsverband der Automobilindustrie, Kennzeichen für deutsche Kraftfahrzeuge	28 94, 313
— — Akademie der Künste, Großer Staatspreis für Architekten	11 408, 543; 12 539; 19 204, 511; 20 220; 21 421, 567; 22 326; 25 479; 26 21, 429; 27 113; 28 477, 837; 29 595; 30 139	— — Deutscher Eisenbauverband	24 173	— — Reichsverband deutscher Dachpappenfabrikanten, Preisausschreiben für Pappdächer	30 427, 858
— — dgl. für Bildhauer	25 479; 26 21; 27 393, 465; 28 477, 837	— — Deutscher Schwimm-Verband, Sommerbadeanstalten	22 143	— — Reichsverband zur Förderung sparsamer Bauweise, wirtschaftlich beste Ausbildung des Kleinwohnwesens	18 28, 488, 496
— — dgl. für Maler	26 429; 27 113, 393, 465; 29 595	— — Deutscher Zementbund, Unterlagen für die Bewertung der Betonbauweisen	21 371; 22 6	— — Schleppwagen für Ruder- und Segelboote	21 624
— — dgl., von Rohr-Preis für Architekten	21 421, 567	— — Einladungs-, Speise- und Tischbelegkarten für Festlichkeiten der Stadt	11 56	— — Schlichting-Stiftung, Preisaufgabe	12 8; 19 560; 26 334; 27 612
— — Architekten- und Ingenieur-Verein, Schinkel-Pr.	11 16, 123, 660; 12 124; 13 7, 11, 19, 125, 620; 14 13, 164, 696; 15 48, 119, 144, 151; 16 51, 131, 168, 632; 17 136, 556; 18 103; 19 49, 120, 560; 20 94, 140; 21 120; 22 6, 100; 23 93, 129; 24 53, 84; 25 29, 120, 601; 26 34, 112; 27 55, 113, 139; 28 47, 188, 852; 29 195; 30 107, 181, 214	— — Evangelischer Bund, Kriegsgedenklblätter	18 207, 347	— — Staatsbibliothek, Förderung heutiger Graphik	28 364
— — dgl., Annahme als häusliche Probearbeit der Baumeisterprüfung von Kriegsteilnehmern	18 63	— — Förderung des wirtschaftlichen Massivdeckenbaues für Wohnhäuser	30 527, 727	— — Stadtbauamt, Ausbau des Messe- und Ausstellungsgeländes	25 342, 625
— — dgl., Bemessung der Reichsprämie	23 501	— — Gedächtnisstätte für die Gefallenen des Weltkrieges, Umbau der Neuen Wache	30 513	— — Synagoge	29 195, 377
— — dgl., Wilhelm-Strauch-Stiftung, Preisaufgabe	11 188, 319; 12 395; 13 524; 14 364, 412; 16 523, 652; 18 175; 19 300, 315; 21 388	— — Großmarkthalle	14 599; 15 182, 209, 214	— — Technisch-literarische Gesellschaft, Erlangung populär-technischer Aufsätze	30 774
— — Bankgebäude für die Bank der Arbeiter, Angestellten und Beamten	29 540, 692	— — Hausfassaden am Alexanderplatz	29 62, 211	— — Ullsteinsche Bauwelt	23 619; 24 48, 113
— — Bauausstellung 1930, Plangestaltung	28 47, 187, 217, 233, 313, 332, 352	— — dgl. in der Behrenstraße	27 377, 615	— — dgl., Familien-Eigenhäuser	30 727
— — Baulichkeiten für das Deutsche Sportforum	26 80	— — Heim der „Berliner Sezession“	26 21	— — Velhagen u. Klasing's Monatshefte, Eigenhaus	29 596
— — Bebauung der Baulücke am Bahnhof Friedrichstraße	30 57	— — Hochhaus am Bahnhof Friedrichstraße	21 552; 22 69, 81, 140	— — Verband deutscher Zentralheizungsindustrieller, gesundheitlich einwandfreie Aufstellung von Heizkörpern (Radiatoren) in künstlerischer Ausführung	11 123
— — dgl. des Grundstücks Tiergartenstraße 5 u. 5a Ecke der Matthäikirchstraße	22 114	— — Holzhäuser	26 555; 27 113	— — dgl., Wärmezähler für Warmwasserheizungen	26 9, 390
— — dgl. des Nollendorfplatzes	23 501, 560; 24 6, 102	— — Kammergerichtsgebäude, Ausschmückung des Hauptsitzungssaales	12 675; 13 324	— — Verband zum Schutze des deutschen Grundbesitzes und Realkredits, Pr.: Wie verschafft man der minderbemittelten Bevölkerung die billigste und zweckmäßigste Wohngelegenheit?	12 204
— — dgl. der Prinz-Albrecht-Gärten	24 129, 136, 181, 222, 280	— — Kartoffelbaugesellschaft, Abdichtung von Jauchegruben	18 302	— — Verbandshaus des Verbandes der Baugeschäfte von B. und den Vororten	11 92, 235
— — Bekämpfung des Straßenlärms	28 284, 719; 30 56	— — Krankenhaus der jüdischen Gemeinde	15 114, 134, 146	— — Verein deutscher Eisenbahnverwaltungen, Erfindungen u. Verbesserungen aus dem Gebiet des Eisenbahnwesens	22 520
— — Beuth-Preis	12 19; 13 684; 20 23; 21 95; 22 6; 23 20; 24 30, 468; 25 29; 26 21; 27 33, 46; 28 94, 837; 29 161; 30 154	— — Kunstdeputation, städtische, Bauten und Gegenstände im Straßenbilde	16 523; 17 80	— — dgl., Preisaufgaben	16 604; 30 625
— — Bildhauerarbeiten	29 14, 411	— — dgl., Heldenheim im Volkspark der Wuhlheide	16 523; 17 244	— — Verein deutscher Ingenieure, gebrauchsfähige Konstruktion für Armersatz	15 555; 16 159, 360
— — Bismarckwarte für B. und die westlichen Vororte	11 294	— — dgl., Umgestaltung von Bauvierteln im Westen Berlins	16 523; 17 308	— — dgl., Schwingungsmeßverfahren	25 202; 26 139
— — Brunnenanlage im Botanischen Garten	26 9	— — Ledigenheim am Brunnenplatz	12 224, 380	— — Verein deutscher Maschineningenieure, Dampfheizungen für Eisenbahnfahrzeuge, Abhandlung über das Wesen der zur Zeit gebräuchlichen D. und ihre technische Durchbildung	12 666
— — Bücherei des Handwerkervereins, Umbau	14 8, 199	— — Linden-Wettbewerb	25 517, 538, 612	— — dgl., Hebezeuge in Lokomotivwerkstätten der Eisenbahnverwaltung, Abhandlung über Wirtschaftlichkeit der zur Zeit gebräuchlichen H.	12 666
— — Bund deutscher Architekten, Entwürfe zu Wohnungsbauten	24 48	— — Magistrat und Reichsbahndirektion, Werbeplakat	25 342, 517	— — dgl., Schnellbahnen, städtische, und Straßenbahnen, Abhandlung über lärmende Geräusche	12 666
— — Bund deutscher Gelehrter und Künstler (Kulturbund), kleinere Kriegs- und Kriegerdenkmäler	16 427, 608; 17 79, 95	— — Messeamt, Wochenendhäuser	27 113, 201, 224	— — dgl., Tragfedern für Eisenbahnwagen, Entwürfe und Berechnungen	12 666
— — Bund für deutsche Kachelwerkunst, Landesgruppe Preußen, Kachelöfen für einfache Siedlerhäuser	19 338	— — Ministerium der öffentlichen Arbeiten usw., Vorrichtung zum Messen des Winddruckes auf Flächen und Körper	13 581, 587	— — Verein für deutsches Kunstgewerbe, Möbelentwürfe	12 628; 13 71; 20 638; 25 41
— — Denkmal für Friedrich den Großen, Entwürfe	12 334, 341	— — Mitteleuropäischer Motorwagenverein, Geschwindigkeitsmesser für Kraftwagen	11 396	— — Verein für Eisenbahnkunde, Preisaufgaben	13 172; 14 247
— — Deutsche Allgemeine Zeitung, Fassadenentwürfe	24 144, 334	— — Neubebauung des Grundstücks Viktoriastraße 37—Bellevuestraße 11	21 388, 515	— — Verlag der Verkehrstechnischen Woche, Bedingungen für Privat-Anschlußgleise	22 274
— — Deutsche Gesellschaft für Metallkunde, Aluminiumlot	21 611; 23 548	— — Opernhaus, Neubau	11 44; 12 133, 141, 150, 152, 154, 161, 165, 247, 329, 568, 627, 663, 694; 13 7, 53, 111, 604	— — Verwaltungsgebäude des Deutschen Metallarbeiter-Verbandes	29 579
— — dgl. für Volksbäder	12 472; 20 260	— — Plakatskizzen für den Ballsaal Kasino von B.	13 472, 531	— — Vorplatz am Potsdamer Hauptbahnhof, Neugestaltung	14 247, 479; 19 326, 574, 585, 592, 613
— — Deutsche Kolonialgesellschaft, Krankenhaus, Regierungsstationsgebäude und Wohnhäuser in den deutschen Kolonien	14 199, 452	— — Preuß. Kultusministerium, Bildwerke als Preise für Sportzwecke	25 517; 26 46	— — Werdandibund E. V., Hauptstelle für Bau- und Kunstberatung, flaches Dach im Heimatbilde	12 355
— — Deutsche Reichsbahn, Spannungs- und Schwingungsmesser	24 434; 25 271, 578; 26 346, 515; 27 18	— — dgl., Brunnen f. d. botan. Garten in Berlin-Dahlem	25 517	— — Zeitler-Stiftung, Prüfverfahren für Schweißnähte	30 858
— — dgl., Vorschläge zu Signalvorrichtungen für elektr. Lokomotiven	20	— — Preuß. Ministerium für Handel und Gewerbe und Reichskohlenrat, Schlagwetteranzeiger	22 468; 23 418, 612; 24 106; 25 145	— — Berlin-Brütz, Rosenpark mit wissenschaftlicher Rosensammlung	12 395; 13 39
		— — Reichsbankdirektorium, Reichsbanknote	26 514, 555	— — Berlin-Charlottenburg, Büro- und Geschäftshaus am Kale	22 446, 575
		— — Reichsfinanzminister, Ausgestaltung des deutschen Silbergeldes	26 401, 555		
		— — Reichskanzlei, Erweiterungsbau	27 124, 213, 280, 283		
		— — Reichskohlenrat, Kohlenstaubmengenmesser	27 299, 28 80		
		— — Reichs-Marineamt, Dienstgebäude in der Kaiserin-Augusta-Straße	14 405		
		— — Reichspostministerium, Entwürfe für deutsche Briefmarken	19 622; 20 114		
		— — Reichstagsgebäude, Erweiterung	27 422, 647; 28 64, 65, 218; 29 161, 802, 811; 30 185		

	Seite		Seite		Seite
Preisbewerbungen, Berlin-Charlottenburg, evangel. Kirche	24 288, 424	Preisbewerbungen, Berlin-Zehlendorf, Kirche, Pfarrhaus und Gemeindehaus	30 610	Preisbewerbungen, Bremen, Norddeutsche Wollkammerei und Kammmangspinnerei, Verwaltungsgebäude 27 201, 377	27 201, 377
— — Fachschulbauten	27 465	— — städt. Verwaltungsgebäude 25 41, 145	25 41, 145	— — Planetarium	27 153, 175, 262
— — Geländeaufteilung für die Bodenaktiengesellschaft Charlottenburg-West	23 548, 619	— Berlin — Stettin, Großschiffahrtweg, Schiffshebewerk bei Niederfinow	13 136	— — Postneubau am Hauptbahnhof, Schau-seiten	22 168, 207, 251, 362
— — Gustav-Adolf-Kirche	25 64, 181	— Bern, Bebauungsplan	28 821	— — Rathaus	13 141, 153
— — Gymnasium und Kirche	30 774	— — Denkmal zur Erinnerung an die Begründung der Internationalen Telegraphenunion	11 88	— — Schleusenbauten	29 595
— — Neugestaltung des Reichskanzlerplatzes	30 247, 473, 510	— — Geschäftshaus der schweiz. Unfallversicherungsanstalt	30 373	— — Schüttesche Grundstücke im Grol-lander Felde, Aufschließung und Bebauung mit Ein- und Zweifamilienwohnhäusern	13 40, 111, 183
— Berlin-Dahlem, evangel. Kirche	29 279	— Bernau bei Berlin, Gewerkschaftsschule	28 397	— — St. Petri-Dom, Gemeindehaus 19 286, 514	19 286, 514
— — Gemeindehaus	26 225, 236	— Beschränkung der Pr. auf selbständige Architekten	22 251	— — städtebaul. Ausgestaltung und Stadt-halle	27 377; 28 203, 459
— — Landwirtschaftliche Hochschule 20 612, 615, 629, 644; 21 23	20 612, 615, 629, 644; 21 23	— Beuthen i. Oberschl., Bebauungsplan des Moltkeplatzes	26 276, 313, 412	— — Verkehrsanlage über die Weser	23 261, 368, 612; 24 93
— — Waldfriedhof	20 628	— — Schützenhaus und Schießhalle 11 151	11 151	— Bremerhaven, evangel.-luther. Kirche mit Konfirmandensaal und Pfarrhaus	11 607; 12 128
— Berlin-Frohnau, Kirche, Pfarrhaus und Gemeindehaus	30 676, 904	— Bielefeld, Allgemeine Ortskrankenkasse, Verwaltungsgebäude und Badeanstalt	25 64, 157	— Breslau, Bebauung des Zugangsgeländes zur Siedlung Pöpelwitz 26 290, 313, 334, 445	26 290, 313, 334, 445
— Berlin-Grunewald, Parkfriedhof und Wohnungsbauten	19 156	— — Grabschmuck, vorbildliche Entwürfe 11 564; 12 136	11 564; 12 136	— — evangel. Kirche nebst Pfarrhaus und Gemeindehaus der St. Barbara-Gemeinde	11 117
— Berlin-Haselhorst, Forschungssiedlung	28 607; 29 95	— — Kriegerehrenmal und Kriegergrabsteine auf dem Sennefriedhof 21 307, 592	21 307, 592	— — Häuserbemalung am Blücherplatz 27 570	27 570
— Berlin-Johannisthal-Adlershof, Bebauungsplan des Geländes am Flugplatz 11 31, 44, 151, 164, 184	11 31, 44, 151, 164, 184	— — Stadthalle	27 71, 326	— — Hauptfeuerwache und Verwaltungsgebäude	27 365, 662
— Berlin-Köpenick, Berufsschule 30 327, 429	30 327, 429	— — Stadtparkasse	27 298, 377, 490	— — Königin-Luise-Gedächtniskirche nebst Pfarrhaus	11 364, 631
— Berlin-Lankwitz, Mädchenschule 12 15, 248	12 15, 248	— — Steinkreuze für Friedhöfe 14 215, 458	14 215, 458	— — Messe- und Ausstellungsgesellschaft, Verwaltungsgebäude	29 62
— Berlin-Lichterfelde, Bahnhofsvorplatz 20 439	20 439	— Bilbao (Spanien), Monument zum heiligen Herzen Jesu	23 82	— — Schlesischer Bund für Heimatschutz, Kriegergrabmale und Kriegergedenktafeln	16 454
— — evangel. Gemeindehaus	24 230	— — Städterweiterung	26 507	— — Sparkassengebäude	29 279, 459, 558
— — Kleinwohnungen auf dem Pfarracker 20 44, 123, 127	20 44, 123, 127	— Bingen a. Rh., Kleinwohnungssiedlung auf dem Eiselberge	19 476	— — Vereinigte Bauunternehmung, Briefköpfe und Aufdrucke für Geschäftspapiere	21 94, 207
— — Kriegerehrenmal am Teltowkanal 24 144	24 144	— Bingerbrück, Bismarckdenkmal auf der Eilsenhöhe 11 78, 152, 189, 201, 236, 332, 607, 631, 659; 12 589, 606	11 78, 152, 189, 201, 236, 332, 607, 631, 659; 12 589, 606	— — Volksschule	26 374, 401, 533
— Berlin-Mahlsdorf, Friedhof und Kapelle 12 212, 367	12 212, 367	— Birmingham, Stadtzentrum - Planung	27 71, 490	— — Zoologischer Garten, Bebauungsplan für die Erweiterung und für das benachbarte Ausstellungsgelände 11 232	11 232
— Berlin-Mariendorf-Südende, evangel. Kirche	11 64	— Bitburg, Kreis (Bez. Trier), Kleingewerbe-erzeugnisse	22 540	— — und Vororte, Bebauungsplan 21 120, 207, 312, 420; 22 199, 257	21 120, 207, 312, 420; 22 199, 257
— Berlin-Neukölln, Bebauung städtischen Geländes	12 76	— Bitterfeld, Mackensenschule (Realgym-nasium)	28 443, 805	— Brieg, Mädchenschule, höhere, Knaben-mittelschule und Haushaltungsschule 12 259, 464	12 259, 464
— — Gemeindehaus	28 154	— Björneborg (Finnland), Eisenbrücke über den Kumofluß	24 106, 309	— Bromberg, Bebauung städtischer Grundstücke in der Brückenstraße 14 440, 544; 15 403, 656	14 440, 544; 15 403, 656
— — Gemeinde-, Geschäfts- und Wohn-häuser	27 647	— Bludenz (Vorarlberg), Bebauungspläne 29 660; 30 89	29 660; 30 89	— — Klubhaus für den Ruderklub Frithof 12 280, 412	12 280, 412
— — Werkzeugmaschinenfabrik 23 235, 343; 24 20	23 235, 343; 24 20	— Bocholt i. Westf., Gymnasium und Real-gymnasium	27 18, 237	— — Wohn- und Geschäftshaus auf dem Eckgrundstück Theaterplatz 3 11 600; 12 128	3 11 600; 12 128
— Berlin-Niederschöneweide, Kirche und Pfarrhaus	27 490, 678	— Bochum, Hotelneubau 25 448, 635; 26 46	25 448, 635; 26 46	— Brühl a. Rh., Bergmannssiedlung	20 636
— Berlin-Oberschöneweide, Wohnhaus-bauten	21 64, 171	— — Kriegerehrenmal	27 280, 433	— Brunn, Theaterneubau 28 607, 736; 29 247	28 607, 736; 29 247
— Berlin-Reinickendorf, Aufteilung eines Gemeindegeländes	13 392; 14 47	— — Rathaus	25 212, 578, 589	— Brux i. Böhmen, Frelschwimmbad 15 515; 16 59	15 515; 16 59
— Berlin-Schmargendorf, Kirche nebst Pfarrhaus	12 558	— — dgl. und Saalbau	12 687; 13 391	— Buenos-Aires, staatl. Blindenanstalt 25 121	25 121
— — Kriegerdenkmal auf dem Friedhof 20 427	20 427	— — Restaurationsgebäude im Stadtpark 11 468; 12 59, 112	11 468; 12 59, 112	— Buer (Westfalen), Friedhof	14 356
— Berlin-Schöneberg, Ausgestaltung des Geländes am Stadtpark 22 566, 603; 23 105	22 566, 603; 23 105	— — Verwaltungsgebäude der Henschel-Lothringen - Steinkohlenvereinigung 22 79	22 79	— Bulgarien, Zellengefängnis	25 537
— — Bebauungsplan für das Südgelände 11 112, 136; 14 558	11 112, 136; 14 558	— Bochum-Wiemelhausen, evangel. Kirche 11 99, 102, 264	11 99, 102, 264	— Bund angestellter deutscher Architekten und Bauingenieure, Erfolge von Mit-gliedern	24 263
— — Denkmal der Eisenbahntuppen 26 170, 213, 313, 323	26 170, 213, 313, 323	— Böblingen, Städterweiterung 19 115, 392	19 115, 392	— Bunzlau, Heldenmal	22 6, 75, 231
— Berlin-Spandau, Gelände des alten Rathauses, Aufteilung und Bebauung 11 79, 403	11 79, 403	— Böhlitz-Ehrenberg, kirchliche Gebäude 25 416	25 416	— Charkow, Theater	30 459
— — Rathaus	13 701, 710, 713	— Bonn, Ehrenfriedhof	28 576; 29 45	— Chemnitz, Bebauung des Geländes an der Ammonstraße	21 320
— — Rathaus-Vorplatz, Ausgestaltung 16 68, 395	16 68, 395	— — Gemeindehaus	28 785	— — Knabenberufsschule	24 181, 274
— — Wohnlauben	20 304, 467	— — dgl. und Jugendheim	28 153, 428	— — Verwaltungsgebäude der Allgem. Ortskrankenkasse	28 313, 494
— Berlin-Steglitz, Krippe und Kinderheim 26 300, 430	26 300, 430	— — Laufbrunnen auf dem Platze „Am Hof“	12 92, 329	— Chemnitz-Gablenz, Volksschule 27 662; 28 125	27 662; 28 125
— — Wohnhausgruppe des Beamten-Wohnungsvereins	27 175	— — Sparkassengebäude 11 212, 235, 436	11 212, 235, 436	— Chikago, Bau von Hochwasserbehältern 30 806	30 806
— Berlin-Tegel, Kriegererehrung	22 292, 362	— — dgl., Erweiterung	29 211, 491	— — Geschäftshaus der Zeitung „The Chicago Tribune“	22 326; 23 34
— Berlin-Tempelhof, Bebauung des Tempel-hofer Feldes	25 9, 29, 121	— — St. Josephkirche	29 76	— Cleveland, Lichtbogenschweißung 30 806	30 806
— — Hauptgebäude für den Zentralflug-hafen	25 246, 457	— Bonn-Kessenich, Kriegerehrenmal 22 91, 291	22 91, 291	— Cochem, Kreishaus	27 585; 28 80
— — Parkring im Bebauungsplan für den westlichen Teil des Tempelhofer Feldes, künstlerische Ausgestaltung 11 398, 607	11 398, 607	— Brandenburg a. d. Havel, Verwaltungs-gebäude der Allgem. Ortskrankenkasse 22 446	22 446	— Dachau, Kirche, Erweiterung	17 141
— — Reform-Realgymnasium	14 20	— Bremen, Architekten- und Ingenieur-Verein, Kleinwohnungen	12 192	— Dänemark, Dänische Staatsbahnen, Brücke über den Kleinen Belt	26 345; 27 26; 28 477
— Berlin-Treptow, Rathaus	13 689, 693	— — Bebauung des Grundstücks Utbremer Ring	30 139	— Danzig, Geschäftshaus der Firma A. F. Sohr, Jopengasse 1, Fassadenent-wurf	13 235, 247
— Berlin-Wilmersdorf, Auszeichnung für mustergültige Wohnhausfassaden 12 314	12 314	— — evangel. Kirche	28 639, 767		
— — Dienstgebäude für die Reichsver-sicherungsanstalt	14 51, 347, 384	— — Fußgängerbrücke über die Weser 22 231, 325	22 231, 325		
— — Rüdeshimer Platz, künstlerische Ausgestaltung	11 74; 12 316	— — Kaiserbrücke über die Weser 11 112, 129, 144, 156, 169, 174, 182, 202; 15 685	11 112, 129, 144, 156, 169, 174, 182, 202; 15 685		
— — Verwaltungsgebäude der Nordöst-lichen Baugewerks-Berufsgenossen-schaft	14 221, 264, 372	— — Kraftwerk, künstlerische Ausge-staltung des Äußeren 21 640; 22 32, 162	21 640; 22 32, 162		
		— — Kunstgewerbeschule	17 296, 556		

	Seite
Preisbewerungen, Danzig, Geschäftshaus von 25 Stockwerken	20 484
— Häuserreihe auf dem Gelände der ehemal. Kommandantur auf Langgarten, Fassadengestaltung 14 452,	479
— Kleinwohnungsbauten	28 63, 203
— Kurheim	30 411
— Stadthalle	11 224, 232, 592
— Danzig-Langfuhr, evangel. Kirche	28 750
— Darmstadt, Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	14 85, 93, 102
— Heimstätteniedlung am Dornheimer Weg	19 420
— Rathaussaal, Umgestaltung	21 200
— Delmenhorst bei Bremen, Deutsche Linoleumwerke Hansa, Linoleummuster	11 135, 264
— Dessau, Gastwirtschaft	29 279, 411
— Kirche, Gemeinde- und Pfarrhaus	27 422, 490, 570; 28 79
— städt. Kreissparkasse	21 320
— Detmold, Geschäftshaus der städt. Sparkasse	27 139, 237
— Lippischer Bund für Heimatschutz und Heimatpflege, lippisches Zieglerhaus	11 496
— Lippischer Siedlungsverein, Siedlungshäuser mit abschnittweisem Ausbau	21 552
— Deutsch-Krone, Landwirtschaftl. Schule	25 9, 145
— Deutsches Reich, Reichsarbeitsverwaltung, künstlerische Unfallbilder	24 255, 468
— Dinslaken, Reform-Realgymnasium	25 260, 436
— Döbeln, Verbrennungshaus	14 372
— Dorpat (Estland), Bankgebäude	29 771
— Dortmund, Geschäfts- und Wohnhaus Ecke Beten- und Kölnische Straße	11 444, 552; 12 75
— Handelskammergebäude 28 364, 575, 785	
— Hauptfriedhof	19 214, 595
— Neubauten des Dr. A. Hültschmidt	12 328
— Schulneubauten neben der Handwerker- und Kunstgewerbeschule	13 280, 588
— Umgebung des neuen Bahnhofs-Empfangsgebäudes, Bebauung	11 99
— Verwaltungsgebäude der Allgem. Ortskrankenkasse	28 719
— Wohnhausbauten in Verbindung mit kathol. Kirche	19 186, 334
— Drammen (Norwegen), Brücke	25 260, 550, 625
— Dresden, Akademie der bildenden Künste, Großer Staatspreis 19 468; 21 421; 22 163; 25 363, 538; 29 785, 841; 30 342	
— Akademischer Rat, Tür und Relief für die St. Annenkirche in Annaburg	30 873
— Andreaskirchgemeinde, evangelisch-lutherische Kirche nebst Pfarrhaus und Gemeindehaus	12 347, 680
— Bankhaus Arnhold, Gedenkblatt für Zeichner der 8. Kriegsanleihe 18 64, 135	
— Deutsches Hygiene-Museum u. Naturwissenschaftliche Museen 20 207, 380, 623, 636; 21 1, 29	
— Eliasfriedhof, Ausgestaltung 16 175, 643	
— evangel.-luther. Landeskonsistorium, Entwürfe zu kleinen Kirchen 13 150, 376	
— Gesamtaufbau der Jubiläums-Gartenbauausstellung	24 222, 318, 328
— Geschäftsgebäude für den Dresdner Anzeiger	25 342, 377; 26 94
— Immelmann-Gedenkstein	18 125
— Laternen-Lichtreklamen 27 451; 28 94	
— Sächsischer Heimatschutz-Landesverein, Miet-Kleinwohnungen im Einzelgrundstück für sächsische Städte	11 138
— Sammlungsgebäude für Gemälde von Meistern der Neuzeit 13 327, 579, 589	
— städt. Hochbauten und Stadterweiterung	19 428; 20 31

	Seite
Preisbewerungen, Dürheim, Bad, Erholungsheim der Betriebskrankenkasse der Reichsbahndirektion Karlsruhe	24 98, 172
— Düsseldorf, Bebauungsplan	12 19, 403, 435
— Börsenhaus	21 611
— Bürohaus am Alleeplatz	21 407, 498
— Ehrenmal für die gefallenen 39er	27 501; 28 30
— Eisenbahn-Empfangsgebäude	30 823
— Entwässerung des Iiterbachgebietes, Gutachten	11 272
— evangel. Gemeindehaus, Um- und Erweiterungsbau	28 836; 29 178
— evangel. Kirche nebst Pfarrhaus	14 68, 299
— Gedenkblatt, künstlerisches, für Angehörige von Kriegsgefallenen 15 24, 112	
— Hochhaus	21 636
— kirchl. Baugruppe	25 416, 589
— Kunstakademie 12 539, 548, 600; 13 40, 111, 135	
— Landesfinanzamt und Polizeipräsidentium	28 63, 297, 365, 477
— Rathaus	25 41, 271
— Verein deutscher Bleifarbenfabrikanten, bewährte Anstriche 27 165, 201, 516	
— Verein deutscher Eisengießereien, Entwicklung des gußeisernen Ofens	11 114
— Verwaltungsgebäude für den Stumm-Konzern	22 21
— Westdeutsche Vereinigung für christl. Kunst (Ars christiana), Entwürfe zu Wegekappen, Wegekreuzen und Bildstöcken	22 351
— Düsseldorf-Heerd-Oberkassel, evangel. Gemeindehaus	27 601; 28 80
— dgl. nebst Kirche und Pfarrhaus	11 570; 12 214
— Düsseldorf-Mörsenbroich, kathol. Pfarrkirche nebst Pfarrhaus	27 340, 547
— Duderstadt, Volksschule	29 178, 428
— Duisburg, Bebauung des Bahnhofvorplatzes usw.	26 200, 345
— Geschäftshaus für den Duisburger Generalanzeiger	12 188, 280
— Hausansichten für einen Teil der Oberstraße	21 388, 567
— Hotelbau und Bürohaus	22 28, 347
— Ludgeripfarre, Gemeindehaus 25 94, 246	
— Wohnhausbebauung	27 102, 226
— Duisburg-Melderich, Krankenhaus-erweiterung	25 436, 493, 578
— Duisburg-Ruhrort, Realgymnasium mit Direktorwohnung	13 39, 327
— Ebingen, Rathaus	11 376, 584
— Elbing, Neubau der Hohen Brücke	22 175
— Eiltville a. Rhein, Bauten Matheus Müller 20 207, 311, 390, 551, 566; 21 4	
— Emden, städt. Bezirksschule 21 614; 22 156	
— Emmerich a. Rh., Rathaus 18 164, 396, 487; 19 62	
— Erfurt, Baublock an der Moritzgasse, Bebauung mit Häusern mit Kleinwohnungen	18 167, 361
— evangel. Kirche	25 189, 526
— Friedhof	12 380; 13 92
— Stadthalle	14 260, 492; 19 156
— Erkner, Rathaus	11 624
— Erlangen, kathol. Kirche mit Pfarrhaus	24 327
— städtebaul. Platzgestaltung 27 102, 225	
— Eschweiler, 22klass. Volksschule 27 326, 559	
— Essen, Allgem. Ortskrankenkasse	30 327
— Arbeitsamt	30 342, 695
— Ausgestaltung des Burgplatzes	24 144, 263, 355
— Ausstellung „Friedhof und Grabmal“	28 125, 345
— Hauptpostgebäude, Umgestaltung	14 687; 15 88
— Pädagogische Akademie 30 327, 411	
— Polizeiuferkufft 29 344, 395, 475; 30 89, 139, 265	
— Rathaus, Erweiterungsbau	11 160

	Seite
Preisbewerungen, Essen, Siedlungsverband Ruhrkohlenbezirk, Dienstgebäude	27 70, 153, 253
— St. Engelbertkirche	11 7
— St. Ludgerus-Kirche	30 89, 342
— Wege und Ziele der deutschen Brennstoffwirtschaft	20 439
— Essen-Altendorf (Ruhr), Kirche nebst Pfarrwohnung und Gemeindegärten	11 295, 492
— Essen-Heide, Bebauungsplan	28 820
— Eupen, Realgymnasium	14 215, 471
— Finnland, Ausbau des Hafens Kotka 27 327	
— Finsterwalde, Knabenvolksschule und Kinderheim	11 176, 371
— Flensburg, St. Nikolaigemeinde, Gemeindehaus u. Jugendheim	17 55, 268
— dgl., Kriegerehrung	22 280, 312
— Umgestaltung des Südermarkts	25 538, 578; 26 9, 200
— Forchheim, Zentralschulhaus 26 21, 224	
— Forst i. d. Lausitz, Krankenhaus, städtisches, Erweiterungsbau 11 320, 520	
— Realgymnasium mit Realschule 14 199, 528	
— Frankfurt a. M., Alte Brücke, architektonische Ausgestaltung 11 320, 592	
— Altersheim 28 477, 655, 686, 767	
— Ausbau des Festhallengeländes 24 87, 181	
— Doppelhüferschule am Riederwald	19 348
— Einfamilienhäuser im Holzhauspark	11 23, 31, 102, 184
— Erweiterung der Börse	20 319
— evangel. Volkshaus	29 76, 377
— Fabrik- und Verwaltungsgebäude der H. Fuld u. Ko. A.-G. 29 579; 30 123, 180	
— Fernsprechapparate der H. Fuld u. Ko. A.-G.	27 392; 28 29
— Frauenfriedenskirche	27 10, 33, 189
— Friedensgemeinde, Kirche mit Gemeinderäumen, Pfarrhaus und Schwesternwohnungen	12 288, 516
— Friedhofsbauten	14 253, 270
— Gartenbauausstellung, gartenkünstlerische Vorentwürfe	12 258
— Gelände nördlich u. südlich des Riederwaldes, Bebauungspläne 19 420	
— Gewerkschaftshaus	29 674
— Hauptzollamt und Postzollamt	29 429
— Haus der Technik	22 6, 73
— Mainufer-Ausgestaltung	27 299, 395
— Ordenskirche	21 625
— St. Bonifazius-Jubiläums- und Gedächtniskirche	25 329, 506
— Städtisches Kunstinstitut, Erweiterungsbau der Gemäldegalerie 12 160, 380	
— Verwaltungsgebäude der I.-G. Farbenindustrie	28 769
— Werkbundhaus	20 579; 22 134
— Wettbewerbe, Hilfswerk für Privatarchitekten	15 136
— Zeitschrift Umschau, Pr. „Das Bild als Ausdrucksmittel“	24 22
— Frankfurt a. d. Oder, Bahnhofsvorplatz	24 435; 25 19, 145
— gärtnerische und städtebauliche Ausgestaltung des Angers	23 368
— Kirche in der Dammvorstadt 11 652; 12 212	
— St. Marienkirche, Innenausmalung der westl. Eingangshalle	27 113
— Franzensbad, Kurkolonnade 14 640; 15 119	
— Freiberg i. Sachsen, Dom, Ausbau der Türme	11 384, 620; 12 552, 636
— Freiburg i. Br., Erziehungshelm 30 327, 806	
— Kirche, evangel., auf dem Hohenzollernplatz	11 432, 620
— Freising, Lehrerbildungsanstalt 20 383, 590	
— Friedberg i. H., Polytechnikum 25 283, 318, 470	
— Schillerschule	25 296, 363, 565
— Friesland bei Emden, Kleinwohnungssiedlung, Bebauungspläne	16 536
— Fürstenberg a. d. Oder, Rathauserweiterung	28 284, 411, 443
— Fulda, Oberrealschule	12 663; 13 268
— Verwaltungsgebäude des Überlandwerkes	28 284, 621
— Volksschule	11 480; 12 111

	Seite
Preisbewerungen, Gablonz a. N., Rathaus	28 785; 29 344
— — städtebaul. u. architekton. Ausgestaltung des inneren Stadtkernes	25 212, 400
— Gadebusch, Rathaus	19 620; 20 282
— Geestemünde, Bebauung des Kaiser-Wilhelm-Platzes	13 175
— Geislingen a. d. Steige, Gewerbeschulneubau	25 41, 260
— Gelsenkirchen, Ausgestaltung der sog. „Wiese“	19 452; 20 272
— — Bürogebäude in Verbindung mit Saalbau	22 162
— Genf, Gartenstadt bei G.	19 326
— — Museum für Kunst und Geschichte	11 389
— — Völkerbundpalast	26 374, 586; 27 165, 226, 237, 327, 383, 411; 28 47
— Genthin, Kreishaus	20 415, 587
— Gera, Allgem. Ortskrankenkasse, Verwaltungsgebäude	21 352, 470
— — Bebauungsplan	25 296, 565
— — Berufsschule	27 298, 547; 28 38
— — Handelshofneubau	27 691; 28 169
— Gersweiler, Kreis Saarbrücken, Bebauungsplan	28 63, 217
— Gevelsberg, Kleinhaussiedlung, Bebauungsplan und Häuserformen	19 607
— Gladbeck i. Westf., Bebauungsplan	11 128
— — Gymnasium	12 259, 556
— Gmünd, Stadtbauplan	20 63, 358
— — Krankenhausneubau	30 774
— Godesberg, Theater- und Konzertsaalbau	22 200, 530
— Göttingen, Kriegergedächtnisstätte	22 39, 314
— Goslar, Gefallenenehrenmal	25 202, 353
— Gotenburg, Stadttheater	24 144
— Gotha, Arbeiter- und Beamtenwohnungen	20 31
— — Berufsschulen	26 374, 575
— — städt. Verwaltungsgebäude	26 374, 575
— Graslitz (Böhmen), Realgymnasium	14 347, 615; 16 175, 604
— Graudenz, Beamten-Wohnungsverein, Bebauung eines Baublocks	14 429, 555; 15 364
— — Bebauung eines Baublocks	15 107
— Graz, Verwaltungsgebäude der Gas- und Elektrizitätswerke	30 473
— Greifenberg i. Pomm., Kriegergedächtnismal	21 371, 407, 543
— Grimma i. Sa., Spar- und Girokassengebäude	29 76, 294
— Grotzsch i. Sa., Wohn- und Stadthausgebäude	27 10, 153
— Groningen, Universitätsgebäude, Glasmalerei für ein Treppenhausfenster	11 631
— Groß-Strehlitz i. Oberschl., Schlachthofneubau	27 547; 28 47
— Großtabarz (Thüringen), evangel. Kirche	14 305
— Grünberg i. Schl., Realgymnasium	11 532; 12 152
— Guhrau, Realprogymnasium	27 465; 28 13, 112
— Gumbinnen, Kreishaus, Erweiterungsbaubau	21 152, 321
— Hadersleben, Kreismuseum	14 264
— Hagen i. Westf., Heldengedenkstein	21 352, 467
— — Höhere Maschinenbauschule	29 395, 740, 770
— — kathol. St. Michaels-Pfarrkirche, Erweiterung	13 212, 391
— Halle a. d. Saale, Bebauungsplan	20 140, 468
— — Geländebebauung auf Lehmanns Felsen	27 601; 28 217
— — Grundrißlösungen zu Mehrfamilienhäusern	27 465, 601
— — Kirche für die Gemeinde St. Georgen	16 540
— — Kirche und evangel. Wohlfahrtsaus	28 805; 29 126
— — Sparkassen-Verwaltungsgebäude	11 195
— Haltern i. Westf., Bebauungsplan	11 7
— Hamborn, gewerbliche Berufsschule	26 363, 445

	Seite
Preisbewerungen, Hamburg, Alsterpavillon, Neubau	14 509
— — Altstadt, Bebauungsvorschläge zur Verbesserung der Wohnungsverhältnisse	15 136, 555
— — Berufsschulgebäude	27 422, 647
— — israelitisches Gotteshaus	30 123
— — Kirchenbauten	29 359, 524, 579
— — Kleinwohnungsbauten	26 276, 323, 497
— — Krankenhausneubau	25 353, 470
— — Kriegerehrenmal für die deutsche Landsmannschaft	24 445; 25 145
— — Kriegsgedenkmal	30 75, 342
— — Messhaus	24 424; 25 260
— — Oberlandesgericht	13 465
— — Ohlsdorfer Friedhof, Erweiterungsgebiet, Heldendenkmal mit Ehrenfriedhof für Kriegsteilnehmer	21 130, 506
— Hamburg-Fuhlsbüttel, Verwaltungsgebäude für den Flughafen	26 124, 200, 313
— Hamburg-Langenhorn, Kirche	28 411, 622
— Hameln-Pyrmont, Kreissparkasse	27 678
— Hamm i. Westf., Fassadenentwürfe für den Umbau der Post- und Telegraphengebäude	24 309, 334, 372
— — Ringanlage um die Altstadt mit Fluchtlinienplan	12 8, 224, 666, 675
— Hannover, Bebauungsplan	29 491
— — Denkmal zu Ehren der Deutschen Legion	14 140, 396
— — Dienstgebäude der Industrie- und Handelskammer	26 147, 225
— — Gemeinde- u. Stiftshaus der Gartenkirchengemeinde	14 659
— — Grabdenkmäler auf Reihengräbern	11 236, 364
— — Grabmalentwürfe	27 691
— — Hase-Denkmal	14 188, 328; 16 207, 409
— — Ihme-Brücke zwischen H. und Linden	12 259, 372
— — Innenausstattung der Wirtschaftsräume in der „Grenzburg“	30 459, 589
— — Kriegergedächtnisanlage	21 107, 312
— — Naturkundemuseum	27 312, 570
— — Niedersächsischer Ausschuß für Heimatschutz, Vorbilder für Denkmäler und Erinnerungstafeln	16 492; 17 8
— — Ortsgruppe des Bundes deutscher Architekten, Wettbewerbe für künstlerische Aufgaben nach dem Kriege (Wohn- u. Geschäftshaus, Geschäftshaus, Gasthaus)	15 443; 16 20
— — Rathaus	13 317, 329
— — Sparkassen-Girozentrale, Verwaltungsgebäude	19 307
— — städtebaulicher Wettbewerb	30 858
— — Zucht- und Nutzviehhof Langenhagen bei Hannover	21 552
— Hannover-Herrenhausen, Bebauung städt. Geländes	28 94, 267
— Hannover-Kleefeld, Geländebebauung	27 165, 280
— Havana, Denkmal für den General Maceo	11 516; 12 112
— Havelgelände, rechtsseitiges, gegenüber dem Grunewald bei Berlin, Bebauungsplan	13 256, 460; 14 131
— Hechlingen (Hohenzollern), Mittelstandshäuser	30 342
— Heide i. Holst., Landwirtsch. Schule	24 415; 25 53
— — Mädchenschule	18 164, 276; 19 7
— Heidelberg, Hörsaalgebäude	28 509, 768; 29 364, 474
— — Zentralfriedhof auf dem rechten Neckarufer, Hochbauten	11 552
— Helsingborg (Schweden), Hafenerweiterung	13 708
— Helsingfors, Reichstagsgebäude	25 306
— Heraklith-Gesellschaft, Einzelgaragen in Heraklith-Bauweise	29 146, 506
— Herford, Lichtspiel-, Hotel- und Geschäftshaus	26 594
— — Rathaus	12 288, 618
— — Stadtparkasse	29 756

	Seite
Preisbewerungen, Hildesheim, Bebauungsplan des westl. u. südl. Stadtteils	11 273, 544
— — Wohnhäuser auf städt. Grundstück	24 87, 96, 157
— Hindenburg (Oberschl.), Ausgestaltung eines modernen Kaffeehauses	25 235
— — Geschäftshausblock	27 392, 501; 28 169
— Hirschberg i. Schl., Marienkirche, Umgestaltung	27 298, 570
— Hochemmerich, Mittelschule, paritätische	13 620; 14 199
— Höchst a. Main, Boots- und Klubhaus	22 15, 218
— — graphische Stadtansichten	24 372; 25 9
— Hof a. d. Saale, Eisenbetonbrücke	27 26, 140
— — Gefallenendenkmal	25 110, 296
— — Krankenhaus	27 201, 213, 465
— Hohenstein i. Ostpr., Tannenbergnationaldenkmal	24 484; 25 10, 202, 246, 289, 336, 538, 589; 26 457
— Homburg (Niederrhein), Ehrenfriedhof mit Gedächtnishalle	15 528; 16 11, 44
— — Saalbau im Rheingarten	14 459, 516
— — städt. Altersheim	27 407, 559
— Homburg v. d. H., Ausgestaltung des „Rabensteins“ zu einem Gefallenendenkmal	25 157, 271
— Husum, Ludwig Nissen-Haus	24 144, 280
— Ickern (Kr. Dortmund), evangel. Kirche mit Pfarr- und Gemeindehaus	16 312, 420, 536
— Ilmenau i. Thür., Krankenhaus	21 371, 519
— Innsbruck, Bebauung des Bismarckplatzes	26 200, 249, 313
— Insterburg, Rathaus	26 545; 27 33, 189
— Interlaken, Kurbäderanlage	13 212, 324
— Isartalverein, Gabriel von Seidl-Denkmal zwischen Pullach und Höllriegelskreuth	21 395
— Itterbachgebiet, Entwässerung	11 272
— Jena, Oberrealschule	11 123
— — Verbindungshaus der Burschenschaft Germania	12 236, 395
— Johannisburg (Ostproußen), Wiederaufbau des Gasthofs „Graf Yorck von Wartenburg“	20 151, 304, 427
— Jüterbog, Alters- und Stechenheim	12 136, 558
— — Kleinhaussiedlung, Vorentwürfe	19 252
— Kalro, Wiederherstellung der Amrom-Moschee	25 353
— — Wohn- und Zinshäuser	26 59
— Karlsbad, Kohlensäuregasbad usw.	25 516, 625
— — Mühlbrunnhalle	26 290, 313
— Karlsruhe, Badische Landeselektrizitätsversorgung A.-G. (Badenwerk), Ausnutzung der Wasserkräfte im Schluchseegebiet	21 538, 611, 640; 22 218
— — Badischer Landeswohnungsverein, Kleinwohnungshäuser	13 99, 339
— — Badisches Arbeitsministerium, Entwürfe zu Kleinwohnungen	23 113, 283
— — Bebauung des Geländes vom alten Hauptbahnhof und des Festplatzes	13 87
— — Bebauung des neuen Bahnhofsplatzes	12 15, 224
— — Bebauungsplan des ehemal. Gottesauer Exerzierplatzes	30 89, 247
— — Denkmäler auf Einzelgräbern von Kriegern	15 272
— — Diakonissenhaus Bethlehem	30 789
— — Großherzog-Friedrich-Denkmal	12 384
— — Hauptbahnhof, Aufnahmegebäude	13 572
— — Inneneinrichtungen von Dreizimmerwohnungen	29 524
— — Kleinwohnungstypen	28 527, 805
— — Landesgewerbeamt, neuzeitlicher Glockenschmuck	22 478
— — städtebaul. Gestaltung des Gebiets des neuen Hauptbahnhofs	28 252, 494
— — zweites Gewerbeschulhaus	11 396
— Kassel, Garde-du-Corps-Platz, künstlerische Gestaltung und Schwimm- und Badeanstalt (Henschelbad) an der Nordseite	14 316, 492; 15 182, 459; 16 312, 587; 17 469

	Seite
Preisbewerbungen, Kassel, Handwerkskammer, Erweiterungsbau	27 175, 280
— Höhere Schule	27 70, 249
— Leichenhalle mit Gedächtniskapellen, Einäscherungsanlage mit Urnenhalle und Urnenhain	14 23, 412
— Pädagogische Akademie	30 247, 443
— Platz vor dem Roten-Kreuz-Krankenhaus, Sophie-Henschel-Denkmal	15 396, 604
— Sophienhaus, Entbindungsanstalt, städtische	17 127, 551
— Stadthalle (Saalbau)	11 359, 665
— Wohlfahrtsbau und Altersheim der Aschrottischen Stiftung	29 692; 30 75, 201
— Kaufbeuren, Kulturbauamt und Landwirtschaftsschule	25 145
— Kettwig a. d. Ruhr, Geländebebauung	26 497, 507, 594
— Kiel, Ehrenfriedhof auf dem Friedhof Eichhoff	17 114, 340
— Gestaltung des „Kleinen Kiel“	25 436; 26 94, 235
— Turnhalle	28 125
— Verwaltungsgebäude der Landesbrandkasse, Erweiterung	28 805; 29 211
— dgl. der Provinzial-Versicherungsanstalt	28 345, 494
— Kiel-Wik, Kirche, Gemeinde- und Pfarrhaus	28 94, 395
— Kissingen, Kriegerdenkmal	23 46, 93
— Klein-Machnow-Dreilinden, Siedlungs- und Bebauungsplan	25 157, 308
— Koblenz, Gestaltung des Bahnhofplatzes	22 407; 23 9, 46
— Werbeplakat	28 125
— zweite Moselbrücke	28 166, 203
— Koburg, Luther-D. auf der Feste K.	12 680; 13 274
— Köln, Bebauung der linksrheinischen Rampe der Hängebrücke	25 517; 26 21, 35, 158
— Denkmal auf den Ehrenfeldern der städtischen Friedhöfe	16 131, 168, 504
— Ehrenmal für Dr.-Ing. Stübgen	29 724, 785
— Festungsgelände, bauliche Ausgestaltung	19 620; 20 19, 31, 350; 21 97
— Fortbildungsinstitut für Gesundheitspflege	27 630
— Friedhof	14 68
— dgl., Bauten und gärtnerische Anlagen	13 347, 612
— Geschäftshaus der Firma Textilhaus Küchel	24 274
— Inneneinrichtungen für Siedlungen	28 820; 29 62, 328
— kathol. Fortbildungsinstitut für Gesundheitsfürsorge	28 13
— Kaufmannshaus	22 30, 303, 336, 509
— Konservatorium der Musik	13 366, 612
— Kriegergräber der Ehrenfriedhöfe	20 8
— Laufbrunnen auf dem Jülichplatz	11 336, 584
— Lesegesellschaft, Gesellschaftshaus	25 307, 550
— Plakat für die Jahrtausend-Ausstellung der Rheinlande	24 434; 25 41
— Rathaustrum, Figurenerneuerung	25 110
— Rhein-Strassenbrücke	11 99, 376, 413, 429, 434, 441, 453, 457, 476, 488; 12 80, 113, 185, 235, 309; 13 160, 184; 15 278
— Römerbrunnen	15 473
— Universität, Preisaufgaben des Instituts für Verkehrswissenschaften	22 368
— Verein der Badefachmänner, Turnhalle und Badeanstalt	14 291, 552
— Warenhaus Leonhard Tietz	11 151, 491
— Wohnungsbaugesellschaft für das Rheinische Braunkohlenrevier, Bebauungsplan	21 122
— Köln-Bayenthal, kirchl. Anlage	27 237, 531
— Köln-Bickendorf, Bebauungsplan einer Kleinwohnungs-Stellung	13 334, 588
— Köln-Deutz, Rheinbrücke 1850, Lentzes Entwurf	13 692

	Seite
Preisbewerbungen, Köln - Ehrenfeld, evangel. Kirche mit Pfarrwohnung und Gemeindefaal sowie städtische evangel. Volksschule	13 111, 366
— Volksschule nebst Hilfsschule	16 72, 271, 504
— Köln-Merheim, kathol. Kirche	30 823
— Köln-Mülheim, Rhein-Strassenbrücke	27 37, 112, 338
— Königsberg i. Pr., Ausgestaltung des Kaiserplatzes	13 464, 507; 14 215
— Büro- und Geschäftshaus in Verbindung mit einem Hotelbau	22 292, 543
— Erneuerung alter Fassaden	25 190
— Handelshochschulgebäude	25 400, 538, 635
— Kant-Grabmal	23 308
— Künstlerhaus	21 614; 22 91
— Polytechnischer und Gewerbeverein, Anerkennungspreise für Bauherren in den zerstörten Teilen Ostpreußens	16 492
— Tiergartenverein, Verwaltungsgebäude und Haupteingangportal	27 280, 490
— Köslin, Gefallenendenkmal	25 271
— Schützenhaus	24 87, 288
— Kohlscheid bei Aachen, Siedlungsplan	25 435, 538
— Kolmar i. E., Sparkasse	12 103, 251
— Komotau, Stadt- und Volksbad	11 56, 371
— Konstantinopel, Haus der Freundschaft	16 643; 17 244; 19 117
— Kopenhagen, Hafenbrücke	26 213, 443
— Kornwestheim, Rathaus	30 395
— Kosten öffentl. Wettbewerbe	22 554, 579
— Kottbus, Berufs- und Handelsschule	27 62, 298
— Erweiterung des Beamtendienstgebäudes beim städt. Krankenhaus	28 395, 607
— Kowno, Memelbrücke	26 545; 27 175, 226
— Kray (Landkreis Essen), Bebauungsplan	28 395, 590
— Volks- und Berufsschule	28 395, 590
— Krefeld, Oberrealschule	14 444, 492; 20 191
— Platzausgestaltung vor der evangel. Kirche	27 280, 407
— Stadttheater	13 376, 691, 714
— Krefeld-Bockum, kathol. Kirche mit Nebenhäusern	29 112, 344, 558
— Krefeld-Linn, Schulgebäude	29 411, 540
— Kreuzburg i. Oberschl., Gefallenendenkmal	25 132
— Kreuznach, Gelände an der Winzenheimer und Stromberger Straße, Bebauung mit Mittelwohnungen	19 596; 20 224
— Krimmitschau, Teilbebauungsplan und Stadtbau	19 171, 348
— Labiau, Rathaus	14 364; 15 272
— Laibach i. O., Bebauungsplan für den nördlichen Stadtteil	13 125
— Landau, 24klassige städtische Volksschule	22 20, 266
— Landeck i. Schl., Kriegererehrung	21 162
— Landsberg a. d. W., Rathaus	12 160, 512
— Landshut (Bayern), Kriegerdenkmal	26 9, 200
— Langenbielau (Kreis Reichenbach in Schlesien), Stadterweiterungsplan	24 468; 25 121, 389
— Lauenburg i. Pom., Lyzeumneubau	25 212, 318
— Laupheim, Saalbau mit Turnhalle	24 372
— Lausanne, Bundesgerichtsgebäude	14 100
— Lausigk, Herrmannsbau, Neugestaltung	12 464, 618
— Leer i. Ostfriesland, Kriegerdenkmal	24 229, 272, 445
— Leipzig, Ausstellungsbauten der Technischen Messe	29 31, 230, 361
— Baufachausstellung, internationale, 1913, Plakatentwurf	11 471
— dgl., Pläne	11 384, 540
— Baupläne zu Kleinwohnungen	17 255
— Bronzemedaille zur Erinnerung an die Vollendung des Völkerschlachdenkmals	12 451

	Seite
Preisbewerbungen, Leipzig, Bund deutscher Verkehrsvereine, Entwürfe zu farbigen Steinzeichnungen	12 471; 13 264, 403; 14 14
— Druckmarke für die Aktiengesellschaft Wezel u. Naumann	21 611
— Frankfurter Wiesen, städtebauliche Ausgestaltung	11 298; 12 159
— Grassi-Museum	24 363
— Hauptbahnhof	15 656
— dgl., Empfangsgebäude	12 229
— Museum für Kunstgewerbe	24 272, 373
— Straße des 18. Oktober, Bebauung	15 564; 16 208
— Völkerschlachdenkmal	13 553, 557
— Leipzig-Connewitz, kathol. Kirche	28 153, 332, 477
— Leipzig-Gohlis, Aufschließung und Bebauung eines Geländes	28 852; 29 146, 178
— Kirche mit Pfarr- und Gemeindehaus	28 510, 736
— Lennep, Mettmann u. Solingen (Landkreise), Bauberatungsstellen, Umformerhäuser, Wassertürme, Steigertürme, Lauf- u. Tränkbrunnen	14 207, 439
— Lenzen, Kr. Westprignitz, Sectorbrücke	28 622
— Leuna, Geschäftshaus der Allgem. Ortskrankenkasse	20 8, 160
— Ltegnitz, Gartenbau- und Gewerbeausstellung 1927	26 94, 313
— Limbach i. Sa., Rathaus	13 40, 360
— Limburg a. d. Lahn, kathol. Gemeindehaus	30 342
— Kreishaus	24 394; 25 95
— Limfjord (Dänemark), Verbindung zwischen Aalborg und Nörresundby	20 211, 380; 21 82
— Lörrach, Rathaus nebst Marktplatz	11 247, 552
— Lohausen, Bebauungsplan	28 153, 313
— Ludwigshafen a. Rhein, kathol. Pfarrkirchenneubauten	25 110 557
— Kirche auf dem Limburger Hof	29 428
— Lübeck, Gewerkschaftshaus	28 63, 203
— Kaiser-Wilhelm-Volkshaus	13 200, 327, 548
— Marienkirche, Krieger-Ehrendenkmal	21 120, 322
— St. Gertrudkirche mit Pfarrhaus	11 281
— Siedlung Dornbreite	20 304
— Lünen a. d. Lippe, Gemeindehaus	28 63, 234
— Realgymnasium und Berufsschule	27 175, 280
— Luzern, Konzert- und Kunsthaus	29 707; 30 311
— Verwaltungsgebäude	13 464
— Lyck i. Ostpr., Bebauungsplan	28 203, 443
— kriegszerstörte Gebäude in der Umgebung der evang. Kirche, Wiederaufbau	17 611; 18 123
— Madrid, Stadterweiterung und städtebaul. Ausgestaltung der Umgebung	29 328, 674, 692, 771; 30 676, 695, 806
— Magdeburg, Baublock, städtischer, an der Königstraße, Bebauung	15 352
— Bebauung des städt. Grundstückes am Kaiser-Wilhelm-Platz Ecke der Listemannstraße	22 20, 226
— Friedhofanlage mit Verbrennungshaus	14 199, 484; 16 524; 17 244
— Viktoriaschule	12 52, 367
— Magdeburg-Sudenburg, Kirche und Gemeindehaus	28 443
— Magdeburg-Wilhelmstadt, Kinderheim	15 552
— Mainz, Maria-Empfängniskirche mit Pfarr- und Gemeindehaus	29 247, 458
— Synagoge	11 68
— Telegraphenamts- und Finanzamt	27 46, 71, 213, 288
— Verein für Feuerbestattung, Urnenhain nebst Kolumbarien	12 15, 159
— Verwaltungsgebäude der Allgem. Ortskrankenkasse	28 510, 750

	Seite		Seite		Seite
Preisbewerbungen, Malchin, Verwaltungsgebäude	27 585; 28 95	Preisbewerbungen, München, Grundstücksausgestaltung an der Dachauer Straße	23 548	Preisbewerbungen, Nowawes bei Potsdam, Kleinhaussiedlung	20 76, 211, 383
— Mannheim, Geländeaufteilung	29 579	— Hallenschwimmbad	28 575, 736; 29 62	— Nürnberg, bayerische Landesgewerbeanstalt, Wohn- und Schlafzimmereinrichtung	17 600; 18 96
— — Handelskammergebäude	25 389, 589	— — Kleinwohnhäuser der Bausparer in Bayern	30 278	— — Bebauungsplan	28 821
— — Neckarbrücke	25 167, 202, 318, 487, 513, 571, 584	— — Korpshaus der Suevia	13 224, 391	— — Gartenstadt, Kleinwohnungshäuser	11 176
— — St. Nikolauskirche	30 278	— — Kreisrealschule	19 404	— — Hilfsschulgebäude	29 596; 30 247
— — Umbauung des Karl Reiß-Platzes	25 218, 377	— — künstlerische Form der Ehrung der gefallenen Münchener Krieger	21 399, 457	— — Kirche mit Pfarrhaus usw.	25 493; 26 68
— Marburg a. d. Lahn, Studentenhaus	14 132, 155	— — Plakat für die Ausstellung „Heim und Technik“ München 1928	27 433, 517	— — Oberrealschule	20 260
— — Tuberkulose-Krankenhaus	29 771, 785	— — St. Korbiniankirche im Sendlinger Unterfeld am Hotzinger Platz	16 52, 283	— — Siedlungserweiterung	20 200
— — Marienburg (Westpr.), Kreissparkasse und zweites Dienstgebäude	13 123, 396	— — St. Sebastianskirche	28 154	— — städtebaulicher Wettbewerb und Stadthalle	29 112, 279, 724
— — Rathaus	27 153, 327, 341, 605	— — Siedlung Kirchtrudering	28 79, 218	— — Verkehrsmuseum	11 151, 336
— — Marienwerder (Westpr.), Bismarckurm	14 247	— — städt. Verwaltungsgebäude	19 348, 620; 20 23, 171	— — Vorstadt Lichtenhof, protestantische Kirche mit Pfarrhof	14 252
— — Kreishaus	13 99, 111	— — Wandkalender der bayerischen Salinen	22 520, 554	— — Warenhaus Grand Bazar zum Strauß	12 618; 13 191
— — Marxloh, evangel. Gemeindehaus	14 155, 260	— — Wohnhausgruppe an der Kirchstraße	26 34, 235, 249	— Nymphenburg, St. Magdalenenkirche	17 500; 18 64
— — Meitingen, städt. Friedhof, Kriegergrabmäler im Ehrenhain	16 416	— — München-Freimann, Reichsbahn-Wohnsiedlung	27 647	— — Oberföhring bei München, Isarwehr, Überbau, architektonische Ausgestaltung	21 140
— — Meißen, Elbbrücke	29 62	— — München-Harlaching, Geländebebauung	27 201, 249, 326	— — Oberhausen (Rheinland), Rathaus mit Saalbau	11 151
— — Melbourne, Pläne für die Bundeshauptstadt Australiens	11 444	— — München-Moosach, kathol. St. Martinskirche	18 386	— — Oberstein a. d. Nahe, Turnhallenerweiterung	25 400; 26 21
— — Memmingen, Krankenhaus	29 45, 475	— — München-Gladbach, Baugruppen von Offizierswohnungen	21 371	— — Odenkirchen, Realschule, städtische	11 540
— — Mergentheim a. d. Tauber, Bad, Kursaalgebäude	25 132, 190, 436	— — evangel. Gemeindehaus	14 207, 444	— — Oels, Beamten-Bauverein, Bebauungsplan und Wohnhäuser	13 327, 620
— — Merseburg, Kreishaus	27 547, 662	— — Hotelneuhau	22 114, 287	— — Volksschule	28 607; 29 14
— — Verwaltungsgebäude der Landesversicherungsanstalt Sachsen-Anhalt	11 232, 631	— — Krankenhauserweiterung	25 506, 526, 601	— — Offenbach a. M., Synagoge mit Gemeindehaus	12 8, 236
— — Militsch (Reg. Bez. Breslau), Reformrealgymnasium	27 422; 28 47, 95, 112	— — Turmabschluß des Münsters	27 262, 531	— — Offenburg, Ehrenfriedhof, Denkmal	22 362
— — Volks- und Mittelschule	25 235, 416, 436	— — Münster i. W., Fest- und Konzertsaal	12 395; 13 11	— — Oberrealschule	11 207
— — Minden a. d. Weser, Sympher-Gedenkstein	22 397, 554	— — kathol. Kirche mit Pfarrhaus und Küsterwohnung	26 423; 27 18	— — Oggersheim und Speyer, Kleinwohnungen	20 200, 372
— — Mohnetalperre, architektonische Ausgestaltung	13 382	— — kathol. Mädchenschule und Techn. Seminar	28 836; 29 262	— — Ohligs, evangel. Gemeindehaus	11 199, 376
— — Moers, Bebauung des städt. Grundstückes „Königl. Hof“	25 353, 493	— — Platzgestaltung vor dem Standortlazarett und Aushildung der Hauptansichten des geplanten Wehrkreis-kommando-Gebäudes	30 459, 576	— — städt. Badeanstalt	27 55, 262
— — Bergmannsiedlung linker Niederrhein G. m. b. H., Bebauungsplan	21 107, 122, 224	— — Sparkassenneubau	22 470; 23 176	— — Oldenburg, Gemeindehaus	13 224
— — Festsaal und Jugendhaus	14 132, 264	— — Nauen, Bebauungsplan des rechtsseitigen Havegeländes gegenüber dem Grunewald	13 256	— — Landesbrandkasse	21 184, 388
— — Neumarkt, Wiederbebauung	13 360; 14 168	— — Naumburg a. d. Saale, Krankenhaus	11 308, 607	— — Landwirtschaftskammer, Tierseucheninstitut	25 167, 308
— — Monaco, Gerichtshaus	13 652; 14 299	— — Neckarsulm, Schulhaus	11 31	— — Oldesloe, landwirtschaftliche Winterschule	14 271
— — Montevideo (Uruguay), Anlage neuer Straßen und Plätze	11 432	— — Neidenburg, Wohn- u. Geschäftshaus	19 514	— — Opladen, Geschäftshaus für die städt. Sparkasse	22 39, 231
— — Rathaus (Stadtpalast)	23 222, 308	— — Neuenahr, Bad, Trink- und Wandelhalle	27 237, 422	— — Oppeln, Landwirtschaftskammer Oberschlesien, Verwaltungsgebäude	27 280, 392
— — Regierungsgebäude	11 432; 29 660	— — Neunkirchen-Saar, Realgymnasium mit Oberrealschule	27 377, 630	— — Regierungsgebäude	29 475, 477
— — Reiterdenkmal	12 31	— — Neustadt a. d. Haardt, israelitisches Kreisasyll für die Pfalz	11 496; 12 8	— — Oranienburg, Realgymnasium	12 383, 591
— — Montreal (Kanada), Denkmal für Adam Dollard des Ormeaux und seine Begleiter	14 291	— — Pfarrkirche mit Pfarr- und Schwesternhaus	28 607, 837; 29 178	— — Orb, Bad, Bahnhofs-Empfangsgebäude	24 288, 328, 405
— — Moskau, Haus der Arbeit	24 163	— — Neuß, Denkmal Kaiser Wilhelms I.	14 155, 336	— — Oslo (Kristiania), Hafenanlagen	15 212; 16 131
— — Moß (Norwegen), Hafenanlagen	14 675	— — Kaiser-Wilhelm-Saalbau	14 155, 412	— — Rathaus und Regelung der angrenzenden Stadtteile	16 227; 18 296
— — Mühlhausen i. Thür., Kriegerdenkmal	25 175, 493	— — Neuwied, Bebauung eines Siedlungsgeländes	21 430	— — Straßenverbindung über Lodaten	25 133
— — Sparkasse	15 208, 403	— — Hochwasserschutzmauer	28 459, 687	— — Osnabrück, farbige Hausgestaltung am Hegertor	28 153
— — Mühlheim a. d. Ruhr, Bauten und Gartenanlagen eines Friedhofs	15 259, 528	— — Vereinshaus	25 363, 601	— — Festschule	27 678; 28 203
— — Gemeinde- und Pfarrhaus Broich	27 559; 28 30	— — Volks- und Berufsschulgebäude	25 246, 448	— — Heger Friedhof	27 340, 691; 28 33
— — Rathaus	11 264	— — Neuyork, Hochhaus der Parfümerie-Company	24 230	— — Verwaltungsgebäude der Allgem. Ortskrankenkasse	29 178, 428
— — Stadthalle	22 274, 336, 339, 587	— — Niederfinow, Schiffshebewerk	13 136	— — Ostende, Kursaal	30 373
— — München, Ausgestaltung der Straßenseite vom Erweiterungsbau des Nationaltheaters	21 567	— — Niederhermsdorf (Kr. Waldenburg), Siedlung	20 8	— — Osternburg (Oldenburg), Verschiebepfahnbahn, Einzelhäuser und Doppelhäuser für Beamte und Arbeiter zur Bestattung des Bümmerstedter Moores	12 100, 228
— — Ausgestaltung, künstlerische, von zwölf großen Umspannerstellen (Transformatorhäuser)	21 130, 174, 207	— — Niederlande, Bauernhaus für Urbarmachung von Heideland	19 121	— — Ostpreußen, Beratungsausschuß, Heldenhaine	16 68, 104, 271
— — Bebauung des Geländes beim Glaspalast	22 239, 243, 299, 543	— — Verbesserung altholländischer Windmühlen	25 9	— — Ottweiler, Kreishausenerweiterung	29 756; 30 139, 198
— — Denkmal für die Gefallenen im Kuppelsaal des Armeemuseums	20 415	— — Niedermorschweiler, kathol. Pfarrhaus und Mädchen- und Kleinkinderschule	11 51, 219	— — Parchim, Ruhner Berge, Moltkedenkmal	13 324, 604
— — Deutsche Gewerbeschau, Werbeausgang (Plakat)	21 224, 443	— — Niendorf, Mittelschule	26 497; 27 33	— — Pary a. d. Elbe, Kriegererehrung	22 460
— — Deutsches Museum, Bibliothek- und Saalgebäude	27 312, 340, 559	— — Norderney, Krankenhaus	25 517, 601; 26 112	— — Paris, Geschäftshaus der Versicherungsgesellschaft Zürich	22 43
— — Dienstgebäude für das Verkehrsministerium und für das Zentralbriefpostamt	13 206, 218	— — Neubauten im Georgsgarten	28 217, 428, 481	— — Kleinwohnungshäuser der Stadt P.	13 358; 14 444
— — Ehrung der gefallenen Münchener Krieger	22 162; 23 319	— — Nordhausen, Feuerbestattungs- und Friedhofsanlage	19 196	— — Pforzheim, Eisenbetonbrücke im Zuge der Benckiserstraße	13 540
— — Flugplatzanlage Oberwiesenfeld	26 390, 412, 545	— — Kriegerdenkmal	22 563, 603; 23 141	— — Enzbrücke	11 272, 543
— — Geländebebauung Bergmannstraße	27 570; 28 80	— — Muscum	11 504; 12 148	— — Friedhof, städtischer, Erweiterung und Leichenhalle mit Verbrennungshaus	11 364, 540; 12 112
— — Geschäftsgebäude der Rückversicherungsgesellschaft	11 236, 460				

	Seite
Preisbewerbungen, Pforzheim, Sparkassen-gebäude	26 200, 249, 323
— Pfullendorf, Volksschule mit Turnhalle	29 377, 540
— Pilsen, Gewerbetfortbildungsschule	30 495
— Pinneberg, Krankenhaus	28 639, 767
— Pirmasens, Brunnendenkmal auf dem Schloßplatz	14 108
— — Kirche mit Pfarrhaus usw.	27 124, 407
— Planitz i. Sachsen, Volksfreibadeanlage	29 724; 30 214
— Plettenberg i. Westf., Kriegerehrenmal	22 207
— Polangen (Litauen), Fischereihafen	23 344
— Posen, Ständehaus nebst Dienstwohnung für den Landtagsmarschall und den Landeshauptmann	11 102
— Potsdam, Krankenhaus, Erweiterung	20 114, 191, 380
— — Rathaus	13 135, 324, 644, 652, 669; 14 59, 104
— Prag, Miethäuser mit Kleinwohnungen	30 625
— — Verkehrsregelung	30 459
— Prag - Wischowitz, Knopf - Museum Heinrich Waldes, Kleiderverschlüsse für Armlose und Armbeschädigte	17 600
— Prenzlau, Freilegung der Marienkirche und Ausgestaltung des Marktplatzes	18 135, 245, 323; 19 214, 293
— — Strandbadeanstalt am Uckersee	19 92
— Preßburg (Bratislava), Bebauungsplan und Bahnhofsanlage	29 195
— — Umgestaltung der Altstadt	30 198
— Pymont, Bad, Wandelbahn und Konzertsaal	22 397, 543
— Quebec-Brücke über den St. Lorenzstrom, Wiederaufbau	11 538
— Quedlinburg, Bebauungsplan	26 575; 27 46, 189
— — Sparkassengebäude	29 802
— Rastatt, Altersheim	29 674
— Rastenburg i. Ostpr., Bebauungsplan, Einfamilien- und Doppelhäuser	18 496
— — Bürgermeisterwohnhaus	13 183, 275
— Ratibor i. Oberschl., Bankgebäude	26 586; 27 46, 225
— — Realgymnasium	27 18, 153
— Rauschen (Ostpreußen), Verschönerungsverein, Familien-Ferienhäuser	11 496, 665
— Recklinghausen, kathol. Kirche	29 558
— — Stadtparkasse	21 147, 235
— Regensburg, kathol. Kirche	24 229, 334
— — St. Antoniuskirche	27 88
— Reichenbach i. V., Hallenschwimmbad mit öffentlicher Wäscherei	13 140, 360
— — Marktplatz, Umgestaltung	13 140
— Reichenberg (Böhmen), Bebauungsplan des Stadtgebietes samt Vororten	12 451, 608; 13 324
— — Remscheld, Ehrenmal	23 9; 24 129
— Rendsburg, Knaben- und Mädchen-Mittelschule	26 401, 445, 586
— Reutlingen, Schwimm- und Badeanstalt	27 559; 28 125
— Reval (Estland), Hafenausbau	28 112, 313
— — Kühlhaus	29 294, 627
— — Stadtbauplan	13 243
— Rhein, Schiffbarmachung von Basel bis zum Bodensee	13 290, 300; 14 349; 19 547; 20 8, 429; 21 20
— Rheinbrücken bei Ludwigshafen-Mannheim, Maxau und Speyer	28 509, 575, 750, 785, 837; 29 97, 126, 229, 350, 572
— Rheinfelden i. Baden, evangel. Kirche, Pfarrhaus und Gemeindehaus	28 821; 29 360
— — Rheinhausen, Kleinwohnungen	26 545
— Rheinischer Verein für Denkmalpflege und Helmschutz, Entwürfe für Kriegergrabmäler und Gedenkzeichen	15 112, 224
— Rheinpreußen, Landwirtsch. Verein, ländl. Bauweisen	24 272
— Rheydt, Kriegerehrenmal	25 538; 26 95
— — Sparkassen- und Verwaltungsgebäude	13 164, 348

	Seite
Preisbewerbungen, Riesa, Friedhof, Redehalle und Leichenhalle	14 199, 356
— — städtebaul. Wettbewerb	28 494, 559, 852; 29 771
— Riesengebirge, Spindlerpaß, Jugendherberge	28 284, 443, 527
— Riga, Gewerbeverein, Vereins- und Miethaus	11 432; 12 258
— — Lebensmittelmarkteinrichtung	23 548
— — Volkshaus	28 654; 29 211
— Rixdorf, Bebauung städtischen Geländes	11 396, 660
— Rodewisch i. Vogtl., Schulneubau	27 570; 28 94
— Röhlingshausen, Ausgestaltung des früheren Stratmannschen Hofes zu einem Volkshaus	21 480, 611
— Rom, Paläste auf dem Kapitöl, Verbindungsbauten	13 684
— — Viktor-Emanuel-Denkmal	11 626
— Roman-Pr. des „Hamburger Fremdenblatts“ und der „Münchener Neuesten Nachrichten“	26 80
— Rosario de Santa Fé (Argentinien), Krankenhaus mit Medizinschule	11 23
— Rostock, St. Marien-Gemeinde, Ehrenmal der im Weltkriege Gefallenen	22 162, 175
— — Verwaltungsgebäude der Ritterschafil. Brand - Versicherungs - Gesellschaft	25 296, 517
— Rotenburg o. d. Tauber, Kriegerdenkmal	23 114, 235
— Rotterdam, Erneuerung der Königinnenbrücke	24 280
— Rüdeshelm a. Rh., Rathaus	28 79, 112, 284, 323, 395
— Rüsselsheim, Volksschule	29 279, 491
— Rüstringen, Gemeindebauten und Stadtpark	13 460
— — Säuglings- und Kinderheim	24 279, 334
— Saarbrücken, Bebauung des Grundstückes Ecke Bahnhof- und Dudenweller Straße	12 152, 290
— — Brücke über die Saar	12 608; 13 172
— — evangl. Gemeindehaus in St. Johann	24 274
— — kathol. Kirche	13 123, 339
— — dgl. mit Pfarrhaus	25 175, 479
— — Leichenhalle nebst Beamtenwohnhaus	25 308
— — Südfriedhof	19 121, 511
— Sablon bei Metz, kathol. Kirche	11 88, 347
— Sachsen, künstlerische Hebung des Stadtbildes	22 176
— Sagan, Volksschule	12 644, 666; 13 147
— Salesel (Tschechoslowakei), Elbstrandhotel	30 123
— Salzburg, Bebauungsplan des Bezirks Nonntal	14 164
— Salzuffen, Bad, Badehotel, Fassadenentwürfe	25 74, 167
— — Kinderheilanstalt	12 124
— San Francisco, Hochbaugesellschaft New City	24 76
— San Salvador (Mittelamerika), Theater	11 23
— Sangerhausen (Kreis), Kleinwohnhäuser	27 26, 280
— Schäßburg - Sighisoara (Siebenbürgen), Anstaltsgebäude der Volksbank	29 596; 30 75
— Schleswig, Stadttheaterumbau	22 299
— Schmalkalden, städt. Siedlung	27 249
— Schneidemühl, Fest- und Theatersaal	25 296
— — Handwerkskammergebäude	25 53, 202
— — Schönebeck a. d. Elbe, Volksschule	11 92
— — Schönhausen, Bismarckturm am Elbufer	14 155, 356; 15 148
— Schongau in Bayern, Rathaus	22 114
— Schüttorf in Hannover, Kriegerehrenmal	22 397, 575
— Schwalbach, Bad, Neubauten	28 750; 29 113
— Schwarzenberg i. Sachsen, Amtsgebäude für den Bezirksverband der Amtshauptmannschaft	28 443, 576
— — Schweidnitz, Verwaltungsgebäude	25 74, 235

	Seite
Preisbewerbungen, Schweizerischer Werkbund, Entwürfe zu Inlaid-Linoleum-Mustern	22 30
— Schwelm, Volkshelilstättenverein, Kindererholungsheim	12 392
— Schwerin, Krieger-Gedenktafeln	20 127, 452
— Schwerte (Ruhr), Rathaus	12 558; 13 111
— Senftenberg, städt. Verwaltungsgebäude	25 157, 296
— Sensburg, Bebauungsplan der Südkolonie	21 171, 362
— Stegburg, Jugendheime in ländlichen Gemeinden und mustergültiges Gehöft im bergischen Teil des Stegkreises	14 414
— Stenz i. Els., Kreuzweganlage	13 8, 291
— Sigmaringen, erzbischöfl. Gymnasialkonvikt	30 427, 728
— Singen-Hohentwiel, Krankenhaus	25 479; 26 94
— Sinzig a. Rhein, Vereinigte Mosaik- und Wandplattenwerke, farbige Fußbodenbeläge	21 538, 636; 22 101
— Sirmach (Schweiz), Bankneubau	30 395
— Soest, Bebauungsplan für das Gebiet außerhalb der Umwallung	15 624; 16 227, 504
— — Kirche St. Maria zur Wiese, Um- oder Neugestaltung der Fronttürme	29 627; 30 311
— — Volksschulgebäude	27 531; 28 64
— Sofia, königlicher Palast und Justizpalast	12 355, 583; 14 271
— — Nationalmuseum und Staatsbücherei	12 471; 13 628; 14 271
— Solingen, Bebauungsplan für das Böckerhof-Gelände	24 280, 405
— Sottau, städtisches Verwaltungsgebäude	25 167, 202, 342
— Sonneburg i. Thür., Krankenhausneubau	25 353, 448
— Spalato (Jugoslavien), Haften für Groß-Sp.	24 30, 113, 346, 394
— Speyer und Oggersheim, Kleinwohnungen	20 200, 372
— Split (Jugoslavien), Badeanlage	30 198, 473
— St. Domingo, Columbus-Gedächtnismal	28 477, 654, 736; 29 344, 378, 785; 30 589
— St. Ingbert, Krankenhaus	25 448, 601
— — Reformrealgymnasium	25 202, 363, 416
— St. Petersburg, Denkmal für Kaiser Alexander II.	12 61
— — Geschäftshaus der Russischen Bank	14 76
— St. Wendel, Gymnasium	24 334; 25 74
— — Verwaltungsgebäude der Allgem. Ortskrankenkasse	25 307, 506
— Stade, Krankenhaus	27 352, 615
— Steinhelm (Kr. Höxter), Kassengebäude mit Dienstwohnungen	19 186
— Stendal, Knabenmittelschule	13 382, 724
— Sterkrade, städt. Geschäftshäuser und Badeanstalt	25 121, 307
— Stettin, Bismarckdenkmal auf dem Weinberg	11 128
— — Flughafen-Verwaltungsgebäude	27 71, 352
— — Sparkassengebäude	30 527, 774
— — Stadthalle	16 96
— Stockholm, Eisenbahnbrücke bei den Arsta-Inseln	19 52, 92, 464, 514; 20 53, 65, 70, 73, 125, 130, 193, 520
— — Friedhofanlage mit Friedhofbauten und Verbrennungshaus	15 308
— — Straßenbrücke über den Mälarsee	29 524; 30 247, 358, 883
— Stolp, Mittelwohnungen im Stockwerkbau	20 556; 21 64
— Strakonitz (Böhmen), Stadtregulierungsplan	30 743
— Straßburg, Gesellschaftshaus der Bürger-Ressource	15 536; 16 175
— — Straßburg i. Els., Bebauungsplan	24 230
— — Einfamilienhäuser in dem Wohnhausviertel Fünfzehnerwörth	12 180
— — Neubauten am Alt-St.-Peterplatz, künstlerische Ausgestaltung	11 436, 624
— — Säuglings- und Mütterheim	11 624

	Seite
Preisbewerbungen, Straßburg i. Els., Warenbörse	13 8
— Striegau, Besiedlungsplan	26 249, 423
— Stuttgart, Ausstellungshalle auf dem Gelände der Villa Berg	14 328, 424
— — Bahnhofsvorplatz, Ausgestaltung	20 476, 579; 21 223
— — dgl., Umbauung und Bebauung der Königstraße	14 648
— — Bauerngehöfte und Kleinhäuser in heimischer Bauweise	13 392, 556
— — Durchführung der Schillerstraße durch den Schloßgarten	11 247, 371
— — Geschäftsgebäude der Landwirtschaftlichen Genossenschafts-Zentralkasse	15 396
— — Goethebund, behördlicher Schutz des Ingenieurtitels in Deutschland	18 68; 19 307
— — dgl., Schrift über die Milderung der Klassengegensätze	14 60; 19 20
— — Handelsschulgebäude	27 477, 691
— — Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	11 319, 333; 13 165
— — Hauptfriedhof	13 111, 339
— — Hoftheater	12 585
— — Holzbildhauerarbeiten	28 590, 621; 29 162
— — Industriegebäude der Robert Bosch-A.-G.	29 63
— — Kleinwohnungen an der Haupt- und Krämerstraße	15 604
— — Kreuzkirche	28 234
— — Kriegerdenkmal auf dem Waldfriedhof	22 407, 603
— — Neckarufer-Bebauung	28 590, 621, 719; 29 359
— — neuzeitl. Geschäftshaus	25 318, 436, 538
— — Ölfreie Grundermittel-Gesellschaft	22 143
— — Plakatentwurf Bauausstellung 1924	24 106, 130
— — Rudolf-Sophien-Stiftung, Erholungsheim im Stadtwald	12 483
— — Schwäbischer Siedlungsverein, Heimstätten-siedlung Wellimdorf	18 256, 316, 487
— — St. Georgskirche	28 153, 510
— — städtische Hochbauten	19 115, 420
— — südwestlicher Stadtteil, Aufteilung und Bebauung von Grundstücken	14 299, 516; 19 242, 526
— — Techn. Hochschule, Preisausschreiben der Adolf von Ernst-Stiftung	12 367; 22 368
— — Tochteranstalt der Marlenanstalt	30 342
— — Verein „Schwäbisches Bürgerheim“, Wohnungseinrichtungen für Kriegsbeschädigte und bedürftige Kriegsteilnehmer	18 64
— — Verwaltungsgebäude für den Ortskrankenkassenverband	28 267, 639, 686
— — dgl. für den Sparkassen- und Giroverband	28 590, 621; 29 45
— — Wasserturm im Gewand-Forst beim Kräherwald	18 123, 396
— — Wohnhäuser der Eisenbahnverwaltung	20 623
— — Württ. Landesgewerbeamt, Kleinwohnungen	23 467, 619
— — Württ. Landesgewerbemuseum, Kaffee- und Teeservice	21 422, 575
— — dgl., Möbelbeschläge	27 26, 225
— — Stuttgart-Weißenhof, Kirche mit Saalbau und Pfarrwohnungen	30 459
— — Süder-Norderstapel, Stationsgebäude	14 140
— — Sulzbach (Saar), Turn- und Festhalle	13 348, 555
— — Sydney, Hafenbrücke	24 231
— — Tatra-Lomnitz, Hauptpavillon für das Erholungsheim „Morava“	30 473
— — Teltow (Kreis), Personenschiff für die märkischen Gewässer	12 19
— — Tetschen (Elbe), Friedhofanlage	13 324, 507
— — Tiberias, Volksschule	22 30
— — Tilsit, Volksbrause-, Wannen- und Schwimmbad	11 7, 235

	Seite
Preisbewerbungen, Tölz, Bad, Trink- und Wandelhalle	28 267, 313, 510
— Tokio, Große Japanische Ausstellung 1917, Baupläne	11 412, 460
— Trelleborg, Hafenausbau	21 152; 22 114, 132
— Treuen i. V., Feuerlöschgeräte- und Badehaus	27 153, 280
— — Schulhaus	12 464, 663
— Trier, Bebauung des Anwesens des evang. Bürgervereins	19 607; 20 8, 260, 532
— — Kaiser-Wilhelm-Brücke	13 549
— — Kriegerdenkmal	29 642; 30 75
— — Mosel- Straßenbrücke	11 74, 332
— Troppau, Freiluftbad, Sportplatz usw.	29 491, 723
— Trossingen, Gemeindehaus	27 153, 249
— Truxillo (Peru), Freiheitsdenkmal	22 64; 23 9, 141; 24 318
— Uerdingen, höhere Mädchenschule	13 327, 612
— Ulm, Bebauung des Blauringes und Blaubeurer Tores	27 320
— — Bebauung des Münsterplatzes	24 182, 201, 222, 405, 468, 484; 25 10, 19, 29, 45, 59, 66, 121, 146
— — Festungsgelände, städt., beim neuen Friedhof, Gelände-gestaltung, Straßenführung und Baulinienfestsetzung	19 408
— — Kriegerdenkmal	23 141; 24 137
— — Vacha, Reformrealgymnasium	25 329, 457
— — Velbert, Krankenhaus	21 88, 184, 306
— — Kriegerdenkmal	28 537, 736
— — Venedig, Villen am Lido	14 76
— Veröffentlichung von architektonischen Wettbewerben, Anregung beim W.-Ausschuß	29 524
— Verona, städtische Sparkasse	13 475
— Viersen, Denkmal zu Ehren des hl. Remigius	11 432
— — Fest- und Turnhalle	11 79, 219
— Vlotho a. d. Weser, Jugendherberge	29 785
— Völklingen a. d. Saar, Kirche mit Pfarrhaus usw.	25 470; 26 60
— Vohwinkel, Ausgestaltung des Kaiser- und Marktplatzes	26 383, 474
— — Immaculata-Kirche, Hochaltar und Chor, künstlerische Ausgestaltung	13 360
— — Realschule	13 392, 636
— — Walchensee, Wasserkraftwerk	17 280
— — dgl., künstlerische Ausgestaltung	19 160, 242, 322
— Wald i. Rhld., Geländebebauung	28 805; 29 76
— — Kirchplatzgestaltung	25 120, 235
— — Sparkasse	12 576; 13 123
— — Wandsbek, Krankenhauserweiterung	24 424; 25 110
— — Wangen i. A., Kleinwohnungen an der Haupt- und Krämerstraße	16 144
— — Latein- und Realschulgebäude	27 175, 326
— — Wanne, Waldfriedhof	14 612; 15 56
— — Washington, Haus der deutschen Botschaft	13 280, 299, 351, 472, 475, 492; 14 149
— — Weimar, Stadthalle	25 517, 601; 26 124
— — Verwaltungsgebäude der Handelskammer	11 371, 527
— — Weinheim a. d. Bergstraße, Festplatz der Korps der Technischen Hochschulen auf dem Wachenberg	13 239
— — Weißwasser (Oberlausitz), Rathaus	11 151
— — Werdau i. Sa., Schule	12 152, 380
— — Werne a. d. Lippe, Amtshaus	14 659; 15 136
— — Westig (Kreis Iserlohn), Ehrenmal für die Gefallenen	21 454
— — Wetzlar, Bebauungsplan	24 157, 201; 25 9, 189
— — Spar- und Bau-Verein, Bebauung des Geländes an der Stoppelberger Hohl	18 68
— — Wien, Aktiengesellschaft Wiener Messe, Entwürfe zu Kleinwohnhäusern	22 352, 435
— — Auszeichnung künstlerisch, technisch und gesundheitlich hervorragender Bauten	12 314
— — internationaler Wettbewerb für Kleinmöbel	29 411, 707
— — jüdischer Tempel	24 166, 415

	Seite
Preisbewerbungen, Wien, Kliniken auf dem alten Spitalacker	20 404
— — Museum, städtisches	12 432, 663; 13 251
— — Wochenendhäuser	29 579
— — Wiesbaden, Bebauungsplan des Geländes zwischen Hauptbahnhof und Wilhelmstraße, Verbesserungsvorschläge	13 572
— — Brunnenanlage vor dem Hauptbahnhof	30 759
— — Café Nerotal	29 262, 458
— — Nassauische Bank, Geschäftshaus	13 612; 14 100
— — Verwaltungsgebäude im Anschluß an das Landeshaus	22 200, 303
— — Wiesdorf bei Köln, Arbeiterkolonie, Bebauungsplan	12 432, 458, 656
— — Wildbad, Volksschule	11 484
— — Wilhelmsburg bei Hamburg, Arbeitersiedlung	26 139, 276
— — Wilhelmshaven und Rüstringen, Allgem. Ortskrankenkasse, Geschäftsgebäude	16 227, 403
— — Wilkau, Rathaus	26 382, 533
— — Wismar, Turn- und Festhalle mit Schwimmbad	24 424; 25 132
— — Witten, Brunnen auf dem Kornmarkt	11 436; 12 92
— — Kriegerdenkmal	26 60, 158
— — Rathaus	12 72, 328; 13 287
— — Württemberg, Kriegergrabzeichen	15 323
— — Würzburg, Kriegerdenkmal	25 94, 318
— — Synagoge	22 520
— — Wunsiedel, Zentralschulhaus	24 382; 25 157
— — Wuppertal-Barmen, Bahnhofsvorplatz, Ausgestaltung	13 360, 676
— — Barmer Kreditbank, Umbau des Hotels Vogeler	22 502
— — Baugesellschaft für Arbeiterwohnungen, Grundstücksaufteilung und Bebauung	12 451, 698
— — Bürohaus der A.-G. Hansa	22 79
— — Friedhofskapelle in Unterbarmen	15 352
— — Kleinwohnungen am Klingholzberg	27 601; 28 95
— — Missionshaus auf dem Gelände der „Hardt“	12 548; 13 125
— — Verlags- und Druckereigebäude des „Staatsverlag“	23 121
— — Wuppertal-Elberfeld, Ausgestaltung des Brausenwerther Platzes und der Döppersberger Brücke	24 14, 129
— — Gebäudeentwürfe in bergischer Bauart	11 347
— — Handelskammer-Verwaltungsgebäude	26 457, 575
— — Kriegergedächtnismal auf dem Ehrenfriedhof E. und Kriegergrabsteine der Einzelgräber	21 399; 22 52, 435
— — städt. Krankenanstalten	29 112, 126, 377, 595
— — Verwaltungsgebäude der Rhein-Westfal. Baugewerks-Berufsgenossenschaft	14 347, 599
— — Wurzen, Berufsschule	29 62
— — Zagreb, Spital	30 495
— — Stadtreinigungsplan	30 695, 840
— — Stiftungs- und Klinikhospital	30 743
— — Zeulenroda, Krankenhaus	22 292, 520
— — Zewen, Kreiskrankenhaus	21 480
— — Zoppot, Oberlyzeum	29 279
— — Züllichau, Kreisverwaltungsgebäude	25 132, 157, 342
— — Zürich, Bebauungsplan	15 192, 686; 16 7, 59, 512; 17 556; 18 156, 188, 196; 20 147
— — Synagoge	30 560
— — Universitätshäuten	14 522
— — Zwickau, Denkmal auf dem Ehrenfriedhof	20 94, 232
— — zur Frage ausländischer Wettbewerbe	22 43
— — zur Frage der Wettbewerbsgrundsätze	25 95
Preise s. a. Baukosten, Löhne, Verdienungen.	
— Anteil der Löhne an Preisen	23 141
— Bauarbeiten in Berlin	22 143, 208, 268, 304, 354, 412
— — in Sachsen	22 354, 412
— — Baugeräte und Baustoffe, April 1922	22 243

	Seite		Seite		Seite
Preise, Baugeräte und Baustoffe, Dezember 1922	23 24	Preise, Ziegeleierzeugnisse, Oldenburg, Richt-Pr.	22 156, 228, 300, 336, 388, 444, 496, 528, 568, 612; 23 83, 95, 108, 118, 213, 286, 312, 335, 360, 372, 396, 420	Preußen, bauwissenschaftliche Versuche, Vorschriften über die Berichte	17 573
— — November 1923	23 551	— — Sachsen, Höchst-Pr.	23 83, 95, 118, 156, 190, 213, 237, 274, 300, 324, 347, 360, 372, 384, 396, 408, 432, 456, 468, 490, 516	— Bestimmungen für die Aufstellung von Stedlungsplänen	21 467
— — Dezember 1923	23 624	— — Württemberg, Höchst-Pr.	22 103, 123, 180, 232, 300, 340, 411, 456, 496, 528, 568, 600, 636; 23 48, 83, 108, 142, 300	— Brückenbau, Bautätigkeit	28 363
— — Baustoffe, Indexziffer	22 354; 23 295	Preisentwicklung am Baumarkt	21 397; 22 397; 23 70	— Doktorarbeiten, Wiedereinführung des Druckzwanges	25 168
— — und Arbeiten, Preissteigerung 1914 bis 1921	22 79	Preisermittlung, Geschäftskosten und Meisterverdienst	20 500	— Eisenbahnen, Ausgestaltung der Bahnanlagen in den Industriebezirken	13 20
— — Baustoffteuerung seit Juli 1921	22 240	— im Maurer- und Zimmerer-Gewerbe (Buchbesprechung)	21 335	— Erweiterung, Vervollständigung und bessere Ausrüstung 12 172; 13 151; 14 207; 15 80; 16 144; 17 141; 18 125; 19 326	11 220
— — Belgien, Baustoffe	23 455	Preissteigerung der Bauarbeiten während des Krieges und nach dem Kriege	21 322	— eisenbahn-fachwissenschaftliche Vorlesungen 11 188, 516; 12 204, 539; 13 212, 531; 14 215, 532	532
— — Berlin, Hochbauten, Pr. für l chm umb. Raumes	24 417; 25 308, 602; 27 55	Preisgliederung, Pr. und Baußibel	22 493	— Eisenbahnverwaltung, Pensionskasse für Arbeiter der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft	13 709
— — Maler- und Anstreicherarbeiten	22 168; 25 298; 27 227	Preißler, Emil, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 224	— Elektrizitäts-Aktiengesellschaft, Gründung	28 123
— — Malermaterialien	22 180, 624; 23 108, 264, 286	Prellbock s. a. Eisenbahn-Oberbau.		— Elektrizitätsverwaltung, staatliche, Umstellung in privatwirtschaftliche Form	24 122
— — Bleifabrikate	22 268, 316, 336, 388, 412, 446, 516, 520, 556, 568, 600; 23 36, 48, 70, 84, 95, 190, 237, 264, 286, 300, 312, 324, 335, 372, 396, 432; 24 16, 48, 100; 25 238, 319, 438; 26 215, 335, 516; 27 104, 191, 215, 407, 503, 531	— gleitenderhydraulischerPr.mit Bremse	15 392	— Elektrizitätswirtschaftsstelle	17 150
— — Dachziegel	24 354	— Müllers Pr.	17 320	— Enteignungsverfahren, vereinfachtes, zur Beschaffung von Arbeitsgelegenheit	19 40
— — Pr. am Mittelrhein und in Schlesien	23 108	— Pr. mit die Schienen umfassenden Schuhen und Keilkörpern in den Schuhhöhlungen	21 376	— dgl. und zur Beschäftigung von Kriegsgefangenen, Ausführungsbestimmungen	14 568
— — Eisen, Richt-Pr.	22 180; 23 48, 70	— Rawies gleitender Pr.	11 195	— Erwerbslosenfürsorge, Notstandsmaßnahmen	28 167
— — Steigen der Pr. von Juli 1921 bis März 1922	22 299	Prenger, Heinrich, in Köln, Dr.-Ing. e. h.	25 74	— Finanzministerium, Übernahme durch Minister Saemisch	21 223
— — freibleibende Pr., Entscheidung des Reichsgerichts	22 52, 156	Prentzel, Förderung des Kleinwohnungsbaues in Preußen durch staatliche Mittel	18 455	— dgl. durch Minister Dr. von Richter	21 564
— — Gußwaren, Gießereiverband	22 168, 228, 280, 292, 327, 388	Prenzlau s. a. Preisbewerbungen.		— — Rücktritt des Ministers Dr. von Richter	25 29
— — Holz, Sachsen, Versteigerungsergebnisse	23 516, 539, 563; 24 48	— Marienkirche, Freilegung und Ausgestaltung des Marktplatzes	18 135, 245, 323; 19 214, 293	— — Übernahme durch Ministerpräsident Braun	25 32
— — Indexzahlen und Bau-Pr. 1914 bis 1922, Reg. Bez. Liegnitz	24 174	Preß, Heinrich, Dr.-Ing., Baugrunduntersuchungen und ihre Beurteilung	30 554	— — Ausscheiden des Staatssekretärs Dr. Weber und Einführung des Staatssekretärs Schleusener	25 212
— — Kalk, Bayern, Richtpreise	22 144, 228, 252, 268, 292, 340, 388, 411, 516, 543, 624; 23 12, 84, 108, 190, 264, 347, 396, 420, 432, 468, 490	— neues Schöppumpwerk für Berlin-Spandau	30 783	— — Gesetzgebung, Ausbau von Wasserkraften an der unteren Fulda	21 614
— — Metall-Bleche und Röhren	22 180	Preßbetonpfähle s. Betonbauten, Pfahlwerke.		— — dgl. im oberen Weserquellgebiet	22 100
— — Metall-Pr. im 1. Vierteljahr 1922	22 228	Preße, Paul, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 93	— — Besoldungsgesetz, Änderungen	21 26
— — Pappen, Richt-Pr.	23 108, 190, 237, 264, 300, 312, 324, 384, 444; 24 48	Pressel, Konrad, Dr. phil. h. c., in München, 70. Geburtstag	27 421	— — Förderung des Wohnungsbaues	22 175
— — Preußen, Bauindex 1924	25 55	— in München †	29 291	— — Kraftversorgung, staatliche, zwischen Main und Bremen	22 231, 312
— — dgl. 1926	27 415	Preßkork als Fußbodenbelag	21 471	— — Städtebaugesetz	25 406, 408, 424, 443, 444; 26 25, 27, 88, 517; 27 265, 493; 28 97, 99, 178
— — Baumarkt	26 485, 515; 27 114	Preßluft.		— — dgl., Einführungsrede des Ministers für Volkswohlfahrt im Landtag	29 829
— — dgl., Richtzahlen	24 55, 88, 122, 354, 373, 406, 446; 25 10, 54, 136, 176, 215, 284, 331, 389, 448, 494, 539, 591; 26 10, 70, 114, 172, 238, 278, 363, 383, 431, 458, 498, 556; 27 19, 125, 167, 226	Preßzementpfähle s. Betonbauten, Gründungen, Pfahlwerke.		— — dgl., Gutachten des Staatsrats und Stellungnahme der Staatsregierung	29 611, 706
— — Veranschlagen zu Friedens-Pr. mit Schlüsselzahlen	23 442	Preuschhoff, Ein Beispiel von Windsaugwirkungen	28 394	— — Wassergesetz	13 136
— — Zement, Aufhebung der Höchstpreise	23 563, 600	Preuß, Martin, Die Staufestigkeit einer freitragenden Treppe	13 714	— — dgl., Ausführungsanweisung	13 417
— — Fortfall besonderer Z.-Pr. für Behörden	23 95	Preuß, Wilhelm, Versicherung landwirtschaftlicher Großbauten	20 603	— — dgl., Bedeutung des Grundwasserstandes	12 461
— — Höchst-Pr.	22 64, 79, 123, 180, 208, 232, 268, 280, 315, 336, 388, 435, 504, 516, 528, 556, 580, 612; 23 48, 70, 95, 213, 237, 264, 286, 300, 324, 335, 360, 372, 396, 408, 419, 432, 444, 468, 490, 516	Preußen s. a. Amtsbezeichnungen, Attachés, Auszeichnungen, Bauordnungen, Baupolizei, Beamte, Gesetzgebung, Hochbauverwaltung, Hochschulen, Jubelfeiern, Prüfungen, Staatsbauten, Statistik, Verdigungen, Vorlesungen.		— — dgl. in Sachsen und in Pr.	20 417
— — Ziegel, Bayern, Württemberg und Oldenburg, neue Pr.	22 103	— Arbeiterfürsorge, Schaffung von Arbeitsgelegenheiten	18 470	— — Grundstücksumlegung	20 71
— — Frankfurt a. d. O. (Bezirk)	22 180	— Arbeitsmarkt und Umsiedlung	28 381	— — Hochbauämter, staatl., Bezeichnung	22 613
— — Frankreich	22 600	— Bau elektrischer Anlagen zwischen Braunschweig und Hannover, Gesetzentwurf	21 58	— — Kleinbahnen, nebenbahnähnliche, mit Maschinenbetrieb, Bau- und Betriebsvorschriften, dritter Nachtrag	25 460
— — Holland, Steigerung von 1914 bis 1921	22 556	— Baupflege, staatliche	17 179	— — und Privatanschlußbahnen, Ausführungsanweisung, Nachtrag Bau- und Betriebsvorschriften für nebenbahnähnliche Kl. mit Maschinenbetrieb	14 109
— — Lage auf dem Z.-Markt 1921	22 52	— Baupolizei, staatliche	17 179	— — dgl., Brückenberechnung, Vorschriften	26 432
— — dgl. 1922	22 314, 323	— Baupolizei, Hochbaubelastungsvorschriften vom 24. Dezember 1919, Berichtigung	22 100	— — dgl., Eisen- und Eisenbeton-Bauwerke, Vorschriften	26 82
— — Lübeck	22 480	— — Wanderzirkusse mit teilweiser Holzkonstruktion, Anforderungen	22 32	— — und Straßenbahnen, Zulassung höherer Fahrgeschwindigkeiten	28 363
— — Märklischer Ziegeleibesitzer-Bund	22 612	— — Windmühlen, Abstand von Nachbargebäuden	22 421	— — Kleinhausiedlungen und Kleinhausbauten, Förderung und baupolizeiliche Erleichterungen, Leitsätze	17 201, 271
— — Mecklenburg, Steigen der Pr.	22 411, 480	— Bauprogramm 1929	22 339	— — Krankenhilfe und Bezüge für Beamte, Angestellte und Arbeiter	14 17
— — Rheinisch-Westfäl. Bezirk	22 156, 460	— Bauverwaltung, allgemeine, Versicherungsgesetz für Angestellte, Bestimmungen	12 497	— — Kriegsvorlage des Landtages	14 624
— — Sachsen, Höchstpreise	22 354, 388, 411, 456, 472, 528, 568, 580, 604, 636	— — dgl., Entrichtung der Beiträge	13 565		
— — Z.-Verenigung Wittenberg	22 480	— — und Eisenbahnwesen, Zehnjahresbericht 1900 bis 1910	11 81, 136		
— — Ziegeleierzeugnisse, Ausfuhrmindest-Pr.	22 156				
— — Bayern, Richtpreise	22 103, 114, 180, 252, 316, 336, 364, 388, 435, 456, 496, 516, 544, 568, 600, 616, 636; 23 70, 83, 118, 300, 360, 372, 396, 420, 432, 444, 456, 468, 490, 516, 528, 539, 551, 587; 24 32				

	Seite
Preußen, Landesanstalt für Gewässer- kunde, Vereinigung mit dem Büro für die Hauptnivelements und Wasserstandsbeobachtungen . . .	29 692
— Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene, Gebührenordnung	24 301
— Landesaufnahme, Generalstabskarten, Ergänzung und Berichtigung . . .	12 304
— — dgl., photographische Vergrößerungen zu dienstlichen Zwecken . . .	12 105
— Landeskultur, Einlassen von fruchtbarem Hochwasser in eingedeichte Nieder- ungen . . .	14 453
— Landesversammlung, technische Gruppe	19 574
— Luftfahrwesen, Förderung . . .	25 297
— Materialprüfungsamt in Berlin-Dahlem, Ministerialkommission, Geschäfts- ordnung . . .	22 32
— Meer und Meeresküste, Rechtslage an der M. . .	18 357
— Mellorationen, Entwicklung und Förde- rung im Anschluß an das neue Wassergesetz (Buchbesprechung)	14 676
— Mellorationsbauverwaltung, Neuerung	12 223
— — Regierungs- und Bauräte bei den Regierungen . . .	12 313
— Ministerial-, Militär- und Bankkommission in Berlin, Neugestaltung . . .	21 281
— — 100 jähr. Bestehen . . .	22 20
— — neue Bezeichnung; Preuß. Bau- und Finanzdirektion . . .	22 553
— Ministerium für Volkswohlfahrt, Zu- ständigkeit für baupolizeiliche An- gelegenheiten . . .	19 222, 420, 512
— neue Staatsbauten . . .	30 3
— Notstandsarbeiten, Vergebungsarten	19 21, 61
— Prüfungsstelle für statische Berechnungen in Berlin, Gebührenordnung	22 90, 293, 517; 23 60, 223, 480, 492, 528, 552, 563
— Schifffahrtabgaben . . .	11 1
— Seminarbauten, staatliche, Bau und Einrichtung . . .	12 508, 513, 525
— — dgl., Baukosten . . .	12 531
— Siedlungstätigkeit 1919 bis 1922 . . .	25 42
— Siedlungswesen, Förderung der länd- lichen Siedlung . . .	28 362
— staatl. Versuchsanstalt für Wasserbau und Schiffbau, Erdbauabteilung, Werdegang, Aufgaben und Arbeiten	28 828
— Staatsdarlehen zum Wiederaufbau im Kriege zerstörter Gebäude, Verord- nung über die Sicherstellung . . .	16 395
— Staatshaushalt 1911 . . .	11 31, 33, 44
— — 1912 . . .	12 41, 52, 72
— — Nachtrag . . .	13 19, 140
— — 1913 . . .	13 21, 40
— — 1914 . . .	14 25
— — 1915 . . .	15 81, 98
— — 1916 . . .	16 37
— — 1917 . . .	17 41
— — 1918 . . .	18 45, 61
— — Nachtrag . . .	18 255
— — 1919 . . .	19 157, 160, 166
— — Nachtrag . . .	19 222, 487
— — 1920 . . .	20 269, 562
— — 1921 . . .	21 348
— — 1922 . . .	22 53, 62, 495
— — 1923 . . .	22 495; 23 30, 44
— — 1924 . . .	24 110, 119
— — 1925 . . .	25 37
— — 1926 . . .	26 27, 44
— — 1927 . . .	27 1
— — 1928 . . .	27 641
— — 1929 . . .	28 795; 29 339
— — 1930 . . .	30 50
— — 1931 . . .	30 838, 852
— — Verdeutschung von Fremdwörtern im St. . .	17 47
— Stadtschaften, Gesetz zur Förderung der St., Ausführungsanweisung	18 515
— Straßen, Gesetze und Verordnungen über den Verkehr auf den Kunst-Str. seit 1879 . . .	14 79, 94

	Seite
Preußen, Straßen und Chausseen, Ent- wicklung der Selbstverwaltung auf dem Gebiete des Wegewesens	12 173
— Straßenbahnen mit Maschinenbetrieb, Bau- und Betriebsvorschriften, Nach- trag . . .	14 109; 25 460
— — und nebenbahnähnliche Kleinbahnen mit Maschinenbetrieb, Bau- und Be- triebsvorschriften, Änderung . . .	26 588
— Strombauverwaltung, frühere, ange- blicher einseitiger Standpunkt . . .	22 102
— Theaterpolizeiverordnung vom 6. April 1909, Änderungen . . .	21 545
— Übergang der Bauverwaltung für die Zollamtsgebäude auf das Reich	21 546
— Verdingungswesen, Abschlags- und Schlußzahlungen an Unternehmer	11 249
— — allgemeine Bestimmungen betr. die Vergebung von Leistungen und Lieferungen, allgemeine Bezeichnung der Gegenstände und Herstellungs- weisen . . .	13 1
— — dgl., Bestimmung über Ursprung- sorte oder Bezugsquellen . . .	11 485
— — dgl., Durchführung der Vorschriften	12 473
— — dgl., Zuschlags- und Ablehnungs- schreiben . . .	12 629
— — Eisenbauwerke, Vertragsbedingungen für Anfertigung, Anlieferung und Aufstellung . . .	12 393
— — Gattungsbezeichnung, allgemeine, der Waren in Ausschreibungen, Ver- meidung besonderer Markenbezeich- nung . . .	14 649
— — Glaserarbeiten, technische Grund- sätze und Vorschriften . . .	15 38
— — Maurerarbeiten, Nebenleistungen	12 333
— — Röhren, gußeiserne, Lieferungs- vorschriften . . .	12 405
— — Rohre, schmiedeeiserne und stäh- lerne, für Rohrleitungen nebst Zu- behörteilen, Vorschriften für Liefe- rung . . .	17 341
— — Schiedsgerichte bei Verträgen über Staatsbauten . . .	12 261
— — Unterhaltungsarbeiten bei staatlichen Hochbauten, Aufstellung von Preis- verzeichnissen . . .	12 569
— — Vergebung von Leistungen und Lieferungen durch die bauleitenden Beamten . . .	12 665
— — Vergütung der Schiedsrichter . . .	22 89
— — Vertragsbedingungen für die Aus- führung von Staatsbauten, Betriebs- krankenkassen . . .	16 145
— — dgl. und für die Ausführung von Leistungen und Lieferungen . . .	12 263
— — Wertstempel zu den Verträgen über Ausführung von Hochbauten im Be- reiche der allgemeinen Bauver- waltung, Berechnung . . .	11 485
— — Zentralheizungsanlagen, Frist für die Bindung an Angebote . . .	15 277
— — Zuschlagserteilung bei Verdingungen	11 641
— Vereinigung der Verkehrsangelegen- heiten . . .	22 155
— Volkszählung vom 16. Juni 1925, Ver- öffentlichung des vorläufigen be- richtigten Ergebnisses . . .	26 48
— Warenumsatzstempel, Ausführungsan- weisung für die staatliche Bauver- waltung . . .	17 249
— Wasserbauabteilung im Ministerium der öffentlichen Arbeiten, Auflösung	21 184
— Wasserbauverwaltung, Arbeiter, ständige, Eingliederung in die Pensionskasse für die Arbeiter der preußisch- hessischen Eisenbahngemeinschaft	13 123
— — dgl., Entlassung, Bestimmungen	14 329
— — dgl., Lohndienstalter . . .	13 637
— — dgl., Lohnzulage, einmalige . . .	13 41
— — auszuführende Arbeiten	18 494, 506;
— — Maschinenbauamt in Danzig-Krakau (früher in Groß-Plehnendorf) . . .	19 60 15 38

	Seite
Preußen, Wasserbauverwaltung, Wasser- straßenbeiträge	11 93; 13 217; 14 181, 272, 279
— Wasserkräfte, verfügbare (Buchbe- sprechung) . . .	14 685
— Wasserkraftausbau im oberen Quell- gebiet der Weser, Gesetzentwurf	13 5, 10
— Wasserstraßen, Vergangenheit und Zukunft . . .	21 9
— Wasserstraßennetz, Ausbau . . .	16 176
— Wasserwirtschaft, Benutzung von Wasser- läufen erster Ordnung durch Ab- leitung und Einleitung von Wasser, Erhebung von Entgelt	15 221; 16 145
— — Kanalisationsentwürfe umfänglicherer Art, Vorlage bei der Zentralbehörde	17 127
— — Landeswasseramt . . .	14 271, 279, 384
— — Wasserbeiträge . . .	14 272, 279
— — Wassergesetz . . .	14 271, 274
— wasserwirtschaftl. Senat beim Ober- verwaltungsgericht, Laienmitglieder	24 129, 160
— Wegewesen, Entwicklung der Selbst- verwaltung auf dem Gebiete des W.	12 173
— Wertzuwachssteuer, neue Vorschriften	27 435
— Wohlfahrtspflege, Arbeiterfürsorge auf Bauten . . .	13 417
— — Bauberatungsstellen . . .	11 607; 12 314
— Wohnungsbau, Bautätigkeit 1923	23 441;
— — dgl. 1925 . . .	26 187
— — dgl. 1926 . . .	26 423, 446
— — dgl. 1928 . . .	27 452
— — Baukostenzuschüsse . . .	29 293
— — Behelfsbauten u. Notwohnungen, Ge- währung von Baukostenzuschüssen, besondere Bestimmungen . . .	21 47 18 451
— — Hauszinssteuer, Verwendung zur Neubauförderung 1928, Richtlinien	28 27
— — Hauszinssteuerverordnung, Ver- längerung . . .	28 854
— — Kleinwohnungsbau, Förderung durch staatliche Mittel, Gesetzentwurf	18 455
— — Landarbeiter-W. . .	27 633, 649, 681
— — Mieterschutz und Neubauwohnungen	28 12
— — Mustersiedlungen für Kriegsbescha- digte und Kriegshinterbliebene	28 79
— — Wohnbauten auf dem Lande, Ge- währung von Baukostenzuschüssen aus Reichsmitteln . . .	19 19
— — Wohnungsfürsorge . . .	18 86
— — W. für Arbeiter in staatlichen Be- trieben und gering besoldete Staats- beamte . . .	16 331
— — dgl., Gesetz . . .	12 320; 13 175
— — Wohnungsgesetz . . .	18 114, 255
— — Wohnungswesen, Gebäude nach Zahl der Wohnungen . . .	28 685
— — Massenquartiere für Arbeiter, Polizei- verordnung, Musterentwurf . . .	19 31
— — Mittelhäuser (dreigeschossige Wohn- häuser), baupolizeiliche Erleichte- rungen . . .	19 93
— — Staatskommissar für das W.	18 217, 223, 449; 19 9, 420, 512
— — dgl., Zuständigkeit . . .	18 255
— — Wohnungsaufsichtsbeamte, Dienst- anweisung . . .	19 17
— — Wohnungen mit Untermietern . . .	28 835
— — Wohnungsordnung, Musterentwurf	19 29
— Zentralheizungs- und Lüftungsanlagen in Staatsgebäuden, Herstellung und Unterhaltung, Anweisung . . .	12 65
Pr.-Mark (Kr. Elbing), Schulhaus . . .	13 367
Priene s. a. Buchbesprechung.	
— Ausgrabungen . . .	11 420
Pries, G. L. Möckel † . . .	15 632
Pries, Paul, in Heidenheim a. d. Brenz, Dr.-Ing. e. h. . .	26 59
Prietze, Neuerrichtung der Strecken- beleuchtung am Kaiser-Wilhelm- Kanal . . .	14 449

Seite	Seite	Seite	
Prietze, Umschlaganlagen an Binnenwasserstraßen für Kraftwagenverkehr	23 519	Pulfrichs Meßlatte für Streckenmeßverfahren	19 380
Priorei, Coucy-le-Château	17 366	— Raumbildmesser (Stereokomparator)	14 427; 19 382
Pristanien (Masurischer Kanal), Strommeisterwohnhaus	19 510	— Raumbildmeßverfahren	19 372, 379, 397
Privatanschlußbahnen s. Eisenbahnen untergeordneter Bedeutung.		— Spiegelstereoskop für Stereoaufnahmen	14 428
Probebelastung s. a. Belastungsproben.		— Stereometer	19 382
— von Brückenbauten	20 623	Pulverhaus, Lillo (Belgien), alte Festung	17 110
Probst, Eugen, Bruch eines Dückers unter dem Ems-Weser-Kanal	21 434	Pumpen, Druckwasser-Sprengpumpe, Heckels Bauart	15 492
— Die Rostgefahr bei Eisenbetonbauten	13 87	— Kiesel-P., Art der Bewegung u. Wirkung des Wassers in Kr.-P.	23 150
— Die schweizerische Landesausstellung in Bern	14 434	— Mammutpumpen-Anlage für die Untertunnelung der Spree	11 524
— Zur Begrenzung der Zugspannungen des Betons in Eisenbahnbrücken aus Eisenbeton	13 260	— Schraubenpumpen bei Entwässerungsanlagen	16 404
Probst, Eugen, u. Ostendorf, Hebung der Essen-Horster Straßenbrücke über den Rhein-Herne-Kanal	14 72	— Schraubenschaufler als Entwässerungs-P.	29 72
Probsts Vortreibrohr mit zusammenklappbarem Schuh zur Herstellung von Betonfeilern im Erdreich	11 384	— Wasserstrahlpumpe	15 78, 172, 261
Probst, Heinrich, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 130	Pumpenhäuser, Schwerin i. Mecklenburg, Kanal-P.	16 250
Probus, Baustoffprüfer	26 363	Pumpwerke s. a. Schöpfpumpwerke.	
Procter, 50 Jahr. Bestehen der Kaiserfahrt	30 674	— Duisburg, Rückpumpwerk	30 98
Pröll, A., Zur Frage der Knickbeanspruchung biegesteifer Fachwerkstäbe	17 389, 551	— P. für das Gebiet der alten Emscher	20 479
Pröbß in Wolfen, Kreis Bitterfeld, Dr.-Ing. e. h.	23 430	— Württemberg, Landeswasserversorgung, staatliche	18 501
Prött, Straßenbrücke über die Dammstrecke des Mittellandkanals zwischen Jersleben und Meltzendorf	29 499	Puppe, Johann, Dr.-Ing. Dr. techn. e. h., in Wittkowitz, Dr.-Ing. e. h.	22 610
Progasky, Ernst, in Hannover †	18 23	Puppens breitflanschtige T-Träger	16 24
Promotionen s. a. Auszeichnungen, Doktor-Ingenieure e. h., Hochschulen, Prüfungen.		Purschlan, Ernst, in Berlin, 70. Geburtstag	26 80
— Preußen, Doktor-Ingenieur-Arbeiten, Wiedereinführung des Druckzwanges	25 168	Putbus a. Rügen, Pädagogium, Schülerheim	15 291
Propeller-Triebwagen	30 869	Putz, Mauereckenschutz, Kautschuk-Komposition System Wehner	29 15
Proschwitzky, Die Sicherheit alter Stauanlagen	29 689	— P. an Lehmwänden	20 70
Prüfanstalt s. Versuchsanstalten.		— P.-Eckleiste „Wema“	28 640
Prüfmaschinen, Betonstampfmaschine zur Herstellung von Probewürfeln	17 466	— Verlegen von Rohrleitungen unter P.	15 114, 288, 408, 536
— Biegezugfestigkeitsmaschinen, Universal-Pr.	17 467	— Vorrichtung zum Halten von Putzleisten	28 314
— Druck- und Zug-Pr. des Materialprüfungsamtes in Berlin-Lichterfelde	13 334	— Zement-P., Herstellung durch Torkretverfahren	22 541
— Druckfestigkeitsmaschinen, Lohausens Pr.	17 467	Putztechniken, neuzeitliche	25 434
— Sandstrahlgebläse nach Gary	17 466	Puzzolan s. Zemente.	
— Schleifmaschine für Abnutzungsversuche an Fußbodenbelägen	17 465	Pyrmount, Bad, s. a. Preisbewerbungen.	
— Wasserdurchlässigkeit von Zementbeton	17 467	— Erbohrung einer Heilquelle und bauliche Hebung des Bades	23 57
Prüfstelle für Ersatzglieder für Kriegsbeschädigte	15 687; 16 360, 384, 536, 620; 17 272	— neue Kurbauten	29 645
Prüfungen s. a. Auszeichnungen, Belastungsproben, Hochschulen, statische Berechnungen, Untersuchungen, Versuche.		Pythagoräischer Lehrsatz, kurzer Beweis	18 384, 476, 515; 19 112, 348, 572
— Bayern, Staats-Pr. f. d. höheren Baudienst 18 164; 19 428; 22 7		Quebek s. a. Preisbewerbungen.	
— dgl., Vorschriften	11 324	— Brücke über den St. Lorenzstrom, Absturz des einzuhängenden Mittelträgers	17 81, 520
— Darmstadt, Techn. Hochschule, Pr. im Eisenbetonbau	13 71	— Probestäbe aus Nickelstahl, Druckversuche	11 90, 172, 539
— Deutsches Reich, Psychotechnik bei der Reichsbahn 21 48, 625; 24 107; 25 506		— Einsturz	11 172
— Eignungs-Pr. zur Erzielung größerer Wirtschaftlichkeit in den Arbeitsbetrieben	19 552	— Wiederaufbau	11 538
— Hessen u. Baden, Diplom-Pr., gegenseitige staatliche Gleichstellung	19 444	— Vollendung	19 49
— Preußen, Diplom-Hauptprüfungen an den Technischen Hochschulen 11 607, 624; 12 666; 13 579; 15 56; 16 12, 683; 17 567; 22 179; 24 108; 25 247; 26 81, 498; 27 676; 28 819; 30 74		Quedefeld, Die Feuergefährlichkeit der Wolkenkratzer	12 673
— dgl., Ablegung vor Eintritt in die Armee oder Marine infolge der Mobilmachung	14 461	— Die neue Wasserversorgung für Los Angeles	12 208
Prüfungen, Preußen, Doktor-Ingenieur-Pr. an den Technischen Hochschulen 13 579; 15 56; 16 12, 683; 17 567; 22 178; 23 357; 24 108; 25 247		— Die Rostgefahr bei Eisen- und Eisenbetonhochbauten	12 623
— Kraftwagen und Kr.-Führer	14 581	— Die Wirtschaftlichkeit der amerikanischen Wolkenkratzer	12 633
— Landmesser-Pr. 11 69; 12 77, 411; 13 105, 305; 14 101		— Die Zementkanone	12 192
— Regierungsbaumeister-Pr. 11 312; 13 636; 14 555; 15 484; 16 427; 17 480; 18 356; 19 600; 20 492; 21 538; 22 199; 23 189; 24 129; 25 175; 26 200; 27 189; 28 282; 29 261; 30 325		Quedlinburg, deutsche Holzbaukunst	17 68
— dgl., Erleichterung für Kriegsteilnehmer	16 487; 18 89	— Kirche St. Wiperti	12 22
— dgl., Fortfall	22 9, 449	— Unterkirche der Abtei (Schloßkirche S. Servatii), Baugeschichte	17 83
— dgl., Frist für Ablieferung der häuslichen Probearbeit	22 449	— Wipertikrypta, Baugeschichte	17 76
— dgl., Verlängerung	18 505	Quehl, Georg, Eine Studienfahrt zu den Hauptwerken des Baumelsters Dominikus Zimmermann (1685—1766)	23 457, 469, 481, 513
— dgl., Notprüfungen für die zur Armee und Marine einberufenen Regierungsbauführer	14 467, 604	Queis-Talsperre bei Goldentraum	20 82, 211
— dgl., Personal- und Prüfungsakten, Vernichtung	11 256, 284	Quellen, Aufsuchen von Quellen mit der Wünschelrute 11 223, 296, 632, 661; 12 357; 13 224; 17 408	
— dgl., Probearbeiten, alte, Rückgabe 11 45, 641; 12 52, 693; 13 44, 717; 14 706; 15 9, 681; 16 682; 17 627; 18 516; 19 631; 20 641; 21 640; 23 168, 624; 26 596; 27 692; 28 854; 29 860; 30 908		— Bertrich, Kurbad, Neufassung der Quelle	12 10
— dgl., Schinkelpreisarbeit von Kriegsteilnehmern	18 63	— edelgashaltige Quellwasser, Forsters Auffangeinrichtung	16 432
— dgl., Techn. Oberprüfungsamt, Ferien	21 276, 623		
— dgl., Mitglieder 11 165; 12 241; 13 193; 14 157, 558; 17 249, 505, 513; 18 169, 389; 19 433, 481, 613; 20 225, 433; 21 65, 241, 497; 22 21; 24 124; 25 604; 28 16, 48			
— dgl., Übergang an das Finanzministerium	21 165		
— dgl., Vorschriften	13 62, 268		
— Regierungsbauverwaltung, freiwillige Pr. beim Übergang in die Obersekretärlaufbahn	21 605		
— Wasserbauwart- u. Strommeister-Pr., Erleichterung für Kriegsteilnehmer	19 500		
— Sächsische Staatseisenbahnen, Prüflaboratorium für Berufseignung	17 563		
— Städtebau bei der Ausbildung und Staatsprüfung für das Hochbaufach	17 247		
— Württemberg, Pr. für den Staatsbaudienst 15 616; 16 587; 17 544; 18 502; 19 20			
— dgl., Neuordnung	22 292		
Prüfungsanstalten s. a. Versuchsanstalten.			
— München, Zolltechnische Prüfungs- und Lehranstalt	12 546		
Prüfungsstelle für statische Berechnungen in Berlin	20 415		
— Gebührenordnung 22 90, 293, 517; 23 60, 223, 480, 492, 528, 552, 563			
— in Dortmund	13 382		
Prüm i. d. Eifel, ehem. Benediktiner-Abtei, Salvatorkirche	13 518, 527		
— Um- und Erweiterungsbau für Amtsgericht, Gymnasium und Lehrerseminar	12 367; 13 518, 526		
Prüb, Erfahrungen mit eisernen Spundwänden im See- und Hafenaufbau	20 205		
Prüb-Wände, ungünstiger Einfluß nasser Witterung	17 19		
Pruzana, Kaufanlagen auf dem Marktplatz	19 389		
Psychotechnik s. a. Lehrgänge, Vorlesungen.			
— bei der Reichsbahn	24 107; 25 506		
— Psychotechnische Versuchsstelle	21 48		
— dgl., Einweihung	21 625		
— rationale Betriebsführung u. menschenwirtschaftliche Organisation	25 468		
— Versuche zur Prüfung der Berufseignung	23 224		
Pukall, Wilhelm, Dr. phil., in Bunzlau, Dr.-Ing. e. h.	22 610		

	Seite		Seite		Seite
Quellen, Quellenspeisung, künstliche, von Wasserläufen	12 296	Ramspeck, Das Fernheizwerk der Stadt Schwerin	25 521	Rathäuser, Rotterdam	18 480
Quellenhalle, Kissingen, Kurbad	12 493, 506	Ranck, Dr., Albert Erbe in Essen †	22 292	— Neubau	21 388
Quincke, Friedrich, Dr., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	30 87	Randzio, Dr. jur., Der Rammelburg-Tunnel	20 247	— Rüdesheim a. Rhein, R.-Wettbewerb	28 323
Quiring, Dr. Dr.-Ing., Sind Löß und Lößlehm zur Deichschüttung geeignet?	30 570	Range, Die Altonaer Fischereihafen-Pläne	19 85	— Saalfeld, frühere Rathäuser	20 185
Raasch, Das Bad auf dem Lande	29 300, 739	— eiserne Spundbohlenform „Rote Erde“	15 43	— St. Mihiel a. d. Maas	18 435
Rachtig, Friedhofportal	15 497	Rank, Josef, in München, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	26 147	— Stockholm	16 429
Raddatz, Wilhelm Ortloff †	26 254	Ransome eiserne Spundwand 13 157; 14 489	14 489	— Strömstadt (Schweden)	18 132
Raddruck s. a. Eisenbahn-Fahrzeuge, Straßenbau.		Rapidverfahren zur Herstellung von Mauersteinen	25 616	— Taplau i. Ostpr., kriegszerstörtes R., Wiederaufbau	23 109
— Bremsräder, unrunde, Stoßwirkungen auf den Eisenbahnoberbau	21 115, 126	Rapp, J., Mittlere Querschnittsgeschwindigkeit natürlicher Wasserläufe	29 778	— Wuppertal-Barmen	14 169
— mechanische Grundlagen des belasteten und auf vorgeschriebener Bahn geführten Rades	18 112, 119; 20 276, 293, 305	Rappaport, Die Kleinwohnungen und das städtebauliche System in Brüssel und Antwerpen. Von Dr. Rud. Eberstadt (Buchbesprechung)	19 316	— neues R.	22 269; 24 149
— ruhender und rollender R. auf Straßenbahnschienen	23 375	— Grundlagen und Ziele städtebaulicher Wirtschaftspläne	26 472	Rathenau, Emil, in Berlin, goldene Denkmünze für Verdienste um das Bau- und Verkehrswesen	14 62
Rade (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Dreifamilienhaus für Fahrmaschinenwärter	16 613	— Industriegestaltung als Großstadtproblem	29 145	Rathenow, Wohnungsbauten	30 262
Radeburg bei Dresden, Bildungs- und Haushaltschule	17 229	— Stadtgestaltung Essen	29 789	Rathgen, F., Steinverwitterung und Stein- schutzmittel	28 253, 605
Radfahrwege s. Straßenbau.		— Vom neuen Kirchbau. Von Otto Bartning (Buchbesprechung)	19 263	— Über einige antike Mörtel	11 232
Radgestellfederung	21 132	Rappold, O., August von Euting †	19 608	— Über kranke Metalle	11 137
Radiator s. Heizungen.		Rasch, Karl, in Wiesbaden †	29 209	Rathgens Verfahren zur Auffrischung ver- schmutzter Gipsabgüsse	17 395
Radioanlagen s. Elektrische Anlagen, Nachrichtenübermittlung.		Raschdorff, Julius, in Berlin †	14 500	Ratingen, Lehrerseminar	12 528
Radisch, Die Eisbrecherarbeiten auf der Elbe im Winter 1923/1924	25 7	Raschig, Fritz, in Ludwigshafen a. Rh., Dr.-Ing. e. h.	17 563	Ratzebuhr, Kriegerdenkmal	20 472
Radkreuz auf Kriegergräbern	20 471	Rasp, von, Karl, in München, Dr.-Ing. e. h.	24 279	Ratzinger u. Weidenkafts Vorrichtung zum Räumen von Werkkanälen	15 516
Radreifen s. Eisenbahn-Fahrzeuge, Fuhrwerk, Straßenverkehr.		Rassow, Walter, in Hameln a. d. Weser †	16 491	Rauchfänger, Clasens R. für Lokomotiv- schuppen	16 576
Radue - Wasserkraftwerk bei Roßnow i. Pommern, Hochwasserentlastung	26 196	Rastatt, Schloß, Baugeschichte	13 151, 232	— Rawies R. für Lokomotivschuppen	12 384
Radun (Rg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächter- wohnhaus	13 173	Rasthaus, Churasan in Persien	20 378	Rauchgase, Einwirkung auf Rostbildung bei Eisenbauten	22 183, 189, 196, 203
Radvorleger, Jahnkes R. mit federndem Widerlager	15 436	— Karawanserei im vorderen Orient	20 576	— Lokomotiv-R., neuartige Schutzvor- richtung für eiserne Brücken	29 390
Raffael in seiner Bedeutung als Architekt	12 465	Räthling, G., Zur Bestimmung des Boden- und Seitendruckes in Zellenilos	27 311	— R. bei Tunnelbauten, Beschädigung und Sicherung des Mauerwerks	17 252, 488
Raffelberg-Schleuse	27 568, 613	Rath, vom, Walter, in Höchst a. M., Dr.-Ing. e. h.	16 403	Rauchkamine, Schofer-Verbund-Rauch- u. Lüftungskamine	19 427
Rafsö (Finnland), Hafen	17 378	Rathäuser s. a. Verwaltungsgebäude.		Rauchplage im Binnenschiffahrtbetriebe, Vorkehrungen zu ihrer Verringerung	13 236, 238, 252, 404
Ragoon-Fluß, Leitwerk im Hafen von Ragoon	14 627	— Aachen, Freitreppe, frühere, von Joh. Jos. Couven	16 544	Rauchschieber s. Heizungen.	
Rahtgens, H., Dr.-Ing., Der Ritzerauer Hof bei Lübeck	23 592	— Granusturm	16 530	Rauchschutzdecken s. Rauchgase.	
Raimbeaucourt, Dorfkirche	18 85	— Marktturmpforte und Dreikönigentür	16 532	Rauchschutztafeln, Eisenbauten, Mittel zur Verhütung der Rostbildung	22 206
Raincy, Kirche Notre Dame, Eisenbetonbau	27 540	— Alt-München, das R. und das Talburg- tor, Modell	21 326	Rauchsicherheit s. Feuersicherheit.	
Rambatz u. Jollasse, Alsterpavillon in Hamburg	14 509	— Berlin, Sitzungssaal der Stadtverordneten, Erweiterung	21 229	Rauenberg bei Heidelberg, Kirche	21 91
Rammarbeiten s. a. Baugruben, Spund- wände, Gründungen, Pfahlwerke.		— Stadthaus	11 558	Rauhigkeitsuntersuchungen an großen Kanälen	20 383
— Leistungen und Kosten hölzerner und eiserner Spundwände, Vergleich	13 333	— Berlin-Lankwitz	12 305	Raumbildmessung s. a. Aufnahmen, Aus- stellungen.	
— Spundwände aus Formeisen, Leistungen und Kosten	14 489; 15 43, 360	— Berlin-Spandau	13 701, 710, 713, 717	— aus der Praxis der R.	22 589
— Rammversuche in Fürstenberg a. d. Oder	15 521	— Berlin-Treptow	13 689, 693	— Gerät für die Aufnahme und Auswertung von Raumbildern	19 379
— Ymuiden, Fischhalle, Einrammen von schweren bewehrten Betonpfählen	15 499	— Bremen	13 141, 153	— R. in Norwegen	23 10
Rambagger, Borschutzkys R. zur Her- stellung von ummantelten Baugruben und Brunnenschächten	16 444	— Brüssel	14 639	— Wesen des Meßverfahrens	19 372
Rammen s. a. Baumaschinen.		— Danzig, R. der Rechtstadt, Freitreppe	19 387	— wissenschaftliche Verwendung, insbe- sondere im Wasserbauversuchswesen	19 397
— Arnotts Kraft-R. mit Rammkörper- sicherung	13 368	— Dresden, Kuppel im Haupttreppenhaus, Ausmalung	15 478; 16 72	Raumer, von, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	22 303
— Dampf-R. für geschüttete Betonpfähle	16 603	— Düsseldorf, R.-Modell	26 113	Raumfachwerk s. Fachwerk.	
— mit als Dampfzylinder ausgebildetem Rammbar, Menck u. Hambrocks selbsttätige Steuerung	11 412	— Frankenberg i. Hessen	20 186	Raumo (Finnland), Hafen	17 378
— Halbachs R. für schwere Eisenbeton- pfähle	15 600	— Forst i. d. Lausitz, neues R.	24 444	Raupenschlepper s. Kraftfahrzeuge.	
— Handpflaster-R., Pokorny u. Wittekinds H.-R. mit Druckmittelbetrieb	16 360	— Frankfurt a. d. Oder, Erweiterungsbau	14 54, 70	Rausch, E., Dr.-Ing., Torsionsbewehrung	21 525
— Pfahl-R., neuzzeitliche, mit selbsttätigem Dampfhammer	24 329	— Gassen i. d. Niederlausitz, ehemaliges Guttschloß	13 117	— Verdrehungsversuche zur Klärung der Schubfestigkeit von Eisenbeton. Von Otto Graf u. E. Mörsch (Buchbe- sprechung)	23 239
— Schiffkörper für R., Hönnickes Sch.	16 522	— Hannover	13 317, 329	Rausenberger, Fritz, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	14 635
Ramppfähle s. Gründungen, Pfahlwerke.		— Jena, Umbau	27 229	Rauth, Fritz Walter, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 154
Rammverfahren, neues	20 563	— Köln, Altes und Neues aus dem Kölner Rathaus	21 594, 640	Rave, C., Die akustische Gestaltung von Räumen für Musikvorträge	24 259
Rampen s. a. Straßenverkehr.		— Stadthaus	13 621	Ravenna, S. Vitale, Innensystem	20 407
— Neuyork, Neuyork-Zentralbahnhof, R. an Stelle von Treppen	14 154	— Löwen	14 616, 637, 658	Rawies gleitender Prellbock	11 195
		— Maastricht, Haupteingang mit Vorplatz	19 371	— Lokomotivschuppenschornstein	12 384
		— Marlenburg i. Westpr., Marktplatz u. R., Laubgänge	19 388	Rawitsch, altes Biedermelerhaus	21 475
		— R.-Wettbewerb	27 605	Reber, von, Franz, in München †	20 93
		— Mecheln, Kriegsschäden	14 659	Rechen, Kurz' R. für Wasserkraftanlagen	12 8
		— München, neues technisches R., Bild- nachrichten	30 232	— R. für Talsperren u. Wasserkraftanlagen, Reinigungsvorrichtung	19 339
		— Nymwegen, R. mit Vorplatz	19 370	Rechenschieber, Hanauers R.	11 79
		— Östersund (Schweden)	18 130	— zur Geschichte des R.	11 471; 12 76
		— Potsdam, Neubau	13 135, 324, 644, 652, 669	Rechentafel, Betriebskostenvergleichung von Glühlampen	13 254
		— Umbau	14 59, 104; 22 237	Rechnungswesen, Deutsches Reich, Ab- schlagszahlungen bei Bauverträgen	23 420
		— Palast Barberini und die Frage der Erweiterung des R.	16 453		

	Seite		Seite		Seite
Rechnungswesen, Deutsches Reich, Zahlungen für Leistungen und Lieferungen, Anpassung an den wechselnden Geldwert	23 587, 588	Regelquerschnitte, Amerika, Beton- und Eisenbetonstraßen im Staate Nordkarolina	25 186	Reibung, Wasser, Reibungswiderstand fließender Bewegung 16 614, 656; 18 386, 504	
— Zahlungsbeschleunigung für Leistungen und Lieferungen	23 420	— Landstraßen in Nord-A.	23 496	— Widerstand zwischenströmendem Wasser und Bettsohle 12 485, 678, 687; 13 122, 325	
— Preisbestimmung bei veränderlichen Baukosten, Vorschlag	22 211, 362	Regenauslaß, Dückering des Schöneberger R. unter der Untergrundbahn am Nollendorferplatz in Berlin 17 449, 453		— R. in der Erde	23 340
— Preußen, Anpassung an Währungsänderung, Richtlinien	24 67, 184	Regenmessungen, Deutsches Reich, Veröffentlichungen über Starkregen 24 369		Reich, Die Saffutterbereitung im deutschen Futterturm	21 481
— Bauausführungen größerer Hochbauten, Ausgaben, Zwischenfeststellungen	12 692; 13 92	— — jährl. Niederschlagsmengen, Grenzformen	22 177	Reichel, Ernst, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	18 336; 28 139
— Bauten der Justizverwaltung, einmalige und außerordentliche Ausgaben	14 149	— Emschergebiet, der Sturzregen am 31. Juli und 1. August 1917	22 365	Reichel, von, Walther, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	19 7
— Abschlags- und Schlußzahlungen an Unternehmer	11 249	— Ermittlung der Niederschlagshöhen im Hochgebirge	15 480	— Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 287
— Hochbauverwaltung, Anweisung von Abschlagzahlungen	25 628	— Italien, größte Regenmengen	22 370	— — der T. H. Karlsruhe	21 600
— Kassen- und Rechnungsführung bei den Bauten der Staatsbauverwaltung	16 261	— Regenkarten Nordwestdeutschlands, besonders des Harzes	14 511	Reichenau-Mittelzell, Benediktinerkirche, Westbau	20 646
— — dgl., Aufbewahrung der Stundenzettel über Leistungen, der Lieferzettel über Lieferungen	13 233	— von Schlesien, Westpreußen und Posen (Buchbesprechung)	12 566	Reichow, Hans, Dr.-Ing., Aktuelle Fragen des Wohnungsbaues	30 707
— — Lohnrechnungen, Anstellung für Tagelohn- und Stücklohnarbeiten 14 85		— von Brandenburg, Pommern, Mecklenburg, Sachsen und Thüringen	13 604	— Wettbewerb H. Fuld u. Ko., Frankfurt a. M.	30 180
— — Rechnungsbelege, rechnerische Prüfung und Bescheinigung	14 125	— von Hessen-Nassau, Oberhessen, Rheinland und Hohenzollern	15 417	Reichsamt für Landesaufnahme, Mitteilungen 27 239; 28 216; 29 426; 30 460	
— — Staatsbauten, Verzicht auf Revisionsnachweisungen	23 132	— Regenstärken verschiedener Zeitdauer, Verhältniszahlen	23 100, 177, 224	Reichsbahn, Reichsbahngesellschaft s. Deutsches Reich, Eisenbahn-Verwaltung, Preisbewerbungen, Versammlungen.	
— Rentenablösungen, Berechnung	27 478	Regenwasserabführung s. Kanalisation, Rohrleitungen.		Reichsbank, 50 Jahr. Bestehen der Deutschen R.	26 13
Rechtskunde, Ausbildung der Architekten und Ingenieure in der R. an den Technischen Hochschulen	11 495	Regensburg s. a. Versammlungen.		— Diensträume der Deutschen R., Entwicklung der Grundrißgestaltung	26 477
Rechtslage an der preussischen Küste 18 357		— alte Kapelle und karolingische Platzanlage	26 95	— Hilfsarbeiterstelle beim Reichsbankdirektorium	12 635
Rechtsprechung, Abbruchbefugnis nach dem Allgemeinen Landrecht	15 644	— das Gräflich von Dörnbergsche Mausoleum	22 170	— Neubauten der Deutschen R.	26 37
— Verantwortlichkeit des Bautechnikers 19 177		— Dom, Entstehungszeit	18 427, 494	Reichsbaudirektion s. Deutsches Reich, Reichsbauverwaltung s. a. Bauforschungen	
Rechtswinklig und senkrecht, sprachlicher Mißbrauch	13 504; 15 656	— — Instandsetzung, künstlerische und technische Fragen	26 405, 413	— Berichte der Reichsforschungsgesellschaft	28 100, 785
Reckendorf, Hermann, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 356	— — Kreuzgang	20 137	— neues Programm	30 529
Recklinghausen s. Preisbewerbungen.		— — staatl. Baupflege	24 303	— Kleinwohnungen, Grundrißbildung und Raumgestaltung, neue Auswertungsmethoden	28 541, 561
Redemann, Heinrich, Energie oder Arbeitsvermögen?	19 280	— — Westseite, Maßwerkschleier	16 649	— Tagung	29 176, 276; 30 222
Redlich, Baubeschränkungen für öffentliche Begräbnisplätze	16 197	— — dgl. auf einem Siegel von 1251	20 220	Reichs-Baulandgesetz, Entwurf	30 587
— Baurechtliche Bestimmungen Hammurabis	24 182	— Hauptversammlung der Hafentechnischen Gesellschaft und des Zentralvereins für deutsche Binnenschifffahrt	23 282	Reichsbauordnung s. Bauordnungen.	
— Das Recht der württembergischen Bauordnung. Von Gauß (Buchbesprechung)	15 456	— St. Antoniuskirche, Wettbewerb	27 88	Reichsbauverwaltung s. a. Deutsches Reich.	
— Die Belichtung von Aufenthaltsräumen	24 254	— St. Emmeramkirche, Bauschlichte 18 425		— R. für die Reichsministerien, Dienststelle	21 24
— Die Notwendigkeit von Zu- und Durchfahrten für bebaute Grundstücke 13 352		— St. Ulrichkirche und Dom St. Peter 18 427		— Tätigkeit von Privatarchitekten im besetzten Gebiet	22 207, 347
— Eine durchgreifende Änderung der Hamburgischen Bauordnung	24 451	Regierungsbauführer, Regierungsbaumeister s. Auszeichnungen, Bau-fach, Beamte, Ehrenpreise, Prüfungen, Statistik.		Reichsbehörden s. Deutsches Reich.	
— Fluchtlinienplan, Bebauungsplan und Bauordnung	14 143	Regierungsbausekretäre s. Beamte.		Reichsbund deutscher Technik, Tagung in Kassel	20 551
— Vom Einfluß der Bauordnungen in Preußen auf die bauliche Entwicklung der Bauerndörfer. Von Dr.-Ing. R. R. Hinz (Buchbesprechung)	11 496	Regierungsgebäude s. a. Verwaltungsgebäude.		— — in Essen	21 371
— Vorschläge für die bessere Beleuchtung und Belüftung der Höfe	11 287	— Allenstein	12 206	— — in Erfurt	21 567
— Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege (Buchbesprechung)	18 483	— Arolsen, R. für Waldeck-Pyrmont	18 220	Reichsdarlehen s. Wohnungswesen.	
— Wohnungselend und Tuberkulose. Von Dr. C. Hirsch (Buchbesprechung) 19 524		— Danzig	30 4	Reichsehrenmal, zur Frage der Errichtung des R.	26 10, 516
— Zu dem Entwurfe einer neuen Bauordnung für Berlin	24 295, 311	— Düsseldorf	11 533	Reichsforschungsgesellschaft für Wirtschaftlichkeit im Bau- und Wohnungswesen	27 377, 569
— Zum Begriff „Hintergebäude“	15 97	— Gumbinnen, Erweiterungs- und Umbau	12 385	Reichsgesundheitsamt, 50 Jahr. Bestehen	26 383
— Zur Verschönerung des Straßenbildes 13 507		— Köln, Erweiterungsbau	11 486	Reichshaushalt s. Deutsches Reich.	
— Zuteilungsmaßstab für Baulandumlegungen	14 37	— Merseburg, Erweiterungsbau	20 397	Reichshochbauordnung s. Normen, Normen der deutschen Industrie, Vereine.	
Rednitz, Uferschutzbau aus Eisen und Eisenbeton an der R.	15 403	— Oppeln	30 4	Reichskunstwart s. a. Deutsches Reich — R. und Gemeindewappen	27 299
Reeses Vorrichtung an Lokomotivschornsteinen zum Hochwirbeln des Rauches	16 276	— Stettin	11 321	Reichskuratorium für Wirtschaftlichkeit in Industrie und Handwerk	21 626
Reese u. Köhlers Haltevorrichtung für den Seilzug des Gegengewichtes an beweglichen Rauchfängern in Lokomotivschuppen	19 324	Regina (Kanada), Parlamentshaus	25 578	Reichsluftamt s. Deutsches Reich.	
Regelpläne, Spanien, Eisenbeton-Straßenbrücken	25 364	Rehbock, Theodor, Zur Frage des Brückenstaus	19 197, 224	Reichsmarine, Einrichtungen der R., Überleitung in den Friedensbetrieb 19 523	
		— in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	19 7	Reichs-Marineamt, Berlin, Dienstgebäude in der Kaiserin-Augusta-Straße und in der Benderstraße	14 405
		Rehder, Peter, Dr.-Ing., in Lübeck †	20 257	Reichsmietengesetz, Deutsches Reich, Instandsetzung des alten Häuserbestandes	23 381
		Rehmer, Martin, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 29 176		— zur Frage des R. 22 185, 347; 24 485	
		Rehorn, Dr., Die Wohnungswirtschaft des Ruhrkohlenbezirks im Spiegel der Reichswohnungszählung	28 117	Reichspatentamt, Bücherei, öffentl. Benutzung	27 48
		— Konjunkturbetrachtungen zur Wohnungswirtschaft im rheinisch-westfälischen Industriebezirk	27 49	— 50 Jahr. Bestehen	27 364
		— Wohnungszwangswirtschaft und Abbau im Ruhrkohlenbezirk	26 419	— Liste der Patentanwälte	26 314
		Rehorst, Karl, in Köln †	19 72		
		Reibehölzer, Reibepfähle, Anbringung an Ufermauern, Abrahams Bauweise 21 59			
		Reibung, Beton auf Sand unter Wasser, Reibungsziffer	14 159		
		— Gleisbogen, R. zwischen Rad und Schiene	15 684		
		— Krafffahrzeuge, Bewegungswiderstände, Versuche	16 593		

	Seite		Seite		Seite
Reichspost s. Ausstellungen, Deutsches Reich.		Reisner, Die Wasserbau- und Binnenschiffahrt-Ausstellung in Essen 1922	22 198, 202	Restaurationen s. Gasthäuser, Kaffeehäuser, Wirtshäuser.	
Reichspräsident Ebert †	25 101	-- Luftballon und Geländekenntnis	17 395	Reth s. a. Dächer.	
Reichsschatzministerium, Auflösung	23 164	Reißbrett, Schonung des R.	25 480	-- Brandproben mit unverbrennlichem R.	15 584
Reichstagsgebäude, Berlin	14 542	Reisse, August, in Berlin †	17 39	-- Kanalböschungen, Reithberme in Wasserspiegelhöhe	19 507
-- -- Erweiterung	30 109, 185	Reisser, Paul, sen., in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	24 255	Rethem, neue Allerbrücke	30 600
-- -- dgl., Wettbewerb	28 64, 65	Reissner, Hans, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 474	Rettungswesen s. Versammlungen.	
-- -- dgl., zweiter Wettbewerb	29 811	Reitbahnen, Karlsruhe, Kaserne für das Telegraphen-Bataillon Nr. 4	15 540	Reuleaux, Eisenbahnfähranstalten. Von W. Cauer (Buchbesprechung)	24 147
-- -- Erneuerungsarbeiten	12 140	-- Merseburg, ehemal. kurfürstliches Reithaus	15 65	-- Leonardo da Vinci, der Techniker und Erfinder. Von Franz M. Feldhaus (Buchbesprechung)	14 472
-- -- Festschmuck zum Regierungsjubiläum des Kaisers	13 409	-- Osnabrück, Landgestüt	28 133	-- Denkmal und Gedächtnisfeier in der Technischen Hochschule in Berlin	12 608
-- -- Inschrift	15 468	Reitz, Theodor, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	18 8	Reusch, Paul, Dr.-Ing. e. h., in Oberhausen i. Rhld., Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82
-- -- Umbau des Dachgeschosses	12 288	-- in Berlin †	19 624	Reuß (Freistaat), Kosten von Ein- und Mehrfamilienhäusern	22 314
-- -- Wallotbüste in der Osthalle	13 40	Reklame s. a. Ankündigungswesen, Anpreisewesen.		Reuther, Fritz, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	19 94
Reichstein, Karl, in Brandenburg a. d. Havel, Dr.-Ing. e. h.	24 201	-- Dresden, Maßnahmen gegen Verunstaltung durch Außenreklamen	27 103	Reuther, Oskar, Dr., Altchristliche Ruinenstädte der Sinalwüste (Buchbesprechung)	21 241
Reichsverdingungsausschuß s. Verdingungswesen.		-- Licht-R. im neuzeitigen Geschäftshausbau	27 589	-- Damaskus, die islamische Stadt	26 1, 15
Reichsverdingungsordnung s. Verdingungswesen.		Rekowsky, von, Gliederkessel für Heizanlagen	22 132	-- Das antike Damaskus	22 373
Reichsverkehrsministerium s. a. Deutsches Reich.		Reliefs s. Bildwerke.		-- Der Backsteinbau, seine Entwicklungsgänge und Einzelbildungen im Morgen- und Abendland. Von Friedrich Wachsmuth (Buchbesprechung)	26 500
-- Deutsches Reich, Einrichtung einer Elektrizitäts- und einer Bauabteilung	21 40	Remagen, Apollinariskirche, Freskogemälde, Verfall	21 612	-- Der Wandschmuck von Samarra	23 541
-- Zweigstelle Bayern, Bauabteilung, neuer Leiter	21 592	Remscheid, Eisenbahn-Empfangsgebäude	12 66	-- Indische Baukunst	23 397
Reichswasserstraßenbeirat s. Deutsches Reich, Wasserstraßenbeiräte.		Remy, Dr.-Ing., Bahnhofsumbauten im Rahmen der Elektrifizierung der Berliner Stadt-, Ring- und Vorortbahnen	28 421, 429, 470	Reutlingen, Reichsbankstelle	26 39
Reicke, Emil, Die St. Antoniuskirche in Nürnberg	12 321	-- Betriebsöffnung des Bahnhofs Ausstellung in Berlin	28 846	Reverdy, von, Richard, in München, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188
Reiher, Martin, Das Kinderheim in Freiburg in Br.	11 25, 51	-- Die bulgarische Querbahn von Tirnowo nach Stara Sagora	20 593, 607	-- in München †	15 300, 337
Reimann, Ferdinand, in Berlin, 50 Jahr. Dienstjubiläum	16 664	Renard, Die niederrheinische Backsteinarchitektur	13 116, 348	Reziproke Werte, Bestimmung durch Kreis und Gerade	21 626
-- 80. Geburtstag	25 175	Rendsburg, Bahnsteighalle mit Auspufföffnungen für Lokomotivschornsteine	16 587	Rhein s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen, Schifffahrt, Stiftungen, Verkehrswesen.	
-- in Berlin †	27 262	-- Bebauungsplan von Hermann Jansen	29 345	-- Abflußmengenmessungen 1901 bis 1907	11 53
Reimer, Konrad, in Berlin †	15 31	-- Eisenbahnhochbrücke über den Kaiser-Wilhelm-Kanal	13 509	-- Abschließung, wasserfreie, bei Lobith	20 6
Reimer, Paul, Ein weiteres Beispiel von Holzeinlagen in einem alten Turm	12 582	-- staatl. Tiefbauschule, Unterweisung im Tauchen	21 431	-- Ausbau des Rh. von Straßburg bis Basel	21 577
Reimers Kanalführung bei der Trennkanalisation	12 76	-- Straßendrehbrücke, Wartebude	16 614	-- -- von Basel bis Konstanz als Großschifffahrtstraße und Kraftquelle	21 20
Reimer u. Körte, Das Krankenhaus der jüdischen Gemeinde in Berlin	15 114, 134, 146	-- Viehmarkanlage, städtische	15 506, 513	-- Brücke bei Eglsau, Sicherung gegen Pfeilerbewegungen	22 505
-- Das neue Haus des Vereins deutscher Ingenieure in Berlin	14 341	Renfert, Dr., Bahnsteigtunnel und Bahnsteigtreppe	23 280	-- Bühnen, Entstehungsgeschichte der stromaufgerichteten B. am Nieder-Rh.	27 420
Reims, Bebauungs- u. Erweiterungsplan	21 118	-- Der Entwurf eines preußischen Städtebaugesetzes	25 408	-- Entwicklung der Rh.-Flotte	11 73, 244
-- Kathedrale, Beschreibung	14 575; 15 34	-- Die Zugänge elektrischer Stadtschnellbahnen	23 386	-- -- der Rh.-Schifffahrt und die Einwirkung des Friedensvertrages	21 386
Rein, W., Über Eisen und Eisenbeton im Brückenbau	19 515	-- Ein Beitrag zur Geschichte der Eisenbahnen	23 477	-- Hochwasser 1910 u. 1912, Sinkstoff- und Geschlebeführung bei Laufenburg	16 623
Reindl, Joseph, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 335	-- Grünpolitik in der Landesplanung	29 457	-- Hochwasserschutz	20 163
Reinemann, Hoesch-Spundwand aus Kupferstahl als Uferwand	29 487	-- Kraftwagenbetrieb und Straßenverkehr	24 404	-- künftige Schifffahrtsakte	24 169
Reiner, W., Asphalt- und Teerstraßen. Von B. J. Kerkhof (Buchbesprechung)	26 24; 29 539	-- Planfreie Gabelungen und Kreuzungen von Kraftwagenstraßen	25 352	-- Nieder-Rh., Versuchsanlagen für das Einlassen von fruchtbarem Hochwasser in eingedeichten Niederungen	14 453
-- Sandasphaltplaster im Verbund mit der Betonunterlage	25 21	-- Zweckmäßige Querschnitte für Hauptverkehrsstraßen mit zweigleisigem Straßenbahnbetrieb. Von Otto Gerland (Buchbesprechung)	29 539	-- Ober-Rh., Verbindung mit der Donau über den Bodensee	17 292
Reiners, Wilhelm, in München-Gladbach, Dr.-Ing. e. h.	30 509	Rennbahn s. a. Stadion, Wettspielplatz.		-- -- und die Zentralkommission für die Rh.-Schifffahrt	22 79, 376
Reinhard, G., Der Grunderwerb für das Waldecker Sammelbecken	21 461, 476	-- Bahnhof R. im Grunewald bei Berlin	12 222	-- Regulierung, deutsch-schweizerischer Staatsvertrag	29 389
Reinhardt, W., Federnde Führungen ohne Spiel an Schiffshebewerken	30 752	-- Lingotto bei Turin, Kraftwagen-R. auf dem Dache des Fabrikgebäudes der Fiatwerke	24 329	-- R. von Sondernheim bis Straßburg, Bau von Kronenbefestigung der Bühnen, Verwendung von Drahtwalzen	15 548
-- Troganschluß bei Schiffshebewerken mittels Spaltzange	29 320	Renninghausen bei Dortmund, Kuhstall und Milchhaus	13 680	-- -- R. zwischen Basel und Straßburg	25 137, 163, 243; 30 47
Reinhardt u. Süßenguth, Das Rathaus in Berlin-Treptow	13 701, 710, 713, 717	Rentenablösungen, Berechnung	27 478	-- Schifffahrt 11 456; 12 479; 13 413; 14 541	
-- -- in Berlin-Spandau	13 689, 693	Rentrops umlegbarer Wehraufsatz	12 384	-- -- von 1914 bis 1920	21 426
-- Der Neubau eines Dienstgebäudes für die obersten Marinebehörden in Berlin	14 405	Rentsch, Bernhard, Dr.-Ing., Eine Einrichtung zur lotrechten Leitung des Gußbetons	26 286	-- -- im Jahre 1921 und Tätigkeit der Zentralkommission	23 595
-- Die Neubauten für den Friedhof in Frankfurt a. M.	14 253, 270	-- Verschiebbare Schalungsgerüste für Betonkanäle	25 455	-- -- 1923	25 325
Reinhart, Nikolaus, in Worms, Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 335	Repenning, Willy, Die Berechnung der Eisenbetonbalken auf sechs Stützen unter Berücksichtigung der Auflagerverstärkungen	26 362	-- -- 1926	27 151
Reinicke, Walter, Fünfundzwanzig Jahre Eisenbahn-Verwaltungsordnung. Von W. Hoff (Buchbesprechung)	20 175	-- Querschnittsbestimmung von Hohlsteindecken	28 246, 283	-- -- 1929 und im Vergleich zu den Vorjahren	30 132
-- in Berlin †	22 406	Residenz s. a. Schloß.		-- -- von Straßburg bis zum Bodensee	23 152
Reinigung s. a. Abwässer, Denkmäler.		-- München als Museum	20 372	-- -- dgl., wirtschaftliche Betrachtungen	14 349
-- R. verkräuteter Flußarme und Kanäle, Krautsäge	11 176			-- Schiffsunfall am Bingerloch	16 248
Reiseprämien s. Auszeichnungen, Stiftungen.					

	Seite		Seite		Seite
Rhein, Verbesserung des Fahrwassers im Bingerloch	20 537	Riese, Otto, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	11 540	Risse, Etwas über Steiltrampen und Anlaufsteigungen	19 391
— Vertiefung von St. Goar bis zur Mainmündung, Schleusenkanal neben dem Bingerloch	13 225	Riessersee (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 35	— Lokomotivbahnhöfe im Westen	18 482
Rhein-Hannover-Kanal	15 685	Rietschel, Hermann, in Berlin-Charlottenburg †	14 154	Ritgen, von, Otto, Zur baufachlichen Ausbildung Paul Wallots	12 583
Rhein-Herne-Kanal 12 217, 242; 16 176		— Festversammlung der Techn. Hochschule Berlin, Enthüllung einer R.-Büste	21 636	— in Berlin-Charlottenburg †	24 98
— Anschlußstelle an Dortmund-Ems-Kanal, Dichtung unter Wasser, Kieselanschlämmerverfahren	17 401	Rietschel u. Henneberg, in Berlin, 50 jähr. Geschäftsjubiläum	22 323	Ritter, Hubert, Altes und Neues aus dem Kölner Rathaus	21 594, 640
— Bauwerke, Schutz gegen Bodensenkungen	13 13	Riffelbildung auf Eisenbahn-Hauptgleisen	20 620	— Der Wettbewerb für Entwürfe zu dem Kaufmannshaus in Köln	22 509
— Betriebseinrichtungen an den Schleusen	21 529	Riga, Bau- und Kunstdenkmäler, Zustand	17 528	— Messe- und Stadtentwicklung in Leipzig	28 673
— Brückenwiderlager der Strecke Datteln—Hamm	14 308	— Düna-Brücken bei R.	15 503	— Neubau für die Stadtverordneten in Köln	21 609, 640
— Doppelwohnhaus für Schleusenmeister	19 510	— Hafen	17 477	— Städtebau und Baupolizei	26 118
— Däcker der Strecke Datteln—Hamm	15 270	— städtebauliche Erweiterung (Buchbesprechung)	18 265	Rittershausen, Wiederzulassung welcher Bedachungsarten bei Gebäuden mit Feuerungsanlagen	20 85
— für die Abwässer der Stadt Oberhausen	14 197	Rimmele, Fridolin, Belgische Landgüter 16 653; 17 17, 145, 194, 489		Rochelle, La (Frankreich), neuer Fischereihafen	25 386
— Ergänzungsbauten	17 271	— Das Denkmal in Eßlingen zur Erinnerung an den Feldzug 1870/71, ein Beispiel für Kriegerdenkmäler	15 645	Röbel i. Meckl., Stadtplan	17 524
— Essen-Horster-Straßenbrücke, Hebung	14 72	— Das neue Verwaltungsgebäude der Generaldirektion der würtemb. Staatseisenbahnen in Stuttgart	14 583, 594	Röchling, Ernst, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	28 232
— Lehmichtung auf Strecke Datteln—Hamm	16 46, 66	— Das Rudolf-Sophien-Stift in Stuttgart	18 489, 498	Roeckle, Franz, Heimatsiedlung Frankfurt a. M.	29 33
— Rührschleuse, Eröffnung	26 575	— Der Ausbau der evangelischen Lehrerbildungsanstalt in Eßlingen am Neckar	17 273, 286	Rödberg-Talsperre in Norwegen	22 440
— Schleusen, Einzelheiten	13 307, 320	— Der Neubau der Haut- und Ohrenkliniken der Universität Tübingen	21 621	Rödel, Städtisches Realgymnasium Datteln i. Westf.	30 125
— Modellversuche	14 335, 337	— Der neue Bahnhof Obertürkheim	19 433	Roeder, Rudolf, Geheimer Oberbaurat Imroth †	16 367
— Wasserverlust durch Versickerung, Versuche	13 455	— Der neue Waldfriedhof im Viereichenhau in Stuttgart	15 50, 62	— in Salzburg, 80. Geburtstag	27 261
Rhein-Maas-Schelde-Kanal, Antwerpen und Rotterdam (Buchbesprechung)	21 125	— Die Ausstellungen für Gesundheitspflege und für Friedhofskunst in Stuttgart 1914	14 485	Roeder u. Paxmann, Entwurf einer weiteren Vertiefung des Rheins von St. Goar bis zur Mainmündung	13 225
Rhein-Main-Donau-Wasserstraße 17 292; 18 196		— Die Neubauten für das Medizinalkollegium in Stuttgart	11 70, 81	Röhm, Otto, Dr., in Darmstadt, Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 335
— Ausbau durch Aktiengesellschaft	22 56	— Die neue Bergbahn von Baden-Baden	14 201	Röhren s. Rohrleitungen.	
— finanzielles Ergebnis	21 387	— Die neuen Lehrerbildungsanstalten in Heilbronn und Rottweil	13 369, 377	Röhrig in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	25 296
Rhein-Weser-Kanal	21 130	— Die neue städtische Markthalle in Stuttgart	14 210, 218	Rönnebeck, R., Konrad Reimer †	15 31
— Eröffnung	15 90	— Ein städtisches Gebäude für Kunstwerkstätten in Stuttgart	14 661	Roermond, Liebfrauenkirche, Fußbodenmosaik	22 211
— Schleppbetrieb	20 355	— Ländliche Bilder von der Westfront	18 152	— Münsterkirche, Freilegung	24 419
— Schleppmonopol	12 579, 598	— Staatliche Neubauten der Saline Wilhelmshall in Württemberg	12 425	Röslng, B., Die Wasserdrachen. Von Joseph Hofmann (Buchbesprechung)	14 8
Rheinland, besetztes Gebiet, Briefverkehr	22 6	— für das Bad Wildbad	11 303	Röbler, Gustav, Dr. phil., in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	21 624
— Kirchenerweiterungen, alte und neuere	21 59	— Vom Bahnhofneubau in Stuttgart	13 165	Röbler, Karl, Steildach—Flachdach—Horizontaldach, Wirtschaftlichkeit der Dachformen	27 138
— Stadtwohnungen	28 81	— Zum Gedächtnis an Konrad Dollinger	25 619	Röttcher, Kleinere Wohnbauten im Reichsbahndirektionsbezirk Berlin	24 133
Rheinprovinz, Errichtung einer Landesplanungsstelle	29 802	— Zum Wettbewerb des Stuttgarter Hauptbahnhofs	11 333	Roettgen, H., Das neue bakteriologische Institut der Landwirtschaftskammer für die Rheinprovinz in Bonn	11 146
Rhein-Westfal. Industriegebiet, Wasser-Gewinnung und -Reinigung, neuere Anlagen	25 369	Rimrott, Fritz, Dr.-Ing. e. h., in Wernigerode i. H. †	23 489	— Der Neubau der Landwirtschaftskammer für die Rheinprovinz in Bonn 17 209, 244	17 209, 244
Rhein-Westfal. Städtebahn 27 174, 488, 661; 28 845		Rimsting (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 24	Rogge, Das Gefrierverfahren	15 9
Rheinsberg, Amtsgericht u. Gefängnis	20 79	Rincklake, August, in Berlin †	15 474	— Der Eisbrechdienst auf der Elbe im Februar 1919	19 475
Rhinluch, Kultivierung	25 411	Rincklakes Senkbrunnengründung	13 264	— Erfahrungsergebnisse über Trockenbaggerbetriebe. Von Dr.-Ing. Joachim Rathjens (Buchbesprechung)	17 56
Rhone, Auflandungsarbeiten im oberen Rhonetal	13 222	Rinkdübel für Holzverbände 20 184; 22 459; 24 66		— Grundwasserabsenkungen für Gründung von Bauwerken. Von Fritz Bergwald (Buchbesprechung)	17 624
Ribbeck, Beobachtungen bei einem Bohlwerk aus eisernen Spundbohlen	19 440	Ringelmann, Der neue Stadtbahnsteig des Bahnhofs Friedrichstraße in Berlin	23 46	— Hauptversammlung der Hafenbautechnischen Gesellschaft in Hamburg	20 517
Rice, Calvin W., in Neuyork, Dr.-Ing. e. h.	26 276	Rings, J., Die Essener Ausstellungshalle	28 221	— Sicherungsarbeiten am Südrampenkopf der Prinz-Heinrich-Brücke bei Holtenau	22 557
Richard, W., Wirtschaftlichkeit der Mörtelbindstoffe	25 581	Rinne, Friedrich, Dr. phil., in Leipzig, Dr.-Ing. e. h.	26 170	Rogge, Hans, in Hannover †	23 468
Richter, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 669	Rio de Janeiro s. a. Ausstellungen. — Hängebrücke und Schwebefähre	19 145	Rohde, Abzweig für Ton- und Steinzeugröhren	13 620
— Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 82	— Verlegung der Bundeshauptstadt Brasiliens	22 111	— Die städtische Viehmarktanlage in Rendsburg	15 506, 513
Richter, Arnold, Steildach, Flachdach, Horizontaldach	27 258	Risch, Dr.-Ing., Waldemar Suardiani zum Gedächtnis	26 476	Rohe, van der, Mies, Internationale Ausstellung Barcelona, Deutscher Reichspavillon	29 541
Richter, Rudolf, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	24 484	Rischowski, Albert, in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	28 46	Rohland, P., Das Verhalten des Betons gegen Meerwasser	15 223
Richtpreise s. a. Preise.		— 80. Geburtstag	28 46	— Die Quellung des Zements und Betons	12 538
— Preußen, Aufstellung von R. zum Gebrauch bei freihändigen Vergebungen	22 77	Rißbildung s. a. Betonbauten, Brücken, Deiche, Gewölbe, Straßenbau. — Brücken aus Walzträgern in Grobmörtel. Verhütung der R. durch Bügel	22 296	— Die Verwitterungen und Auswitterungen an Natursteinen und am Beton	14 493
Rieck, Ein Felerabendheim auf dem Lande	26 379	— in Gewölben von Eisenbahnbrücken und deren Beseitigung	21 49	— Schnelle Betonierung	13 174, 423
Rieckhof, Nupubest-Verfahren, experimentelle Statik	27 155			— Über Metall- und Eisenbetonrohre	14 651
Riedler, Alois, Dr. Dr.-Ing. e. h., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 276			Rohlf, Christian, in Hagen i. Westf., Dr.-Ing. e. h.	22 299
— Medaille der Akademie des Bauwesens	24 106				
Riegel, Hermann, in München, Dr.-Ing. e. h.	22 622				
Riehl, Joseph, in Innsbruck †	17 163				
Riencourt les Cagnicourt, Dorfkirche	18 85				
Rieppel, von, Anton, Heinrich Gerber †	12 29, 92				
— Ingenieur und öffentliches Leben	17 620				
— in Nürnberg †	26 123				

	Seite
Rohn, A., Der Unfall beim Bau der Brücke über den St. Lorenzstrom bei Quebec am 11. September 1916	17 81
— in Zürich, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Rohrbach, A., Dr.-Ing., in Gotha, Dr.-Ing. e. h.	29 578
Rohrdächer s. Dächer.	
Rohrers Schornsteinkopf	12 460
Rohrleitungen s. a. Dücker, Wasserversorgung.	
— Abflußformel, allgemeine, $v = A \cdot R^b \cdot J^c$, Grundlagen	22 5, 378
— Abflußrohre, gußeiserne, Normen 21 48, 108; 22 143, 299; 27 377	12 405
— — Lieferungsvorschriften	12 405
— Abhorchgerät zur Auffindung schadhafter Leitungsstellen	28 314
— Abluft- u. Abzugskanäle, Preßzellstoff-R.	17 614
— Abzweige für Ton- und Steinzeug-R., Barths A.	13 620
— Abzweigverschluß, Hahns A.	13 476
— Alatri, antike Hochdruckwasserleitung, Druckrohrleitung aus gegossenen Bleiröhren	19 8
— Auftauvorrichtung, elektrische	30 611
— Berlin, Dückerung des Schöneberger Regenauslasses unter der Untergrundbahn am Nollendorferplatz	17 449, 453
— — Techn. Hochschule, Kraftfernheizwerk	26 217
— Betonbauten, Einbringen des Betons in die Schalung	12 59
— Betouröhre, neue Herstellungsart	28 12, 125
— — in saurehaltigem Wasser, Untersuchungsergebnisse	30 609
— — und Zement-R., Verbleien oder Verzinken der Innenseite, Schoopisches Metallspritzverfahren	19 551
— Bewegung des Wassers in gefüllten R., Sonderfälle	11 588
— Blei-R., Verwendung bei Trinkwasserleitungen	14 459
— Bouchayers selbsttätige Unterbrechung der Speisung eines Rohrnetzes aus einem Hochbehälter bei außergewöhnlichem Ablauf	11 56
— Catskillbergen (Amerika), Wasserleitungstunnel, längster T. der Welt	24 137
— Dampf-R. von hoher Spannung, Normalten	17 344
— — Wasser- und Ablauf-R., Leckstellenausbesserung durch Zement	26 424
— Druck-R., Flügelwassermessungen	24 416
— — gußeiserne, normale Formstücke und Absperschieber	12 408
— — Lieferungsvorschriften	12 405
— — neues Verfahren zur Bestimmung der Wasserdurchflußmenge	22 221
— Druckstollen in Felsboden für Wasserleitungen, Auskleidung	24 134
— Dücker in Bergbaugebieten, flußeiserne R., Rohrverbindung	15 270
— Dückerabsenkung im Spandauer Schiffahrtkanal	25 258
— Einbringen in den Boden eines Wasserlaufs, Siemens u. Halskes Verfahren	17 304
— Eisenbetonhohlsäulen, Benutzung zu Luft-, Wasser- oder Gasleitungen	15 263
— Eisenbetonrohre für Abwasser-Niederdruckleitungen, Schutzanstriche, Zerstörungen durch den elektrischen Strom	14 652
— — eiserne Röhren für Gas- und Wasserdrukleitungen, Asphaltenschutzanstrich, Zerstörungen durch den elektrischen Strom	14 651
— — im Erdboden, Verrosten	30 459
— Emacher-Dücker, Eisenbetonbauweise	30 683
— Entlüftung gefällter R., Hoepfners Vorrichtung für selbsttätige E.	11 667
— Ermittlung von Undichtigkeiten mit der Wänschelrute	20 18
— Gas-Fernleitungen	30 799

	Seite
Rohrleitungen, Gas- und Wasserleitungen, Anschluß der Blitzableiter	13 530; 22 274
— Gotha, Trinkwasserzuleitung aus Holz	26 360
— Grabenverlegung im schiebenden Gebirge	25 173
— Grundablässe von Talsperren, Nadelventile, Johnsons N.	16 25
— Grundstücksbewässerungsanlagen, Technische Vorschriften für Bau und Betrieb, Normen	27 377
— Grundwasserabsenkungsanlagen, Untersuchung auf Dichtigkeit	15 556
— Gußeisen-R., Schweißen	26 268
— Hausentwässerungsleitungen, Prüfungsrohrstück mit Einlagerrohr, Schutz gegen Einführung ätzender Schmutzwasser	14 264
— Heber- und Saugleitungen, selbsttätige Entlüftung	13 182
— Holzhöhren für Wasserleitungen	25 566
— — mit Eisenbetonummantelung (Vöhrenbach-Talsperre)	24 50
— — und Beton-R., Strömungsverluste des Wassers	25 284
— Kalifornien, neue Wasserleitung von San Francisco	22 333, 337, 432
— — dgl., Hängebrücke für eine Rohrleitung über Rutschgelände	29 822
— — dgl. der Stadt Los Angeles, offene und geschlossene Betonkanäle	21 562
— Kanalisationsröhren, Lehre zum Verlegen von K.	14 648
— Kesselstein, Beseitigung, Schimmelfeders Verfahren	14 288
— Knterrohr-Wasserverschluß mit Sicherung gegen Aussaugung	11 273
— Kontraktion des Wassers	27 263
— Lagebestimmung durch Röntgenvorrichtung	25 437
— Metall- und Eisenbetonrohre, schädliche Einwirkungen	14 651
— Mülheim-Duisburg, Reinhaltung der unteren Ruhr	26 329, 339
— Muffenrohre, Schnellkupplung	22 579
— Muffenverbindung für Dückerrohre am Rhein-Herne-Kanal	14 198
— Neigungsmesser für Rohrverlegungen	30 611
— Neuyork, Catskill-Wasserleitung, Dückerleitung unter der Hauptbahneinfahrt zwischen Brooklyn—Staten Island, Gelenkrohrdichtung	15 459
— — dgl. zwischen Hillview—Brooklyn mit Anschlußschächten an das städtische Leitungsnetz	15 458
— — Norwegen, hölzerne Druck-R.	20 520
— Ölleitungen, Berechnung	19 101
— Papierrohre, Ersatz für Metall-R.	17 367
— Preßzellstoff-R., Kruskopfs R.	17 614
— R. für Gas, Wasser, Kabel usw., Richtlinien, Normen	29 229
— R. großen Durchmessers und großer Druckhöhe, Absperrorgan	28 719
— R. im Winter zu verlegen	26 576
— Regenabfallrohre, nahtlose, aus Zink	13 423
— — mit Wulst	29 312
— Regenwasserkanäle, Berechnung, einheitliche Grundlagen	23 100, 177, 224
— Rohranschlüsse, Tepes Schutzvorrichtung gegen Rost	14 40
— Rohrdurchlässe, Stauwirkung	25 131
— Rohrquerschnitte, Bemessung bei zentraler Wasserversorgung von städt. Siedlungen	22 215
— Rohrverschluß für spätere Rohrverlängerungen	22 31
— Rückstauverschluß, Diez' R.	12 268
— schmiedeeiserne und stählerne Röhren für Rohrleitungen nebst Zubehörsstücken, Vorschriften für Lieferung	17 341
— Schutz gegen Bodensenkungen in Bergbaugebieten, schmiedeeiserne R.	13 15
— Siedlungen, Versorgungsnetz, Wirtschaftlichkeit	22 352
— Steinzeugröhren, Stoßdichtung, schwalbenschwanzförmige Rillen an den Dichtungsflächen	11 419

	Seite
Rohrleitungen, Strömungsvorgänge in R. mit starkem Gefälle	17 555
— Talsperren, Grundablässe, Kullissenschieber	15 591
— technische Anlagen in öffentlichen Bauten, Wirtschaftlichkeit	18 407
— teilweise gefüllte R., mittlere Geschwindigkeit des Wassers	26 508
— Tonröhren und Steinzeugröhren oder Zementröhren für Entwässerungsleitungen	13 88
— Tunnelbau, Luftleitungen	17 233
— Verlegen von R. unter Putz oder frei vor der Wand	15 114, 288, 408, 536
— Wandbeschaffenheit, Einfluß auf Wassergeschwindigkeit	23 593
— Warmwasserheizungen, Vermeidung unzulässiger Druckschwankungen, Sicherheitsanforderungen	14 217; 15 161, 323, 417, 435
— — Wärmeverluste in R.	16 500
— — und Dampfheizungen, Vorlauf- und Rücklaufleitungen an Heizkörpern, Anordnung mit Rücksicht auf die Festigkeit von Mauerwerk	15 356, 679
— Warm- und Kaltwasserleitungen, Gefrieren, verschiedenes Verhalten	28 686
— Wasserdurchfluß durch Mönche	24 207
— Wasserleitungen, Absperrung beliebiger Strecken, Kevers Gefrierverfahren	15 680
— — Betonschutz	25 355
— — Entlüftungsventil, Lembergs selbsttätiges E.	16 548
— — Reinigung mittels Eiskugeln	28 29
— — Rohre aus Asbestzement	29 557
— Wassermengenbestimmungen, amerikanische, elektrochemisches Verfahren	25 353
— Wassermessung durch Änderung der elektrischen Leitfähigkeit	26 251
— Wasserrohrbruch in Prag, Folgen	24 264
— Wasserschlösser, Spiegelbewegung in W.	23 440
— Wasserzuleitungsrohr einer Niederdruckdampfheizung, Zerstörung durch Schwefelverbindungen des Eisens	17 304
— Württemberg, Landeswasserversorgung, R. Niederstötzingen—Stuttgart	18 509
— Zementrohre, Stoßdichtung, Barths St.	12 691
— — für Abwasserkanäle, Zerstörung durch Einwirkung von Säuren	12 279
— — für Kanalisationen, Imprägnierung	28 111
— — in Ablaufleitungen, Erfahrungen	26 35
Rohrmast, Magirus' ausziehbarer R. zum Gebrauch im Felde	16 20
Rohrpflanzungen, Uferschutz an Wasserstraßen	14 580
Rohrpostanlagen, Nürnberg, Postscheckamt	26 106
Rohrpost-Fernanlagen	16 236
Rolläden, Hallenabschluß mit Schiebesäulen	29 14
— Marschs Abdichtung des Durchgangsschlitzes am Rollkastenboden	12 548
— Panzer-R.	28 31
Rollmann, Georg Franzius †	15 7
Rolltreppen s. Treppen.	
Roloff, Ernst, Die Entwicklung des deutschen Wasserstraßenverkehrs	13 538
— 50 Jahre Elbtrombauverwaltung	16 190
— in Magdeburg †	26 301
Roloff, M., Die Friedhofsbahn Wannsee—Stahnsdorf	14 586, 590
Roloff, Paul, Geheimer Oberbaurat Körte †	14 296
— in Berlin †	14 356
Rom s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen, Versammlungen.	
— Arbeitersiedlung vor Porta San Paolo	23 236
— Arbeiterwohnhäuser, gemeinnützige, auf dem Monte Testaccio	14 208
— Ausgrabungen, Geschichte der A.	13 325
— — Kolossalstatue einer Göttin	25 54
— — neuere	22 625
— Ausstellungsbauten, internationale Kunstausstellung 1911	11 449, 542

	Seite		Seite		Seite
Rom, Baudenkmäler, Kunstformen im Ziegelbau	15 546	Rostbildung, Eisen in Mörtel und Mauerwerk	13 232; 17 575	Rotterdam s. a. Versammlungen.	
— Bewässerung der Umgebung R. aus dem Albaner See	15 204	— im Seewasser, Festigkeitsverlust, Schutzmittel	20 188	— Arbeiteriedlung, Hilledelch	20 14
— Bigots Darstellung der Stadt R. zur Kaiserzeit	13 140	— eiserne Röhren für Gas- und Wasserdruckleitungen, Rostbildung	14 651	— Bildnachrichten, Tabakfabrik	29 493; 30 792
— Botschaftsgebäude, deutsches, Erwerb	22 624	— Eisenbahnbrücken aus Eisenbeton, Einfluß von Rissen auf R.	13 50, 76	— Hafen, Erweiterungen	14 172; 18 478; 22 403
— Brunnen auf dem Thermenplatz, Mittelaufbau	11 432	— Eisenbetonbauten, Einfluß des elektrischen Stromes	13 87, 528	— Galerijbouw, öffentl. Wohnungsbau, Schönheitskommission	25 200
— Caracallathermen	14 166	— Rib- und R-Verhütung	17 248	— Rathaus	18 480
— Caraccia am Fuße der spanischen Treppe, Beseitigung	13 724	— Eisenbetonbrücken in den Eisenbahndirektionsbezirken Kattowitz und Breslau, Rib- und R. 16 81, 94, 97, 112, 416; 17 245		— Neubau	21 388
— Denkmäler, Trajanssäule	11 550	— Eisen- und Eisenbetonhochbauten, Rostgefahr	12 623; 13 87, 528, 574	— Wasserweg nach See, Abwendung von außergewöhnlich hohen Sturmflutwasserständen	16 260
— Viktor-Emanuel-D.	11 626	— Eiseneinlagen in Betonbauten, Gefahr der R. an den Ribstellen	13 76, 260	— Ursachen der hohen Wasserstände während der Sturmflut vom 13./14. Januar 1916	18 246
— Deutsches kunsthistorisches Institut, Wiedereröffnung	23 525	— im Schlackenbeton, Rostschutz, Ermittlung	16 159	— Verbesserung	15 643; 17 609
— Handzeichnungen und Stiche vom alten R.	11 340	— Eisen- und Eisenbetonhochbauten, Rostgefahr	12 623; 13 87, 528, 574	— Wasserstände	20 586
— Internationaler Wohnungs- und Städtebau-Kongreß 1929	29 125, 705, 845	— Eisen- und Eisenbetonhochbauten, Rostgefahr	11 383, 439, 508, 515	— R. und seine Bahnen	22 538
— Kirchen, San Croce in Gerusalemme, Fassade	11 580	— neue Gesichtspunkte und Mittel zur Rostverhinderung	15 364, 448	Rottmayer, Hans, Ein neues Schwimmerschiffshebewerk	24 233
— Kleinhausiedlung am Fluße Aniene bei R.	26 73	— Rohranschlüsse, Tepes Schutzvorrichtung gegen R.	14 40	Rottweil, Lehrerseminar, kathol.	13 377
— Malborghetto-Bogen bei R.	15 467	— Rostschäden bei Niederdruckdampfheizungs- und Warmwasserheizungsanlagen	11 272	Roudolf, Ablaufsignal mit Außenbeleuchtung auf dem Bahnhof Tempelhof	13 194
— Paläste auf dem Kapitol, Verbindungsbauten	13 684	— Steineisenwände, Einsturz, ungünstiger Einfluß nasser Witterung	17 19	— Fernbahnhof Berlin	25 409
— Palatinischer Hügel, Flächen- und Höhenplan	11 620	— Rostenfernung, Mittel	24 417	Rouen, neuer Bahnhof und neues Empfangsgebäude	29 322
— Palazzo Consuita, Hof, Schmuckbrunnen	12 290	— Rostgefahr, eiserne Spundwände, R. und Lebensdauer	25 545	Rousselle, Udo, in Frankfurt a. Main, Dr.-Ing. e. h.	28 526
— Piazza di San Ignazio	11 580	— Rostschutz s. a. Anstrich, Rauchgase, Rostbildung		Rowald, Das neue Rathaus der Stadt Hannover	13 317, 329
— Platzbilder, Beeinflussung durch die Kuppeln von S. Carlo a Catenari und S. S. Martina e Luca	12 290	— Brücken, eiserne, Rostbildung, Mittel zur Rostverhütung	22 196, 203	Rudeloff, Max, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	29 505
— St. Peter, Kuppel, Modell des Michelangelo	21 301	— Deutsches Reich, Reichsbahn-Gesellschaft, Anstrich von Eisenbauwerken, Vorschriften	25 623; 27 114	Rudhard, Der Umbau von Schloß Hartenfels bei Torgau	21 390
— Stadterweiterung	11 554; 13 178	— Parker-R.	29 64	Rudloff, Johannes, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	18 106
— Bestimmungen in Bebauungsplänen und Bauordnungen	11 350	— Rauchschutztafeln	22 206	Rudolph, von, Friedrich, in Baesweiler, Dr.-Ing. e. h.	29 755
— Freilegung der Kaiserforen	12 550	— R.-Farben, Wirkung von Farbkörper und Firnis	24 411, 421	Rudolph, Fritz, Zeichnerisches Hilfsverfahren zur Ermittlung der ungünstigsten Laststellung bei Einflüßlinien	20 35, 358
— Stadtpläne, Vervielfältigungen alter St.	12 373	— Rostschutzmittel, neue, für Glasdächer	28 607	Rüdel, Alexander, Armin Wegner	17 235
— Straßenbahnen, Wasserspülung der Schienen	12 556	— Überzüge aus Metall und Beton	22 205	— Der Wettbewerb für Vorentwürfe zu einer Neugestaltung des Vorplatzes am Potsdamer Bahnhof in Berlin	19 574, 585, 592, 613
— auf der Via Appia	13 724	Rostsicherheit, Verbundbauten, Wetterbeständigkeit und R.	23 406	— Die neuen Verwaltungs- und Dienstwohngebäude der Eisenbahndirektion Köln	13 645, 685
— Straßenbild bei S. Maria della pace	12 290	Rostock s. a. Preisbewerbungen.		— Robert Doergé	14 660
— Viktor-Emanuel-Korso, Hallenbau	25 65	— Petribrücke	19 183	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	19 384
— Wohnhäuser der römischen Kaiserzeit	24 41	— Reihenhäuser an der Petrikirche	18 174	— Verleihung der Verdienstmedaille	11 58, 68
— Wohnungsbau, Bildnachrichten	29 860	Robnow i. Pom., Wasserkraftanlage	23 582	— in Berlin	21 3
Rommenhöller, Karl Gustav, in Berlin-Grünwald, Dr.-Ing. e. h.	28 343	Robteuscher, E. A., in Berlin	14 286, 292, 328	Rüdels Porträtbüste am Eisenbahnhauptempfangsgebäude in Luxemburg	24 243
Roneck, Dorkirche mit Pfarrhaus	11 611	Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnenseminar	12 530; 15 91, 102	Rüdenberg, Reinhold, Dr.-Ing., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 624
Rös, Mirko, Dr., in Zürich, Dr.-Ing. e. h.	30 822	Rotenburg a. d. Saale, Scheune mit altem Bohldach	20 346	Rüdesheim, Rathausbau, Wettbewerb	28 323
Rosinsky, von, Hugo, in Berlin, Ehrenmitglied des Deutschen Sprachvereins	26 80	Roth, Karl, Das neue Rathaus in Wuppertal-Barmen	22 269	— Reform-Realgymnasium Gelsenheim-R.	28 823
— in Berlin	30 526	— Der neue Marktplatz in Wuppertal-Barmen	24 149	Rügenwaldermünde, Fischereihafen, Ausbau	29 61
Rosdeck, Fritz, in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	30 857	— Der Paradeplatz in Mannheim	21 558	Rühl, Die Kirche in L'Echelle bei Montdidier	18 354
Rosenbaums Schienenfellhobel	16 536	— Die „Siedlung an den Kasernen“ in Mannheim	21 581	— Die Theater-Ausstellung in Magdeburg	27 367
Rosenberg (Oberschlesien), kathol. Stadtpfarrkirche	14 690	— Über Richtlinien bei der Bemalung monumentaler Innenräume	15 478	— Scherfestigkeit des Holzes senkrecht zur Faser	12 540
Rosenberg, Keramik, ein Beitrag zur Kostenfrage	27 521	— Wettbewerb für die Ausgestaltung des Burgplatzes in Essen	24 355	— Zur Berechnung des beiderseits eingespannten Bogens	13 176
Rosenberg, Fritz, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 176	Roths Sandstreuer	11 468	— Zusammenfassung von Wohnungsbauvorhaben	28 157
Rosenberg, Marc, Dr., in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	22 626	— wasserabstoßender Schutzanstrich Inertol	12 240	Rühle, Ernst, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 343
Rosenbergs Notbremsventil an Druckluftbremsen	12 260	Roth-Wagners zerlegbare Brücke	19 80	Rümelin, Th., Dr.-Ing., Leerschuß- und Sturzbetaanordnungen an Wasserkraftanlagen	12 470
Rosenheim bei München, Christkönig-Kirche	30 881	Rothacker, Richard, Dr.-Ing., Preisergliederung und Baufibel	22 493	— in München	20 612
Rosenkranz (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Weichenwärterwohnhaus	16 612	Rothe, Baupolizeiliche Lehren aus dem Brande der Sarottischen Fabrik in Berlin-Tempelhof	22 265	Rüpings hölzerne bewehrte Unterlagsplatte für Eisenbahnschienen und Träger	15 12
Rosenstein, Adolf, in Neisse, Dr.-Ing. e. h.	22 614	Rothenburg o. d. Tauber, Franziskanerkirche	27 505	Rüster, E., Zeichnung eines merkwürdigen Bauwerks	28 151
Rosenthal, Hans, Bauberatungskurse auf dem Lande	21 422	Rothert, C., Material, Mischungsverhältnis und Betonfestigkeit	26 563	Rüsterbergen (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Fährmaschinenwärterhaus	16 613
Rostangriff, Berlin, Stadtbahn, abgebrochene Bauwerke, R. u. Festigkeit	27 160	Rothschuh, Fritz, in Berlin	21 108	Rüstvorrichtungen s. Gerüste.	
Rostbildung, Brücken, eiserne, R. u. Rostverhütung	22 183, 189, 196, 203	Rottenburg, von, Dr.-Ing., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 670		
— Eisen in gipshaltigem Wasser, Versuche	18 404				

	Seite
Rüth, Georg, Sicherungsarbeiten an gefährdeten alten Bauwerken	29 249, 265
— in Wiesbaden-Biebrich, Dr.-Ing. e. h.	29 505
Ruff, Otto, Dr. phil., in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	26 323
Ruggeri, D., Vereinfachung von Erdmassenberechnungen	28 491
Ruhr, Niedrigwasser, Talsperren und Volksgesundheit, Beziehungen	16 298
— Reinhaltung	11 55; 26 329, 339
— 1000 Jahre an der R.	25 309
Ruhrkohlenbezirk, Arbeiterwohnungen der Bergverwaltung	20 581, 597
— feindliche Besetzung	24 113
— Siedlungsverband	20 275, 495; 24 234
— — Baupolizeiverordnung vom 4. April 1930	30 743
— — Dienstgebäude, Wettbewerb	27 253
— — Frost- und Tauwettermeldedienst	25 580; 28 718
— — Umsiedlung von Bergarbeiterfamilien	26 423; 30 293
— — Wohnungszwangswirtschaft und Abbau	26 419
— — im Spiegel der Reichswohnungs-zählung	28 117
Ruhrort, Dulsburg-R., Häfen, Umstellung der Verwaltung in eine Aktiengesellschaft	26 463
— — dgl., Verkehrsentwicklung	25 309
Ruhrschleuse, neue, Eröffnung	26 575
Ruinen s. Baureste, Erhaltungsarbeiten, Wiederherstellungsbauten.	
Rumänien, Wiederherstellung zerstörter Straßenbahnbrücken	21 44
Rummel, K., Dr.-Ing., Deutschlands Wärmewirtschaft	20 95
Rumschöttel, Hermann, in Berlin †	18 404
Rundfunk s. Nachrichtenübermittlung.	
Rundfunkanlagen s. a. Elektrische Anlagen.	
— Antennen, Außen-A., baupolizeiliche Genehmigung	28 313
— — A. im Stadtbild	28 313
Ruppel, Blitzschutz von Eisenbetonbauten	14 508
Ruprecht, Karl, Die veränderliche Bewegung des Wassers in Flüssen und Kanälen	13 202
— in Berlin †	28 190
Rur (Roer), Ausbau	29 255
Ruß, Viktor, Dr., in Velden (Kärnten) †	20 492
Rußland, Bau der Dnjepr-Staumauer in Süd-R.	30 191, 209
— Bildnachrichten, Institute der Technischen Hochschule Moskau	30 876
— Eisenbahnen, Altaibahn	12 698
— — Amurbahn	14 84; 16 377
— — asiatisches R., Umbenennung und Neubau von E.	16 486
— — Bautätigkeit, außeramtliche, im europäischen R.	12 443
— — E. zur Murmanküste des nördlichen Eismeeres	16 71
— — elektrischer Betrieb	13 515
— — finnländische Küstenbahn, Eisenbahnbrücken der Endstrecke Uleåborg—Torneå und Eisenbrücke Haparanda—Torneå	17 180
— — finnländische Verbindungsbahn und Newabrücke	14 92
— — geplante Linien	14 384
— — Hauptbahnen des europäischen R., Fahrgeschwindigkeit der Schnellzüge, Beschleunigung	11 544
— — Haushalt	13 724
— — Kars—Ssarikamisch in Transkaukasien	12 403
— — Militär - E. Kowel—Wladimir—Wolynsk	15 200
— — Orenburg—Ufa—Kungur	14 260
— — St. Petersburg—Narvik	15 208
— — Ssinarskaja—Schadrinsk im Bezirk Perm (Ural)	12 404
— — Statistik	13 192; 14 384
— — transkaukasische E.	13 291
— — Turkestan, mittelasiatische E. und Zweigabnen	17 27

	Seite
Rußland, Eisenbahnen, Wladikawsk—Tiflis, Hochgebirgsbahn	14 328
— Eisenbetonbauten, Vorschriften	13 204
— experimentelle Brückenuntersuchungen	29 765
— Häfen, Umbauten und Erweiterungen	12 290
— Handelshäfen, Verbesserung	11 164
— Kaufanlagen auf Marktplätzen	22 593
— Kraftwagenverkehr auf der Georginischen Heerstraße (Kaukasus)	13 291
— — Marienkanalsystem, Umbau	30 138
— — Schifffahrt, Amur, Schiffsverkehr	14 460
— — Schifffahrt, Förderung durch Gewährung von Geldunterstützungen	11 480
— — Turkestan, Bewässerungswirtschaft, Anwendung auf die Landeskultur	16 495
— — Wasserstraßen, Ostsee-Schwarzmeer-W.	14 60
— — Riga—Chersson, Düna-Dnjepr-W.	13 404
— — Winddruck und Schneelast bei Gebäuden, Normung	24 469
— — Wirtschafts- und Verkehrsleben	24 468
— — Wolchow-Kraftwerk, abnehmbare Wehr-Aufhöhung	30 588
— — Wolga-Don-Kanal und seine wirtschaftliche Bedeutung	30 133
Rutengänger s. Wünschelrute.	
Ruthmeyers Motorerdwale	16 49
Ruths, Johannes, Dr.-Ing., in Stockholm, Dr.-Ing. e. h.	28 343
Ruths-Dampfspeicheranlage	23 576
Rutschungen s. a. Bodenkunde, Erdarbeiten.	
— Bodensee-Toggenburg-Bahn, Dammapressungen bei Hohenbühl (St. Gallen—Romanshorn)	12 7
— — Voreinschnitt des Taltunnels bei Herisau, Ersatz des V. durch Beton-tunnel	12 7
— — Bublitz, Eisenbahndamm-R.	29 717
— — dgl., Wiederherstellung	29 469
— — Erdarbeiten, neuere Erfahrungen	27 291; 28 678, 713
— — und Felsarbeiten, Bewegung des anstehenden Bodens	27 474, 487
— — Erd-R., geologische, chemische und physikalische Untersuchungen	28 323
— — bei Stettin, eine geotechnische Studie	30 336
— — Erdunfälle an Eisenbahnen infolge unzuverlässiger Böden	29 123
— — Felsänge, Einfluß des Baumbestandes auf die Standfestigkeit steiler F.	16 628
— — Gleitflächen bei R. im Ton	27 388, 404
— — Panamakanal, R. im Culebra-Durchstich	16 105; 19 289
— — R. an Eisenbahndämmen, drei Beispiele	27 68
Rutz, Dr.-Ing., Uferschutz an Wasserläufen II. Ordnung	28 358
Rydins Betonbauweise	11 30
Saal, Eduard, Wirkl. Geheimer Ober-regierungsrat Dr. Krohne †	13 116
— in Berlin †	22 363
Saale, Abflussmengen des S.-Gebietes	22 249
— Kanalisierung	20 95
Saale-Talsperren, Zugehörigkeit zum Mittellandkanal als Nebenanlagen	25 601
Saalburg, Jupitersäule	14 705
— Römerkastell, Ausgrabungen	13 525; 14 705
Saalfeld, Hofapotheke, altes Schöffenhau	20 186
— Rathaus, frühere	20 185
Saarbrücken s. a. Preisbewerbungen.	
— Bergarbeiterwohnungen	20 609
— Land- und Amtsgericht, Zivilabteilungen	17 457
— neue St. Michaelskirche in St. Johann	25 149
— Studienbilder	27 305, 307
— Straßenbauamt, staatliches	21 58
Saarkraftwerk Mettlach, Abflußquerschnitt	27 52
Saatsee bei Rendsburg, Werft, Über-nachtungsgebäude mit Wasserturm und Pfortnerhaus	16 614
Sachs, Ernst, in Schweinfurt, Doktor der technischen Wissenschaften e. h. 25	283
Sachsen, Akademischer Rat in Dresden, Mitglieder	21 504

	Seite
Sachsen, Arbeiterfürsorge, Errichtung von Bergmannswohnungen	22 266, 419, 478
— Baugesetz, allgemeines, Abänderung	26 207
— Bauvorschriften für Kleinhäuser, Erleichterungen	14 132
— Elektrizitätsversorgung, staatliche	18 256
— Elektrizitätswerke, staatliche	17 614
— Kleinwohnungsbau, Erleichterungen	16 580
— künstlerische Hebung des Stadtbildes	22 176
— Landessiedlungsstelle	17 614
— Landeswohnungsamt, Aufgaben, Wohnungsnot u. Wohnraumbewirtschaftung	21 323
— Normenheft für den Freistaat S.	21 160
— Staatshaushalt 1916 u. 1917	16 134
— — 1918 u. 1919	17 613
— — dgl., Ergänzung	18 196
— — dgl., Nachtrag	19 242
— — 1923	23 223
— — 1924	24 182
— Wassergesetzgebung in S. u. Preußen	20 417
— Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86
Sachsen-Koburg-Gotha, Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86
Sachsen-Meiningen, Siedlungsgesetz	19 464
Sachsenhausen bei Oranienburg, Dorfkirche	16 555
Sackur, Das Modell des Michelangelo zur Kuppel von St. Peter in Rom	21 301
— Die Architektur als Raumkunst. Von Otto Karow (Buchbesprechung)	21 540
— Die neue Friedhofshalle auf dem neustädtischen Kirchhof in Brandenburg a. d. H.	12 641
— Lehmsteine bei Vitruv	20 222
— Umbau der preuß. Druckerei und Verlags-Aktiengesellschaft in Berlin	30 426
Sackur, Walter, in Karlsruhe †	26 332
Sägemühle, Heiligensäge bei Forbach	18 422
Säle s. a. Konzertsaal, Musiksaal.	
— Aachen, Kurhaus, Konzertsaal	16 660
— Amsterdam, Effektenbörse, Börsensaal	14 381
— Baden-Baden, Konversationshaus	12 110
— — Kurhaus, Festsaal und Konzertsaal	18 51, 55
— Berlin, Bibliothek, Hauptlesesaal	14 179, 195, 301
— — General-Lotteriedirektion, Ziehungs-saal	11 646
— — Landgericht II B. und Amtsgericht B.-Tempelhof, Sitzung-S.	22 59
— — Langenbeck-Virchow-Haus, Vortrags-saal	15 427
— — neue schwedische Kirche, Kirchen-S.	24 103
— — Universität, Erweiterung, Auditorium Maximum	20 412
— — dgl., Mausoleumsaal	20 412
— — dgl., Lesesaal der Universitätsbibliothek	14 194
— — Vereinshaus deutscher Ingenieure, Sitzungssaal	14 343, 344
— Berlin-Charlottenburg, Technische Hochschule, Prüfungsanstalt für Heiz- und Lüftungsanlagen, Hörsaal	15 405
— Berlin-Friedenau, Realgymnasium, Aula, zugleich Bürgerfestsaal	11 603
— Berlin-Lankwitz, Rathaus, Sitzungssaal	12 310
— Berlin - Lichtenberg, Amtsgericht, Schöffensaal	11 108
— Berlin-Pankow, Amtsgericht, Schöffensaal	11 62
— Berlin-Spandau, Rathaus, Fest- und Sitzungssaal	13 718, 719, 721
— Berlin - Tempelhof, Gemeindedoppelschule, Festsaal	14 47
— — Luise-Henriette-Schule, Festsaal	15 465
— — Reform-Realgymnasium, Festsaal	14 21
— Berlin - Treptow, Rathaus, Sitzungssaal	13 695
— Berlin-Weißensee, Amtsgericht, Schöffensaal	11 113
— Bielefeld, Gerichtsgefängnis, Betsaal	20 536
— — Landgericht, Schwurgerichts- und Strakkammersaal	20 537
— Bremen, Rathaus	13 153, 157

	Seite		Seite		Seite
Säle, Danzig, Eisenbahndirektion, Geschäftsgebäude, großer Sitzungssaal	22 3	Säulen, Knickfestigkeit, Berechnung	15 367	Saller, Dr.-Ing., Schneeschutzvorkehrungen auf norwegischen Hochgebirgsbahnen	24 403
— Dresden, Gewerbekammer, Sitzungs-S.	19 25	— Neandria, uraltes Kapitell	12 523	— Schwingungen am Eisenbahnwagen in ihrer Beziehung zum Gleis 22 608; 23 116	28 277, 331
— — Handelskammer, Hauptsitzungs-S.	19 12	— Nünchweiler, protest. Kirche, gußeiserne S. und Pfeiler	17 418	— Sörlandsbahn in Norwegen	28 277, 331
— — Haus der Kaufmannschaft	19 5	— persisches Kapitell	12 523	— Stoßwirkungen unrunder Bremsräder auf den Eisenbahnoberbau 21 115, 126	12 521
— Duisburg, Land- und Amtsgericht, Erweiterungsbau, Schwurgerichtssaal	12 521	— Saalburg bei Homburg v. d. H., Jupiter-säule	14 705	— Über die Sicherung von Schraubenmütern, insbesondere bei Eisenbahnlaschen	26 40, 301
— Essen, Maschinenbauschule, Festsaal 14 423		— Sendschirli, Ausgrabungen, assyrische Basen	12 523	— Unebenheiten des Gleises als Entgleisungsursache	29 851
— Eßlingen, evangel. Lehrerbildungsanstalt, Speisesaal und Musiksaal 17 286		— Verankerung eiserner S., Bemessung der V. und der Grundplatte	15 406	— Versuche mit einem gemischten Holzquer- und -langschwellenoberbau in Norwegen	25 190
— Frankfurt a. d. O., Rathaus, Erweiterungsbau, Stadtverordnetenversammlungssaal 14 71		— — Berechnung	14 495	— Wehrschütz, fernbedientes, mit Kälteschutzvorkehrungen	27 453
— Görlitz, Stadthalle	11 94	Saffran, Otto, in Rheydt, Dr.-Ing. e. h. 26 401		— Wind und Wärme bei der Berechnung hoher Schornsteine aus Eisenbeton. Von Dr.-Ing. Karl Döring (Buchbesprechung)	27 454
— Hagen i. W., Eisenbahn-Empfangsgebäude, Wartesaal	12 285	Sahara, Durchquerung der Wüste S. mit Raupenschleppern	23 320	— Winddruck bei Brücken	15 4
— Haifa (Syrien), Technikum, Festsaal 16 319		Sahara-Eisenbahn	23 573	— Zellenbeton	25 536
— Hanau, Landgericht, Strafkammersaal 12 416		— und Erschließung von Französisch-Westafrika	29 309	— Zum 80. Geburtstag von Hermann Zimmermann	25 606
— Hannover, Oberzolldirektion, Sitzungssaal	11 143	Sahm, Heinrich, in Danzig, Dr.-Ing. e. h. 24 434		— Zur Berechnung von Schutzbrücken für Drahtseilschwebbahnen	13 522
— — Rathaus	13 330	Saint-Benoît-sur-Loire, Chorumgang 11 420		Salomon, Bernhard, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	25 246
— Homburg v. d. H., Eisenbahn-Empfangsgebäude, Wartesaal	14 478	Sakrow-Paretzer Kanal, Ausbau	13 365	Saltzman, Zum 25. Jahrb. Bestehen des staatlichen Fischereihafens in Geestemünde	21 534, 541
— Jena, Chirurgische Klinik, Hörsaal und aseptischer Operationssaal, Beleuchtungsanlagen	15 440	Saksche-Gözü bei Sindschirli, assyrisches Bildwerk	12 523	Saltzwedel, von, Herrenhaus in der Mark	18 159
— — Gymnasium, Festsaal	19 345	Salardú (Pyrenäen), frühgermanische Kirche, byzantinischer Christus	18 110	Salvisberg, O. R., Evangelische Kirche in Berlin-Steglitz	30 761
— Jerusalem, Kaiserin-Augusta-Viktoria-Stiftung auf dem Ölberg, Speisesaal	16 419	Saline, Nauheim, Kurbad	11 643	— Stabshaus Breslau	30 329
— Kassel, Landesmuseum, Säle für Altertümer	13 638	Saller, Dr.-Ing., Aus den neuen schwedischen Belastungsbestimmungen für Eisenkonstruktionen zu Haus-, Brücken- und Wasserbauten	21 181	Salzburg, Festspielhaus von Poelzig	25 333
— — Oberzolldirektion, Sitzungssaal	15 74	— Ausführung von Beton- und Eisenbetonarbeiten beim Bau des Karabentdammes in Turkestan 1924/26	27 371	Salzkottener Verfahren zur Sicherung beweglicher Förderkannen mit feuergefährlichen Flüssigkeiten	13 163
— Kissingen, Kurhaus	13 296, 299, 303	— Bauten auf Boden ewigen Frostes	28 703	Salzwedel, Marienkirche, Erweiterung 18 281	
— Klinck bei Waren i. M., Schloß, Saalbau	16 571	— Der Freihafen von Stockholm	27 219	Samaias Antrieb für Streckensignale 11 552	
— Köln, Eisenbahndirektion, Verwaltungs- und Dienstwohngebäude, Sitzungssaal	13 686	— Der Wettbewerb für eine Straßen-Hochbrücke in Kopenhagen	26 443	Samans, Die neuen besonderen Vertragsbedingungen für die Anfertigung, Anlieferung und Aufstellung von Eisenbauwerken	12 393
— — Oberlandesgericht, Sitzungssaal 12 624		— Der Wolga-Don-Kanal und seine wirtschaftliche Bedeutung	30 133	— Gletscherabzweigung aus gekrümmter zweigleisiger Hauptbahnstrecke 13 541	
— — Stadthaus, Sitzungs- und Kassensaal	13 625, 626	— Die Differentialgleichungen des Ingenieurs. Von Dr. Wilhelm Hort (Buchbesprechung)	25 592	Samarra, Wandschmuck, islamische Kunstforschungen	23 583
— Leipzig, Taubstummenanstalt, Wohn-, Speise- und Schlafsaal	19 357	— Die Dovrebahn in Norwegen	28 503	Sambesi-Hochbrücke an den Viktoriafällen, Umbau	27 226
— Mörs, Amtsgericht, Schöffensaal	14 360	— Die eiserne Hohlschwelle von Scheibe	25 54	Sammet, Friedrich, Einflüsse der widrigen Witterung auf den Ablaufbetrieb der Verschlebebahnhöfe	12 553, 564
— München, Deutsches Museum, Ausstellungssaal, Ehrensaal, Deckengemälde	25 221	— Die gewöhnlichen und partiellen Differenzgleichungen der Baustatik. Von Dr. Fr. Bleich und Dr. F. Melan (Buchbesprechung)	27 518	— Über den Einfluß der Einbettung des Gleises auf das Verhalten des Oberbaues	13 468
— — Porzia-Palais, sogen. Museumssaal	19 367, 526	— Die Numedalsbahn in Norwegen	28 121	Sammlungen s. a. Museen.	
— — Techn. Hochschule, Botanisches Institut, Mikroskopiersaal	19 130	— Die Raumfahrt in Norwegen	25 197	— Berlin, Techn. Hochschule, Beuth-Schinkel-Museum, Bildersammlung „Das Deutschtum in der Kunst Tirols“	19 334
— — dgl., Bücherlei, Lesesaal	19 131	— Durchbiegung an Brücken unter bewegten Lasten	17 429	— — Universität, Erweiterung, Pergamon-saal	20 413
— — Musiksäle, akustische Gestaltung	24 259	— — eines Trägers unter bewegter Last	17 298	— Eisenbetonprobekörper zu Unterrichts- und Museumszwecken	13 548
— Oldenburg, Personenbahnhof, Speisesaal und Wartesaal	16 108, 110	— — dgl. mit Federung	18 181, 185	— Karlsruhe, Schloß, Landessammlung	19 66, 323
— Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnen-seminar, Fest- und Speisesaal	15 103	— Einfluß der Versuchsgeschwindigkeit auf die Druckfestigkeit von Betonwürfeln	23 297	— Marlenburg, mittelalterliche Tonbildwerke	15 547
— Schloß Elmau, Erholungsheim, Fest- und Speisesaal	20 446	— Experimentelle Brückenuntersuchungen in Rußland	29 765	— Rom, Deutsches kunsthistorisches Institut, Wiedereröffnung	23 525
— Schwerin, Lyzeum, Oberlyzeum und Studienanstalt, Festsaal	17 186	— Grundzüge der technischen Schwingungslehre. Von Dr.-Ing. O. Föppl (Buchbesprechung)	27 648	— Weimar, Goethehaus, Sammlungsanbau	15 2
— Stuttgart, Medizinalkollegium, Sitzungssaal	11 73	— 100 Jahre Techn. Hochschule Stockholm	27 583	— Wien, Bankünstlerarchiv	18 362
— Weimar, Schloß, der große Saal	11 619	— Mathematische Schwingungslehre. Von Dr. Erich Schneider (Buchbesprechung)	27 409	— — Heeresmuseum, kriegswirtschaftliche Erinnerungstücke	19 439
— Werbellinsee (Uckermark), Aron Hirsch-Stiftung, Speisesaal	19 471	— Mathematisches Praktikum. Von H. von Sanden (Buchbesprechung)	28 411	Samos, Heraion, Ausgrabungen	12 584
— Wiesbaden, nassauische Landesbücherei, Lesesaal	14 513	— Messungen des Druckes zwischen Rad und Schiene am Eisenbahngleis 23 220		Sand, Betonsand, organische Verunreinigungen, Bestimmung nach dem Abrams-Harderschen Verfahren 24 31	
— — Regierungsdienstgebäude	25 421	— Näherungsformeln für den Bedarf des Bauingenieurs	30 229	— humushaltiger, als Mörtelmaterial 23 142	
— Wuppertal-Barmen, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Wartesaal	13 723	— Neue amtliche schwedische Zement- und Betonbestimmungen	25 174	Sanddorf (Kr. Berent), Bauernhaus, Koch- und Heizanlage in der Wohnstube 16 627	
— — Rathaus, neues, Sitzungssaal	22 269	— Praktische Infinitesimalrechnung. Von F. F. P. Bisacre (Buchbesprechung)	29 843	Sanders, Ludw. A., in Amsterdam, Dr.-Ing. e. h.	13 547
— Zoppot, Kurhaus	12 97	— Reine dynamische Verfahren zur Untersuchung der Beanspruchungen von Bauwerken	30 122		
Säuglingsheim s. Heimstätte, Krankenhäuser.		— Reinigung von Wasserleitungen mittels Eiskugeln	28 29		
Säuglingspflege, Milchküche im Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kinderkrankenhaus in Berlin	15 653	— Saneamientos urbanos y rurales en la Republica Argentina (Buchbesprechung)	27 104		
Säulen, Bethlehem, Geburtskirche, Umbildung des klassischen Kapitells und der Basis	15 683				
— Eisenbetonhohl-S., Benutzung zu Heizungs- und Lüftungszwecken 15 263					
— Eisenbeton-S. aus Gußbeton, Verhalten im Feuer	15 93, 315				
— ionische S., Entstehung und Herkunft	12 520				

	Seite		Seite		Seite
Sandschüttungen s. Dammschüttungen.		Schacky, von, Eugen, Staatsrat, in München †	12	Schaper, Gottwalt, Dr.-Ing. e. h., Anstrich eiserner Brücken und eiserner Hochbauten	12 364
Sandstein, Schutz gegen Verwitterung	13 85	Schacky, von, Eugen, u. Kaiser, Die Zolneubauten in München	12 533, 541	— Auftrieb unter der Grundsohle von Bauwerken, die im Wasser gegründet sind	16 514
— Verwitterung am Otto-Heinrich-Bau des Heidelberger Schlosses	12 59	Schadow, Entwurf für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 530	— Befestigung der Bohlentafeln auf eisernen Eisenbahnbrücken	13 288
Sandstrahlgebläse, Behandlung von Hausfassaden mit S.	27 615	Schäden, Versicherung von Gebäuden gegen entwertende Sch.	20 602	— Bestimmung der Längsträgerauflagerdrücke bei ungleichen Feldlängen aus der Momententabelle	11 592
— Reinigung und Anstrich eiserner Brücken und eiserner Hochbauten	16 584	Schäfer, Wilhelm Timmermann †	20 19, 476	— Betonversuche zur Feststellung der Eignung von Granitrus als Zuschlagstoff an Stelle von Sand	17 187
— S. nach Gary	17 466	Schäfer, A. H., Das Zargenfenster im norddeutschen Backsteinbau. Von Dr.-Ing. Paul Buddeberg (Buchbesprechung)	29 658	— Breitflanschige Träger	13 648; 21 471
— Sandbehälter, Gutmanns Hilfsvorrichtung	17 616	Schäfer, H., Beschaffung von Brunnenwasser mit und ohne Hilfe der Wünschelrute	14 304	— Der Brückenbau. Von Joseph Melan (Buchbesprechung)	11 80; 12 60; 15 644; 19 188; 20 368; 21 424; 22 316, 371; 24 123; 28 576
Sandstreuer s. a. Eisenbahn-Fahrzeuge.		Schäfer, Hans, Über die zulässige Pressung zwischen Auflagerplatte und Mauerwerk	12 357	— — Von A. Schau (Buchbesprechung)	22 355
— Roths S.	11 468	Schäfer, Hermann, in Berlin †	19 561	— Deutscher Eisenbau-Verband, Hauptversammlung in Hamburg	20 579
— S. mit selbsttätiger Schüttelvorrichtung bei Lokomotiven	22 444	Schäfer, Karl, Denkmal und Gedächtnisfeier in der Techn. Hochschule in Berlin	14 540	— Die Belastungsannahmen, Klasseneinteilung, Breitenabmessungen und zulässige Beanspruchung von Straßenbrücken	16 412
Sandrockner	27 615	Schäfer, Rudolf, Kanaldichtung unter Wasser am Rhein-Herne-Kanal	11 665; 12 39	— Die Eisenkonstruktionen. Von L. Geusen (Buchbesprechung)	22 355; 25 420
Sandt, van de, Arbeiterwohnungen im westfälischen Kohlengbiet	20 581, 597	Schäff, Der neue Königsberger Seehafen	25 153	— Die Haupt-, Neben- und Hilfsgerüste im Brückenbau. Von Dr. techn. R. Schönhöfer (Buchbesprechung)	11 164
San Francisco, Ausstellungsbauten, Welt-A. 1915	15 542	Schäffer, Th., in Darmstadt †	14 440	— Die künstlerische Gestaltung von Eisenbauwerken. Von Dr.-Ing. H. Jordan und Dr.-Ing. E. Michel (Buchbesprechung)	13 624
— Goldenes Tor, Überbrückung	25 75	Schäffler, Ein Hilfsmittel zur genauen Messung des Wasserspiegelgefälles bei starkem Wellenschlag	29 372	— Durchbiegungen eiserner Überbauten von Straßenbrücken	12 80
— Straßenbrücke mit Auslegerfachwerkträgern	27 361	Schaefer, Feuerschutz für Betriebs- und Verkaufsstätten. Von Walter Rosenberg (Buchbesprechung)	30 326	— Eigengewichte von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	12 147
— Wasserleitung	22 333, 337, 432	Schäman, H., Zeichnerische Ermittlung der Richtung gleichlaufender Diagonalen eines trapezförmigen Pfeilers	12 396	— Einheitliche Bezeichnungen für die Festigkeitsberechnungen von Ingenieurbauten	22 464
Sanssouci, Bauschaffen Knobelsdorffs	25 222	Schäperclaus, Dr., Die Fischereiverhältnisse im Weser- und Emsgebiet und den angrenzenden Landesteilen	25 128	— Eisen im Hochbau (Buchbesprechung)	13 532; 20 359; 24 397
Saran, Richard, Die bisherige Entwicklung der Vorbereitungen zum Neubau eines Opernhauses in Berlin	12 133	Schaffernack, Friedrich, Dr., in Wien, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— I-Eisen unter besonderer Berücksichtigung der breitflanschigen und der parallelflanschigen I-Eisen. Von Dr.-Ing. Richard Sonntag (Buchbesprechung)	21 434
— Rudolf Schmicks 65. Geburtstag	23 611	Schafft, Wohnungswesen und Straßenbaukosten	22 413	— Eisenbrücken im allgemeinen, Vollwand- und Rahmenträgerbrücken. Von G. Ch. Mehrtens † (Buchbesprechung)	22 288
— Wirtschaftlichkeit im Bauwesen	23 464	Schafflach (Bayern), Kleinwohnhäuser	17 434	— Gemeinsame Lagerung aneinanderstoßender eiserner Träger	12 663
— in Berlin †	25 71	Schalldämpfung durch Torfplatten	14 624	— Handbuch der Baustatik. Von A. F. Zschetzke (Buchbesprechung)	13 80
Sarrazin, Otto, Friedrich Ernst Jungnickel †	11 407	Schallenberg, Jakob, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	30 214	— John Labes †	19 539
— Ingenieur—Ingner—Dr.-Ing.	21 25	Schaller, Karl, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 39	— Musterentwürfe für eingleisige eiserner Brückenüberbauten von 10 bis 20 m Stützweite der Preußisch-Hessischen Staatsbahnen	15 525
— in Berlin, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188	Schaller, Otto, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	18 316	— Muß bei Berechnung der Standsicherheit von Pfeilern der Auftrieb des Wassers berücksichtigt werden?	12 522
— Verleihung der Verdienstmedaille	11 58, 68	Schallisolierung von Bauwerken	27 517	— Rosenschutz eiserner Brücken und eiserner Hochbauten	16 584
— in Berlin †	21 329	— und Hörsamkeit in Räumen, schwedische Untersuchungen	26 266	— — von Eisenbauten im Bereich der Deutschen Reichsbahn	25 623
Sardinien, Tirso-Talsperre	23 328, 455	Schallmeßverfahren, Suchen feindlicher Geschütze mit Hilfe des Sch.	19 304	— Scherfestigkeit des Holzes senkrecht zur Faser	12 556
Sarfert, Max William, Dr.-Ing., in Niedersiedlitz bei Dresden, Dr.-Ing. e. h.	28 442	Schallquellen, Horchvorrichtung für unterirdische Sch.	20 260	— Schienenauszugvorrichtungen bei größeren eisernen Brücken	16 280
Sarre, Friedrich, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 441	Schallregler s. Hörsamkeit.		— Schutz gegen Verrotten der eisernen, von einer Betonschicht überdeckten Fahrbahntafeln von Straßen- und Eisenbahnbrücken	11 383
Sarre, Richard, in Berlin †	24 436	Schallschutz, Schallisolationmessungen in Trondhjem	30 774	— Statistische Berechnung, Konstruktion und praktische Bewährung der vollwandigen Rollklappbrücken (Bauweise Scherzer). Von R. Scholz (Buchbesprechung)	18 288
Sartorius, Ausbau der Oder zum Großschiffahrtsweg, eine Forderung Deutsch-Oberschlesiens	29 240	— im Hochbau	29 633	— Tabellen der Maximalquerkräfte und Maximalmomente durchlaufender Träger. Von W. Kapferer (Buchbesprechung)	20 432; 29 787
Sabnitz, Fischereihafen, Ausbau	29 62	Schallsignale, deutsches Seezeichenwesen, Entwicklung	29 684	— Über Eisen und Eisenbeton im Brückenbau	19 515
Sattler, Karl, Erholungsheim Schloß Elmau	20 446	— Unterwasser-Sch.	20 249		
— in München, Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in München	25 120	Schalltechnik, Anstalt für Schall- und Wärmetechnik in Stuttgart, Gründung	29 458		
Sauer, Adolf, Dr., in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	25 74	— neue akustische Lotverfahren	30 166		
Sauer, K., Jubiläums-Sonderheft zum 50. Jahr. Bestehen von „Glasers Annalen“ (Buchbesprechung)	27 616	Schalows Bauweise für leicht zusammensetzbare und auseinandernehmbare Baulichkeiten	17 115		
Sauerburg (Reg. Bez. Wiesbaden), Burg-ruine, Holzeinlagen im Wehrturm	13 148	Schalterhalle s. Eisenbahn-Empfangsbäude, Hallenbauten, Postgebäude.			
Saugluftförderanlage, Berlin, Westhafen, Getreidespeicher	23 423	Schalungen s. a. Decken, Gerüste.			
Sault Ste. Marie, Wasserstraße vom Oberen See zum Huron-See, dritte Schleuse	15 307, 321, 338	— eiserne Sch. für Betonkanäle	26 343		
— — Klappbrücken über den Schleusenkanal	15 339	— für Eisenbetondecken	21 60		
Sautter, Karl, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 684	— für Lehmstampfbau	22 108		
Sauvage, H. M., Junggesellenhaus in Paris	30 261	— gerüstlose Sch.	21 252		
Savelsbergs Verschluss für Einsteigeöffnungen auf Straßen und Plätzen	11 408	Schanghai, Ingenieurschule, deutsche, für Chinesen	14 431; 15 528, 544		
Savonius-Flügelrotor	25 580; 26 7	Schanzer, Rudolf, Das 75. jähr. Bestehen des Österr. Ingenieur- und Architekten-Vereins in Wien	23 331		
Sayn bei Koblenz, Abteibrunnen	11 421				
Sayner Hütte, gußeiserne Kunsterzeugnisse	20 628				
Schaar, R., Bebauungsplan für den mittleren Ortsteil von Treptow	14 507				
Schachner, Richard, in München, Doktor der Medizin e. h.	29 474				
Schacht, Willi, in Weimar, Dr.-Ing. e. h.	18 407				
Schachtabdeckung, Heyds Schachtdeckel	14 312				
Schachtabteufung s. a. Gründungen.					
— Gefrierschichtanlage	21 86				
Schachtauskleidungen, Verfahren zum Einbauen von Schachtringteilen	24 473				

	Seite		Seite		Seite
Schaper, Gottwalt, Dr.-Ing. e. h., Vorlesungen über Ingenieur-Wissenschaften. 2. Teil. Eisenbrückenbau. 3. Bd. Von G. Ch. Mehrrens (Buchbesprechung)	23	Scherenberg in Mannheim, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21	Schiffe, Taucherschacht der Rheinstrombauverwaltung beim Abbruch der Strompfeller der ehemaligen Eisenbahn-Gitterbrücke Köln-Deutz	13
— Vorrichtungen zur Erleichterung der Überwachung und Unterhaltung größerer eiserner Überbauten	12	Scherls Weiche für Einschienenbahnen	13	— Wasser- und Sch.-Bewegungen beim Schleusenbetrieb mit langen und mit kurzen Umläufen	24
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22	Scherlmulys Polarisor (Wünschelrute)	17	Schleusenbetrieb mit langen und mit kurzen Umläufen	332, 389, 472
Schaper, Hermann, in Hannover †	11	Scheufelen, Adolf, Dr., in Oberlennigen, Dr.-Ing. e. h.	22	Schiffaufschleppe, Querhellingswagen mit Absenkvorrichtung	16
Scharfenberg-Kupplung	26	Scheufelen, Heinrich, in Oberlennigen, Dr.-Ing. e. h.	26	Schiffbau s. a. Schiffe, Schifffahrt.	17
Scharff, A., Hundertjahrfeier des deutschen Archäologischen Instituts	29	Scheunen s. a. Landwirtschaftliche Bauten.	30	— Amerika, Kriegsvorbereitungen	17
Scharren, Pruzana, Marktplatz	19	— Feld-Sch. aus Stahl unter Verwendung genormter Bauelemente	30	— Binnenschiffe, Form und Vereinheitlichung	29
Schatt-el-Arab, Vertiefung	14	— Getreide-Sch., Einrichtung und Bauart unter Berücksichtigung der Verwendung von Förderanlagen	25	— Doppelruder, Schonung der Kanalsohle durch D.	14
Schattenlänge einer Mauer	20	— Rotenburg a. d. Saale, Domäne, altes Bohlendach	20	— Eisbrechdampfer, Bau des ersten E. in Preußen	291, 316, 348
Schaubild, vom Wesen des Sch.	17	— Teilung durch Brandmauern	20	— Eisenbetonkahn, System „Mewag-Teubert“, Erfahrungen	22
Schäufelrad, Tzans Sch. zum Auflockern und Aufwühlen der Sohle von Flüssen und Häfen	16	Scheurembrandt, Städtebauliches aus Rußland, St. Petersburg	18	— Eisenbetonschiffbau	96, 489, 608;
Schauenster s. Fenster.		Scheveningen, Fischereihafen, Erweiterung	30	— Flettner-Motorschiff	20
Schauhaus, Schul-Sch. (Buchbesprechung)	20	Schiebefenster s. Fenster.	30	— Flettner-Rotorschiff	24
Schaumann, Das deutsche Haus. Von Paul Ehnig (Buchbesprechung)	17	Schiebeebenen s. a. Eisenbahn-Oberbau, Lokomotivschuppen.	30	— Form und Stabilität von Schiffen, Bestimmung von Flächen, statischen Momenten und Trägheitsmomenten, zeichnerisches Verfahren	27
— Die Bauten der Internationalen Messe in Frankfurt a. Main	21	— Laufräderanordnung und Schienenkreuzung, Laufradschwinge	15	— Luftschaubenantrieb für Fluß- u. Kanalschleppdampfer, Wirtschaftlichkeit	17
— Neuere Bauten der Stadt Frankfurt a. M.	16	— Troskes Vorrichtung zum Befördern langer Werkstücke auf Drehgestellen	14	— Ozeandampfer, Bremen, Bildnachrichten	19
Schaumlöschapparate s. Feuerschutz.		Schiebetüren s. Türen.	14	— Rußland, Förderung des Sch. durch Gewährung von Geldunterstützungen	30
Schaupp, G., Evangel. Gemeindehaus in Frankfurt a. M.-Niederrad	30	Schiele, Ernst, in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	16	— Schiffsform mit Rücksicht auf Eisdruck	21
Schauspielhaus s. Theater.		Schienen, Schienenstoß s. a. Eisenbahn-Oberbau, Straßenbahnen, Straßenbau.	16	— Wert von Versuchen im Sch.	23
Scheck, Rudolf, Bau der zweiten großen Schleuse in Fürstenwalde a. d. Spree	16	— Fahrstrahlenlagerung im Wasserlauf für Schlepper	14	Schiffsbecherwerk s. Verladevorrichtungen.	285
— Bauwissenschaftliche Versuche über eiserne Spundwände	14	Schienenfeilhobel, Rosenbaums Sch.	16	Schiffsbrände s. Feuerlöschwesen.	
— Die Rammwirkung im Erdreich. Von Dr.-Ing. Karl Zimmermann (Buchbesprechung)	17	Schießstände, Trebbin (Kreis Teltow), Schützenhaus	12	Schiffseisenbahn s. Schiffshebewerke.	
— Eine neue Form für eiserne Spundbohlen	15	Schiffe s. a. Schifffahrt, Schifffahrt.	12	Schifffahrt s. a. Ausstellungen, Jubelfeiern, Kanäle, Normung, Schiffe, Schifffahrt, Schleppbetrieb, Schleusen, Vereine, Versammlungen, Wasserstraßen.	
— Eiserne Spundwände in Deutschland	13	— Binnen-Sch., Genehmigung zur Veräußerung ins Ausland	24	— Afrika, deutsche Schutzgebiete, deutsche Sch. mit Rohölmotoren	12
— Rammversuche mit eisernen Spundpfählen in Fürstenberg a. d. Oder	15	— — Klassifikation	26	— Amerika, Schlepsschiffahrt auf dem Mississippi	21
— in Breslau †	25	— bremisch, Handels-Tauchschiff „Deutschland“	16	— Amur, Schiffsverkehr	14
Schedler, Umbau der Saalebrücke in Merseburg	30	— Dampfer „Gneisenau“, Bergung im Hafen von Antwerpen	17	— Angelegenheiten der Binnenschifffahrt, Übernahme vom Reichsverkehrsminister	21
Scheel, Karl, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23	— Entwicklung der Schiffsgrößen, Anforderungen an Hafenbau und -ausrüstung	16	— Anlagen am und im Meere für den Schiffsverkehr, polizeiliche Genehmigung und Überwachung	13
Scheelhaase, Franz, in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	13	— Gebrauchsfahrzeug für den Wasserbau, Hönnickes Schiffskörper	16	— Argentinien	19
Scheer, Admiral, Dr.-Ing. e. h.	24	— Güterkahn, bedeckter, von 1000 t Tragfähigkeit	18	— Berlin, Güterverkehr	16
Scheffers, Georg, Dr., in Berlin-Dahlem, Dr.-Ing. e. h.	26	— Inanspruchnahme von Sch. und Fahrzeugen durch die Heeresverwaltung, Vergütung	17	— Binnenschifffahrt (Buchbesprechung)	12
Scheib's Feststellvorrichtung für Klauenkupplungen	12	— Kanalabmessungen und Schiffsgrößen	22	— — Verbesserung der Schiffbarkeit der Flüsse	12
— Mittelpufferklauenkupplung	19	— Kanal-Sch. in Deutschland, Schiffsgrößen für Haupt- und Nebenwasserstraßen	19	— Deutsches Reich, Binnen-Sch., wirtschaftliche Maßnahmen, Errichtung von Betriebsverbänden	17
Scheibe in Magdeburg, goldene Medaille der Stadt Magdeburg auf der Mitteldeutschen Ausstellung in Magdeburg	23	— — Wachsen während der letzten 70 Jahre	18	— — Karte des Wasserstraßenverkehrs	13
Scheib's eiserne Hohlschwelle	25	— Kasten-Sch., Wasserfahrzeug zur Beförderung von Massengütern	23	— die Verwertung des Wassers durch Stauwerke für Sch.	21
Scheidt, Adolf, 30 Jahre Spar- und Bauverein e. G. m. b. H. Solingen. Von Hermann Meyer (Buchbesprechung)	28	— Meßschiff, Kriegers Flußtiefmesser	17	— Donau, Internat. D.-Kommission	22
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29	— Öltransport-Wasserfahrzeug	23	— — ungarische D., Teil der Verkehrsstraße für die Großschifffahrt nach dem Orient (Buchbesprechung)	16
— 60. Geburtstag	30	— Rauchverbrennungsanlagen für Flußschiffe	13	— — wirtschaftl. und Verkehrsverhältnisse	21
Schelde, Sturmflut vom 13. u. 14. Januar 1916	16	— Rheinflotte, Bestand und Bau neuer deutscher Schiffe in Holland	13	— Dortmund - Ems - Kanal, Schiffsverkehr	12
Schellberg, Dorfkirchen an der französischen Kampffront	18	— — Entwicklung	11	— Elbe, Entwicklung des Schiffsverkehrs 1866—1916	16
— Ideenwettbewerb Polizeipräsidium und Landesfinanzamt Düsseldorf	28	— Rhein-Weser-Kanal, Schleppdampfer, Bauart	12	— — Internationale E.-Kommission	24
— Wettbewerb staatliche Polizeiunterkunft Essen	30	— Ruderschiffe, Bewegung, Arbeitsvermögen und Fahrgeschwindigkeit	19	— — Sch.-Akte von 1922	22
Schellenberg, Stations-Betriebsgebäude	17	— Schiffsbewegungen beim Schleusen, Verminderung durch besondere Schützgestaltung	23	— — Sch. der Zukunft (Buchbesprechung)	20
Schellewald, Eduard, in Dortmund, Dr.-Ing. e. h.	28	— Schiffsfortbewegung, Verwendung von Windrädern	23	— Ems-Weser-Kanal, Verkehr	17
Schenck, Emil, in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	27	— Schleppdampfer auf Kanälen, zweckmäßigste Bauart, Modellversuche	11	— Hamburg, Alster-Dampf-Sch., Neuordnung des Ortsverkehrs	18
Schendell, G., Wildschutz an offenen Werkkanälen	17	— dgl., Schlepp- und Schrauberversuche im Oder-Spree-Kanal und im Großschiffahrtweg Berlin—Stettin	11	— Kanäle, Ausbau für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung u. Sch.	19
Schenkel, Moritz, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22				
Schenkelberg, Die Friesenbrücke über die Ems bei Weener	26				
— Die Rheinbrücke Düsseldorf-Neuß	27				
— Probelastungshölzerner Rampfahle	29				

	Seite		Seite		Seite
Schiffahrt, Kongo, Schiffbarmachung, abenteu- teu-licher Plan	26 555	Schiffahrtabteilung beim Chef des Feld- eisenbahnwesens, Übergang auf die Wasserstraßenabteilung des Reichs- verkehrsministeriums	21 224	Schiller, Über Brückenumbau ohne Ver- kehrsunterbrechung	11 209
— Kongreß 1912 in Philadelphia 11 372, 665; 12 381, 421		— Sch. beim Reichswirtschaftsministerium 20 591		Schilling, Die neue Kaiser-Wilhelm-Brücke in Trier	13 549
— — 1915 in Stockholm 13 360; 14 47, 51		Schiffahrtfreiheit, Beschränkung durch das Statut von Barcelona	21 338	— Über die Gestaltung der Ingenieurbau- werke	19 318
— Kriegszustand der deutschen Sch. 14 471		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schillings Fett- oder Ölfänger	19 16
— Main, Güter-, Floß- und Schiffsverkehr 11 336; 12 475; 13 383, 488		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schimmelfeders Verfahren zum Entfernen von Kesselstein aus Rohren und Dampfkesseln	14 288
— Mittellandkanal, Schlepp-Sch., wirt- schaftlichster Querschnitt 19 505, 621		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schimpf, Eduard, in Straßburg †	16 576
— Nogat, kanalisierte, Eröffnung	17 503	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schimpff, Gustav, Die Fahrsperrung der Ber- liner Hochbahn	16 509
— Oberitalien, Großschiffahrtspläne	25 561	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Elektrische Straßenbahnen und straßen- bahnähnliche Vorort- und Über- landbahnen. Von Karl Trautvetter (Buchbesprechung)	14 300
— Oder, Großschiffahrtsweg bei Breslau, Eröffnung	17 551	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Schnellstraßenbahnen. Von Dr.-Ing. E. Giese (Buchbesprechung)	17 476
— — Internationalisierung der O. und ihrer Nebenflüsse	25 33	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Hebe- und Förderanlagen. Von H. Aumund (Buchbesprechung)	16 650
— — Strom- und Sch.-Verhältnisse	30 835	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Lüftung im Tunnelbau. Von Dr.-Ing. Kurt Schubert (Buchbesprechung) 13 252	19 631
— Oder-Spree-Kanal, Schleusenverkehr bei Wernsdorf und Fürstenberg	15 105	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schindeldeckung im niederschlesischen Gebirge	26 134
— Panamakanal, Rutschungen am Culebra- Durchstich, Lahmlegung des Schiff- fahrtbetriebes	16 105	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schindowski, Max, in Berlin, Doktor der Medizin e. h.	25 260
— Rhein, Bericht von 1914 bis 1920	21 426	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Doktor der Philosophie e. h.	27 365
— — Entwicklung der Rheinflotte 11 73, 244		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schinkel, Dr.-Ing., Die Eisenbahnbrücke über das Hölentor in Neuyork 20 632	
— — Entwicklung der Rh.-Sch. und die Einwirkung des Friedensvertrages 21 386		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Schleusen und bewegliche Wehre im kanalisierten Ohlo	22 445
— — Jahresbericht der Zentralkommission für 1910	11 456	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Straßenbrücke über die Dammstrecke des Mittellandkanals zwischen Jers- leben und Meitzendorf	29 499
— — dgl. 1911	12 479	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Straßenunterführung Glindenberg unter dem Mittellandkanal	29 831
— — dgl. 1912	13 413	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schinkel und Goethe	19 113
— — dgl. 1913	14 541	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schinkels Briefe und Niederschriften, Ver- öffentlichung	14 364
— — künftige Sch.-Akte	24 169	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Entwürfe für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 531, 539
— — Ober-Rh. u. die Zentralkommission für die Rh.-Sch.	22 79, 376	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— — für musizierende Gestalten am Kölner Dom	20 465
— — Sch. von Straßburg bis zum Boden- see	23 152	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— — zu figürlichen Werken	16 156
— — dgl., wirtschaftliche Betrachtungen 14 349		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— — und Bauwerke aus früher Zeit 16 150	
— — Sch. 1921 und Tätigkeit der Zentral- kommission	23 595	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— — Kriegdenkmäler aus Preußens großer Zeit	16 629
— — Schiffbarmachung von Basel bis Straßburg	25 137, 163	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— landschaftliche Gemälde	19 146
— — dgl., Beschlüsse der Zentralkom- mission	25 243	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schinkelpreis s. Preisbewerbungen.	
— — Sch.-Verkehr bei Basel und Ausbau der Kraftstufe bei Kembs	28 243	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schipper, Friedrich, in Wiesbaden, Dr.-Ing. e. h.	25 416
— — Sch.-Verkehr im Jahre 1923	25 325	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schirmer, G., Die Neubauten der Kliniken und medizinischen Institute der Universität Münster. 5. Bd. der „Monographien des Bauwesens“ (Buchbesprechung)	27 227
— — dgl. 1926	27 151	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Stadt- und Landhausbauten. Von Karl Matthies (Buchbesprechung)	28 14
— — dgl. 1929 und im Vergleich zu den Vorjahren	30 132	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schirmer, Hermann, in Christiania † 13 252	
— — Vertiefung von St. Goar bis zur Mainmündung	13 225	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schirmer, M., Dr.-Ing., Über Qualmwasser und seine Bekämpfung	28 533
— Rhein-Weser-Kanal und Lippe-Kanal, Schleppmonopol	12 579, 598	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schirmer, Robert, in Berlin †	23 526
— Sachverständige der Reparationskom- mission und Binnen-Sch.	24 165	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlacke s. Bindemittel.	
— Sch. im polnischen Korridor, Merkblatt 28 639		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlackenbeton, Schlackensand s. Beton.	
— Sch. und Hafenbau	16 75	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlackensteine, Herstellung	20 11
— Schiffahrtbetrieb auf Kanälen, Angriff der Schiffsschraube auf das Kanal- bett	14 291, 348, 415	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Druckfestigkeit	20 50, 62
— — Schlepp- und Schraubenversuche im Oder-Spree-Kanal und im Groß- schiffahrtsweg Berlin—Stettin 11 649, 658		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlagsaal - Einrichtungen, Stuttgart, Kinderheim, städtisches, und Erlöser- krippe	15 642
— — Schonung der Kanalsohle, Doppel- ruder	14 316, 348	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlagläden s. Fensterläden.	
— — Wechselwirkung zwischen Kanal- querschnitt und Kanalschiff, Modell- versuche	11 529	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlagschnüre einkreiden	26 125
— Schlepp-Sch., Fahrschienenlagerung im Wasserlauf für Schlepper	14 628	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlagwetteranzeiger, Preisausschreiben 22 468; 24 106	
— Seerechtsabkommen, Internationale 28 198		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlammablagerungen, Dichtigkeit in Seen, Flüssen und Wasserbecken 16 621, 637	
— Verfahren zum Anhalten von talwärts- fahrenden Schiffen	23 95	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlammfänger, Geigers Fettfang . 13 147	
— Vorellung eines mit dem Strom treibenden Schwimmkörpers	22 601	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— Weiß' Reinigungseinlauf für Flüssigkeiten 13 124	
— Warthe, Beiträge zur Geschichte der W.-Sch.	24 257	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schlegel, Arthur, Der Barock in der Deutschorde-residenz Ellingen 23 565	
— Wiederaufbau der deutschen See- und Fluß-Sch.	20 517	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		Schleicher, Lehrbuch des Maschinenbaues. Von Esselborn (Buchbesprechung) 27 329	
Schiffahrtabgaben s. a. Verkehrswesen.		Schiffahrtkanäle s. Kanäle.		— — des Tiefbaues. Von Esselborn. 2. Bd.: Brückenbau usw. (Buchbesprechung) 26 303	
— fiskalische Befreiungen bei den Tarifen für Wasserstraßen, Binnenhäfen und Seehäfen	17 10	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.			
— Sch. in Preußen	11 1	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.			
Schiffahrtabteilung beim Chef des Feld- eisenbahnwesens	20 13	Schiffahrtkanäle s. Kanäle.			

	Seite		Seite		Seite
Schleinitz, Der Neubau der Gewerkekammer in Dresden	19 25	Schleusen, Hemelingen, Schleppzug-Schl., Mittelmauer aus Stampfbeton, Einsturz	13 436, 564	Schleusen ohne Wasserverbrauch nach Schneider	20 330, 331, 544
Schlemm, Das Brandenburger Tor in Potsdam	15 563	— — dgl., Ursachen und Wiederherstellung	14 146, 159	— Schleppkatzen und Spille zum Verholen der Schiffe, Wirtschaftlichkeit	13 544
— Die Agdieneustadt in Hannover	17 548, 553	— — Weser-Schl., Nyholms Bewegungsvorrichtung der Schleusentore	11 517 665	— Schl. - Abmessungen, Schiffahrtskanäle des Staates Neuyork	21 512
— Vom Wesen des Schaubildes	17 165, 220	— Hinterfüllungsboden, Entwässerung durch Sickerleitung	16 426	— Schl.-Betrieb mit langen und mit kurzen Umläufen, Wasser- und Schiffsbewegungen	24 332, 389, 472
Schlenker, Georg, in Kannstatt, Dr.-Ing. e. h.	25 400	— Hohenzollernkanal, Schl.-Treppe Niederrhein, Stilllegung infolge Ribbildung	27 189	— — herausnehmbare	25 377, 389
Schleppbetrieb, Rhein-Weser-Kanal und Lippe-Kanal	20 355	— Holtenau, alte Süd-Schl., Verwendung als Trockendock	26 64	— Schl.-Mauern, elastisches Verhalten	21 309
Schleppwagen s. a. Preisbewerbungen.		— Hubtor, mehrteiliges, zum Abschluß von Kanälen, Flüssen u. dgl.	23 550	— Schl.-Tore, Aufsetzen auf die Sohle, Druckregulierungsvorrichtung	12 359
— Rhein-Herne-Kanal, Schl. mit elektrischem Antrieb	21 529	— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung, Schleusen bei Brunsbüttel und Holtenau	14 373, 390	— — beiderseitig kehrende	24 253
Schleppwiderstände, Kähne verschiedener Bauart, Schl. auf dem Ems-Weser-Kanal	22 273, 348	— Kammer-Schl., Vorrichtung zur Vermeidung der lebendigen Kraft des ein- und ausfließenden Wassers	28 395	— — Nyholms vereinfachte Bewegungsvorrichtung	11 517
Schlesien, Reiseskizzen	24 407, 409, 441	— — Zeitdauer des Füllens und Entleerens, Ermittlung	17 357, 420	— — dgl., Abänderungsvorschlag für die Bauart des Hahns	11 665
— Schindeldeckung im niederschles. Gebirge	26 134	— Kersdorf, Klapptor, elektr. Antrieb	21 294	— — Schl.-T. bei den Schiffahrtskanälen des Staates Neuyork, stählerne Riegel Tore	21 513
Schlesinger, W., Gleisabstand auf freier Strecke bei mehrgleisigen Bahnen	18 392, 424	— Kies-Schl. in Werkkanälen	25 159	— — Segment-Torverschlüsse in Schiffahrtschl.	25 461, 540
Schleswig s. a. Preisbewerbungen.		— Leer (Ostfriesland), Stemmtore, elektr. Antrieb	21 294	— — dgl., nach Unterstrom gekehrte, Abdichtung	14 269, 356
— Stiftungshäuser des Präsidentenklosters	18 174	— Lippe-Seltenkanal Wesel-Datteln, Gußbetonbauten	26 109	— — Stemmtore mit kreisförmig gekrümmten Riegeln	14 235
Schleswig-Holstein, geologische Beschaffenheit der Oberfläche	18 438	— — Schl. Flaesheim, Grundwasserabsenkung	29 619	— — dgl. oder Sleitore mit zugänglichen Spurlagern	26 457
Schleunings geschlossene Hohlsteine für Deckenbau	12 380	— London, König-Albert-Dock, Einfahrt-Schl.	22 386, 471	— — versenkbar	29 558; 30 311
Schleusen s. a. Schütze.		— Maaskanalisierung	20 11	— Schleusungsdauer mit langsam zunehmendem Zufluß	25 467
— Abmessungen neuer Hauptwasserstraßen und Nebenwasserstraßen	18 30, 92; 19 5	— Masurisches Seengebiet, Staubecken	22 569, 583	— Schweden, Södertälje-Kanal, Erweiterung	25 86
— Abschlußbauwerk für Schl.	29 15	— Mississippi, Schleuse und Trockendock bei Keokuk (Jowa), Druckluft-Betriebsvorrichtungen	14 49	— Schwimmtrog	25 262
— Amerika, Schiffahrtskanäle des Staates Neuyork, Schl. bei Little Falls und bei Waterford	21 512, 513	— Mitbenutzung zur Hochwasserabführung	27 53	— — mit einer oder mehreren Belastungskammern	29 64
— Anderten	28 409, 427, 679, 680	— Mittellandkanal, Schleusenabmessungen	20 99	— Spar-Schl., Sicherung des Betriebes, Walzenschalter bei elektrischem Antrieb	12 539
— — Betriebseinrichtungen beim Schl.-Bau	27 331, 348, 374	— — Ohio, kanalisierte, Schl. u. bewegliche Wehre	22 445	— Spille, zweckmäßigste Form	13 546
— — Stand der Arbeiten	27 297	— Osnabrücker Zweigkanal, Klapptore und Zylinderschütze, Bewegungsvorrichtungen	16 262	— Teltow-Kanal, Klein-Machnower-Schl., Schleppkatzenanlage	13 546
— — Wasserundurchlässigkeit von Beton, Versuche	27 238	— Oswego, Hotoppscher Heberverschluß	21 513	— Triebwerkkanäle, Rechen zur Abhaltung von Eismassen und Treibstoffen	12 8
— Antrieb für Haupt- und Nebenwasserabschlußkörper, Schwarzer u. Storchs A.	17 216	— Panamakanal	19 585	— — Schl. bei Brinkebergskulle	17 70
— Bayern, Wasserkraftanlagen	23 229, 242	— — Schl. von Pedro Miguel	15 191	— — Schl. bei Ström, Notverschluß	20 356
— Beeskow	13 110	— — Schwimmtor für die Schl.	15 204, 206	— — Schleusentreppe bei Holmen	17 63, 71
— Berlin-Spandau, Überschlepp für Sportboote	19 477	— Raffelberg-Schl.	27 568, 613	— — Überschleppen für Sportboote	19 477
— Bolzum	28 409, 427, 679, 680	— — Schl.-Tore	28 153	— Umlaufkanäle, Hotopps Heberverschluß	13 181
— — Stand der Arbeiten	27 297	— Rhein, Vertiefung von St. Goar bis zur Matzmündung, Schl. neben dem Bingerloch	13 225	— — Verhinderung der Längsströmung bei langen Schleppzug-Schl.	19 508
— Bremerhaven, Nordschleusenanlage	30 323	— Rhein-Herne-Kanal, Betriebsanrichtungen	21 529	— — Unterhaupt-Umlaufverschluß, Verwendung von Zylinderschützen	13 481
— Bromberg, Stadtschleuse, Baugeschichte	15 287, 389	— — Klapptore und Schiebetore	13 310, 323	— Washingtonsee-Puget-Sund, Schleusenkanal	16 302
— Bromberger Kanal, Bruch eines Tores	20 209	— — Schl. aus Stampfbeton mit Eisen einlage	12 244; 13 307, 320	— Weser-Elbe-Kanal, Schl.-Bauwerke	28 678, 713
— Brüssel, Seekanal und Seehafen	23 259	— — Zylinder-Schütz und Rollkeil-Schütz	13 310, 323	— Weser-Schl. bei Dörverden	14 233, 292, 646
— Dammbalkenverschluß an Schl.	25 44	— Rollschütz, Gillers R.	11 212	— — Fußgängerbrücke über den Oberkanal	14 646
— Deich-Schl., Tärnstens selbsttätige D.-Schl.	16 476	— — Nagel und Kaemps R.	11 348	— — Kammerwand aus Eisenbeton	14 233
— — bei Steinau (Oder), Bruch und Sicherung	17 542; 18 465	— — Ruhr-Schl., neue, Eröffnung	26 575	— — Sohlenbefestigung, Betonprismen über Tonschlag und Kiesabdeckung	14 234
— Doppelkammerschacht-Schl.	21 519	— — Somme-Kanal-Schl., Einsturzgefahr einer Seitenmauer, kriegsmäßige Behelfsarbeit	19 514	— — Stemmtore	14 235
— Dortmund-Ems-Kanal, Schleppzug-Schl. im Emsabstieg, Verwendung hölzerner und eiserner Spundwände, Rammleistungen und -kosten	13 333	— Sault-Ste.-Marie-Wasserstraße vom Oberen See zum Huron-See, dritte Schl.	15 307, 321, 338	— — Umläufe, Kugelstabschütze	14 236, 292
— elektr. Einrichtungen von Schl.	21 285, 291	— St. Mary-Fall-Kanal (Michigan)	14 676	— — Vorbettbefestigung mit Ton unter Wasser	14 235
— Emden, Hafen, Seeschleuse	13 587	— — Sicherheitsverschluß vor den neuen Schl.	25 505	— Ymulden, neue See-Schl.	15 466
— — dgl., Mörtel- und Betonmischungen mit Traßzusatz, Verhalten	15 582	— Schiffsbewegungen bei Schleusungen, Modellversuche für die Schl. des Rhein-Herne-Kanals	14 333, 337	— — dgl., Erfahrungen mit Larssen-Spundwänden	26 427
— Fisch-Schl.	18 379, 385; 20 641; 21 374	— — dgl. für die Seeschleusen in Brunsbüttelkoog	14 346, 452	— Zuldersee, Abschlußdeich, Entwässerungs-Schl.	20 428
— Floßschleuse, Heyns Fl.	11 412	— — Verminderung durch besondere Schützgestaltung	23 486	— — Trockenlegung, Schl. am Kornwerdersand	28 165
— Fürstenberg a. d. Oder, Schleppkatzen und Spille zum Verholen der Schiffe	13 544	— Schiffs-Schl. für hohe Gefälle, Stand sicherheitsfragen beim Bau	19 289	— — dgl., Schl. bei De Haukes	29 798
— — Schl.-Modell	25 471	— Schl. in Bergbaugebieten, Ausbildung	13 307, 320	Schleusenhäuschen am Oise-Kanal	18 153
— — Zwillings-Schacht-Schl.	28 139			Schleusenwärterhaus, Kibling (Bayern)	17 437
— Fürstenwalde, zweite große Schl.	16 336			Schleusungen, Einfluß auf Wasserkraftanlagen, Versuche am Neckar	20 485
— Geestemünde, Doppel-Schl., Gußbetonverfahren beim Bau	24 319, 339, 349			Schleusentore s. Schleusen.	
— Geschichte der Kammer-Schl.	20 456				
— Gleesen, Klapptor, elektr. Antrieb und Schaltbild	21 295				
— Heben von Schleusentrögen in einer zweistufigen Einzel-Schl., Wasserwaage von Schneider	21 72				

	Seite		Seite		Seite
Schleusner, Arno, Balken auf sehr vielen starren Stützen	12 146	Schmalitz, Georg, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	13 547	Schmidt, Artur, Ausbau des Sakrow-Pareizer Kanals	13 365
— Die größte Eisenbeton-Balkenbrücke	14 471	Schmedding, Die neue Post-Schalterhalle in Freiburg i. Br.	19 151	Schmidt, Bastian, Das Relief im Dienste des Bauwesens	24 143
Schleutker, Maschinenkleinschlag oder Handschlag bei Steinbahnen aus Basalt	19 428	— Mängel bei Linoleumarbeiten	29 783	Schmidt, Edgar, Absenkbarer Fußstege an Eisenbahnbrücken mit oben liegender Fahrbahn	26 301
Schleyer, Wilhelm, in Hannover, 70. Geburtstag	23 212	— Schneebelastung von Leitungsdrahten	17 87	— Die Umrechnung von eisernen Eisenbahnbrücken nach den Vorschriften der Deutschen Reichsbahn	24 467
Schleyer von Pontemalghera, Leopold, Dr.-Ing. e. h.	17 234	Schmeidler, Werner, Dr. phil., in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	28 670	— Die Verwendung von Fluorid zur Verbesserung von Beton	25 621
Schlickräder, Vertiefung von Barren auf Tideströmen mit Schl.	13 338	Schmeissner, Jakob, Das Großkraftwerk Franken	23 361	— Gewölbe auf elastischen Pfeilern	28 522, 535
Schliemann, „Abstandsgleich“ statt „Parallel“	18 207	Schmelz, Das Bauhandgesetz für Württemberg	26 317	— Gewölbetabellen. Von Dr.-Ing. Kögler (Buchbesprechung)	29 79
— Leistung von Schöpfwerken in Niederungen	23 273	— Entwurf Reichs-Bauhandgesetz	30 587	— Verstärkung der Gewölbe von Eisenbahnbrücken	21 49, 423
Schliersee, Kleinwohnhaus	17 425	Schmelzzement	23 501	Schmidt, Ernst, in Marburg, Dr.-Ing. e. h.	15 396
Schlink, W., Professor Ernst Häselar †	11 206	Schmetz' Versalbaracken	18 325, 507	Schmidt, Fr., Verstärkung der Gewölbe von Eisenbahnbrücken	21 247, 424
Schlitta, Max, in Breslau †	26 238	Schmick, Günter, Die zehnte Tagung für Heizung und Lüftung in München	21 370	Schmidt, Franz, in Karlsruhe, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Schlöbcke, Das Strohdach von Gernentz. Von C. Voß (Buchbesprechung)	12 61	Schmick, Rudolf, Dr.-Ing., Ausbau der bayerischen Wasserkräfte	17 585	Schmidt, F. W., Dr.-Ing., Abdichtung des Untergrundes von Staudämmen	23 139
Schlösser s. a. Verschlussvorrichtungen.		— Ausstellung für Wasserstraßen und Energiewirtschaft München 1921	21 309, 345, 380	— Bruch zweier Staudämme in Amerika	22 576
— Einsteckschl. für Innentüren, Normen	20 279	— Deutsche Verkehrsausstellung München 1925	25 282, 301, 414	— Der Bau des neuen Weserwehres bei Dörverden	14 654
— Hartmanns Einsteck- oder Kastenschloß	12 444	— Die Ausnutzung der bayerischen Wasserkräfte und der Bau des Leitzachkraftwerkes	12 501	— Der Einsturz der San Francis-Talsperre in Kalifornien	28 372
— Kuppelschloß Rex	29 262	— Mittellungen über die Studien und vorbereitenden Maßnahmen der österreichischen Staatseisenbahnverwaltung zur Ausnutzung der Wasserkräfte und zur Einführung des elektrischen Betriebes auf Vollbahnen (Buchbesprechung)	18 88	— Die neue Wasserleitung von San Francisco	22 333, 337, 432
— Tür-Schl., hölzerne	21 262; 22 496	— Über Aufgaben und Tätigkeit des Ingenieurs in den deutschen Schutzgebieten	12 576	— Die O'Shaughnessy-Talsperre in Kalifornien	23 460
— Zylinder-Sicherheits-Schl.	27 366	— in München, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318	— dgl., eine gradlinige Schwergewichtsmauer	28 632
Schlösser s. a. Paläste.		— Plakette des Verbandes Deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	26 313	— Die Wasserleitung der Stadt Los Angeles in Kalifornien	21 560
— Allenstein, Dienstwohnung für den Regierungspräsidenten	12 294, 301	— 65. Geburtstag	23 611	— Gespülte Staudämme auf abzudichtendem Untergrunde in Amerika	21 478
— Altona, Donner-Schl.	14 601	— 70. Geburtstag	29 30	— Gußbeton in Deutschland und in Nordamerika	24 456
— Arolsen	13 220	Schmid, Bernhard, Backsteinbauten in Norddeutschland und Dänemark. Von Otto Stiehl (Buchbesprechung)	25 177	— Ist Gußbeton wirtschaftlich? Von Dr.-Ing. L. Baumelster (Buchbesprechung)	27 679
— Auby (Nordfrankreich)	18 153	— Conrad Steinbrecht †	23 385	— Über einen Versuch zur Herstellung einer Herdmauer durch Einspritzen von Zement	13 546
— belgische Landgüter, Ferme Blanche bei Namur	16 653	— Das Litauenbuch (Buchbesprechung)	18 504	— Über neue Bauweisen bei der Schiffahrtsschleuse bei Dörverden a. d. Weser	14 233
— Berlin, Schl. am Lustgarten, angeblicher Umbau	26 313	— Der Rathauswettbewerb für Marienburg i. Westpr.	27 605	— Zur Inbetriebnahme der Wehr-, Schleusen- und Kraftanlage in der Weser bei Dörverden	14 644
— Bosmont, Gutshof, Herrenschloß	16 482	— Der Zustand der Bau- und Kunstdenkmäler Rigas	17 528	Schmidt, Gerhard, Grundriß und Aufbau freistehender Wohnhäuser im Osten Deutschlands	16 219
— Collm bei Niesky (Oberlausitz)	14 141	— Die Heizanlagen in Kleinwohnungen	16 626	Schmidt, Gustav, in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	22 610
— Eillingen, Deutschordensresidenz, Barockbau	23 565	— Die Wiederherstellung der Marienburg 1882 bis 1922	22 217	Schmidt, G. E., Die Hochwasserpeilung im Jahre 1913 an der Weichsel und Vorschläge für weitere hydro-metrische Arbeiten an geschlebeführenden Strömen	22 617
— Fürsten-Schl., Lage im Stadtplan der Renaissance und des Barocks	21 35	— Über Wegekreuze	17 359	Schmidt, von, Heinrich, in München, Dr.-Ing. e. h.	22 299
— Gassen i. d. Niederlausitz, Guttschloß	13 117	— Zur Baugeschichte der Marienburg	20 619	Schmidt, Johannes, in Deutsch-Ostafrika †	18 444
— Gottorp, Wiederaufbau	21 82	— in Marienburg, Doktor der Philosophie e. h.	24 157	Schmidt, K., Der Speisesaal der Staatlichen Taubstummenanstalt in Berlin-Neukölln	21 421
— Haarzuyens bei Utrecht, Werk von Peter Jos. Hub. Cuypers	22 210	Schmid, Hans, Dr., Die Entwicklung der Anstrichstoffe	26 550; 27 221	Schmidt, L. F. Karl, Ausstellung für „Kriegergrab und Kriegerdenkmal“ in Sachsen	16 629
— Hartenfels bei Torgau, Umbau	21 390	Schmid, Max, Vom Wettbewerb für das Bismarck-Nationaldenkmal auf der Elisenhöhe bei Bingerbrück-Bingen	11 189, 201	— Der Neubau der Landesversicherungsanstalt in Dresden	21 637
— Heidelberg, Otto-Heinrich-Bau, Entstehungsgeschichte	13 352	Schmid, von, Paul, in Augsburg, Dr.-Ing. e. h.	23 19	— Grundbegriffe des Städtebaues. Von K. A. Höpfer (Buchbesprechung)	22 132
— — dgl., Erhaltung	12 275; 18 176	Schmid-Burgk, Max, Dr., Ludwig Schupmann †	21 99	— Helmschutz und Siedlungswesen. Ein Beitrag zur Frage Kleinhaus oder Massenmiethaus	21 382
— — dgl., Schäden infolge von Mauerbewegungen	19 20	Schmidt, Anbringung von Fendern (Reibehölzern) und Reibepfählen an Ufermauern	21 59	— Städtebaukunst. Von Hermann Ehlgötz (Buchbesprechung)	22 8
— — dgl., Verwitterung des Baugesteins	12 59	— Das Technische Untersuchungsamt der Stadt Berlin-Charlottenburg	17 461, 465	— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	17 258
— Karlsruhe, Schicksal	19 66, 323	— Das Ziegeldach auf Schalung	18 143	— in Dresden †	22 527
— Kassel, Stadtschloß, Rampengitter	13 201	— Über Stahnschutzmittel bei natürlichem und künstlichem Werkstoff	28 619	Schmidt, Max, in Hirschberg i. Schlesien, Dr.-Ing. e. h.	27 62
— Klinck bei Waren i. Meckl., Saalbau	16 571	— Wohnhaus für alleinstehende Frauen in Basel	30 261		
— Lazienkl bei Warschau, Königl. Schl., Baugeschichte (Buchbesprechung)	17 168	Schmidt, Dr., Das neue preußische Städtebaugesetz	25 406		
— Lebbin bei Malchow i. M., Umbau	16 581	— Der Stedlungsverband Ruhrkohlenbezirk	24 234		
— Ludwigslust und Umgebung	17 397	— Zur Gründung der Freien Deutschen Akademie für Städtebau in Essen am 20. Juli 1925	25 445		
— Lüneburg, Land- und Amtsgericht, ein Schloßumbau	27 73				
— Madrid, Königl. Schloß, Neubau, G. B. Sachettis Entwürfe	19 148				
— Mainz, Wiederherstellung	13 116				
— Marienburg, Wiederherstellung 1882 bis 1922	22 217				
— München, die Residenz als Museum	20 372				
— — Nymphenburg, Notwohnungen	20 646				
— — Schloß Schleißheim	12 499				
— Oberschlesien, Zerstörungen von Schlössern durch polnische Auführer	21 432				
— Oranienburg, Baugeschichte	21 521				
— Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Kadettenhaus, Erweiterungsbauten	13 195				
— Rastatt, Baugeschichte	13 151, 232				
— Schwöbber bei Hamein a. d. Weser	27 89, 281				
— Storkau bei Stendal	14 126				
— Weimar, Baugeschichte	11 619; 16 308				
— Willanow bei Warschau	15 432				
— Würzburg, Residenz, Baugeschichte aus den ersten Baujahren	21 18, 190				
— — Residenz-Museum	21 401				

	Seite		Seite		Seite
Schmidt, R., Die Neumessung (Triangulation) von Brussa in Kleinasien	19 629	Schmitz, Hermann, Dr. Neuere Bauten von Hermann Muthesius	27 205	Schneller, Dr. Viktor Ruß †	20 492
Schmidt, Robert, Dr.-Ing., in Essen, Dr.-Ing. e. h.	29 578	— Zum Bauschaffen Knobelsdorffs	25 222	Schnepffental i. Th., Erziehungsanstalt, Schülerheim	15 292
Schmidt, Rudolf, Die Abschließung und Trockenlegung der Zuidersee	22 230; 23 99; 24 430, 479; 25 607; 28 163; 29 797; 30 353	Schmitz, Joseph, Dr., Der neue Friedhof in Meran	12 246	Schnetz' Wasserwaage für Winkelmessungen	13 531
— Die Vereinigungen der technischen Oberbeamten deutscher Städte und der höheren technischen Baupolizeibeamten Deutschlands	29 624	— Die Fuggerel in Augsburg. Von Dr.-Ing. Jos. Weidenbacher (Buchbesprechung)	27 239	Schnetzler, Karl, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	28 27
— Die Verwendung von Windrädern zur Fortbewegung von Schiffen, insbesondere gegen den Wind	23 615	— Die Instandsetzung der St. Lorenzkirche in Nürnberg	27 193	Schnutenhauer u. Linnmanns Benzinabscheider	16 237
— Stellenbesetzung im Geschäftsbereich der früheren preußischen Wasserbauverwaltung nach dem Reichs- und Staatshaushaltplan für 1921	21 435	— Die Kunst der Gotik. Von Hans Karlinger (Buchbesprechung)	27 177	Schöfer, von, R., Dr.-Ing., Bauformenlehre im Rahmen zeitgemäßer Architekturausbildung	30 28
Schmidt, Walther, Postamt an der Tegernseer Landstraße in München	30 745	— Die St. Annakirche in München-Gladbach	12 477	— Evangelische Kirchenbauausstellung, Folkwang-Museum, Essen 1929	30 141
Schmidt, Werner M., in Potsdam †	15 364	— Die St. Antoniuskirche in Nürnberg	12 321	— Neues Bauen als Ausdruck unserer Zeit	30 561
Schmidt, Wilhelm, Dr.-Ing. e. h., in Kassel †	24 90	— Elektrische Heizung in der Sebalduskirche in Nürnberg	12 58	Schoeller, Rudolf, in Düren, Dr.-Ing. e. h.	27 280
Schmidt u. Dr. Herrmann, Untersuchung von fünf Eisenportlandzementen und sechs Portlandzementen	18 65, 73	— Professor Dr. Georg von Hauberrisser zum 80. Geburtstag	21 141	Schoen, Max, Badewanne mit eingebautem Waschbecken	29 96
Schmidts Bauplatte	13 439	— Stadt- und Landkirchen. Von O. Hofffeld (Buchbesprechung)	16 8	— Das Freiluftkrankenhaus	28 831
Schmidt-Brandenburg, K., „Abgleich“ statt des Wortes „Parallel“	18 248	— in Nürnberg, Adresse der Kirchenverwaltung der Stadt Nürnberg	13 382	— Das Wohnungswesen der Stadt München. Von Dr.-Ing. Albert Gut (Buchbesprechung)	30 154
Schmidt-Ott, F., Dr., in Berlin, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	28 851	— Berufung als bayerischer Dombaumeister	23 394	— Neuzeitlicher Krankenhausbau	30 56
— Dr.-Ing. e. h.	26 68	— Dr.-Ing. e. h.	19 7	— Postamt an der Tegernseer Landstraße in München	30 745
Schmidtmann, W., Bodenpressung unter Eisenbetongrundplatten	16 157	Schmitz, Joseph, Musch u. Lun, Knabenheim im Dorf Tirol	17 617	Schön'sche Fangedammkonstruktion in Holz und Eisen	27 87
Schmiede, Karlsruhe, Kaserne für das Telegraphen-Bataillon Nr. 4, Beschlagschmiede	15 540	Schmitz, Reiner, Zeichnerische Ermittlung einer Trapezschwerlinie	14 348	Schönauf bei Heidelberg, Kloster	16 200
Schmiedearbeiten, Bitterfeld, evangel. Kirche, Gittertür und Türbeschläge	13 16	Schmitz, W., Die neue Heizanlage des Doms in Metz	17 169	Schönbeck, Allgemeines Verwaltungsrecht und Reichsverwaltungsrecht. Von C. Schaeffer, Dr. A. Oehler und Dr. W. Albrecht (Buchbesprechung)	30 89
— Bonn, Johanner-Krankenhaus Friedrich-Wilhelm-Stift, Schm. an der Eingangstür	16 450	Schmohl, Behelfsbauten nach der Bauart von Schmetz	18 325	— Das A B C des Hausbesitzers. Von Dr. Alfred Karger (Buchbesprechung)	28 126
— Danzig-Langfuhr, Beleuchtungskörper	16 423	Schmohl, Paul, u. Georg Staehelin, Das Stadtbad in Ludwigsburg	16 254	— Das Arbeitsgerichtsgesetz vom 28. Dezember 1926. Von Paul Wölbling (Buchbesprechung)	28 13
— Unkel a. Rhein, Grabkreuz	15 497	Schmohl, Robert, in Essen, Dr.-Ing. e. h.	20 343	— Das Baurecht im Privatrecht, in der Gewerbeordnung und im Reichsstrafgesetzbuch. Von Dr. Werneburg (Buchbesprechung)	28 297
Schmiedeberg (Bez. Halle), Kurbad, Ermäßigung auf Bader und Kurtaxe	11 138	Schmuckhöfe, Aachen, Kur- und Badehaus	16 663	— Das gesamte Aufwertungsrecht. Von Dr. Oskar Mügel (Buchbesprechung)	27 585
Schmiedekunst, Entwicklung der Sch. in Berlin, Potsdam und einigen Städten der Mark (Buchbesprechung)	15 436	— Altona, Gartenbauausstellung, Schm. der Industrieabteilung	14 603	— Das städtische Haushaltswesen nach Form und Inhalt. Von Dr. jur. Kurt Mittelstädt und Dr. rer. pol. Oskar Schrader (Buchbesprechung)	29 538
Schmieden, Heino, in Berlin †	13 482	— Kissingen, Kurhaus	13 298, 303	— Die Reform des Urheberrechts. Von Ludwig Fulda (Buchbesprechung)	28 576
— Gedächtnisfeier im Berliner Architektenverein	14 92	— Nauheim, Kurbad, Badehäuser	11 545, 573	— Die Reichskostengesetze in der Fassung der Bekanntmachung vom 5. Juli 1927. Von Dr. Adolf Baumbach (Buchbesprechung)	28 13
Schmieden, Heinrich, Geschichte und Neubau der Chirurgischen Universitätsklinik in Jena. Von Dr. Erich Lexer (Buchbesprechung)	19 348	— — dgl., Kurbrunnen	11 657	— Die Zukunft des deutschen Mietrechts. Von Dr. Hans A. Meyer (Buchbesprechung)	28 537
— Zum 90. Geburtstag Viktor von Weltziens	26 483	Schmuckler, Hans, Zur Berechnung der Riegel und Pfosten von Eisenfachwänden	24 299	— Entwurf eines Gesetzes über den Ausgleich von Inflationsverlusten aus Grundstücksveräußerungen. Von Dr. E. Sonntag und Dr. A. Roth (Buchbesprechung)	28 170
Schmieröle, Herstellung und Untersuchung der aus Petroleum erzeugten Sch.	11 648	Schnabel u. Hennings, Preßluftantrieb für Weichen und Signale	13 160	— Erkenntnisse des Verwaltungsgerichtshofs in Bausachen. Von Fritz Torgler (Buchbesprechung)	29 538
— sparsame Verwendung, Anleitung vom Technischen Ausschuss für Schmiermittelverwendung	17 80	Schnapp, Friedrich, Die vollständige Gleichung der Knickfestigkeit des geraden homogenen Stabes	15 309, 325, 367, 419	— Gesetz über den Vergleich zur Abwendung des Konkurses vom 5. Juli 1927. Von Dr. Fritz Weinberg und Berthold Manasse (Buchbesprechung)	28 125
— — bei Dampfmaschinen	16 316	— in Berlin †	16 487	— Gewerbearchiv für das Deutsche Reich, 26. Bd., 1. Heft (Buchbesprechung)	29 538
Schmierpolstergestell, Teschemachers zusammendrückbares Sch.	11 624	Schnapps, Griefständler-Verriegung bei Wehren	14 655	— Handbuch der wertschaffenden Arbeitslosenfürsorge. Von Scholtz, Dr. Dr. Herrnstadt und Borchart (Buchbesprechung)	29 692
Schmierstoffe, Eisenbahnwagen im Ablaufbetriebe der Verschiebebahnhöfe, Maßnahmen gegen die Kälte	12 555	Schneebelastung, zulässige, bei Dächern	20 48	— Rechtstaschenbuch für das Bau- und Wohnungswesen. Von Wilhelm Coermann (Buchbesprechung)	28 537
Schmitt, Eduard, in Darmstadt †	13 172	— bei Gebäuden, Normung in Rußland	24 469	— Steuerreform als wirtschaftliche Nothilfe. Von Dr. F. von Lillenthal (Buchbesprechung)	28 297
Schmitt, Hermann, Dr. jnr., in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	26 323	— in Schweden	21 182	Schöne, Richard, in Berlin †	22 144
Schmittthener, P., Münsterplatzbebauung in Ulm	25 583	— von Leitungsdrähten	17 87		
Schmitz, Beitrag zur Berechnung des Regenüberfalls bei Kanalsatlousanlagen	13 403	Schneeigans, Alphons, Dr.-Ing., L'istituto per le case popolari di Milano e la sua opera tecnica dal 1909 al 1929 (Buchbesprechung)	30 905		
Schmitz, Bruno, Völkerschlachtdenkmal bei Leipzig	13 553, 557, 684	Schneehöhen, Ermittlung der Niederschlagshöhe im Hochgebirge	15 480		
— in Berlin †	16 257	Schneemann, Parabelzeichnung	19 548; 20 394		
— persönliche Verunglimpfung, Gutachten der Akademie des Bauwesens	26 488	Schneeschutz, Norwegen, Hochgebirgsbahnen, Sch.-Vorkehrungen	24 403		
Schmitz, Hermann, Dr., Das Forschungslaboratorium des Siemens-Konzerns in Siemensstadt bei Berlin	26 325	Schneidemühl, evangel. Kirche	13 282, 289		
— Das Gußeisen in der Baukunst	23 241	— Regierungsdienstgebäude	29 1		
		— Reichsdankhaus	29 805, 810		
		— staatl. Gymnasium	30 11		
		Schneider, Eduard, Gas-Fernleitungen	30 799		
		Schneider, Karl, Haus des Kunstvereins in Hamburg	30 777		
		Schneider, Karl Konrad, in Philadelphia †	16 208		
		Schneiders Luftschiffhalle für zwei Luftschiffe	13 714		
		— Wasserwaage zum Heben von Schleusentrögen in einer zweistufigen Einzel-schleuse	21 72		
		Schneideverfahren für Eisentelle mittels Sauerstoffstromes unter Wasser, Heckts Apparat	14 132		
		Schnell, Hans, Moritzplatz in Augsburg, Umgestaltung, Entwurf	23 373		

	Seite		Seite		Seite
Schönebeck a. d. Elbe s. a. Preisbewer- bungen.		Schornsteine, freistehende Sch., Berech- nungsgrundlagen	24 54; 28 266; 30 328	Schroeder, August, Beitrag zur Entwick- lung der Naßbagger	14 560
— Amtsgericht und Gefängnis	12 187	— — neuere Eisenbetonschornsteine	30 321	— Hermann Taeger †	18 63
— Elbebrücke	11 232	— — Normen	24 54; 26 46; 28 266	— Wirklicher Geheimr Oberbaurat Franz Siegert †	17 354
— Siedlung für Bergarbeiter	21 426	— — Schweden, größter Sch. in Europa 28 363; 29 475, 690		— in Berlin, Feier des 80. Geburtstages 16 227, 259	
Schöneseiffer, Peter Joseph, in Marburg † 22 124		— — dgl., Vergrößerungen u. Umbauten 30 357		— in Berlin †	18 403
Schönewegs Herstellung von Betonmauern zwischen bleibenden Schalungen	15 260	— Hohlmauer für Sch.	25 418	Schroeder, Ludwig, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 22 435	
Schoenfelder, Lothar, in Rostock †	26 114	— Kopf, Rohrs Sch.-K. mit aufwärts gerichteten Schrägkanälen	12 460	Schroers Schiffshaltepfahl an Ufermauern 11 564	
Schoenfelders Treppe für Schulen, Kasernen und öffentliche Gebäude	18 416	— Lokomotivschuppen, Clasens Rauchfänger 16 576		Schröter, Moritz, Dr., in München, Grashof- Denkmünze	20 492
Schönhausen, Bismarckturm	15 148	— — Rawies Sch.	12 384	Schroeters Stützmauer aus Beton oder Eisenbeton	17 468; 19 288
Schönhöfer, R., Dr. techn., Ingenieur- Ingner—Doktor-Ing.	21 108	— natürlicher oder künstlicher Zug bei Helzanlagen	19 7	Schrötter, Dr., in Mannheim, Ehrenbürger der T. H. in Karlsruhe	21 600
— Zur Frage der zulässigen Beanspruchung von Bauholz	22 241	— Rauchrohre und Entlüftungsrohre bei Zentralheizungsanlagen	15 675	Schroth, Johannes, Verwendung alter Kunstwerke bei Kirchnerweiter- rungen	21 89
Schöning, Hermann, in Berlin-Frohnau, Dr.-Ing. e. h.	27 406	— Sch. aus Lehmzöpfen	20 425	Schruff, Anton, in Duisburg, Dr.-Ing. e. h. 24 468	
Schönleber, Theodor, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	13 547	— Schofer-Verbund-; Rauch- u. Lüftungs- kamine für Kleinwohnungsbau	19 427	Schruff, Fritz, in Gleiwitz, Dr.-Ing. e. h. 26 355	
Schönsee, 50 Jahre Oderstrombauver- waltung 1874 bis 1924	24 377	— Schornsteinbau (Buchbesprechung)	21 28	Schubart, Dr.-Ing., Chinesische Baukeramik. Von Ernst Boerschmann (Buchbe- sprechung)	27 408
Schöpfpumpwerk, für Berlin - Spandau 30 783		— — Entschließung des Arbeitgeberver- bandes für Feuerungs- und Schorn- steinbau	25 470	— Der Stellungskrieg 1914 — 1918. Von Dr. Friedrich Seeßelberg (Buchbe- sprechung)	26 347
Schöpferwerke, Danziger Deichverband, neues Haupt-Sch. von 16 cbm Sek- kundenleistung	27 417	— — Zulassung von Betonkaminsteinen	24 302	— Indische Fahrten. Von S. J. Joseph Dahlmann (Buchbesprechung)	28 527
— Dobrudscha, südliche, türkisches Sch. 17 351		— — Steiggesteine aus Steinzeug, Ersatz für Steigelsen	22 424	— Türkische Bäder. Von Dr.-Ing. Karl Klinghardt (Buchbesprechung)	29 294
— Hydropulsatoren	15 261	— überleuchtende Sch.	13 464, 476	Schubert, Dr., Bauausführung der Gothaer Trinkwasserzuleitung aus Holz 26 360	
— Leistung in Niederungen	23 175, 273	— Verwendung von Kalksandsteinen und Ersatzbaustoffen	24 426	— Die künstliche Frischluftzufuhr im Tunnelbau	16 351; 17 230
— Masurisches Seengebiet, Windkraft-Sch. 22 584		Schott, Friedrich, in Heidelberg, Dr.-Ing. e. h.	12 635	— Die zentrale Wasserversorgung von Ort- schaften unter besonderer Berück- sichtigung neuzeitlicher Einrich- tungen. Von E. Grohnert (Buch- besprechung)	28 219
— Schraubenschaufler als Entwässerungs- pumpen	29 72	— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— Normung gußeiserner Kanalisations- gegenstände und Abflußrohre	21 48
— Zuidersee, Trockenlegung, Sch. bei Den Oever und Medemblik	29 799, 800	Schotter s. Straßenbaustoffe.		Schubfestigkeit s. Festigkeit.	
Schöppe's Feuermelder für Arbeits- oder Ruhestrombetrieb	17 125	Schottland, Forth-Clyde-Seekanal	19 45	Schubring, Paul, Handbuch der Kunst- wissenschaft. Von Fritz Burger (Buchbesprechung)	13 516; 15 433
Schoferkamin für Wohnküchen	19 519	— — Wasserkraftanlage	29 820	Schubspannung s. Festigkeit.	
— Verbund-, Rauch- und Lüftungs-Kamin 19 427		Schouwen, Ufer- und Küstenschutzbauten, de Muralt's Eisenbetonbauweise	11 562	Schüle, Franz, in Zürich, Dr.-Ing. e. h. 21 600	
Scholer, F. E., Reichsdankhaus Schneide- mühl	29 805	Schrader, Erich, Zerstörung von Stütz- mauern durch Pflanzenwuchs	26 22	Schüler, Die Umwandlung der Nebenbahn Allenstein — Kobbeibude in eine Hauptbahn	14 539
Scholtz, Der XIII. Kongreß für Heizung und Lüftung	30 500	Schraders Zugkupplung für Förderwagen 12 472		— Gleisanlage zur Überführung vollspuriger Eisenbahnwagen auf ein Schmal- spurgeleis	15 257
Scholtz, von, Zur Frage des Querverkehrs auf Brücken	11 664	Schrag, E., Uferdeckwerke aus Eisen und Eisenbeton	15 401	Schüler, Edmund, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 30 674	
Scholtz, von, Alfred, in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	26 80	Schramm, Die Befestigungen von Herakleia am Latmos. Von Fritz Krischen (Buchbesprechung)	25 438	Schülerheime, Bau und Betrieb von Sch. 16 290, 302, 318	
— Ehrenmitglied der Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lüthygiene	27 312	Schramm, Willi Richard Robert, in Zeltz, Dr.-Ing. e. h.	29 75	— Berlin-Dahlem, Arndt-Gymnasium 15 303	
Scholtz, Artur, in Berlin, Akadem. Ehren- bürger der T. H. Berlin	23 55	Schramms Eckverbindung von Holzteilen durch eiserne Winkelstücke	14 480	— — Paulinum	15 321
Scholtz, Werner, Landarbeiterwohnungs- bau in Preußen	27 633, 649, 681	Schrammen, Der Sammlungsanbau an das Goethehaus in Weimar	15 2	— Gummersbach	15 305
Schondorff, Max, in Breslau, Dr.-Ing. e. h. 26 276		— Die Neubauten der Chirurgischen Klinik und des Maschinenhauses bei den Klinischen Landesanstalten in Jena 15 438		— Holzwinden, Landschulheim am Solling 15 294	
Schonert, Deutscher Architekten- und Ingenieurtag in Ludwigshafen	28 668	— — des Gymnasiums in Jena und des Realgymnasiums in Bünde	19 341	— Hannoversch-Münden	15 304
Schonk, Der Ausbau der oberen Saale durch Talsperren. Von Dr. Werner Günther (Buchbesprechung)	30 892	Schrank, türkische Wohnhäuser der Do- brudscha, eingebauter Schr.	17 352	— Ilfeld, Klosterschule	15 291
— Die Betriebseinrichtungen für den Bau der Schleusen bei Anderten 27 331, 348, 374		Schrauben s. Eisenverbände, Holzver- bindungen.		— Posen, Paulinum	15 321
Schoops Metallspritzverfahren	19 551	Schreiber, Berechnung von Entschädigungen für Mehranstiegung	16 401	— Putbus a. Rügen, Pädagogium	15 291
Schorlemmer, Richard, Ein Beispiel von Temperaturrissen bei größeren Eisen- betonbauten	27 183	— — Mathematische Grundlagen für die Ge- stalt der Übergangsbogen in Eisen- bahngleisen	19 359	— Schnepfental i. Th., Erziehungsanstalt 15 292	
Schornstein, Hermann, in Aachen, Ehren- bürger der T. H. Aachen	22 335	Schreiber, Albert, in Köln, Dr.-Ing. e. h. 27 18		— Templin, Joachimstalsches Gymnasium 15 319, 320	
Schornsteine s. a. Lokomotiven.		Schreiber, Georg, Dr., in Münster i. Westf., Dr.-Ing. e. h.	23 356	— Züllichau, Pädagogium	15 294
— Abdeckung des Schornsteinkopfes	15 676	Schreiber, Wilhelm, Rohrpost-Fernanlagen (Pneumatische Stadtröhroposten). Von Dr. Hans Schwaighofer (Buchbe- sprechung)	16 236	Schülp (Kaiser-Wilhelm-Kanal), Weichen- wärtergewese und Stationsgebäude 16 611	
— Amerika, höchster Sch. aus bewehrtem Beton	26 391	Schrein, Kurnik (Reg. Bez. Posen), Synagoge, geschnittzer Schr.	16 342	Schumann, Das deutsche Patentrecht. Von Dr. F. Damme und R. Lutter (Buchbesprechung)	26 127
— Aufsätze, Keldels Sch.-A.	14 516	Schreiferer, Emil, in Köln †	23 526	— Das 50 jäh. Bestehen des Reichspatent- amts	27 364
— — Keldels Schneeschutzeiler an Rauch- und Dunstaugern	14 516	Schrey in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 441	— Der Flettner-Motor	24 464
— — — — — Rauchsauger	28 672	Schriffsteller, Anweisung für Mitarbeiter an Zeitschriften	20 628	— Der Flettner-Rotor	26 7
— — Springs Sch.-A.	18 363	Schrifttum, Einfluß des Weltkrieges auf die technische Presse	15 636	— — an Bord der „Barbara“	27 215
— Blech-Sch., der Linke - Hofmann - Werke 23 320		Schroda (Reg. Bez. Posen), kathoi. Pfarr- kirche, Anbau zweier Seitenschiffe 15 650		— Der Fluß als Lebensraum für die Fisch- welt	29 537
— Eisenbeton-Sch., dänische Erfahrungen 24 38, 145, 246		Schroeder, Arbeitsamt Kiel	30 593		
— Fabrik-Sch., Entwurf u. Berechnung 20 648					
— — Vorschriften in Bayern	21 480				

	Seite		Seite		Seite
Schumann, Der Hafen von Hamburg (Buchbesprechung)	28 300	Schütze, Segment-Sch., nach Unterstrom gekehrt, Abdichtung	14 269, 356	Schulen, Königshütte, Oberrealschule	11 386
— Der Hindenburgdamm nach Syllt und die Landgewinnung an der schleswigschen Westküste. Von R. Schmidt (Buchbesprechung)	28 687	— — mit einem Mittelträger	13 420, 643	— Krotoschin, Lehrerseminar	12 527
— Die Behandlung der Anlandungen nach in Preußen geltendem Wasserrecht. Von F. Witke (Buchbesprechung)	29 491	— Stoney-Sch. am Wehr in der Unteren Isère	23 307	— ländlicher Schulbau, Grundsätzliches	30 781
— Die Patentpraxis. Von Dr. Lucian Gottscho (Buchbesprechung)	19 492	— Verstärkung mit Eisenbeton	22 503	— Lichtspielvorführungen in Sch., Vorschriften	30 644
— Die Wirtschaftsformen der deutschen Seehäfen nach dem Kriege. Von E. Mattern (Buchbesprechung)	26 227	— waagrecht geteilte Sch., Antriebsvorrichtung	25 123	— Lüdenscheid, Lehrerseminar	12 527
— Hafenpläne der Ost- und Nordsee (Buchbesprechung)	27 615	— zweiteiliges Sch. für große Staubböden	24 123	— Lüftung in Sch.	30 502
— Lothar Schoenfelder †	26 114	— Zylinderschütz	21 295; 30 544	— Mannheim, Fortbildungs-Sch.	18 273
— Mitteilungen vom Verband deutscher Patentanwälte (Buchbesprechung)	30 199	— — insbesondere für Schleusenumläufe	28 155	— — Volksschule in Verbindung mit der Konkordienkirche	18 270
— Preussische Wasserbenutzungsrechte. Von Dr. Leo Sternberg (Buchbesprechung)	29 230	— — Schleusen im Osnabrücker Zweigkanal, Bewegungsvorrichtung	16 262	— München, Sch. an der Gebelstraße	16 371
— Preussisches Wasserstraßenrecht. Von Dr. Alexander Herzfeld (Buchbesprechung)	30 511	— — Verwendung als Unterhaupt-Umlaufverschuß bei Schleusen	13 481	— — dgl. an der Implerstraße	16 15
— Schifffahrt-Jahrbuch 1925 (Buchbesprechung)	25 299	Schützenhaus, Trebbin (Kreis Teltow)	12 358	— — dgl. an der Simmernstraße	16 369
— Seeverkehrsrecht, Seestraßen- und Seehäfenrecht. Von Dr. jur. Hans Heinrich Borchard und Dr. phil. Otto Fulst (Buchbesprechung)	28 786	Schuffans Fachgestell für Buchereien	13 79	— München-Giesing, Volks-Sch., städtische, an der Pfarrhofstraße	19 53, 68
Schürfung s. Wasserversorgung, Wünschelrute.		Schuhmacher, Karl, Dr., in Mainz, Dr.-Ing. e. h.	25 400	— Myslowitz, Lehrerseminar 12 530; 17 374	28 1
Schürmann, Gutachten über die Balkanquerbahn	20 596, 607	Schuhwerk mit hölzernen Sohlen	17 392	— Patent-Schreib- und Zeichentafel-Ausstattung	15 394
— Hängebahnen in Güterschuppen	12 456	Schulen s. a. Akademien, Baugewerkschulen, Berufsschulen, Bildnachrichten, Fachschulen, Gymnasien, Hochschulen, Kriegsschulen, Lehranstalten, Lyzeen, Seminare, Turnhallen.		— Posen, Knaben-Sch. im Vorort Wilda, Blockform-Sch.	17 596
Schürmann, Gustav, in Leipzig-Wahren, Dr.-Ing. e. h.	25 377	— Alfeld, Schulbauten im Kreise A.	21 353	— — Mädchen-Sch. am Teichplatz	17 597
Schütte, Heinrich, in Köln, Dr.-Ing. e. h.	24 272	— Amerika, Schulbauten	27 148	— — dgl. im Vorort St. Lazarus, Blockform-Sch.	17 594
Schütte, Johann, in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	18 8	— Arbeitspult für Seminare 13 371, 377; 17 286	16 202	— — Mittelschule an der Barthstraße	17 583
Schüttgerüste s. Gerüste.		— Bautätigkeit nach dem Kriege	16 202	— — dgl. für Knaben und Mädchen an der Rosen- und Hahnkestraße	17 606
Schütz, Emil, in Koblenz †	25 625	— Beleuchtung, elektrische	29 184	— — Volksschule auf den Bernhardinerwiesen	17 582
Schütze s. a. Schleusen.		— Berlin, Kunst-Sch., staatliche, am Kleistpark	14 593; 21 65	— — dgl. an der Karlstraße	17 584
— Amerika, Black Canyon-Staumauer, selbsttätige Überlauf-Sch.	26 122	— Berlin-Neukölln, Taubstummenanstalt	18 389	— Preußen, Aufbau-Sch., staatliche, Unterhaltung der Anstaltsgebäude, Mitwirkung der Ortsbaubeamten	28 822
— — neue Staumauer in aufgelöster Bauart, Eisenbeton-Sch. und Rollwand-Notverschuß	27 261	— Berlin-Spandau, Lehrerseminar	12 529	— Prüm i. d. Eifel, Lehrerseminar in der ehemaligen Benediktiner-Abtei	12 367; 13 518, 526
— Antrieb für Haupt- und Neben-Wasserabschlußkörper, Schwarzer und Storchs A.	17 216	— Berlin-Tempelhof, Gemeinde-Doppelschule	14 46	— Radeberg bei Dresden, Bildungs- und Haushalt-Sch.	17 229
— Bärenfallen-Sch. im kanalisierten Ohre	22 445	— — Luise-Henriette-Sch.	15 461	— Ratingen, Lehrerseminar	12 528
— Berlin-Spandau, Fretarcke, Segment-Sch.	13 421, 643	— — Parkschule, Hilfsbauten	15 501	— Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnen-seminar	12 530; 15 91, 102
— Brandenburg a. d. Havel, Stimmungs-arche, Erweiterung, Segment-Sch.	13 420	— Celle, neue Volksschule (Otto Haesler)	28 701	— Rottweil, kathol. Lehrerseminar	13 377
— Dörverden a. d. Weser, Kraftwerk, Turbinenkanäle, eisernes Sch. als Notverschuß	27 497	— Churasan i. Persten	20 377	— Schanghai, deutsche Ingenieurschule für Chinesen	14 431; 15 528, 544
— Doppel-Sch. mit versenkbarer Obertafel	21 459; 24 256	— Danzig, Pestalozzi-Sch.	29 695	— Schauhaus und Lehrmittelzimmer (Buchbesprechung)	20 440
— Ejektoren-Sch. bei Wasserkraftanlagen	20 472	— Dresden, Handels-Sch., öffentliche	19 2	— Schnepfental i. Th., Erziehungsanstalt, Schülerheim	15 292
— fernbedientes Wehr-Sch. mit Kälteschutzvorkehrungen	27 453	— — Landesschule	27 665; 28 30	— Schwerin i. M., Bürgerknaben-Sch. an der Beethovenstraße	17 189
— Kegel-Sch. Bauart Johnson	22 337	— — städt. Waldschule, Bildnachrichten	29 540	— — Lyzeum, Oberlyzeum und Studienanstalt an der Rostocker Straße	17 182
— Klönnes Kugelstab-Sch.	14 236, 292	— Eisleben, Lehrerseminar	12 696	— Seminarbauten, staatliche, in Preußen, Bau und Einrichtung	12 508, 513, 525
— Kraftwirkungen beim Heben eines Sch.	26 274	— Elbinger Landkreis, Dorfschulen	13 366	— — dgl., Baukosten	12 531
— Rhein-Herne-Kanal, Zylinder-Sch. und Rollkeil-Sch.	13 310, 323	— Essen, Maschinenbauschule	14 418	— Stuttgart, Erlöserkrippe, Kinderschule	15 640
— Ringschwimmer-Sch. zur Wasserentnahme aus Staubecken	21 561	— Fenstergröße der Schulklassen	11 297	— Stuttgart-Kannstatt, Altenburg-Sch.	16 386
— Rollschütz	27 503	— Frankfurt a. M., Arndt-Sch. mit Kindergarten und Kinderhort	17 130	— Schweiz, Grundzüge und Entwicklungsrichtung des Schulbauwesens	13 605
— — Gillers R.	11 212	— — Bürgermeister Grimm- und Ackermann-Sch.	17 132	— Tagesbeleuchtung	20 219
— — Kuwerts Einrichtung zur Vermeidung gleitender Reibung am Dichtungsrahmen	13 336	— Frankfurt a. O., Ziegler-Sch., drohende Auflösung	21 322	— Tarnowitz, Lehrerseminar	12 529
— — Nagel u. Kaemps R.	11 348	— — dgl., Sonderlehrgänge	21 587	— Thorn, evangel. Lehrerseminar	12 528
— — R. für hohen Wasserdruck	30 544	— Freiburg i. Br., Kleinkinderschule	11 25, 51	— Wandtafeln, Geislingsers umklappbare W.	13 88
— Rollkeil-Sch. der Hindenburgschleuse	28 680	— Furttenbachs großes Schulgebäude mit 16 Klassen	17 59	— — Kuglers Wandtafelträger	13 88
— Sault Ste. Marie-Schleuse, Gleitschütz	15 308	— — „Teutsche Schulgebäude“	17 58	— Wien, städtische Sch.	15 468
— Sch.-Verschlüsse oder freie selbsttätige Überläufe zur Hochwasserentlastung an Staudämmen	26 194, 209	— Gera, Berufsschule, Wettbewerb	28 38	— Winterthur, Heiligbergerschule	13 610
		— Gesundheitspflege, Forderungen an den Schulhausbau unter dem Druck der wirtschaftl. Verhältnisse	23 5	— Zürich, Limmatschule im Industrie- viertel	13 607
		— Hagen i. Westf., Hallenschulen an der Franz- und an der Friedenstraße	15 393	— — Sch. an der Münchhaldenstraße	13 605
		— — Maschinenbauschule	15 396	Schulküche s. Küchen.	
		— Haifa (Syrien), jüdische Anstalt für technische Erziehung in Palästina, Mittelschule	16 318	Schulenburgs Sprengverfahren mit flüssiger Luft	16 185
		— Halberstadt, höhere Mädchenschule und Lehrerinnenseminar	13 453	Schuler, Albert, Der erste Ausbau des Murgwerkes	16 457
		— Hamburg, Hansa-Sch. in Bergedorf	14 572	— in Göppingen, Dr.-Ing. e. h.	22 346
		— — Volks-Sch. an der Meerweinstraße	30 697	Schulers Schienennagel	13 516
		— Heilbronn, Lehrerseminar	13 369	Schulte, Hans, Wolfram in Oppeln †	14 39
		— Holzminden, Landschulheim am Solling	15 294	Schulte, Friedrich Wilhelm, in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	28 395
		— Jerusalem, Muristan, Sch. des evangelischen Jerusalem-Vereins	16 419	— in Breslau †	24 364
		— Jüterbog, Lehrerseminar	12 527	Schultz, Gustav, Dr., in München, Dr.-Ing. e. h.	21 247
		— Kiel, Ingenieur- u. Deckoffizier-Sch.	20 25, 37	Schultz, Hans W., Dr.-Ing., Wirklicher Gehelmer Oberbaurat Dr. Falscher †	15 349
		— — Lehrerseminar	12 528; 15 175	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 200
		— Köln, Volksschulneubau, Baukosten	23 190	— in Berlin †	26 126
		— Königsberg i. Pr., neue staatl. Burg-Sch.	28 497		

	Seite		Seite		Seite
Schultze, A., Ein mohammedantisches Bethaus für Kriegsgefangene in Wünsdorf, Prov. Brandenburg	16 177	Schulz, Bruno, Dr.-Ing., Fritz Klingholz †	21 364	Schuster, Max E., Ein eigenartiges Vorkommen von Hausschwamm	26 201
Schultze, E., Vergessene Vorbilder für Fabrikanten und Handwerker 24 291,	436	— Zur Verkehrsregelung auf dem Potsdamer Platz in Berlin	24 377	Schutte, Friedrich, Die Erschließung des Gutes Große Ledder im Kreise Lennep für Wohlfahrtszwecke	14 10
Schultze, Friedrich, Dr.-Ing., Anton Adams †	15 614	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 387	— Hellstätte für lungenkranke Kinder in Aprath	12 375
— Aron Hirsch-Stiftung am Werbellinsee in der Uckermark	19 469	Schulz, Fritz Traugott, Entwurf zur Friedenskirche von St. Johann in Nürnberg	19 281	Schutzbrillen, Steinschläger-Sch. 26 486; 30 294	
— Äußere Schiebeläden	12 568	— Notkirche St. Kunigund in Nürnberg-Glaßhammer	21 234	Schwachbrandsteine, Prüfungsbestimmungen	20 1
— Ausstellung von zeichnerischen Aufnahmen bürgerlicher Baukunst	27 46	Schulz, Otto, Die kath. bayerische Landeskriegsgedächtniskirche	20 202	Schwäbl, Franz, Dr.-Ing., Die agilolfingische Kathedrale St. Emmeram in Regensburg	18 425
— Baurat Ludwig Dilm †	28 637	Schulze, F. W. Otto, Dr.-Ing., Der Grundbau. Von Brennecke-Lohmeyer (Buchbesprechung)	27 680	— Die Renaissanceflügel des Domkreuzganges in Regensburg	20 137
— Das Hase-Denkmal am alten Museum in Hannover	16 409	— 25 Jahre Technische Hochschule Danzig	29 520	Schwagenscheidt, Walter, Kirchtürme (Konstruktionsstudien)	28 176
— Das Lehmstrohdach	14 482	— Nordamerikanische Seehafentechnik. Von Dr.-Ing. E. Foerster (Buchbesprechung)	27 560	Schwalbach, Ideenwettbewerb Bad Schw.	29 113
— Die Klosterkammer in Hannover und Geheimler Baurat Otto Mangelsdorf †	22 348	— in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	24 237	Schwalbennot und Schwalbenschutz 11 480, 540; 12 30, 92, 412	
— Die Weserrenaissance. Von Max Sonnen (Buchbesprechung)	19 308	— Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	24 318	Schwamm s. Hausschwamm, Holzkrankheiten.	
— Hermann Muthesius †	27 573	Schulze, L., Die Betriebseinrichtungen für die Verladebrücken am Erz- und Eisenkal im Seehafen Emden	26 572	Schwandorf, zwei neue Straßenbrücken über die Naabarme	29 762
— Kultbauten in China und Japan	27 176	Schulze, Max, Aus Alt-Goslar	13 395	Schwanowitz, Schleusenmeisterwohnhaus	19 510
— Läden und Schaufenster	27 496	Schulze-Gahmen, Hausschwammforschungen	13 95	Schwartenbek (Kaiser - Wilhelm - Kanal), Weichenwärtergewese	16 612
— Zum 70. Geburtstag von Felix Genzmer	26 513	— Holzkrankungen im Zentralgefängnis in Werl und Holzschutz bei dem Zentralgefängnis in Stuhm	13 389	Schwarting, Friedrich, in Zwischenahn † 18 327	
— Zum 80. Geburtstag von Karl Hinckeldeyt	27 57	— Preisausschreiben für den Rathausneubau in Potsdam	13 669	Schwartz, Reichsbauordnung oder Reichsbaugesetz	29 850
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	21 610	— Wasserleitungen von Pergamon. Von Fr. Graeber (Buchbesprechung)	14 3	Schwartz, Ernst, in Berlin-Charlottenburg †	22 288
— 70. Geburtstag	26 138	Schulze-Kolbitz, Friedrich, in Berlin † 12 419		Schwarz, Alfred Bruno, in Berlin-Spandau, Akademischer Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 319
Schultze, H., Die Kathedrale und das Jesuitenkolleg in Pinsk	22 245	— Gedächtnisfeier im Berliner Architektenverein	12 635, 663	Schwarz, Georg, in Neckarsulm, Dr.-Ing. e. h.	24 53
— Hölzerne Kronleuchter in einem Kriegskasino des Ostens	17 11	Schulze-Pillot, Gerhard, in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	29 522	Schwarz, Hans, Die Anlage altdeutscher Städte an Flußläufen	25 241
— Kaufanlagen auf dem Marktplatz in Pruzana	19 389	Schumacher in Potsdam, silberne Medaille für Verdienste um das Bauwesen 14 62		— Die Erddruckberechnungen von Freund	22 598
— auf russischen Marktplätzen	22 593	Schumacher, Fritz, Dr.-Ing., Adolf Hildebrands letztes Monumentalwerk 21 465		— Die Reibung in der Erde	23 340
— Kleinhaus und Kleinsiedlung. Von Hermann Muthesius (Buchbesprechung)	19 104	— Der neue Entwurf eines preuß. Städtebaugesetzes	25 424	— Gegenkrümmungen in Eisenbahngleisen	14 104
— Wegemale im polnisch-ukrainischen Grenzgebiet	19 200	— Die neuen Regungen des Hamburger Backsteinbaus in der Mitte des 19. Jahrhunderts 23 61, 73, 85, 133		— Gewölbte Schienenlaschen	18 145
— Zwei jüdische Kultbauten in Pinsk 20 557		— Die Umgestaltung des Hügels der Abtei von St. Pantaleon in Köln	23 553	— Riffelbildung auf Hauptgleisen	20 620
Schultze, Joachim, Dr.-Ing., Bodenschwivung und Bauwerk	28 70	— Großstadtaufgaben des Hamburger Hochbauwesens	14 188	— Ribbildung in gewölbten Brücken 18 235	
— Das Fassungsvermögen von Rohrbrunnen und seine Bedeutung für die Grundwasserabsenkung. Von Dr.-Ing. Willy Stchardt (Buchbesprechung)	28 495	— Museum für Hamburgische Geschichte in Hamburg	23 253	— Weichen mit gekrümmten Herzstücken	20 119
— Der Wolfsholzische Preßzementpfahl und seine Berechnung	22 382	— Volksschule an der Meerweinstraße in Hamburg	30 697	Schwarz, Rudolf, Dr.-Ing., Die Eisenbetonkirche	28 18
— Die Deformationsmethode. Von Dr. techn. h. c. A. Ostenfeld (Buchbesprechung)	27 479	— in Hamburg, Dr.-Ing. e. h. 17 407; 25 353		Schwarze, Bruno, Radreifenuntersuchungen nach dem Kohn-Brinellschen Kugeldruckverfahren	11 487
— Die Erdbebensicherheit von Bauwerken. Von Dr.-Ing. Rudolf Briske (Buchbesprechung)	28 268	— Ehrenmitglied der Akademie der bildenden Künste in Wien	21 567	Schwarzer u. Storchs Antrieb für Haupt- und Neben-Wasserabschlußkörper bei Schleusen	17 216
— Die Grundwasserabsenkung in Theorie und Praxis (Buchbesprechung)	25 368, 519	— Doktor der Medizin e. h.	24 87	Schwarzwaldbahn (Offenburg—Triberg—Singen), 50 Jahr. Bestehen	23 548
— Erddruck auf Winkelstützmauern	16 198	— korresp. Ehrenmitglied des Instituts britischer Architekten	27 102	Schwebebahn, Bozen, Personen-Seil-Schw. (Bauart Bleichert) auf den Kohlererberg	12 625
— Kippsicherheit schwimmender Druckluft-Senkkästen	16 331	— korresp. Mitglied des Bundes deutscher Architekten	30 105	— Schutzbrücken für Drahtseilbahnen, Berechnung 13 210, 356; 15 233, 447;	16 234
— Pfahlrostberechnung	26 469; 27 56	— Medaille der Akademie des Bauwesens	30 345	Schwebefähre, Rio de Janeiro, Hängebrücke u. Sch.	19 145
— Statische Berechnung der Pfahl-Systeme. Von Dr.-Ing. Hermann Wunsch (Buchbesprechung)	28 346	— 60. Geburtstag	29 786	Schwechten, Franz, Der Neubau „Haus Potsdam“ in Berlin	12 254
— Verankerung bei Grundwasserabdichtungen	12 136	Schumann, Richard, Dr., in Wien, Dr.-Ing. e. h.	26 59	— in Berlin, 80. Geburtstag	21 420
Schultze, Richard, Anwachsen des Geländes in Siedlungen	19 186	Schumla (Dobrudscha), Moschee	17 353	Schweden, Anstrich von Eisenbauten mit Patentfarben, Versuche	22 588
— Die Kapelle und das Pfarrhaus der deutschen evangelischen Gemeinde in Madrid	12 2	Schupmann, Ludwig, in Aachen †	21 99	— Baueinrichtungen für das Volksbad 17 228	
— Die Paul Gerhardt-Kirche in Berlin-Schöneberg	11 3, 77	Schuppen s. a. Lokomotivschuppen.		— Baumarkt, Lage 1922	22 168, 456, 600
— in Berlin †	23 178	— Berlin, Osthafen, Lagerschuppen	14 327	— Belastungsbestimmungen für Eisenkonstruktionen zu Haus-, Brücken- und Wasserbauten	21 181
Schultze, Rudolf, Dr., Die Porta nigra und die Westfront des Domes in Trier	18 471; 20 407	— Bosmont, Gutshof, Geräteschuppen, Bohlendach	16 484	— Bericht der Wohnungskommission (Buchbesprechung)	22 304
— in Bonn, Doktor der Philosophie e. h.	19 384	— Hamburg, Hafen, eingeschossige Umschlag-Sch., Wirtschaftlichkeit	29 23	— Bildnachrichten, Brotfabrik	30 792
Schultze-Lindstedt, Kurt, in Berlin † 21 600		— Kraftwagen-Sch.	16 237	— Brückenmontage, besondere Art	25 146
Schultze-Naumburg, Paul, Dr., Über die Wahl des Fußbodenmaterials	27 100	— Marseille, Hafen, Kaischuppen	30 652	— Dampffähre Schw.—England	19 306
— 60. Geburtstag	29 394	— Niederländisch-Indien, Lager-Sch. aus Eisenbeton	20 454	— Eisenbahnen, Blekinge-Küstenbahn 12 484	
Schulz in Karlsruhe, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	Schurlig in Markoe, Dr.-Ing. e. h.	26 545	— Eisenbetonbrücken der Staatsbahnen, Zementeinspritzung und Arbeiten mit Spritzbeton	30 458
		Schuster, F., A. W. Weißmann †	23 525	— Frosttiefe an verschiedenen Orten 26 147	
		Schuster, J., Die Berechnung der Gewölbestärken von Segmentgewölben aus der Gleichung der Gewölbemittellinie	21 27		

	Seite		Seite		Seite
Schweden, größter Schornstein in Europa	28 363; 29 475, 690	Schweiz, Sinkstoff- und Geschiebeführung in den Wasserläufen	16 621, 637	Sckopp, Das neue Heim des Deutschenationalen Handlungsgehilfen-Vereins in Hamburg	24 447
— Häuser mit Torfwänden	21 506	— Unfallverhütung bei Bauten, Vorschriften	14 640	Seattle (Amerika), Schleusenkanal vom Washingtonsee zum Puget-Sund	16 302
— Lilla Edets-Kraftwerkbau, Erfahrungen mit der Betonierung	27 466	— Wasserkräfte, Ausnutzung, Entwicklung	15 572, 593, 601	Seboldts Bauverfahren für Baukörper aus Beton oder Eisenbeton für Wasserbauten	13 556
— neue Lidingsbrücke bei Stockholm	29 93, 359	— Wasserkraftwerke	15 594	Sedlmaier, Richard, Dr., Balthasar Neumanns Bild in der deutschen Baugeschichte	21 18
— neuere Architektur	23 449; 24 310	— Wildbachverbauungen und Flußkorrekturen (Buchbesprechung)	14 707	Sedlmayr, von, Gabriel, in München, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	25 537
— neues Bauen, Notizen zur Stockholmer Ausstellung 1930	30 545	Schweizer, O. E., Das Stadion in Nürnberg	28 807	Seebäder s. Kurhäuser.	
— Ofotenbahn, elektrischer Betrieb	23 503	Schweizerberge-Zepernick bei Berlin, Siedlung, Lehr- und Versuchsstelle für Naturbauweisen	21 204	Seebauten s. a. Wasserbauten.	
— Patente, Brücken, Traversen usw., Balkenkonstruktionen	27 381	Schwellen s. Eisenbahn-Oberbau.		— neuere deutsche und französische S., niederländischer Bericht (Buchbesprechung)	22 432
— — Hörsaalausmaße	30 357	Schwellms Bauart für Lagerung und Abfüllung feuergefährlicher Flüssigkeiten	13 163	Seebühnen s. Strandschutzbauten.	
— — Luftschiffhallen, Konstruktion	27 125	Schwemmsteine s. a. Steine.		Seeck, Franz, Der neue städt. Friedhof in Bremen-Osterholz	21 365, 377
— Staumauern, Bauausführung und Unterhaltung	29 606	— Druckfestigkeit	20 50, 62	Seedeiche, Durchquellung und Unterströmung von S.	17 13, 371
— Straßenbau, Betonstraßen auf schlechtem Untergrund	26 159	Schwemmsteinbau, Grundsätze u. Vorschriften	19 180	— Niederlande, Betonbefestigungen, bewehrte, Erfahrungen	17 381
— — Prüfverfahren für Gesteine	28 250	— Vorzüge	18 312, 513	— — Deichbrüche und Beschädigungen an der Zuidersee während der Sturmflut am 13./14. Januar 1916	16 130, 330, 479
— — Waghobel	26 201	Schwemmstoffbewegung in Flüssen, rechnerische Behandlung	19 212, 217;	— — Dichtung von Deichbrüchen und Verbesserung der S. an der Zuidersee	18 154, 162
— Straßenbaustoffe, Anweisung für Probeentnahme	25 30		21 550	— — Verstärkung des Deichschutzes an der Nordsee und in den Strommündungen	16 330, 479, 683
— Staubecken, unerwartete Wirkungen	26 125	Schwenk, Vom Türschild	18 25	— — Wieringer Meer (Zuidersee), Abschließung und Trockenlegung	16 579
— Studienreisen nach Schw.	25 261; 26 290	Schwenk, Karl, in Ulm a. d. Donau, Dr.-Ing. e. h.	23 261	Seeger, H., Dr.-Ing., Eine Grabenverlegung im schwebenden Gebirge	25 173
— Trollhättakanal	17 62, 69, 195	— 75. Geburtstag	27 490	— Eisenbahn-Fährverbindung Kiel—Friedrichsort	23 138
— Vergrößerung von Fabrikschornsteinen	30 357	Schwerin I. M., Fernheizwerk	25 521	— Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 374
— Verstärkung von Eisenbahnbrücken	28 391	— Land- und Amtsgericht nebst Gefängnis	16 672	Seehäfen s. Häfen.	
— Wasserkraftwerke, Entwicklung 1929	30 560	— Schulen, städtische, Bürgerknabenschule an der Beethovenstraße	17 189	Seehaus, Wilhelm, in Brandenburg †	30 394
— Wegeverkehrskarten	28 252	— — Lyzeum, Oberlyzeum und Studienanstalt an der Rostocker Straße	17 182	Seeliger, Bruno, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	28 509
— Zement- und Betonbestimmungen, neue amtliche	25 174	— Straßenbahn-Wartehalle, Umformhäuschen und Kanal-Pumpenhäuser	16 249	Seeling, Heinrich, in Berlin-Charlottenburg, Mitglied der Akademie der Künste	11 195; 21 283
— Zunahme der Baukosten in Schw.	21 300	— Wohnungsfürsorge	17 308	— Stadttältester	23 548
Schwedt a. d. Oder, Straßenbrücke, Probebelastung hölzerner Rampfpfähle	29 218	— Wohnungsnot u. Kleinwohnungen	18 435	Seengebiet, Masurisches, Staubecken	22 569, 583
— — Verkehrsübergabe	28 427	Schwerin, Edwin, Die zeichnerische Ermittlung einer Trapez-Schwerlinie	14 592	Seebelger, Friedrich, Dr. phil., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 82
Schweißtechnik s. a. Eisenverbindungen.		Schwerin, Hermann, in Berlin-Siemensstadt, Dr.-Ing. e. h.	30 588	Seestage, Anlagen am und im Meere für den Bade- und Schifffahrtsverkehr, polizeiliche Genehmigung und Überwachung	13 301
— elektrische Widerstands-Schw.	19 76	Schwering, Ludwig, Hugo Lent, seine Bedeutung für die Entwicklung des deutschen Eisenbahnwesens	15 551	Seestrandsbefestigungen s. a. Strandschutzbauten.	
— Lichtbogen-Schw. von Eisenkonstruktionen	29 57	— in Hannover †	19 109	— de Murais Eisenbetonbauweise	11 562
— Schweißung unter Wasser, Heckts Apparat	14 132	Schwerings Luftschiffhanghalle von halbkreisförmigem Querschnitt und mit drehbaren, versenkbaren Dachhälften	15 192	— Drahtwalzen mit Steinfüllung	15 199, 353
Schweichel, Heinrich, in Merseburg †	18 496	Schwerlinie, Trapez, zeichnerische Ermittlung	14 51, 348, 480, 592	— Verwendung des Betons (Eisenbetons)	12 383
Schweitzer, Heinr., u. Alexander Diepenbrock, Der Admiralspalast in Berlin	11 425, 437	Schwesternhaus, Berlin, Krankenhaus der jüdischen Gemeinde	15 134	Seeströmungen, Windelwirkung auf Gewässer	17 52
Schweiz s. a. Statistik.		Schweiz (Weichsel), Wegekrenz	17 360	Seewald, Otto, Feuchtigkeitsnachweis in massiven Unterböden	30 48
— Aufwindungsanlagen im oberen Rhonetal	13 222	Schwezingen, Churpälz. Schloßtheater von Pigage (1752)	23 605, 616	Seezeichenwesen s. a. Versammlungen.	
— Bauordnungen, Vorschriften über Baugespanne	12 556	Schwidtal, Albrecht, in Tarnowitz, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 6	— Berlin-Friedrichshagen, Seezeichen-Versuchsfeld des Reichsverkehrsministeriums	30 452, 467
— Bern, „Pro Campagna“, Organisation für Bauberatung und Landschaftspflege	22 44	Schwieger, Heinrich, in Berlin †	11 493	— deutsches S., Entwicklung	26 159; 29 668, 684; 30 44
— Bewässerungsleitungen (Wasserföhren) im Rhonetal	16 7	Schwiening, Adolf, in München †	16 616	— Reichsverkehrsministerium, Verwaltung des S., des Seewetterdienstes usw.	19 523
— Eisenbahnen, Berninabahn	11 405	Schwiete, Die Biegungsbeanspruchung der Grundplatte des beweglichen Lagers auf zwei Rollen	16 80	Segelflug	22 453, 503
— — Bodensee—Toggenburg- und Rickenbahn	12 6, 13	Schwimmer, Strombeobachtungen mit Über- und Unterwasser-Schw.	20 183, 344	Sehestedt, Kanalmeistergewese	16 610
— — Einführung des elektrischen Betriebes	27 212	— Zur Regelung von Fischschlüssen	20 642	Sehring, Bernhard, Die neue Stadthalle in Görlitz	11 94
— — Furkabahn (Brig—Andermatt—Disentis)	13 694; 14 47	Schwimmanstalten, Schwimmbäder s. Badeanstalten.		Seibert, Bernhard, in Saarbrücken †	23 537
— — dgl., Furkatunnel	15 576	Schwimmdocks s. Docks.		Seibert, Wilhelm, in Wetzlar, Dr.-Ing. e. h.	22 303
— — Hauenstein-Tieftunnel	14 504	Schwimmerhebewerke s. Schiffshebewerke.		Selbt, Die Praxis des Vermessungsingenieurs, Von Alfred Abendroth (Buchbesprechung)	12 116
— — Jungfraubahn, elektrische Zahnradbahn	11 388	Schwimmkippsicherheit von Druckluft-Senkkästen	16 331		
— — Lötschbergbahn (Bern—Lötschberg—Simplon)	13 350, 628	Schwimmtrog s. Schleusen.			
— — dgl., Lehnbau an der Südrampe der Strecke Goppenstein—Brig, Erfahrungen	17 288, 294	Schwingungsbeanspruchung s. Beanspruchung.			
— — Mont-d'Or-Tunnel der Eisenbahn Vallorbe—Frasne	14 105	Schwirgallen (Ostpreußen), Eisenbahn-Empfangsgebäude, Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 240		
— — Rhätische E.	11 436	Schwirs (Kr. Thorn), Wegekrenz	17 360		
— Förderung schweizerischer Volkswirtschaft, Stiftung	18 168	Schwöbber, Schloß bei Hameln a. d. Weser, Ausbau der Brandruine	27 89, 281		
— Hochalpen, Niederschlag und Abfluß	27 460	Schwoerer, Viktor, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h.	18 507		
— Hochwasserverhältnisse der Alpenflüsse	15 480	— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600		
— Kanton Zürich, Jahresbericht der Direktion der öffentlichen Bauten	21 519				
— Korrektur der Gebirgsflüsse (Buchbesprechung)	17 15				
— neue Zementnormen	26 172				
— Schulbauwesen, Grundzüge und Entwicklungsrichtung	13 605				
— Siedlungswesen, Gesellschaft für Ansiedlung auf dem Lande	19 308				

	Seite		Seite		Seite
Seibt, Lehrbuch der elementaren praktischen Geometrie (Vermessungskunde. I. Bd. Feldmessen und Nivellieren. Von Dr. E. Hammer (Buchbesprechung)	11 340	Sell, Eine Zweigelenkrahmenbrücke aus Eisenbeton für die Kleinbahn Erfurt—Nottleben	27 184	Sickerbecken s. Sammelbecken, Stauanlagen.	
Seibt, Wilhelm, Dr. Dr.-Ing. e. h., in Berlin †	27 641	Selter, H., Dr., Die Forderungen der Gesundheitspflege an den Schulhausbau unter dem Druck der wirtschaftlichen Verhältnisse	23 5	Sickerwasser, Anreicherung mit schwefelsauren Salzen (Tunnelwasser), Beschädigung und Sicherung von Bauwerken 17 104, 215, 252, 292, 354, 408, 488; 19 520	
Seibtsche Lattenpegel, schadhafte, Ausbesserung	26 35	Semeln-Trnova (Bulgarien), Bauernhaus	18 213	Sickerwasserverluste von Kanälen, Bestimmung durch Temperaturmeßverfahren	22 10, 17, 29
Seichwitz (Oberschlesien), Domäne, Brennerei mit Ochsenstall	14 565	Seminare s. a. Lehranstalten, Schulen, Universitätsbauten.		Siderisches Pendel	21 308
— Familienhäuser	14 565	— Berlin-Spandau, Lehrer-S.	12 529	Sieben, Karl, Die neue Turnhalle der Technischen Hochschule in Aachen	15 333
Seidel, Werner, Die Erweiterungsbauten der Berliner Universität	20 409	— Eisleben, Lehrer-S.	12 696	Siebens Befestigung der Bohlentafeln auf eisernen Eisenbahnbrücken	13 288
Seidl, von, Emanuel, Dr.-Ing., Bauten aus dem Münchener Tierpark in Hellabrunn	16 518	— Essen, Lehrer-S., städtisches evangel.	16 462	Siebenbürgen, deutscher Hochschulkursus	24 468
— Das Kunsthaus Brakl in München	14 2	— Eßlingen (Neckar), evangel. S., Ausbau	17 273, 286	Siebern, Wiederaufbau der Kirche in Wildemann	16 489
— Das neue Kurhaus in Bad Kreuznach	16 508	— Halberstadt, Lehrerinnen-S.	13 453	Siebold, Der Schwemmsteinbau	18 312
— Kurhaus in Bad Tölz	16 506	— Hartenfels bei Torgau, Lehrerinnen-S. im Schloß	21 390	Siedentopf, Henry, Dr., in Jena, Dr.-Ing. e. h.	22 626
— in München, Dr.-Ing. e. h.	19 7	— Heilbronn, Lehrer-S.	13 369	Siedler, Ed. Jobst, Dr.-Ing., Alte und neue Stadtbaukunst	21 34
— in München †	20 42	— Jüterbog, Lehrer-S.	12 527	— Das „Neuquartier“ von Mülhausen im Elsaß	16 669
Seidl, von, Gabriel, Das neue Rathaus in Bremen	13 141, 153	— Kiel, Lehrer-S.	12 528; 15 175	— Die künstlerische Verwendung des Wassers im Städtebau. Von Hans Volkmann (Buchbesprechung)	11 421
— in München, Verleihung des Ehrenbürgerrechts	13 116	— Krotoschin, Lehrer-S.	12 527	— Ottonische Marktgründungen an der Saale, ihre Beziehungen zu den Stammsiedlungen und zur Gesamtstadt	16 62, 73
— in München †	13 233	— Lüdenscheid, Lehrer-S.	12 527	— Theodor Goecke †	19 321
— Gedenkstein	22 460	— Myslowitz, Lehrer-S.	12 530; 17 374	— in Berlin, Verleihung der Plakette des Bundes deutscher Architekten	29 626
— Gedenktafel am Studiengebäude des Bayerischen Nationalmuseums in München	14 648	— Prüm i. d. Eifel, Lehrer-S. in der ehemaligen Benediktiner-Abtei	12 367; 13 518, 526	Siedlungen s. a. Ausstellungen, Bildnachrichten, Lehrgänge, Preisbewerungen, Siedlungswesen, Wohnhäuser, Wohnungswesen.	
Seifert, R., Die Einführung der elektrischen Zugförderung auf den österreichischen Staatsbahnen und der Ausbau der österreichischen Wasserkraft	22 117, 133	— Ratingen, Lehrer-S.	12 528	— Ahlen i. Westf., Umsiedlung von Bergarbeiterfamilien	30 293
— Die Erhaltung der Pegel in ihrer Höhenlage	22 345	— Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnen-S.	12 530; 15 91, 102	— Altenessen, Eselsweg-S., Versaßbaracken	18 325
— Neuartige selbstschreibende Meerespegel	23 248	— — dgl., Waschzelleneinrichtung	15 104	— Altona, Steenkamp	20 361, 416
— Über die Eisbildung und den Wärmehaushalt der Gewässer	25 397, 431	— Rottweil, kathol. Lehrer-S.	13 377	— Amsterdam, S. des Amstel-Bauvereins	23 389
— Über eine elektrische Pegelfernübertragung	25 51	— Schülerarbeitspult	13 371, 377	— Anwachsen des Geländes, Berücksichtigung bei Bauten	19 186
— Von Abflußmessungen, Pegeln und Pegelbeobachtern	27 42	— staatliche Seminarbauten in Preußen, Bau und Einrichtung	12 508, 513, 525	— Berlin, Bahnhof Heerstraße	20 439
— Wilhelm Seibt †	27 641	— — dgl., Baukosten	12 531	— — Groß-Siedlung e. V.	29 229, 754; 30 233
Seiffert, Zahlentafeln zur Bemessung der Schubbewehrung von einfachen und durchlaufenden Eisenbetonbalken. Von Dr.-Ing. Luz. David und H. Perl (Buchbesprechung)	26 227	— Tarnowitz, Lehrer-S.	12 529	— Berlin-Schöneberg, S. Ceciliegärten	27 157
Seiffert, Franz, in Eberswalde, Dr.-Ing. e. h.	24 53	— Thorn, Lehrer-S., evangel.	12 528	— Berlin-Wittenau, S. von Hermann Muthesius	27 209
Seiffert, Wilhelm, Nomogramme für den Massivbau	30 668	Sendschirli (Syrien), Ausgrabungen	12 324	— Berlin-Zehlendorf, Gagfah-S.	28 753, 759
Sellbahnen s. Drahtsellbahnen, Schwebbahnen.		— — assyrische Basen	12 523	— — Gehag-S.	28 737, 767
Seilschloß, Leh u. Jacobs S. mit Auslösung durch Verschlebung der Zugöse	14 508	Senff, B., Schulbauten im Kreise Alfeld	21 353	— Breslau, Werkbund-Ausstellungs-S.	1929 29 461
Seine, Kanalisierung von Rouen nach Paris	11 210	Senff, A., Die Knicksicherheit der Druckstäbe nach den preußischen Hochbauvorschriften	23 338	— Breslau-Tschansch	30 461
Seismometrie, Erschütterungen in der Baupraxis, seismometrische Stärkebestimmung	29 204	— Neue Ergebnisse in der Erddrucktheorie	21 270	— Brunsbüttelkoog, Beamten- u. Arbeiter-siedlung des Kaiser-Wilhelm-Kanals	16 598
— technische, Messung der Verkehrser-schütterungen von Gebäuden	26 263	— Über die zulässige Beanspruchung des Holzes nach den preußischen Hochbauvorschriften	20 223	— Deutsches Reich, S. der Reichsbahn	26 163
Seitz, Fritz, in Heidelberg, Dr.-Ing. e. h.	25 589	— Über die zulässige Pressung zwischen Auflagerplatte und Mauerwerk	19 454	— Die halbländliche Vorstadtsiedlung (Buchbesprechung)	19 350
Seitz, H., Dr.-Ing., Eine hölzerne Straßenbrücke über den Neckar	25 92	— Vorschläge zur Berechnung von Schutzbrücken für Drahtsellschwebbahnen	15 233	— Düsseldorf, Stahlhaus-S.	29 415
Sektionshallen, Berlin, Tierärztliche Hochschule, Pathologisches Institut	29 81	— Zur Berechnung von Schutzbrücken für Drahtsellbahnen	16 234	— England, S. aus Stahlhäusern der Bauart Weir	27 181
Selbstentlader s. a. Eisenbahn-Fahrzeuge, Förderwagen, Ladevorrichtungen.		Senkbrunnen s. Gründungen.		— Forst i. d. Lausitz, S. „Eigene Scholle“	27 620
— mit Seitenklappen	20 383	Senkkasten s. a. Gründungen, Kaimauern.		— Frankfurt a. M., Heimat-S.	29 33
Selbstfahrer, Einwirkung der S. auf die Straßendecke	14 82, 94	— Kippsicherheit schwimmender Druckluft-S.	16 331	— — Obdachlosen-S.	28 349
— Verkehr auf der Georginischen Heerstraße (Kaukasus)	13 291	Senkkastengründungen s. Betonbauten, Gründungen.		— Frankreich, Arbeiter-S. im nördlichen Fr.	18 153
— Verkehr in den deutschen Schutzgebieten, Erfahrungen	12 343	Senkrecht und rechtwinklig, sprachlicher Mißbrauch	13 504; 15 656	— Friedrichstal bei Oranienburg, Baugeschichte	18 444
Selbstgreifer s. Hebezeuge, Fördervorrichtungen.		Senkungen s. Bodensenkung, Mauerwerk.		— Gartensiedlungen, Verwertung von Abfallstoffen	17 204, 480
Selbsthilfehaus der Schlesienschen Heimstätte	22 350	Sensburg s. Preisbewerungen.		— Gmindersdorf bei Reutlingen, Arbeiter-S., Altenheim	21 606
Sellmann, Siegmund, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	21 506	Sevilla, 4. internationaler Straßenkongreß	23 358, 364	— Häuser aus Schwemmsteinen	18 312, 513
Selke-Zeißches Aufnahmegerät für raumbildliches Nahmeßverfahren	19 381	Seybold, Christian, in Düren i. Rhld., Dr.-Ing. e. h.	22 189	— Holland, Hofjes (Wohnhöfe)	18 1, 10, 64

	Seite		Seite		Seite
Siedlungen, Kleinhaus-siedlungen und Kleinhausbauten, Förderung und baupolizeiliche Erleichterungen, Leit-sätze	17 201, 271	Siedlungswesen, Beitrag für Städtebau und städt. Wohn- und S., Ausschuß-mitglieder	17 569	Siedlungswesen, Ruhrkohlenbezirk, Sied-lungsverband	20 275, 495; 24 234
— Köln, Wohnungsbau	28 301, 333, 362	— Berlin, Deutsche Gartenstadigesellschaft, Flugblätter	27 239	— — Umsiedlung erwerbsloser Berg-arbeiterfamilien	26 423; 30 293
— Lillo (Belgien), alte Festung, Dorf-S.	17 109	— — Grundpläne von Groß-B.	18 116	— — vorbildliches S.	24 54
— Lübeck, Kleinwohnungen	20 605	— — Reichssiedlungswoche	23 56, 107, 154	— Sachsen, Landes-siedlungsstelle	17 614
— Luftheizung in Arbeitersiedlungen	20 246	— — Siedlungs- und Kleingartenamt der Stadt B.	21 40	— Sachsen-Meinigen, Siedlungsgesetz	19 464
— Madrid, Landhaus-S. La Ciudad Lineal	21 289	— Breslau, Selbsthilfehaus der Schlesi-schen Heimstätte	22 350	— Schweizerische Gesellschaft für An-siedlung auf dem Lande	19 308
— Magdeburg, S. Große Diesdorfer Straße	28 157	— Dächer, Stephandach für Siedlungsbauten	22 519	— Siedlungsämter	18 508
— Mannheim, S. an den Kasernen	21 581	— Danzig, Siedlungsbauten in letzter und künftiger Zeit	25 42	— Siedlungsbau, Grundsätzliches zum S.	30 313, 333
— München, Kleinhaus-S. für Angestellte	20 416	— Deutsches Reich, Bezirkswohnungs-kommissare, Enteignung, Erbbaurecht, Zwangspachtung	19 60	— Siedlungspolitik, städtische, nach dem Kriege (Buchbesprechung)	15 530
— — Lehr-S.	21 283	— — Reichsdarlehen	20 83	— Siedlungstechnik	22 352
— Niederlande, Arbeiter-S. bei Rotterdam, Utrecht und in Treebeek	20 14	— — Stand des Wohnungs- und S.	23 154	— Sinaiwüste, altchristlich-orientalisches S.	21 242
— — Kleinhaus-S. im Dorfe Velp	23 390	— — Überlassung reichseligener Grund-stücke	20 246	— Tagung für S. in Sorau N.-L.	20 562
— — S. in Deventer	25 634	— Die Wohnungs- und Siedlungsfrage nach dem Kriege (Siedlungswerk) (Buch-besprechung)	19 349	— Waldecker Sammelbecken, Wieder-an-siedlung der Sperrebewohner	21 476
— — S. Oud-Mathenesse	25 477	— Düsseldorf, Reg. Bez., Siedlungsausschuß	25 417	— Wasserversorgung, zentrale, von städti-schen Siedlungen	22 213
— Nürnberg, Gartenstädte bei N.	19 338	— Ebenezer-Howard-Stiftung	29 124	— Wien, Siedlungs- und Kleingartenzone (Buchbesprechung)	21 580
— — S. der Straßenbahner-Baugenossen-schaft	21 608	— Essen, General-siedlungsplan	29 65, 87	— Wohnungsfürsorge für Kriegsbeschädigte	17 366
— Oberbarnim (Kreis), zentrale Wasser-versorgung	22 213	— Flugzeugaufnahmen für Grundpläne	19 580	— Württemberg, Studienreise des Deutschen Archivs für Siedlungswesen	29 593
— Perl, Grenz- und Zollbahnhof, Eisen-bahn-S.	28 630	— Großsiedlung in Gemeinwirtschaft	29 229, 754	Siefert, Die Ackerischen Ausstellungsbauten auf der Brüsseler Weltausstellung	11 469
— Potsdam, Brandenburger Vorstadt, Wohnhaus-siedlung	22 41	— Haus- und Siedlungsfragen in den besetzten Ost- und Westgebieten	16 349	Siefert, Paul, in Arolsen †	18 464
— Preußen, Beamten-S. und Heimstätten, Befreiung von Baupolizei-gebühren	28 188	— Helmschutz und S., Beitrag zur Frage Kleinhaus oder Massenmiethaus	21 382	Siegel vom Dom in Regensburg von 1251	20 220
— — Kleinhaus-S., Straßenbau, Wirtschaft-lichkeit	22 187	— Hochbau und Flachbau	21 340	Siegel, Dr. med., Hebammenlehranstalt Insterburg	29 661
— — Landarbeiter-S.	27 633, 649, 681	— Kiel, Siedlungs- und Kleinwohnungs-woche	21 420, 481	Siegerland, gelbeiserne Grabmale	20 603, 628
— — Wohnungsfürsorge in der Berg-, Hütten- und Salinenverwaltung	20 569, 577, 581, 597, 609; 21 77, 413, 425, 488	— Kleinbürgerliche Siedlungen in Stadt und Land (Buchbesprechung)	21 484	Siegert, Franz, in Berlin †	17 354
— Rathenow, Wohnungsbauten des R. Bau-vereins	30 262	— Kleinsiedlungen, Beziehungen zur Land-wirtschaft	19 215	Siegesbogen, Siegestor s. Denkmäler, Torbauten.	
— Rom, Arbeiter-S. vor Porta San Paolo	23 236	— — Entwicklung in Preußen (Buch-besprechung)	17 91	Siele, Abrahams Heberstel mit selbsttätiger Entlüftung	13 182
— — Kleinhaus-S. am Flusse Aniene	26 73	— — Kl. auf dem Lande (Buchbesprechung)	20 563	— Ostfriesland, Entwässerungsarbeiten	29 287, 303
— Schweizerberge - Zepernick bei Berlin, Lehr- und Versuchsstelle für Natur-bauweisen	21 204	— — Kl. nach dem Kriege (Buchbe-sprechung)	20 552	— Zuidersee, Trockenlegung, Entwässe-rungssiele	28 165
— S. als Grundform des Städtebaues	21 35	— — Kraftgasverwertung für Koch- und Heizzwecke	19 478	Siemens, von, Karl Friedrich, in Berlin-Siemensstadt, Dr.-Ing. e. h.	21 76
— Steenkamp bei Altona	20 361, 416	— — Verbilligung und Vereinfachung (Buchbesprechung)	17 91	— Ehrenbürger der T. H. Darmstadt	22 530
— Stuttgart, Halbdauerwohnungen	19 625	— Krefeld, Siedlungs- und Kleinwohnungs-woche	21 420, 528	— — der T. H. Karlsruhe	21 600
— Wärmeversorgung	21 322	— landwirtschaftliche Entwicklung und S.	25 261	Siemens, Rudolf, in Marburg †	14 672
— Wien, Kriegswohnungsanlage „Schmelz“	18 455	— Laubensiedlung und Grünfläche (Buch-besprechung)	17 191	Siemens, von, Wilhelm, in Berlin †	19 524
— wilde Siedlung	30 781	— Lehrgang für Siedlungsbauten in Sorau N.-L.	21 288	Siemens u. Halske, 75 jähr. Bestehen	22 562
— Wittenberg, S. der mitteldeutschen Reichswerke	19 529, 537	— München, Ausstellung von Klein-wohnungsplänen bayerischer Archi-tekten	21 605	— — Höchststütze-Feuermelder	17 125
— Zement für S.-Bauten	22 284	— — Neubau von Beamtenwohnungen	21 470	— — und Differential-Feuermelder	17 126
— Zürich - Wollishofen, Schweizer Werk-bundsiedlung	29 523	— — Musterpläne für ländliche und städtische Kleinwohnungs-häuser (Buchbe-sprechung)	21 520	— Spundwand zur Abstiefung von Bau-gruben neben bestehenden Gebäuden	16 366
Siedlungspläne, Darstellung, Normen	30 122	— Österreich, Siedlungsbewegung	24 127	— Verfahren zum Absteifen von Baugruben	11 320; 16 540; 17 115, 260
— Mitteldeutsches Industriegebiet, Um-gabung von Leuna usw.	26 385	— Planungsunterlagen, Rationalisierung	30 691	— — zum Einbringen von Röhren in den Boden eines Wasserlaufs	17 304
— Preußen, Farbenbezeichnung in S., Musterblatt	23 563	— Preußen, Arbeitsmarkt und Umsiedlung	28 381	— Verstellvorrichtung mit Flüssigkeits-antrieb für Signalfügel	14 431
— Trier, General-S.	25 400	— — Bestimmungen für die Ausstellung von Siedlungsplänen	21 467	Siemens-Schuckerts Fahr-schienen-Lage-rung im Wasserlauf für Schlepper	14 628
Siedlungswesen s. a. Ausstellungen, Lehrgänge, Preisbewerbungen, Siedlungen, Städtebau, Vereine, Versammlungen, Vorlesungen, Wohnungswesen.		— — Bezirkswohnungsaufsichtsbeamte, Aufgaben	19 17	— Wasserturbinenanlage	18 484
— Argentinien	19 107, 575	— — Flachbau-S., Förderung durch die Regierungen	29 59	Stepmann, Paul, in Dillingen, Dr.-Ing. e. h.	16 682
— Archiv für S. in Berlin	18 144; 19 111, 223, 490; 20 8, 160, 246; 21 40	— — ländl. S., Förderung	28 362	Siebeking, Die Verkehrs- u. Siedlungspolitik der Freien u. Hansestadt Hamburg. Von Dr. Dr.-Ing. Anton Sürth (Buchbesprechung)	20 32
— Bauvorhaben 1921	21 275	— — Landesplanungsvereine, Organisation und Bedeutung	29 74	Sievers, Der Brückenbau. 2. Teil, 1. Bd. des Handbuchs der Ingenieurwissen-schaften (Buchbesprechung)	22 327
— Bauweise für ländliche Siedlungshäuser	20 310	— — Siedlungstätigkeit 1919 bis 1922	25 42	— Die Behandlung und Verwertung von Klärschlamm. Von Dr.-Ing. A. Elsner (Buchbesprechung)	11 208
— Bayern, Bayerische Landessiedlung	19 468; 20 260	— — Vorkaufrecht, staatliches, an land- und forstwirtschaftlichen Betrieben, Übertragung an Siedlungsgesell-schaften	19 63	— Die Binnenschifffahrt. Von Oskar Teubert (Buchbesprechung)	12 629
— — Denkschrift des Landesvereins zur Förderung des Wohnungswesens	17 576	— Reichssiedlertag in Berlin	21 272	— Oskar Teubert †	16 511
— — Gesetz betreffend die Ansiedlung von Kriegsbeschädigten in der Land-wirtschaft	19 440	— Reichssiedlungsgesetz	19 420	— — Oswin Gröhe †	21 300
— — Grundsätze für Kleinwohnungs-siedlungen	18 126			Sievers, Karl, in Berlin †	25 507
— — Lehrsiedlungen für sparsame Bau-weisen	19 540			Sievers, Wilhelm, in Berlin †	30 245
— Beitrag für Städtebau und städt. Wohn-und S.	17 535, 569, 612; 18 123; 19 477			Sigloch, Daniel, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	23 46

	Seite		Seite		Seite
Signale, Luftverkehr, Leucht-S.	24 159	Solbach, Die Neuausgabe der Baupolizei-	18 460	Sonntag, Richard, Dr.-Ing., Lehmbauweisen	22 105, 163
— Sicherung schlenngleicher Wegeüber-	28 744	— Verhinderung des Rückschlagens bei	19 263	— und Erfahrungen in Lehmbauten in	26 319
Signalmaße, Beton Gründungen	28 735	Gaskochern	12 134	— Sorau und Schweizerberge-Zepernick	24 57, 80
Silos s. a. Speicher.		Soldan, Wilhelm, Dr.-Ing., Das preußische	30 575	— Sturmshäden an Dächern	26 51
— Zellen-S., Boden- und Seitendruck, Be-	27 311	Wassergesetz vom 7. April 1913		— Verdeutschung von Multiplikator	24 57, 80
— — von rechteckigem Querschnitt, pa-	27 436	(Buchbesprechung)	12 134	— Windsaugwirkungen an Gebäuden	22 206
Silser See—Bergell (Graubünden), Wasser-	11 368	— Die Berücksichtigung des Unterdruckes	27 217, 233	— Wirtschaftlichste Querschnittformen für	24 483
kraft, Ausnutzung		bei Talsperren	28 290	I-Träger	26 161, 297
Silverberg, Dr.-Ing. e. h., Ehrenmitglied	21 252	— Die großen Schadenhochwässer der	14 212	— Zur Beanspruchung der Niete in Blech-	26 111
der T. H. Berlin		letzten Jahre und ihre Ursachen		träger-Stegstößen und Träger-An-	24 483
Simmersbach, Bruno, Mosaik	22 467	— Die Hochwässer der Donau in Deutsch-	28 290	— Zur Berechnung der Riegel und Posten	24 161, 297
Simmershausen (Landkreis Kassel),		land	14 212	von Eisenfachwänden	26 111
evangel. Kirche, Verlängerung und	15 650	— Die Umleitung der Eder um die Bau-	18 93	— Zur Statik der Kölner Brückensäule	19 528
Verbreiterung		stelle der Waldecker Talsperre	25 430	Sonntags freitragendes Trägergebilde aus	19 572
Simon, Parabelzeichnung	19 548	— Die Verteilung des Abflusses auf die	26 383	mehreren von einem mittleren Knoten-	14 528
Simon, Ernst, in Werden a. d. Ruhr,	29 192	Jahreszeiten und der Stauinhalt von	26 383	Teilen	19 572
Dr.-Ing. e. h.		Sammelbecken	20 331	— *Luftschiffhafen mit Schleusenraum	16 1556
Simons Bücherstütze für Büchereten	16 500	— 25 Jahre Emschergenossenschaft	28 508, 528	Sophienstädt (Kr. Niederbarnim), Dorf-	16 556
Simplontunnel, Ausbau des zweiten S.	22 462; 23 56	— 25 Jahre preußische Landesanstalt für	24 286	kirche	21 288
— — Aufnahme des Betriebes	22 530	Wasserhygiene	22 102	Sorau N.-L., Lehr- und Versuchsstelle für	16 222
Sinal-Wüste, altchristliche Ruinenstädte	21 241	— 50 Jahre Reichsgesundheitsamt	18 422	Naturbauweisen, Lehrgang f. Sied-	28 441
Singapore, Straßen- u. Eisenbahndamm	24 231	— Handbuch der Hydrologie. Von E. Prinz	23 3	lungsbauten	27 445
durch die Meerenge		(Buchbesprechung)	24 6	— Gutachten der Akademie des Bau-	27 464
Singen, städt. Kläranlage, Erweiterung	29 534	— Hans Krey †	23 3	wesens	20 556
Singer, Siegfried, Dr.-Ing., Angenäherte	20 452	— Hermann Keller †	24 6	Southampton, Hafenerweiterung	20 556
zeichnerische Bestimmung des Kreis-	20 358	— Über den angeblichen einseitigen Stand-	22 102	Sozialisierung s. a. Vergesellschaftung.	20 417
umfangs		punkt der früheren Strombauver-	18 422	— S. der Wasserwirtschaft in Sachsen	20 556
— Zeichnerisches Hilfsverfahren zur Er-	20 358	waltung in Preußen	22 102	— Vergleich mit Unternehmerbetrieb in	12 444
mittlung der ungünstigsten Last-		— Über die Berechnung des Brückenstaues	22 102	Kristiania	20 556
stellung bei Einflußlinien	20 358	— Verdunstungs-Messungen der Landes-	22 102	Spaceks Uferbefestigung aus Beton	12 444
Sinkkasten s. Kanalisationsgegenstände.		anstalt für Gewässerkunde an der	22 102	Späth, K., Dr.-Ing., u. Dr.-Ing. E. Maier,	20 485
Sinkstoffe, Bewegung im strömenden	14 623	freien Wasserfläche	23 3	Der Einfluß der Schiffschleusungen	20 485
Wasser		— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	24 6	auf die Wasserkraftanlagen an dem	20 485
— mitgeführte, in Wasserläufen, Wesselys	11 667	Soldatengräber s. Grabmäler.		zu kanalisierenden Neckar. Die	20 485
Abscheidevorrichtung		Soldau (Ostpr.), Wiederaufbau	19 88	Schleusungsversuche am Wasser-	20 485
— Schweiz, Wasserläufe, Sinkstoff- und	16 621, 637	Solidität-Zement, Herstellungsverfahren	26 159	kraftwerk Poppenweiler	20 485
Geschlebeführung		Solingen, Eisenbahn-Empfangsgebäude	12 54	— Über die Vorgänge in Stauhaltungen	20 434
Sinnhuber, Hermann, in Berlin-Neukölln,	29 161	Solomitplatten-Bauweise	30 182	bei Anwendung der Tagesspeicherung	20 434
Dr.-Ing. e. h.		Sommer, Albert, Dr.-Ing., in Dresden,	30 674	Spaleck, Paul, in Dessau, Dr.-Ing. e. h.	30 443
Sinning, Der Neubau der höheren Mädchen-	13 453	Doktor der technischen Wissen-	30 674	Spallerobstpflanzungen s. Baumpflan-	30 443
schule und des Lehrerinnenseminars		schaften e. h.	30 674	zungen.	
in Halberstadt	13 453	Sommer, Hermann, Verbauung von Fluß-	15 465	Spamer, Die Erweiterung des Pariser Ost-	30 582
— Die Entwicklung des Stadtbildes von	19 97	krümmungen	15 465	— Neuer Bahnhof und neues Empfangs-	29 322
Grodno	19 97	Sommerfeld, A., Die wichtigsten Lehren	22 408	gebäude in Rouen	29 322
Sizilien, Wasserkraftanlage Alto Belice	26 52	der höheren Elastizitätstheorie. Von	22 408	Spangenberg, Bemessung von Säulen-	15 406
Skoda, von, Karl, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	14 640	Dr. phil. Dr.-Ing. Aug. Föppl (Buch-	22 408	ankern und Säulenfußplatten	15 406
Skurpien (Ostpr.), Wohnhaus Willemowski	19 90	besprechung)	28 128	— Die Auswertung von Einflußlinien bei	22 588
Skutari, Eski-Walde-Moschee, Brunnen	17 496	Sommerzeit, Einführung der S. an Stelle	26 152,	gleichmäßig verteilter Belastung	22 588
im Vorhof		der mitteleuropäischen Zeit	17 181, 205	Spanenberg, Heinrich, in München,	30 263
— Grabmäler, türkische	18 79	Sonderburg, Amtsgericht und Gefängnis	14 370	Dr.-Ing. e. h.	30 263
Slaby, Adolf, in Berlin †	13 204	Sonne, Eduard, in Darmstadt †	17 149	Spanien, Eisenbeton-Straßenbrücken, Regel-	25 364
Slaviks Röhrenwehr	17 568	Sonnenbad s. Badeanstalten.		— Friedhöfe mit Schiebegräbern	27 21
Stonin, Wegemal	19 201	Sonnenkraftanlage in Kairo	14 472	— Madrid, Untergrundbahn	20 493
Smedberg, R., Einfluß des Weltkrieges	15 636	Sonnenscheins Notverlängerung für Schienen	19 444	— Stadtbaukunde	20 462, 475
auf die technische Presse	15 636	durch Laschen und Klemmen	19 444	— Städte, bauliche Entwicklung und Aus-	27 136
Smits' ReinigungsVorrichtung für durch	17 440; 19 528	Sonnenuhren, Herstellung	17 269, 282, 308	— Städtebau, Beeinflussung durch Deutsch-	20 402
Schlammstoffe verunreinigtes Wasser	14 664	Sonntag, Richard, Dr.-Ing., Die Berechnung	20 554	Spannung s. Beanspruchung, Festigkeit.	11 520
Smoschewers AufgleisVorrichtung	14 664	von Trägern mit unsymmetrischem	20 554	Spannvorrichtung, Windhoffs Sp. von An-	11 520
Södertälje-Kanal, Schweden, Erweiterung	25 85	Querschnitt auf Grund der Theorie	20 554	triebszugmitteln	11 520
Soenneckens Reißschienenführung	13 714	der Scherkräfte	25 533, 566	Sparbauweisen s. Bauwirtschaft.	17 89
Soest s. a. Preisbewerbungen.		— Die Dauerfestigkeit des Stahls und ihre	26 408, 438	Sparkasse, Jüterbog, Kreis-Sp.	23 561
— Kirche St. Maria, Blendarchitektur der	16 649	Bedeutung für die Wechselstäbe und	26 408, 438	Sparmetall, Deutsches Reich, Reichsbahn,	23 561
Südseite		— Die günstigste Pfostenhöhe über Mittel-	20 554	Sp.-Wirtschaft	23 561
— Wiesenkirche, Chorfenster, Krieger-	24 27	sitzen durchlaufender Träger mit	20 554	Speck, Dr.-Ing., Wirtschaftlicher Städtebau	27 12
Sofia, Gesandtschaftsgebäude, deutsches	16 316	— Die Lehr- und Versuchsstelle für Natur-	21 204	und angewandte kommunale Ver-	27 12
Sohlenbefestigungen, Dörverden, Weser-		bauweisen in Schweizerberge-Zepern-	21 204	kehrswissenschaft. Von Hans Lud-	27 12
schleuse, Betonprismen über Ton-	14 234	nick bei Berlin	21 204	wig Slerks (Buchbesprechung)	27 12
Schlack und Kiesabdeckung	13 474	— Die neuen Vorschriften für Eisenbau-	25 321, 349	Specketer, Heinrich, in Griesheim a. M.,	23 105
— Dortmund-Ems-Kanal, Versuche	13 474	werke der Deutschen Reichsbahn	25 321, 349	Dr.-Ing. e. h.	23 105
— Großschiffahrtweg Berlin—Stettin, Dichtung-	13 724; 14 219, 316, 348	— Formänderung eines Trägers mit ein-	21 458	Speicher s. a. Archive, Schuppen, Silos.	16 233
— Großschiffahrtweg Berlin—Stettin, Dichtung-	13 724; 14 219, 316, 348	sseitigen Flanschen	21 458	— Argentinien, zum Bau von Getreide-	14 325
Soissons, Kathedrale, Beschiebung	15 34	Gewölbewirkungen bei teilweise bogen-	26 294	speichern und ländlichen Silos	16 233
Solatsch bei Posen, Kleinhauseiedlung,	15 67, 586	— Grundsätze für die bauliche Durch-	26 294	— Berlin, Osthafen	14 325
staatliche, im Erbbaurecht		bildung eiserner Eisenbahnbrücken	26 18	— — Westhafen, Zoll- und Getreide-Sp.	23 421

	Seite
Speicher, Harburg-Wilhelmsburg, Reiherstieghafen, Kali-Sp.	28 777
— Insterburg, Sp. mit Pfannendächern, bauliche Erscheinung	16 306
— Kassel, Eisenbetondecke, Schwindrüsse	17 601
— München, Zollhalle an der Landsberger Straße	12 533, 541
— Neuruppin, Getreide-Sp., altes Bohlen-dach	19 526
— Stettin, weiterer Hafenausbau, Getreide-Sp.	29 70
Speicherwerke, vorteilhafteste Nutzbar-machung der Wasserkräfte durch Sp.	20 553
Speiseanstalt, Berlin, Staatl. Porzellan-manufaktur, Arbeiter-Sp., Umbau	16 364
Speisehaus s. a. Volksspeisung.	
— Königsberg i. Pr., Kaiser-Wilhelm-Wohl-fahrthaus, Sp. nebst Wärmehalle	16 561
Sperling, Walter, Das Luftbild im Flußbau	29 8
Spernazol, feuersicherer Anstrich für Holz	13 220
Sperrmauern s. Stauanlagen, Staumauern, Talsperren.	
Spetzler, Oskar, Entwässerungsarbeiten in Ostfriesland	29 278, 303
— Reinhaltung der unteren Ruhr von Mülheim bis Duisburg	26 329, 339
Speyer, Dom, Ostchor, Blendarkaden	16 649
— Rheinbrücke, Wettbewerb	29 350
Spezifisches Gewicht und Dichte, Ver-wechslung der Begriffe	13 504
Spiegel, Adolf, Dr. in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	30 838
Spiegelberg, O., Über Abortbecken mit unmitttelbarer Entlüftung	15 607
Spiegelstereoskop s. Meßwerkzeuge.	
Spiel- u. Sportplätze s. a. Ausstellungen, Bebauungspläne.	
— Berlin, Deutsches Sportforum, Turn-hallengebäude, Technisches	27 574
— — Sp. im Tiergarten	23 308
— Berlin-Eichkamp, Stadlon Sportklub Charlottenburg	30 645
— Berlin-Grünwald, Deutsches Stadlon	13 310
— — Turn- und Sp. der Berliner Hoch-schulen	14 378
— Berlin-Wannsee, Golfklubgebäude	26 567
— Hannover, akademischer Sp., Unter-kunftshaus	12 125
— Köln-Müngersdorf, Sportpark	24 239
— München, Hirschanger, Spiel- und Unter-standhütte	16 372
— — neues Stadion, Entwurf	25 11
— Münster i. Westf., Universität-Sportheim	28 465
— Nürnberg, Stadion	28 807
— — dgl., Sonnenbadcafé	29 22
— Ulm, Stadion	26 133, 391
Spielvogel, Willibald, in Neiße-Neuland, Dr.-Ing. e. h.	26 94
Spilker, A., Dr., in Duisburg-Melderich, Dr.-Ing. e. h.	26 124
— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Spille s. Schleusen.	
Spinnerelen, neuzeitliche, elektrisch betriebene	26 36
Spoelgen, Der Neubau der Maschinen-bauschule in Essen	14 418
Sportboote, Schleusenüberwindung durch Sp.	19 477
Sportpalast, Berlin, Admiralspalast in der Friedrichstraße, Eislaufhalle	11 425, 437
— — Sp. in der Potsdamer Straße	11 213, 232
— — dgl., Eisbahn	25 566
Spre, Ausbau der oberen schiffbaren Spre	13 108
— Untertunnelung in Berlin für die Unter-grundbahn Spittelmarkt—Alexander-platz	11 524
Sprengluftverfahren	24 106
Sprengungen, Berlin, Weidendammer Brücke, Pfeilerabbruch	15 492
— Donaukachel bei Passau, Spr. der Staufstufenfangdämme	27 86
— Druckwasser-Sprengpumpe, Heckels Bauart	15 492

	Seite
Sprengungen, Fishguard-Hafen (Süd-Wales), Fels-Spr. und Verarbeitung	11 98
— Gewölbe, mittleres, von dreibogigen Eisenbahn-Wegeüberführungen	15 18
— Köln-Deutz, Eisenbahn-Gitterbrücke, Abbruch der Strompfeiler	13 166, 601; 14 47
— — dgl. der Strompfeiler, Messungen der Erschütterungen	13 601
— Oder-Spree-Kanal, Abbruch alter Brückenpfeiler	13 401
Sprengstoffe, Luft, flüssige, Erzeugung und Verwendung	16 182
Springs Schornsteinaufsatz	18 363
Springbrunnen, Berlin, Märchenbrunnen im Friedrichshain, Wasserspeisung	14 566
— Wassersparer, Hydropulsatoren	15 262
Springer, Dr.-Ing. in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Springer, C. G., Alte und neue Posthäuser in Königsberg i. Pr.	21 553
Springer, Fritz, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	17 612
Springer, Julius, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	23 308
Sprinkleranlagen s. Feuerschutz.	
Spülkasten, Hartmanns Sp.	11 200
— Sp. für Aborte, wasserfreie	20 12
Spülrohrkopf für Baggergut	20 528
Spülschächte, Entleerungsvorrichtung, Weilers selbsttätige E.	16 560
Spülschild s. Kanalisation.	
Spülung s. Aborte.	
Spülverfahren beim Bau von Staudämmen in Amerika	21 478
— für Eisenbetonpfähle	20 540
Spundwände s. a. Gründungen, Pfahlwerke.	
— Einspülen von Sp., Verfahren	27 531
— eiserne, als Sohlendichtung bei Stau-dämmen	21 172
— — aus Tonnenblechen zwischen I-Bund-pfählen	23 321
— — im See- und Hafenbau	20 205
— — Rostgefahr und Lebensdauer	25 545
— — Vorrichtung zum Hinausdrängen des Bodens aus den Klauen	20 8
— eiserne Spundbohlen, Klauenverschluß	24 175
— Hoesch-Sp. aus Kupferstahl als Uferwand	29 487
— Krupps Spundwandpfähle aus Walz-trägern mit gebogenem Steg	15 324
— — dgl. mit kreuzförmigem Querschnitt	15 264, 360, 523
— Pfahlschuh mit abgetrepter Spitze für Holzbohlen	13 707
— Schiffsschleusen für hohe Gefälle, Um-schließung und Verankerung am Unterhaupt	19 290
— Sp. aus Formeisen, Abschneiden	14 491
— — Bauweise Lamp	13 159, 334; 15 264, 523
— — dgl., Erfahrungen	14 490
— — Larssen-Sp.	13 156, 218, 287, 333, 712; 15 264, 522
— — dgl., Belastungsprobe	13 712
— — dgl., Erfahrungen beim Bau der neuen Seeschleuse in Ymuiden	26 427
— — dgl. beim Bau des Schiffahrtweges nach Mülheim a. d. Ruhr	21 231
— — dgl., nietlose, Erfahrungen	14 489, 699, 704
— — Rammversuche in Fürstenberg a. d. Oder	15 521
— — Ransome-Sp.	13 157; 15 264, 521
— — dgl., Erfahrungen	14 489
— — Schiffer-Sp.	15 43, 264, 522
— — dgl., Erfahrungen	14 491
— — zulässige Beanspruchung	15 263
— Sp. bei Ausschachtungen neben be-stehenden Gebäuden, Sp. aus Walz-eisen und gewölbten Blechen	16 366
— Sp.-Rammung durch altes Pfahlwerk	30 240
— Verankerung von Sp., Verfahren	30 359
Spur- und Überhöhungsmesser	22 274
St. Lorenzstrom, Kreuzung durch Hoch-spannungsleitung	20 418
St. Louis, Bahnanlagen, Umgestaltung	24 251, 310

	Seite
St. Mary-Fall-Kanal, Kanalschleusen	14 676
— Sicherheitsverschluß vor den neuen Schleusen	25 505
St. Mihiel a. d. Maas, Kloster und Bau-denkmäler, Baugeschichte	18 430, 442
St. Moritz, Segantini-Museum	12 213
St. Ottilien (Bez. Kassel), Försterei	13 473
St. Petersburg, Baudenkmäler	18 189, 197;
— Peter-Paul-Festung, Einfahrtstor	19 301
— — mit Festungskirche	19 302
— Stadtplan	18 190
— — Entwurf Leblonds	19 301
St. Petersburg-Kronstädter Seekanal	17 627
St. Quentin, Kathedrale, Kriegsschäden	16 437
Staaken bei Spandau, Gartenstadt	15 570
Staatwirtschaft, Argentinien, Technik und Wirtschaft	15 375
Staatwissenschaften, Ausbildung der Architekten und Ingenieure in den St. an den Technischen Hochschulen	11 495
Stabsdorf (Bayern), Eisenbahn-Haltestelle	17 36
Stabys Heizung von Eisenbahnzügen mittels Dampflichtgemisches	12 619
Stade, Beischläge alter Wohnhäuser	19 378
Stadermann, Carl von Münstermann †	30 726
Stadtbaukunst, alte und neue	21 34
— deutsche, Einfluß auf das Ausland	20 253, 402
— Erziehung der Architekten zur St.	21 36
Stadtbefestigungen, Boghasköl (Kleinastien)	13 632
— Coucy-le-Château	17 365
— Hannover, alte St.	17 548, 553
— Straßburg i. E., Weißturmtor, Umlegung	17 364
Stadtbilder, Alhambra	22 422
— altdeutsche Städte, Anlagen an Fluß-läufen	25 241
— Amsterdam	21 218
— — Verunstaltung der St., Schönheits-ausschuß	18 362
— — dgl., Reorganisation	24 128
— Baupflege, staatliche, in Preußen	17 179
— Chicago	21 54
— Coucy-le-Château	17 365
— Elbing	11 394
— Gassen i. d. Niederlausitz, Gesellen-brief mit altem St.	13 118
— Grodno, Entwicklung	19 97
— Hirsau, Nagoldbrücke und Ölmühle, Erhaltung	13 160
— Karlsruhe, Plätze, einheitliche Bebauung, baupolizeiliche Vorschriften	16 446
— Koburg, östliche Marktseite, alter Zustand	12 689
— Köln, Rheinbrücke K.-Deutz, Lentzes Entwurf 1850	13 692
— London, „Ausschuß der schönen Künste“, Einsetzung	24 137
— Maßnahmen gegen bauliche Verun-staltung, Abbruchbefugnis nach dem allgemeinen Landrecht	15 644
— Meinig, nördlicher Stadteil und Stadt-turm	16 647
— Mülheim a. d. Ruhr, Stadtbad mit Ruhrbrücke und Rathausturm	17 5
— München, Alt-München, St. des mittel-alterlichen Münchens	21 325
— — Deutsches Museum, Pflegeraufnahme	25 219
— — Erhaltung des Charakters der Stadt	17 151
— Neuenburg an der Weichsel	15 657
— Nürnberg, Altstadt, Erhaltung	22 317, 395, 410
— Ostpreußen, Aufmessungen und Licht-bildaufnahmen	15 346
— — Kriegsschäden	14 667, 683
— Passau, drohende Verunstaltung	24 416
— Peronne, Burg und St. Johanneskirche	16 437
— Posen, Blick vom oberschlesischen Turm der Ostdeutschen Ausstellung	11 403
— Rom, Bigots Darstellung der Stadt R. zur Kaiserzeit	13 140

	Seite		Seite		Seite
Stadtbilder, Sachsen, künstlerische Hebung		Stadtpläne, Ludwigslust, St. von 1836	17 398	Städtebau, Brüssel und Antwerpen, die	
der St.	22 176	— Mecklenburgische Kleinstädte: Malchow,		Kleinwohnungen und das städtebau-	
— Schlesien, Reiseskizzen	24 407, 409, 441	Waren und Röbel	17 522	liche System (Buchbesprechung)	19 316
— St. Petersburg	18 189, 198	— Merseburg, Stammsiedlungen und		— Chicago, Zoning-Ordinance	25 485, 566
— St. Quentin, Kathedrale im St.	16 437	Marktgründung	16 63	— Christiansfelde in Nordschleswig, Herren-	
— Ulm, St. 1493 bis 1850	25 24	— Mülhausen i. Elsaß, Altstadt mit dem		huter Gemeinde	16 374
— Velez (Köprülü) a. Vardar	16 647	„Neuquartier“	16 670	— Danzig, neue Baugedanken im alten D.	
— Warschau, Reklame- und Anschlagwesen,		— Namur, Stadttinneres, Wiederaufbau	18 322	29 693	
Verordnung	17 536	— Naumburg, Stammsiedlungen und Markt-		— Deutschlands St., eine Sammlung von	
Stadterweiterungen s. a. Städtebau.		gründung	16 74	Städtebildern (Buchbesprechung)	21 484
— Amsterdam, südliche St.	17 464	— Riga	17 477	— deutsche St.-Kunst im Ausland	27 353
— Antwerpen	15 121, 130	— Rom, Kaiserforen und Forum Romanum	12 551	— Die Kunst im Umbau und ihre Be-	
— Barcelona	20 402	— Stadterweiterung	13 178	deutung für den St. unter Berück-	
— Berlin, Grundpläne für Groß-B.	18 116	— Vervielfältigungen alter St.	12 373	sichtigung der zerstörten Grenz-	
— — Universitätsviertel, Umgestaltung	13 279	— St. Mihiel a. d. Maas	18 430	gebiete (Buchbesprechung)	18 144
— — Zweckverbandsgesetz für Groß-Berlin		— St. Petersburg	18 190	— Dronheim, städtischer Grundbesitz	20 96
11 458		— — Entwurf Leblonds	19 301	— Einzelreihenbau oder Doppelreihenbau	
— Berlin-Schöneberg, Südgelände, Be-		— Willemstad (Niederlande), alter St.	26 120	29 581, 776, 858	
bauungsplan	14 558	Stadtplanungen s. Städtebau.		— England, Zonenbauordnungen, Vor-	
— Berlin-Treptow, Bebauungsplan für den		Stadtschaften, Preußen, Gesetz zur		schläge	22 507
mittleren Ortsteil	14 507, 554	Förderung der St., Ausführungsan-		— Erbbaurecht	17 161
— Bilbao (Spanien)	27 15	weisung	18 515	— — Staat und E.	15 67
— Düsseldorf	12 435	Stadtschnellbahnen s. Eisenbahnen,		— — Verbesserung	18 216
— Frankreich, Wiederaufbau zerstörter		Eisenbahn-Fahrpläne, Elektrische		— Essen, Burgplatz, Umgestaltung	24 355;
Ortschaften	19 367	Eisenbahnen.		29 681	
— Genf	19 318	Stadttor s. Torbauten.		— — Generalsiedlungsplan	29 65, 87
— Hamburg, Alt- und Neu-H., Bebauungs-		Städtebau s. a. Ausstellungen, Bauord-		— — Stadtgestaltung, Generalbebauungs-	29 789
pläne	15 553	nungen, Bebauungspläne, Landes-		— Flensburg, Umgestaltung des Süder-	
— Hannover, Agidienneustadt	17 548, 553	planung, Siedlungswesen, Stadt-		markts	27 346
— Köln, Bebauungsplan für die Außenteile		bilder, Stadterweiterungen, Stadt-		— — dgl., Gutachten der Akademie des	
der Stadt	11 584	pläne, Versammlungen, Vor-		Bauwesens	27 72
— — Festungsgelände (Rayon), Be-		lesungen.		— Fluchtlinienplan, Bebauungsplan und	
bauungsplan 19 620; 20 19, 350; 21		— Albrecht Dürer als Städtebauer (Buch-		Bauordnung	14 143
— Königsberg i. Pr., Südfront	20 215	besprechung)	18 80	— Forst i. d. Lausitz, neue Wohnbauten	27 617
— Letchworth, Entwicklung der Gartenstadt		— altdeutsche Städte, Anlage an Fluß-		— Frankreich, Stadtplangesetz von 1919,	
26 507		läufen	25 241	Abänderungen	23 477
— Löwen, Umgestaltung der inneren Stadt		— Amerika	11 503; 18 135	— — Wiederaufbau zerstörter Ortschaften	
15 269		— — Stadtbauplan und Bauzonen, gesetz-		19 367	
— Los Angeles in den Vereinigten Staaten		liche Grundpläne	23 296	— Garagen, zur G-Frage	26 281
23 250		— — Staffelbauordnungen	26 10	— Gegenstand amerikanischen Hochschul-	
— Mülhausen i. E., „Neuquartier“ von 1827		— — Zonenbauordnungen, Vorschläge	22 507	unterrichts	17 40
16 669		— — Zonenteilung und Grundstück-		— Genf, Entwicklung u. Erweiterungsplan	
— München, bauliche Entwicklung (Buch-		umlegung	22 173	19 318	
besprechung)	16 428	— — Amsterdam, Stadterweiterung	23 525	— Griechenland, St. und öffentliche Ge-	
— — Neugestaltung einiger Stadtteile	15 515	— — antiker St., Bücher über a. St.	25 109	bäude im griechischen Altertum	23 278
— Namur, Stadttinneres, Wiederaufbau	18 321	— Antwerpen, Stadlanlage an Stelle des		— Grodno, Stadtbild, Entwicklung	19 97
— Paris, Entfestigung	20 455	Dorfes St. Anne gegenüber A.	15 131	— Großkreis oder Großstadt	29 457
— Prenzlau, Freilegung der Marienkirche		— Aufteilung der Stadt und Verteilung		— Grünpolitik in der Landesplanung	29 457
und Ausgestaltung des Marktplatzes		ihrer Bewohner	21 253	— Grundlagen modellmäßigen Bauens, ein	
18 135, 245, 323; 19 214, 293		— Ausbildung und Staatsprüfung für das		städtebaukünstlerisches Zeitpro-	
— Rom	11 554; 13 178	Hochbaufach	17 247	gramm (Buchbesprechung)	18 371
— — Bestimmungen in Bebauungsplänen		— Aussigl. Böhmen, Bebauungsplan, Wett-		— Hagen i. W., Betrachtungen über Ver-	
und Bauordnungen	11 350	bewerb	28 721	gangenheit, Gegenwart und Zu-	
— — Freilegung der Kaiserforen	12 550	— Bauordnung und St., Gruppenbau	29 677	kunft (Buchbesprechung)	16 488
— Treuburg, Kleinhäuser, Vorteile und		— — Straßenbaukosten und Grundstücks-		— Halle a. d. Saale, Stammsiedlungen und	
Wirtschaftlichkeit	13 349, 392	bebauung	29 680	Marktgründung	16 63
— Verkehrsfragen bei St.	21 143, 544	— Bayern, Erschließung von Baugelände	23 56	— Hamburg, Wohnungspolitik 1818 bis 1919	
Stadthalle, Görlitz	11 94	— — Gesamtbaulinienpläne	20 208	(Buchbesprechung)	20 348
Stadthaus s. Rathäuser.		— Beirat für Städtebau und städtisches		— Hellerau bei Dresden, Gartenstadt,	
Stadtmauern, Boghasköl (Kleinasien),		Wohn- und Siedlungswesen	17 535,	Bauvorschriften zu dem Bebauungs-	
Ausgrabungen	13 632	569, 612; 18 123; 19	477	plan	11 152
Stadtpläne, Aachen, neue und alte Kur-		— — dgl., Ausschüsse, Mitglieder	17 569	— Hermsdorf bei Berlin, Bebauungsplan	
anlagen	16 659	— Belgien, Wiederaufbau der durch den		für das Gelände der Baugenossen-	
— Aksum (Abessinien)	16 138	Krieg beschädigten Orte	15 266	schaft „Freie Scholle“	12 201
— Albrecht Dürers Plan einer Idealstadt	1527	— — dgl., englische und holländische		— Hildesheim, Altstadt, städt. Wohnungs-	
18 81		Mitwirkung	15 607	bauten, baukünstl. Wettbewerb	24 96
— Amsterdam, Jordanbezirk	21 218	— Berlin, Groß-B. nach dem Kriege, St.		— Hochhaus- und Cityproblem für Deutsch-	
— Augsburg, Fuggerei	18 150	und Verwaltungsorganisation (Buch-		land	28 237
— Babylon	19 422	besprechung)	18 124	— Italienische Städtebaukunst, Beispiele	12 290
— Berlin, Grundpläne für Groß-B.	18 116	— — Großstadtprobleme (Vortragsreihe		— Karlsruhe, Generalbebauungsplan	
— Breslau, Bebauungsplan	22 257	der staatl. Kunstbibliothek)	29 61,	(Buchbesprechung)	27 282
— Coucy-le-Château	17 365	145, 209		— Kassel, Garde-du-Corps-Platz, künst-	
— Damaskus, die antike Stadt	22 374	— — Platz der Republik und Reichstag-		lerische Gestaltung und städtisches	
— Danzig, Langer Markt 1869	19 386	erweiterung	30 109, 185	Henschelbad	17 469
— Freudenstadt	21 35, 36	— — St.-Fragen	27 315	— Kleinhäuser in kleinen ländlichen	
— Genf	19 318	— — dgl. bei Führung der Hoch- und		Städten, Vorteile und Wirtschaftlich-	
— Halle a. d. Saale, Stammsiedlungen und		Untergrundbahn durch bebaute		keit	13 349, 392
Marktgründung	16 63	Viertel	21 22	— Kopenhagen, Laboratorium für St.	22 263
— Hamburg, St. des alten H.	14 570	— — Verkehrsfragen und St.	26 95	— Kraftwagen und Bebauungsplan	24 407
— Hannover, Agidienneustadt	17 553	— — Zweckverbandsgesetz für Groß-Berlin		— Kraftwagenverkehr, Aufgabe der Städte	
— — Befestigungsanlagen von 1750	17 548, 553	11 458		und Ortschaften	25 622
— Kassel	17 469	— Boston, bauliche Entwicklung von		— Leipzig, Messe- und Stadtentwicklung	
— Köln	20 350, 514, 516, 522	Groß-B.	11 504	28 673	
— — Baupläne der Stadt K. am Heumarkt		— — Bauzonengesetz	28 724	— — Technische Messe, Geländebebauung,	
21 597		— Brasilien, Verlegung der Bundeshaupt-		Wettbewerb	29 361
— Konstantinopel, Verbesserung der St.		stadt	22 111	— Leonardo da Vinci als Städtebauer	12 483
als Folge der großen Brände	18 345	— Brunnenanlagen, künstlerische Ver-		— Lillo in Belgien, eine städtebauliche	
— Laubenstedung und Grünfläche (Buch-		wendung des Wassers im St. (Buch-		Merkwürdigkeit	17 109
besprechung)	17 191	besprechung)	11 421		

Städtebau, London, Bauzonen	Seite 22 224
— — Landesplanungsausschuß für Größer-London	28 288
— Luftballon und Geländekenntnis	17 395
— Madrid, Königl. Schloß, Neubau, G. B. Sacchettis Entwürfe	19 148
— — Umgestaltung des alten Straßennetzes	21 433
— Malereien, dekorative, im modernen St.	25 381
— Martenburg i. Westpr., Beispiel für die Notwendigkeit eines Reichs-St.-Gesetzes	27 608
— Marktgründungen, Ottonische, an der Saale, ihre Beziehungen zu den Stammsiedlungen und zur Gesamtstadt	16 62, 73
— Mecklenburgische Kleinstädte: Malchow, Waren u. Röbel, Baugeschichte	17 522
— Merseburg, Stammsiedlungen und Marktgründung	16 65
— Naumburg, Stammsiedlungen und Marktgründung	16 74
— Neuyork, Bevölkerung in Groß-N., voraussichtliches Wachstum	23 419
— — internationaler St.-Kongreß 1925	25 306
— — Stadtbauplan, erweiterter	22 369
— — Verkehrsstraßen, Ausbildung	25 478
— — neuzeitlicher St., Forderungen	30 740
— Niederlande, Überland-Bebauungspläne, Gesetzentwurf	25 532
— — Niederländischer St. in Geschichte und Gegenwart (Buchbesprechung)	14 382
— Nürnberg, die Altstadt und ihre Erhaltung	22 317, 395, 410
— Nutzungszonenpläne, Bebauungs- u. Fluchtlinienpläne, Entwässerungspläne, Kennzeichen, Normen	28 63, 378, 428
— Ostpreußen, Kriegsschäden, Wiederaufbau	15 42, 297, 341, 347; 23 265
— — dgl., künstlerische Lehren	23 50
— — dgl., städtebauliche Gesichtspunkte für den Wiederaufbau	14 674, 683
— — dgl., Umliegung von Grundstücken	16 8, 45
— Paris, Internationaler Kongreß für St.	28 63
— — neue Vorstadt La Courneuve	25 304
— — Stadterweiterung	30 196
— — Parkanlagen, rentable	30 93
— — Planungsunterlagen, Rationalisierung	30 691
— Preußen, Flachbausiedlungen, Förderung durch die Regierungen	29 59
— — Fluchtliniengesetz, künstler. Forderungen für ein Reichs-Städtebaugesetz	24 276
— — Landesplanungsvereine, Organisation und Bedeutung	29 74
— — Schließung von Baulücken	24 56
— — St.-Gesetz	25 406, 408, 424, 443, 444; 26 25, 27, 88, 517; 27 265, 493; 28 97, 99, 178
— — dgl., Einführungsrede des Ministers für Volkswohlfahrt im Landtag	29 829
— — dgl., Gutachten des Staatsrats und Stellungnahme der Staatsregierung	29 611, 706
— Raymond Unwin und der St.	23 284
— — Rechtskraft von Stadtbauplänen, besonders in Amerika	21 453
— — Reichsstraßen im Mittelalter, Voraussetzung für deutsche Städtegründungen	27 250
— — Reihenbau und Zeilenbau	29 381
— — Reims, Wiederaufbau	21 118
— — Riga, bauliche Erweiterung (Buchbesprechung)	18 265
— Rom, Internationaler Wohnungs- und Städtebau-Kongreß	29 705, 845
— Sachsen, Baugesetz, allgemeines, Abänderung	26 207
— — Schaffung schöner Straßen und Maßnahmen zu ihrer Erhaltung	12 313
— — Solatsch bei Posen, Kleinhausiedlung, staatliche, im Erbbaurecht	15 67, 586
— Spanien, bauliche Entwicklung und Ausgestaltung spanischer Städte	27 136
— — Beeinflussung durch Deutschland	20 402

Städtebau, Spanien, Stadtbaukunde	Seite 20 462, 475
— St. und Baupolizei	26 118
— St. und Landesplanung; klare Begriffsbestimmung als Grundlage einer gesetzlichen Regelung	30 306
— St.-Film	30 228
— St.-Kunst in Frankreich und in Deutschland	14 248
— St. Mihiel a. d. Maas, Baugeschichte	18 430, 442
— St. Petersburg, bauliche Entwicklung	18 189, 197; 19 301
— Stockholm, neue St.-Aufgaben	23 280
— — technische und wirtschaftliche Einflüsse in der Geschichte der Baukunst	12 689
— — über Fragen des St.	11 554
— — Ulm, Verkehrsentwicklung, Einfluß auf Hirschstraße, Münsterplatz und Frauenstraße	27 169
— — Wandermuseum für St., Siedlungswesen u. Wohnwesen	14 347, 696; 18 144
— — Wirtschaftspläne im St., Grundlagen und Ziele	26 472
— — Württemberg, Baulandgesetz	26 317
— — Wuppertal-Barmen, neuer Marktplatz	24 149
Städteheizung s. Versammlungen.	
Stähelin, A., Rudolf Emanuel La Roche	23 397
Stähler in Hindenburg i. Oberschl., Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 374
Ställe s. a. Landwirtschaftliche Bauten.	
— Berlin, Tierärztliche Hochschule, neue Chirurgische Klinik, Pferde-St.	26 521
— Berlin-Grünwald, Forstausseherhaus	11 633
— Bonn, Bakteriologisches Institut der Landwirtschaftskammer, St. für Versuchstiere	11 146
— Bosmont, Gutshof, Bohlendach	16 484
— Conflans-Labry, neuzeitliche französische Kaserne, Pferdestall	15 446
— Dortmund, Kuhstall auf dem Rieselfeld	13 681
— — Milchviehställe	13 679
— — Geflügelstallungen, baupolizeiliche Genehmigung	30 728
— Hof Gassenbach bei Idstein i. T., Kuhstall, altes Bohlendach	21 171
— Jena, Veterinäranstalt der Universität	19 446
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Kanalmeister- und Weichenwärtergewese, Wohn-gewese für Fährmaschinenwärter, Fährleute und Arbeiter	16 609
— — Marschbahnverlegung, Beamtenwohnhäuser	16 617
— Karlowitz bei Breslau, Kasernenanlage, Pferdeställe	19 495
— Leipzig, Dienstwohnhaus für den kommandierenden General, Pferdestall mit Kutscherwohnung	11 586
— Nebenanlage für Beamtenwohnhäuser für ländliche und kleinstädtische Verhältnisse	15 389
— Osnabrück, Landgestüt, Hengst-St.	28 131
— Rendsburg, Viehmarktanlage, Kranken- und Resterstall	15 514
— Renninghausen bei Dortmund, Kuhstall und Milchhaus	13 680
— Schwalbenschutz, Anbringung von Nistgelegenheiten	11 480, 540; 12 30, 92, 412
— Schweineställe, einfache	20 257
— Seichwitz (Oberschlesien), Domäne, Brennerlei mit Ochsenstall	14 565
— Stuttgart, Medizinalkollegium, St. für Versuchstiere	11 71, 81
Stahl, Die Bodenschätze des Harzes in Beziehung zum Mitteländkanal	20 161
Stahl s. a. Preise.	
— Baustahl, hochwertiger, Anwendungs- und Lieferungs-Vorschriften	23 74, 193, 285, 300, 344, 368
— — dgl., Abänderung und Ergänzung	27 71, 353
— — St 48, Wesen und wirtschaftl. Bedeutung	26 9
— — St 52	29 767
— — dgl., Vorschriften der Deutschen Reichsbahn	29 690

Stahl, Dauerfestigkeit, Bedeutung für Wechselstäbe und -träger im Brückenbau	Seite 26 408, 438
— Eisen- und St.-Erzeugung 1922	23 108
— Freund-St.	25 587
— Hochbau-St., neuer Baustoff	24 222, 425, 445
— nichtrostende Stähle	22 443
— Nickelstahl, Probestäbe für die Quebekbrücke, Druckversuche	11 90, 172, 539
— — Versuche mit Druckstäben	13 334
— — und Sonderstahl für Tragwerke, österreichische Versuche	16 269
— Nickelstahl-Drahtseile für Hängebrücken	14 22
— Normen	23 108
— St. für Nietten, Einfluß des Schwefelgehalts, amerikanische Versuche	26 414
— Union-Baustahl, neuer hochwertiger Baustahl	28 588
— zulässige Beanspruchungen bei Hochbauten	25 193, 286, 344
Stahlbauten s. a. Bildnachrichten, Eisenbauten, Stahlhäuser.	
— Amerika, Rückblick auf die Bautätigkeit 1929	30 609
— Celle, Kleinstwohnungen in Stahlskelettbauweise, Bauforschungen	30 529, 634, 865
— elektrische Schweißung bei St.	30 491
— Essen, evgl. Rundkirche, Stahlskelettbau	30 841
— Feldscheunen aus Stahl unter Verwendung genormter Bauelemente	30 395
— Stahlhochbauten, geschweißte, Ausführungsvorschriften	30 627
Stahlberg bei Steeg (Rheinland), Burg-rutne, Holzeinlagen im Wehrturm	12 582, 692
Stahlhäuser s. a. Eisenbauten, Stahlbauten.	
— Deutsches Reich, deutsche St.	26 60
— Düsseldorf, St. und St.-Siedlungen	29 415
— England, Bau von St.	23 247, 614; 26 186
— — St. der Bauart Weir	27 181
— Gütevorschriften, Normen	28 476; 29 45
— Köln, Presse-Ausstellung, Stahlkirche	28 689
— Leipzig, Stahlskelettbau für Wohnhäuser, Erleichterungen	29 261
— München, Ausstellung „Das bayerische Handwerk“	27 469
— Stahlhaus und Wohnungsbau	28 189, 193
— Stahlhausbauten, baupolizeil. Vorschriften	30 75
— Stahlskelett und Gasbeton	29 761
— Stahlskelettbauweise für den Wohnungsbau	29 757
Stahlskelettbau s. Stahlbauten, Stahlhäuser, Vorlesungen, Verträge.	
Stahmer in Karlsruhe, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Stahmer, Ernst, in Georgsmarienhütte, Dr.-Ing. e. h.	21 360
Stahmers Gleisbremse mit Bremschiene-paaren	17 128
Stallupönen (Ostpreußen), Eisenbahn-Empfangsgebäude, Kriegsschäden, Wiederaufbau	19 238
— — Kriegsschäden	14 668
Stammler, Rudolf, Dr., in Wernigerode, Doktor der Wirtschaftswissenschaften e. h.	27 340
Standbild s. Denkmäler.	
Standfestigkeit, Standsicherheits, Festig-keit, Knickfestigkeit.	
Stargard i. P., Marienkirche, Ziegelkunst-formen (jetzt auf der Marienburg)	15 548
Stark, Helmuth, Sturmwirkungen in Miami auf Florida	28 283
Starker, Die Hovaag-Brücke in Norwegen	19 338
— Die Reichsstraßenbrücke über die Brengener Ache	19 477
Stauffurt, Siedlungen für Bergarbeiter	21 413
Statik s. a. Festigkeit, Graphische Er-mittlung, Knickfestigkeit, Statische Berechnungen, Vorlesungen.	
— experimentelle, Nupubest-Verfahren	27 155

Seite		Seite		Seite	
	Statische Berechnungen s. a. Festigkeit, Graphische Ermittlung, Zeichnerische Ermittlung.		Statistik, Deutsches Reich, Eisenbahnen		Statistik, norddeutsche Stromgebiete,
	Einflußlinien für vielfeldrige Balken unter Einzel- und Streckenlasten 30	15	1912 und 1913 365, 378		Wasserstandsverhältnisse, Monatsübersichten 26
	Fachwerkwände, eiserne, st. B. von Riegeln 24, 22, 24, 161, 297	17	dgl. 1914 und 1915 318	69, 139, 214, 254,	267, 323, 363, 403, 438, 486, 546;
	Gewölbe auf elastischen Pfeilern 28	19	dgl. 1916 und 1917 573	19, 56, 102, 165, 202, 250, 327,	378, 467, 502, 558, 646; 28
	Ingenieurbauwerke, einheitliche Zeichnungen 22	20	dgl. 1918 474	13, 79, 132, 232, 283, 363, 443, 526,	590, 654, 703, 836; 29
	Kräftewirkung auf statisch unbestimmte Tragwerke, Untersuchungsverfahren (Nupubest) 25	24	dgl. 1919, 1920 und 1921 52, 63	31, 77, 146, 229, 279, 358, 458, 506, 595, 659,	740, 822; 30
	Maste für elektr. Freileitungen, Vorschriften für die Kreuzung der Reichsbahnen durch fremde Starkstromleitungen 22	22	jährl. Niederschlagsmengen, Grenzformen 177	89, 140, 198, 264, 310, 396, 495, 527, 625, 711, 759, 878	
	Pfahlrostberechnung 26	26	Reichsbank, Bautätigkeit von 1901 bis 1925 14		Oder, Baggerarbeiten in der unteren O., Betriebsergebnisse 13
	Preußen, Anweisung für allgemeine Zeichnungen 25	26	Starkregen 369	394; 15	195
	Prüfingenieure für st. B. 27	28	Unfall-St. bei Beton und Eisenbetonbauten, Leitsätze für das Verfahren bei Aufstellung 28		Oder-Spree-Kanal, Schleusen bei Wernsdorf und Fürstenberg, Verkehr 15
	63, 204, 690; 30	28	Wasserstraßen, Verkehr 13		105
	839	28	Zahlen zur Bauwirtschaft 1928		
	Prüfung schwieriger st. B., Auswahl der Prüfingenieure 30	29	375, 558, 803		Oderstrombauverwaltung, Baggerarbeiten, Betriebsergebnisse 13
	dgl., Beachtung der Bestimmungen 29	29	dgl. 1929 144, 374, 591, 796		198
	dgl., Beschleunigung des Baugenehmigungs-Verfahrens 30	30	dgl. 1930 174, 424, 607, 837		Ostpreußen, Kriegsschäden der evangel. Kirchengemeinden 15
	Prüfungsstelle für st. B. in Berlin 20	30	Dortmund-Ems-Kanal, Schiffsverkehr 12		392
	415	30	Duisburg-Ruhrort, Häfen, Verkehrsziffern 26		
	dgl., Gebührenordnung 22	30	465		Preußen, domänenfiskalische Hochmoore, Kultivierung und Besiedlung 27
	90, 293, 517; 23	30	Eisenbahnen der Erde 12		47
	60, 223, 480, 492, 528, 552, 563	30	267; 13		Einfamilienhaus, Verbreitung 22
	dgl., Zulassung neuer Bauweisen 30	30	348; 14		7
	760	30	384; 15		Gebäude nach Zahl der Wohnungen 28
	Rahmenträger (System Vierendeel) mit elastischen Diagonalen 28	30	295; 16		685
	814	30	324		Großbrände 20
	statisch unbestimmte Systeme, experimentelle Berechnung 27	30	352		603
	510	30	352		Grundbesitz in Groß- und Mittelstädten, Überfremdung 28
	Stationsgebäude s. a. Bahnhöfe, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Eisenbahn-Wartehallen.	30	352		702
	Kaiser-Wilhelm-Kanal, Welchenstationsgebäude 16	30	352		Regierungsbaumeister, Prüfungen, Ernennungen und Anstellungen 11
	612	30	352		312; 13
	Statistik s. a. Hochschulen, Preise, Prüfungen, Unfälle, Wasserstände.	30	352		636; 14
	Afrika, belgische Kongo-Eisenbahn, Betriebsergebnisse 19	30	352		555; 15
	194	30	352		484; 16
	Deutsche Schutzgebiete, Betrieb und Verkehr 17	30	352		600; 17
	162	30	352		200; 18
	dgl., Eisenbahnen 11	30	352		200; 19
	604, 615, 622, 12	30	352		200; 20
	686; 13	30	352		200; 21
	89, 97, 102; 14	30	352		200; 22
	256, 261, 279; 16	30	352		200; 23
	525, 538	30	352		200; 24
	Amur-Schiffahrt 14	30	352		200; 25
	460	30	352		200; 26
	Argentinien, Handelsverkehr 1918	30	352		200; 27
	19	30	352		200; 28
	105	30	352		200; 29
	Baden, Bautätigkeit, gewerbliche 20	30	352		200; 30
	109	30	352		200; 31
	Baumarkt, Preisentwicklung 21	30	352		200; 32
	397; 22	30	352		200; 33
	397; 23	30	352		200; 34
	70	30	352		200; 35
	Bauordnungswesen, Vergleiche über Bauvorschriften 13	30	352		200; 36
	513	30	352		200; 37
	Baupreise und Baukosten, Indexzahlen 23	30	352		200; 38
	295	30	352		200; 39
	Baustoffe und Arbeiten, Preissteigerung 1914 bis 1921 22	30	352		200; 40
	79	30	352		200; 41
	Bayern, Hochschul-St. (Buchbesprechung) 23	30	352		200; 42
	369	30	352		200; 43
	Leistung der Wasserkräfte 23	30	352		200; 44
	206	30	352		200; 45
	Übersicht über die Bautätigkeit 21	30	352		200; 46
	324	30	352		200; 47
	belgische Wasserstraßen 18	30	352		200; 48
	375	30	352		200; 49
	Berlin, Baukosten-Verteuerung 23	30	352		200; 50
	555	30	352		200; 51
	Eisenbahnen, Personenverkehr 13	30	352		200; 52
	171	30	352		200; 53
	Groß-B., Verkehrsanlagen 17	30	352		200; 54
	163	30	352		200; 55
	Kleinwohnungsuntersuchungen 1913 und 1914 16	30	352		200; 56
	167	30	352		200; 57
	Wasserverkehr, Eisenbahnverkehr und Einwohnerzahl von 1914 bis 1920 24	30	352		200; 58
	222	30	352		200; 59
	Wohnungsuntersuchungen der Allgemeinen Ortskrankenkasse 17	30	352		200; 60
	567; 18	30	352		200; 61
	396	30	352		200; 62
	Brandfälle an weichgedeckten Gebäuden 1909 bis 1919 20	30	352		200; 63
	296	30	352		200; 64
	Deutscher Ausschuß für Eisenbeton, Bau-Unfall-St. 11	30	352		200; 65
	541; 12	30	352		200; 66
	617; 13	30	352		200; 67
	115, 514; 14	30	352		200; 68
	175, 272, 430, 467, 555, 663; 15	30	352		200; 69
	152, 212; 17	30	352		200; 70
	99, 258; 18	30	352		200; 71
	126, 247, 276, 287, 368, 484; 26	30	352		200; 72
	147, 291, 413; 28	30	352		200; 73
	574, 820; 29	30	352		200; 74
	30, 94, 327, 739, 841	30	352		200; 75
	Deutsches Reich, Baukosten für Wohnungsneubauten 22	30	352		200; 76
	140	30	352		200; 77
	Eisenbahnen 1908 und 1909 11	30	352		200; 78
	311, 316	30	352		200; 79
	dgl. 1910 und 1911 13	30	352		200; 80
	485	30	352		200; 81
		30	352		200; 82
		30	352		200; 83
		30	352		200; 84
		30	352		200; 85
		30	352		200; 86
		30	352		200; 87
		30	352		200; 88
		30	352		200; 89
		30	352		200; 90
		30	352		200; 91
		30	352		200; 92
		30	352		200; 93
		30	352		200; 94
		30	352		200; 95
		30	352		200; 96
		30	352		200; 97
		30	352		200; 98
		30	352		200; 99
		30	352		200; 100

	Seite		Seite		Seite
Stauanlagen, Amerika, neue Staumauer in aufgelöster Bauart	27 260	Stauanlagen, Offenbach — Aschaffenburg, kanalisierte Mainstrecke, Staustufen	21 575	Stausebach, Der Gewächshausbau. Von Dr.-Ing. Gustav Lampmann (Buchbesprechung)	27 585
— — Staudamm in Springfield, höchster St. der Welt	28 830, 852	— Ohlo (Amerika), Miami-Hochwasserschutz, Rückstaubecken	16 573	— Tagung des Bundes zur Förderung der Farbe im Stadtbild	28 426
— Arrowrock-Talsperre in Idaho, Staumauer	14 186	— Ottmachau 20 369, 628; 21 172; 25 598		Stecher, Dr.-Ing., Der Emscher-Dücker in der zweiten Fahrt des Dortmund-Ems-Kanals	30 683
— — dgl., Betonarbeiten, Mischanlage, Seilbahnen und Schüttrinnen	14 662	— — St. mit Hochwasserentlastung	26 210	— Ein Verbesserungsvorschlag für Nyholms Schleusenbetrieb	11 665
— — dgl., Rohrblässe, Verschuß durch Zylinderventile	14 662	— Rußland, Dnjepr-Staumauer	30 191, 209	— Versenkung eines hölzernen Kastenfangedammes beim Bau des Spreetunnels der Berliner U-Bahn	14 574
— Ashokanbecken im Catskillgebiet (Neu-York), Rand- und Abschlußdämme, Trennungsdamm zwischen Ost- und Westhälfte	15 450	— Sammelbecken (Versitzbecken) zur Quellenspeisung von Wasserläufen	12 296, 463	Stecher, Otto, in Pirna †	15 108
— Austintalsperre in Pennsylvanien, Zerstörung der St.	12 25, 36, 238	— Schweden, Staubecken, unerwartete Wirkungen	26 125	Steen, Theodor, Mammutpumpen-Anlage zur Untertunnelung der Spree	11 524
— Bayern, Wasserkraftanlagen	23 229, 242	— — Staumauern, Bauausführung und Unterhaltung	29 606	Steenkamp bei Altona, Stedlung 20 361, 416	
— Black Canyon-Staumauer, selbsttätige Überlaufschütze	26 122	— Schweiz, Verlandung von Staubecken, Sinkstoff- und Geschlebmessungen	16 621, 637	Stegemann, Rudolf, Die Leipziger Bauernesse. Neuorganisation, der neue Hallenbau	29 129
— Black River Falls in Wisconsin, Talsperre, Dambruch	12 274	— Sicherheit alter St.	29 689	Stelgesteine aus Steinzeug, Ersatz für Steigelsen	22 424
— Calderwood-Staudamm, Beispiel einer dünnwandigen Betonmauer	30 621	— Sizilien, Wasserkraftanlage Alto Belice, bemerkenswerter Staudamm	26 152	Stein, Wilhelm, Die Neuordnung des hamburgischen Ortsverkehrs	18 104
— Coolidge-Kuppelstaumauer in Arizona	29 187	— — und Hafenbecken, Einrichtung zum Entschlammern	30 91	— Erweiterungsbauten der Hoch- und Untergundbahn	28 180
— Donaukochlet bei Passau, Fangedämme beim Bau der Staustufe	27 80	— Staudämme, Abdichtung des Untergrundes von St.	23 139	— in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	28 804
— Einlaufmündungen von Wasserbecken, Schutzvorrichtung	11 544	— — Amerika, gespülte St. auf abzu-dichtendem Untergrunde	21 478	Steins Luftschiffhundhalle mit strahlenförmigen Zellen	14 216
— Erdamm oder Mauer als Abschlußwerk für Staubecken, Wirtschaftlichkeit	14 608	— — Anschluß an den Talhang	25 73	Steinbrecher, Dr.-Ing., Das Anschlußgleis vom Standpunkt des Inhabers. Von Dr.-Ing. Friedrich Hasse (Buchbesprechung)	22 356
— Euphrat, St. im Hindle-Arm	12 195	— — Ottmachau an der Glatzer Neiße, Eisenspundwand als Sohlendichtung	21 172	— Der Wegebau. Von Dr. Alfred Birk (Buchbesprechung)	24 140
— Flußquerschnitteneinigungen, künstliche, Einfluß auf Sturmfluthöhe im Tidegebiet der Flüsse	23 402	— — zur Frage ihrer Hochwasserentlastung	26 194, 209	— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 1. Teil, 1. Bd., 2. Kap.: Bauausführung (Buchbesprechung)	24 23
— Frankreich, Staumauer in aufgelöster Bauweise mit eingebaute Kraftwerk	23 249	— — Stauhaltungen von Schiffahrtstraßen mit Wasserkraftnutzung, Speicherbetrieb und Freihaltung des Hochwasserabflußquerschnitts	27 52	— Kalkulation und Zwischenkalkulation im Großbaubetrieb. Von Rudolf Kundigraber (Buchbesprechung)	21 276
— Fully (Schweiz), Wasserkraftanlage	23 148	— — Staukörper für Klapp- und Schützenwehre	25 176	— Kensico-Staubecken bei Neuyork, St.-Anlage	15 240
— Gebauers Stauklappen	13 540	— — Staumarken, Kontrolle, Zutrittsberechtigung auf Grundstücke	30 675	Steinbrecht, Konrad, Dr.-Ing., Die Heizanlagen in den Deutschordensburgen in Preußen	20 154
— Hemelingen, Weser-St., Unfall an der Schleppzugschleuse, Ursachen u. Wiederherstellung	14 146, 159	— — Staumauern, aufgelöste Bauweise im Vergleich zum dreieckförmigen Querschnitt, Wirtschaftlichkeit	12 400	— in Marienburg, Dr.-Ing. e. h.	19 476
— Heyns Heberanlage zur selbsttätigen Regelung des Wasserspiegels	13 181	— — Beton-St., Verhinderung der Frostrisse	11 292, 362, 630	— goldene Verdienstmedaille	19 517
— — Staubecken mit Grund- und Freischleuse	11 412	— — bogenförmige St.	11 290, 362, 628	— goldene Denkmünze für Verdienste um das Bauwesen	14 62
— Hillview-Ausgleichbecken in der Catskillleitung für Neuyork, Trennungsmauer	15 451	— — elastisches Verhalten, Beobachtung durch Zieltafeln, Fennels Beobachtungsgerät	15 669, 683	— 40 jähr. Tätigkeit bei Wiederherstellung der Marienburg	22 217
— Jordanfluß-Talsperre auf der Insel Vancouver, Eisenbeton-Staumauer	14 538	— — Erhöhung und Verstärkung, Gutachten der Akademie des Bauwesens	23 144	— in Marienburg †	23 385
— Kalifornien, neue Wasserleitung von San Francisco, Staubecken 22 333, 337, 432		— — Grundsätze für die Erbauung von St.	12 238	Steindorff, Hermann, in Nürnberg †	17 168
— — Wasserleitung der Stadt Los Angeles, Staubecken	21 560	— — Herstellungsverfahren	25 298	Steine s. a. Gesteine, Kalksandsteine, Kunststeine, Pflaster, Straßenbaustoffe, Vererne, Verwitterung, Ziegel.	
— — dgl., Staudämme, Herstellung im Wasserspülverfahren	14 707	— — St. nach dem Zellsystem Gutzwiler	24 38	— Bahnsteigbord-St.	17 123, 396
— Kembs, Kraftstute, und Baseler Rheinverkehr	28 243	— — Standsicherheit, Berechnung, Einführung von Unterdruck 12 25, 37, 134, 238		— Basalt - Steinbahnen, Maschinenkleinschlag oder Handschlag	19 428
— Kensico-Staubecken in der Catskill-Wasserleitung bei Neuyork	15 238	— — Stony-Talsperre bei Dobbin (West-Virginia), Bruch der Staumauer	14 488	— Bau-St. mit Hohlräumen	23 599
— Main, Schiffbarmachung von Offenbach bis Aschaffenburg, Wasserkraftwerke	16 159	— Sydney (Neusüdwales), Katarakt-Sperre	11 283	— — und Pflaster-St., natürliche, Beurteilung	24 373
— Malter-Talsperre im Roten Weißeritztal in Sachsen	16 222	— — Tata in Vorderindien, Wasserkraftanlage	21 580	— Beseitigung von Flecken und Reinigung	17 544
— Masurisches Seengebiet, Staubecken 16 546; 22 569, 583		— — Verwertung des Wassers durch St.	21 245	— Betonform-St. für böhmische Kappen, Straches Lehre für die Herstellung	13 668
— Mauer oder Erdamm als Abschlußwerk für Staubecken	14 608	— — Vor- und Sturzbetten auf angeschwemmtem Untergrunde	20 417	— Betonhohl-St. für Wohnbauten	19 468
— Mauer-Talsperre am Bober	12 609	— — Waldecker Sammelbecken, Architekturwurf der Sperrmauer	11 326	— Betonkamin-St., Zulassung zu Schornsteinbauten	24 302
— Mexiko, Staumauer Don Martin nach der Bauweise Noetzi	30 706	— — Grundablässe, Verschußeinrichtung	13 405	— Betonplatten und -St., Ambi-Bauweise	18 514
— Mississippi, Staudamm des Kraftwerks Keokuk (Iowa)	14 49	— — Grunderwerb	21 461, 476	— Bimsbeton-St.	21 27
— Mohnetalsperre	13 375	— — Weser-St. bei Dörverden 14 233, 644, 654		— Bohrmaschine, elektrische	12 73
— Neusüdwales, gewölbte Betonsperrenmauern	11 290, 362, 628	Staubabsauger, Preßluft- oder Saugluftverfahren	12 204	— Fackellöcher aus Werk-St.	16 486
— Niagara-fall, Staudamm bei Foster Flats	17 600	Staubach, Baupflege, eine Kulturaufgabe	28 257	— feuerfeste St., englische und deutsche	21 624
— Nilgebiet, neue St.	21 613	Staubefahren und ihre Bekämpfung	28 718	— Gesteinskunde (Buchbesprechung)	21 520
— Norwegen, Staumauern aus Beton, jetzt und künftig	26 10	Staudämme s. Stauanlagen, Talsperren. Stauformel s. Hydrodynamik.		— Glasbau-St. für Brandmauern	26 591
— — Wasserkraftanlagen	11 107, 113	Staumauern s. Stauanlagen, Talsperren. Stauröhren zur Messung des Druckes und der Geschwindigkeit im fließenden Wasser	23 407	— Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau, Verwitterung des Baugesteins	12 59
— Oder, Verbesserung der Wasserstraße unterhalb von Breslau, Staubecken der Glatzer Neiße oberhalb Ottmachau	13 313			— Hohl-St., Balgs Herstellungs-vorrichtung	17 428

	Seite		Seite		Seite
Steine, Hohl-St., Brandmauern aus H. in Württemberg	19 215	Stelkens, Schiffsunfall am Rhein . . .	16 248	Stichzeichnungen s. Zeichnungen.	
— — Zulassung für Brandmauern . . .	23 564	— Vom Rheinverkehr im Jahre 1913 . .	14 541	Stiebler in Berlin †	16 68
— Kalksand-St., Normung in Amerika . .	25 377	Stellenbesetzung, Deutsches Reich, Heeresbauverwaltung	22 64	Stieger, Eduard, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	
— — Verwendung zum Schornsteinbau . .	24 426	— — Neckarbauverwaltung	22 64	— Mitglied des Herrenhauses	15 656
— — Verwendungsbestimmungen	28 332	— Preußen, Hochbauverwaltung 21 296; 22 76		— — Kulturbauverwaltung	18 437
— Kaliglasur auf Sand-St. und Mauerwerk	17 468	— — frühere Wasserbauverwaltung . . .	21 436	Stiehl, E., Handbuch des landwirtschaftlichen Bauwesens. Von Engel-Noack (Buchbesprechung)	23 311
— Kammer-St. (Betonhohlblock-St.) . . .	22 102	Stellwerkanlagen s. Eisenbahn-Stellwerke.		Stiehl, Otto, Dr.-Ing., Baukunst und dekorative Plastik der Frührenaissance in Italien. Von Julius Baum (Buchbesprechung)	21 8
— Kupferschlacken-St., Verwendung zu Gleisstreifen bei Straßenbahnen . . .	21 452	Stellwerkhaus, Brunsbüttelkoog, Dampffähre	16 614	— Das deutsche Bürgerhaus in der früheren Provinz Posen	27 393
— Larsons hakenförmiger Mauer-St. . . .	18 368	Stempel, von, Ludwig, in München † . .	17 428	— Das Ornament oder Schmuckwerk. Von E. Högg (Buchbesprechung)	26 127
— Lehm-St., ungebrannte, Herstellung, Leister u. Jühls Lehmwagen	19 526	Stempel, Wappen- und Schrift-St.	21 48	— Das Rathaus in Jena und sein Umbau	27 229
— Leonardos Kunst-St. zu Kanalbauten . .	12 558	Stempelberechnung s. Verdingungswesen.		— Die Dominikanerklöster der ehemaligen Ordensnation „Mark Brandenburg“. Von Dr.-Ing. Gottfried Müller (Buchbesprechung)	16 12
— Lignin-St., neuer Baustoff	26 186	Stenographie s. Kurzschrift.		— Die früheren Rathäuser in Saalfeld. Von Ernst Koch (Buchbesprechung)	20 185
— Mauer-St., Herstellung nach dem Rapidverfahren	25 616	Stephan, P., Die Knickung gegliederter Holzstäbe	23 378; 30 709	— Die künstlerische Kultur des Abendlandes. Von Friedrich Knapp (Buchbesprechung)	22 372
— Mauerziegel (Backsteine), Normenblatt	19 622	Stephans Befestigung von Schienen . . .	12 688	— Kunst und Weltgesetze. Von Ernst Zierer (Buchbesprechung)	25 365
— Müllaschen-St. (Körnersteine)	21 27	Stephani, Umbau der Eisenbahnbrücke über die Wupper in Elberfeld-Sonnborn	14 695	— Mathematik und Baukunst als Grundlagen abendländischer Kultur. Von Dr. V. Geilen (Buchbesprechung) . . .	22 164
— Natur-St., Verwendung bei Staatsbauten	22 9	Stereoautograph von v. Orel-Zeiß	19 383	— Meisterstube und Bauseminar	26 311
— — Verwitterungen und Auswitterungen	14 493	Stereokomparator	19 382	— Neues Weimar, neue Wege?	24 177
— Notlage der deutschen Natursteinindustrie in Bayern	21 496; 23 224	Stereomikrometer s. Meßwerkzeuge.		— Vorschule der Kunstbetrachtung. Von Paul Brandt (Buchbesprechung)	24 338
— Sand-St., Schutz gegen Verwitterung . .	13 85	Stereo-Photogrammetrie s. Raumbildmessung.		— Von Geschichte und Wirken der deutschen Kunstwissenschaft	24 358
— Schlacken-St.	20 11	Stereoplast zur Herstellung von Büsten mit Hilfe von Raummäßigern	19 384, 398	— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 599
— — und Hochofenschwemm-St., Druckfestigkeit	20 50, 62	Stereoskop, Stereoskopie s. Eisenbahnvorarbeiten, Meßwerkzeuge, Vermessungen.		— 70. Geburtstag	30 458
— Schlackenzementhohl-St., Verwendung bei Kriegshospitälern	15 248	Stern, Der praktische Eisenhochbau. Von Alfred Gregor (Buchbesprechung)	29 178; 30 373	Stiftungen s. a. Preisbewerbungen.	
— Schleif-St. als Bau-St. in Amerika . . .	26 266	Stern-Prismen, Belichtung von Bauwerken durch St.-Pr.	26 565, 591	— Aachen, Techn. Hochschule, Intze-St.	14 68
— Schleunings geschlossener Hohl-St. für Decken	12 380	Sternwarte s. a. Planetarium, Preisbewerbungen.		— — dgl., St. des Eisenbauverbandes . . .	26 514
— Schotterschichten für Tecmakadamstraßen, Mischung der St.	16 605	— Neubabelsberg, Universitäts-St. 11 31; 14 318		— Belgien, wissenschaftlicher Kunstschutz	18 84
— Schwemm-St., Normen	29 659	Stettin s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen, Statistik.		— Berlin, Akademie der Künste, von Rohrst.	14 140
— — rheinische Sch., Vorzüge	18 312, 513	— Bahnanlagen, Umgestaltung	24 264	— — Architekten-Verein, Wilhelm Strauch-St.	11 188, 319; 12 395; 13 524
— — Sch. aus Bims Kies, Normen 30 609, 872		— Eisenbahnüberführung über die Bollwerkstraße, Auswechslung der eisernen Überbauten	21 255	— — neue Museumsbauten, St. für weitere Erforschung und Erhaltung der Altertümer zu Pergamon	30 711
— — Verwendung zu Bauwecken, Grundsätze	25 112; 26 48	— Erdrutschungen bei St., geotechnische Studie	30 336	— — Techn. Hochschule, Jubiläumstiftung der deutschen Industrie, wissenschaftliche Arbeiten und Berichte, Veröffentlichungen 11 384; 12 452; 13 351; 14 484; 15 379	
— St.-Material, Schutz gegen Luftfeuchtigkeit	25 458	— Gebäudegruppe an der Hakenterrasse . .	12 241	— — Verein deutscher Portlandzement-Fabrikanten, Ehrenmedaille	27 530
— St.-Verwitterung und Steinschutzmittel	28 253, 256, 604	— Häfen, Ausbau	26 136; 29 70	— Bösch-St. zur Förderung der Neckarkanalisierung	17 31
— Steige-St. aus Steinzeug, Ersatz für Steigeisen	22 424	— — Entwicklung	23 621	— Boissonnet-St. 11 207; 12 40, 204, 644; 13 708; 14 199; 19 622; 20 200;	22 291
— verwitterte Gesteine, Verwendbarkeit als Baustoff	14 452	— Hauptgüterbahnhof, Gleisuntertunnelung während des Betriebes	13 332	— Bund deutscher Architekten, Leistungs- und Verdienst-Plakette	29 626
— Zement-Hohl-St. mit Drahteinlagen, Ersatz für Ziegel	18 455, 513	— Landesfinanzamt, Neubau	22 92, 401	— Carnegie-St. für Lebensretter	11 53
— Zementkunst-St., polierte Platten und Formstücke, Herstellungsverfahren . . .	24 139	— Marienstift-Gymnasium	17 385	— Darmstadt, Techn. Hochschule, St. des deutschen Eisenbauverbandes zur Ausgestaltung des Ingenieur-Laboratoriums	28 801
Steingrus als Betonzuschlag an Stelle von Sand	17 187, 315	— — Einweihungsfeste, Türnagelung	15 568	— Deutsches Reich, Archäologisches Institut, Reisestipendium für Architekten	27 676
Steinhausen, Wallfahrtskirche, Werk von Dominikus Zimmermann (1685—1766) . . .	23 457	— Museum, städtisches, Ausgestaltung, künstlerische, des Kuppelsaales	15 80	— — dgl., Reichsstipendium für 1930	30 55
Steinhoff, Otto, Dr.-Ing. e. h.	23 212	— Oberzolldirektion	12 241	— — dgl., St. für Architekten zur Altertums-Bauforschung	27 165
Steinindustrie, Bayern, Notlage der St. . .	21 496; 23 224	— — Regierunqsgebäude	11 321	— Dresden, Sächsischer Landesverein Heimatschutz, St. zur Förderung einmaliger außerordentlicher Aufgaben des Heimatschutzes und der Wohnungsfürsorge	18 303
Steinlein, G., Dr.-Ing., Neuere Kirchenbaukunst	26 85	Stettiner Hafl, Einwirkung der Oder, besonders ihrer Hochwasser, auf das H. . . .	12 169	— — Techn. Hochschule, Friedrich Siemens-St., Reisestipendium 12 52; 13 52	
Steinmetz, Georg, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. .	25 601	Stettiner, Wilhelm, in Stuttgart, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 154	— Ebenezer-Howard-Fonds	29 124
Steinmetzgewerbe, Notlage, Verwendung von Naturstein bei Staatsbauten	22 9	Steude, Gründung der Florabrücke des Mittellandkanals bei Neuholdensleben auf Betonpfählen aus Tonerdezement	28 728	— Hannover, Techn. Hochschule, flugtechnisches Forschungsinstitut	18 68
Steinmüller, Karl, in Gummersbach, Dr.-Ing. e. h.	21 384	Steuererleichterungen, Bayern, Wohnungsneubauten, Haussteuerbefreiung	26 47		
Steinmüller, Lebrecht, in Gummersbach, Dr.-Ing. e. h.	24 405	— — dgl., Stempel- und Gebührenbefreiung	25 190		
Steinschlag, Betonzuschlagstoff, Bedarfs-ermittlung	17 369	— Deutsches Reich, Befreiung von der Wertzuwachssteuer, Anregung zur Belebung der Bautätigkeit	22 101		
Steinschraube, Ersatz durch Hakenschaubenhülse	20 87	— — St. bei Aufwendungen zu Kleinwohnungsbauten	21 296		
Steinschüttungen s. Flußregulierungen.		— Deutsch-Österreich, Wohnungsneubauten, Befreiung von der Gebäudesteuer	22 323		
Steinschutzmittel 28 253, 256, 604, 619, 654		— Hamburg, St. für Kleinwohnungen . .	21 506		
— Leinöl als St.	29 37	Steuernagel, Karl, in Köln, Dr.-Ing. e. h. 12 383			
Stein-Torf-Bau	22 508	— in Köln †	19 95		
Stelen s. Denkmäler.		Steuernotverordnung s. Gesetzgebung.			
Stelkens, Ausbau des Rheins von Straßburg bis Basel	21 577	Steuer, Hans, Das Krematorium in Hannover	25 277		
— Der Binnenschiffahrtkongreß in Duisburg	22 186	— in Hannover †	25 566		
— Die Rauchplage und die Vorkehrungen zu ihrer Verringerung	13 252				
— Jahresberichte der Zentralkommission für die Rheinschiffahrt 11 456; 12 479; 13 413; 21 426; 23 595					

	Seite		Seite		Seite
Stiftungen, Heidelberg, Akademie der Wissenschaften, Fritz ToebeImann-St.	15	Stockholm, Städtebauaufgaben, neue	23	Straßen s. a. Straßenbau, Straßenverkehr.	
— Karlsruhe, Techn. Hochschule, Walder-St.	17	— Techn. Hochschule, 100 jähr. Bestehen	27	— Beleuchtung, natürliche	19
— Köln, Rheinbrunnen Adolf Hildebrands	21	— Versuchsanstalt für Wegebau	25	— Berlin—Potsdam, Verkehrs- und Übungs-	15
— Michaels-St.	12	— Zentralbahnhof, Umbau	27	— Preußen, Entwicklung der Selbstver-	15
— Mollner-St.	22	Stodiecks Hohlwand aus gewöhnlichen	20	— waltung auf dem Gebiete des	12
— München, Jubiläums-St. der bayerischen	19	Ziegelsteinen	31,	— Wegewesens	17
— Industrie und Landwirtschaft	7	Stöckenburg (Jagstkreis), Kirche, Ver-	543	— Gesetze und Verordnungen über den	14
— Rheinflagge, Ehrenzeichen für Verdienste	24	längerung	15	— Verkehr auf den Kunststraßen seit 1879	79,
— um das Verkehrswesen des Rhein-	34	Stoß, Louis, in Penzig, Ehrensenator	23	— Schwerverkehr, Einfluß auf Str., Wege	94
— Stromes	34	der T. H. Karlsruhe	596	— und benachbarte Bauten	23
— Schlichting-St., Preisaufgabe	12	Stolberg (Harz), deutsche Holzbaukunst	17	Straßenbäume s. Baumpflanzungen.	536
— 19 560; 26 334; 27 612	12	Stolberg, Friedrich, Dr.-Ing., Der Helm	26	Straßenbahnen s. a. Eisenbahn-Fahr-	12
— Schweiz, Förderung der Volkswirtschaft	18	des Straßburger Münsters und seine	305,	— trische Eisenbahnen.	17
— 18 168	168	Laterne	587	— Befestigung der Gleisstreifen bei Str.	21
— Siemens-Ring-St. 18 503; 19 535; 21 7,	395,	— Murg-St.	16	— in Asphaltfahrstraßen	451
— 625; 23 68; 28 11; 29 506; 30 903	903	— Württemberg, Landeswasserversorgung,	18	— Bergschäden an Straßenbahngleisen,	17
— Studien-St. der vereinigten Ingenieur-	20	Rohrleitung Niederstotzingen—Stutt-	511	— Erkennung, Beseitigung und Ver-	485,
— Vereine in Neuyork	468	gart, St.-Kanäle	18	— hütung	490
— Stuttgart, Techn. Hochschule, Adolf von	20	Stolz s. Preisbewerbungen.	415	— Berlin, Beförderung von Postpaketen	19
— Ernst-St., Preisaufgabe 12 367; 16 395;	415	Stolterfoht, Schindeldeckung im nieder-	134	— — elektrische Str., Lindentunnel	16
— Verbesserung der Wohnungsverhältnisse	16	schlesischen Gebirge	134	— — Schnellstraßenbahn Thielplatz bis	640,
— kinderreicher Familien, insbesondere	304	Stolzenhagen (Kr. Randow), Pfarrkirche,	650	— — Zehlendorf-West	24
— von Kriegsteilnehmern	304	Verbreitung	15	— — Zweckverbandsgesetz für Groß-Berlin	11
— Werner Siemens-St.	672	Stoney-Schütz, Wasserkraftwerk der	307	— Bonn, Rheinbrücke, Gleisanordnung	11
— Zürich, St. zur Förderung schweizerischer	19	Unteren Isère	307	— Bremse, Sandstreuer und Signalvor-	514
— Volkswirtschaft durch wissenschaftliche	48	Stony-Talsperre bei Dobbin (West-Vir-	488	— richtung bei Triebwagen, Wessels	12
— liche Forschungen	48	ginta), Bruch der Sperrmauer	488	— gemeinschaftliche Anstellvorrichtung	28
Stiftungsbücher, Handschriften Nürnberger	12	Storck, Wilhelm, auf Java †	25	— Hamburg, Neuordnung des Ortsverkehrs	18
Stiftungen, älteste Bildnisse von	102	Storkau bei Stendal, Schloß	126	— Magdeburg, Kaiserstraße, Neuherstellung	21
Stiftungshäuser, Berlin, Ida Simon-St. bei	354	Stofffestigkeit, Stoßkraft s. Festigkeit.	23	— München, elektr. Str., Stromzuführung,	451
— der Universitäts-Frauenklinik	354	Stoz, Hugo, in Stuttgart, Ehrensenator	548	— vorbildliche Aufhängung der Drähte	23
— Holland, Hofjes	18	Straches Lehre zur Herstellung von Beton-	668	— Newyork, die Frage der Stufenbahn	23
— Jerusalem, Kaiserin-Augusta-Viktoria-St.	10	formsteinen für böhmische Kappen	64	— Preußen, Str. mit Maschinenbetrieb, Bau-	10,
— mit der Himmelfahrt-Kirche auf dem	417	— Ofen zur Erzeugung von Wassergas	64	— und Betriebsvorschriften, Nachtrag	588
— Ölberg	417	Strack, Heinrich, in Berlin †	111	— — dgl. und Kleinbahnen, Zulassung	28
— — Murlstan, Erweiterung	419	Strafgefängnisse, Beschäftigung bei Wege-	107	— höherer Fahrgeschwindigkeiten	363
— Köln, Krüppel-Heil- und Erziehungs-	202	bauten im Gebiete der Waldecker	57	— Rom, Wasserspülung der Schienen	12
— anstalt, städtische, Stiftung Dr. Dor-	202	Talsperre	17	— Schienen, ruhender und rollender Rad-	375
— Leipzig-Stötteritz, Altersheimstätten	361	Stralsund, Bahnhof	313	— Schienenbefestigung auf Holzlang-	16
— (Matthäistift)	361	— Wangelsteine im Museum	386	— schwellen für eiserne Brücken	392,
— Lüneburg, Kanzelhaus Sülzwallstraße	174	Strand, Torbjörn, Ein neues Verfahren	301	— Schienenfeilhobel, Rosenbaums Sch.	536
— München, Bürgerheim	17	zur Berechnung von Druckstäben	107	— Schienenstoß	11
— — Kraubianum bei der Landesanstalt	250	auf Knicken	88,	— Schnellstraßenbahnen (Buchbe-	476
— und orthopädischen Klinik für krüppel-	250	— — dgl. auf exzentrische Knickung	16	— Schutzvorrichtung für Str.-Wagen,	13
— hafte Kinder	250	— — Formeln für die Berechnung von Durch-	38	— Krienitz' Fangschaufel	667
— Rostock, Reihenhäuser an der Petrikirche	174	biegungen und Stützendrücken bei	38	— Sicherheitsvorschriften für elektrische	14
— Schleswig, Präsidentenkloster	174	geraden Balken	38	— Str. und straßenbahnähnliche Klein-	118
— Stuttgart, Rudolf-Sophien-St.	498	Strandanlagen für den Bade- und Schiff-	301	— Spannungszustand der Erdoberfläche	394
— Werbellinsee (Uckermark), Aron Hirsch-	469	fahrtverkehr, polizeiliche Genehmigung	301	— bei Bodensenkungen an Str.-Gleisen	21
— St., Erholungsheim	469	und Überwachung	301	— Weichen, Gysins Um- und Feststellvor-	13
Stingl in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	260	Strandschutzbauten, Böschungsabdek-	562	— — Stellvorrichtungen	28
Stipendien s. Stiftungen.	16	kungen in Eisenbeton, de Muralts	562	— — Zugkasten für Str.-Wagen	8
Stirn, Max, in Köln †	432	Bauweise	562	Straßenbahn-Tunnel, Berlin, Str. Unter	16
Stocks, Abwasserschlam-Zersetzung in	236	— Buhnen aus Eisenbeton	563	— den Linden	640,
Faulbecken	236	— Drahtwalzen mit Steinfällung	353	— — dgl., Ausschachtung neben der	666
— Zutaufgertinne für Abwasserklärbecken	120	— Eckernförder Bucht, eiserne Spundwand	206	— Universität, Spundwände aus Walz-	366
Stockholm s. a. Ausstellungen, Hoch-	120	— Galveston	329	— Eisen und gewölbten Blechen	16
schulen.	120	— — Strandmauer, Maßnahmen zur	685	Straßenbahn - Wartehalle, Schwerin	16
— Ärstabrücke	53,	— — dgl., Standfestigkeit	630	— i. Meckl., Marienplatz	249
— 65, 70, 73, 125, 130,	325	— Schouwen, de Muralts Eisenbetonbau-	562	Straßenbau s. a. Ausstellungen, Vereine,	225
— 193, 520; 30 325	325	— weise	562	— Versammlungen.	225
— Ausstellung 1930	545	— Seebühnen an der niederländischen Küste	324	— Amerika, Betonstraßen	23
— Bau-Ausstellung 1922, technische Fort-	303	— Seedeicherhöhlungen in Eisenbeton	563	— — dgl. und Eisenbeton-Str. im Staate	186
— schritte im Baufach	303	— — dgl., de Muralts Bauweise, Erfahrungen	381	— — Nordkarolina	25
— 3. Internationaler Kongreß für technische	738	— — Traßbauten im Meerwasser, schnelle	174	— — Betonstraßendecke, Verschleißfestig-	53
— Mechanik	738	— — Erhärtung	174	— — Kraftwagenstraßen, Erfahrungen	173
— Drottningholm-Brücke, neue Form von	381	— — Verwendung des Betons (Eisenbetons)	383	— — Landstraßen in Nord-A.	496
— Straßenbrücken	219	Straßburg i. E. s. a. Preisbewerbungen.	86	— — Landstraßenbreiten	253
— Freihafen	219	— Abwasserreinigung, Versuchsanlage	86	— — Staat Illinois, bituminöse Straßen-	293
— Geschäftshaus der Franbodarne A.-G.,	510	— — bebauungsplan, Wettbewerb	230	— — decken, Ausführungsbestimmungen	25
— Tiefkeller	510	— — Bürgerhäuser in alemannischer Holz-	37		
— Handelshochschule, Bibliothek einrich-	458	— — bauweise	37		
— tung aus Stahl	458	— — Hafen, französische Verwaltung	405		
— Lichtspielräumlichkeiten, baupolizeiliche	125	— — Münster	163		
— Bestimmungen	125	— — Turmgrundmauern, Verstärkung	226		
— Mälarsee-Brücke, internationaler Wett-	883	— — dgl., Wiederherstellung	393		
— bewerb	883	— — Turmhelm und Laterne	587		
— Rathaus	429	— — öffentl. Bade- u. Schwimmhallen	22		
— schwed. Bau- und Wohnungsausstellung	312	— — Weißturmtor, ehemaliges, Umlegung	364		
	312	— — Wohnhaus Prof. Ficker	329		

	Seite		Seite		Seite
Straßenbau, Amerika, Versuche	24	Straßenbau, Schweden, Beton-Str. auf schlechtem Untergrund	26	Straßenbilder, München, Marienplatz	12
— Str.-Wesen	469	— — neue Waghobel	26	— Neapel, Straßenknick, rechtwinkliger, hinter der Börse	12
— — vom amerikan. Str.	511	— — Sevilla, IV. Internat. Straßenkongreß, Beschlüsse	23	— Palermo, Kirche San Domenico, Seitenkapelle mit Kuppel am rechtwinkligen Straßenknick	12
— — Wegebauwesen, Forschungsarbeiten, Ergebnisse	26	— — Siedlungsbaue, Grundsätzliches zum S.	30	— — Kuppelkirche S. Caterina am Platz beim Municipio	12
— — Wegeunterhaltung im Winter	25	— — Singapur, Straßen- u. Eisenbahndamm durch die Meerenge	24	— — Rom, Abzweigung einer Seitengasse von einer Straßenbiegung bei S. Maria della pace	12
— — Asphaltstraßen, künstliche, Richtlinien	27	— — städtischer Str., Tunnel mit eingebauter Sohle, Herstellungsverfahren	25	— — Beeinflussung von Platzbildern durch die Kuppeln von S. Carlo a Catenari und S. S. Martina e Luca	12
— — Bayern, grundsätzliche Fragen	25	— — Stampfasphaltstraßen, Schlüpfriegerkeit	28	— — Rußland, Kaufanlagen auf Marktplätzen	22
— — neuzeitlicher Str.	25	— — Steinpflaster aus Basalt, Maschinenkleinschlag oder Handschlag	19	— — Schaffung schöner Straßen und Maßnahmen zu ihrem Schutz	12
— — produktive Erwerbslosenfürsorge	21	— — Steinpflaster - Str., Maschine zum Rammen	29	— — Trinkbrunnen im Str., Erhaltung	13
— — Beanspruchung der Straßenoberfläche, Raddruck und Felgenbreite	15	— — Steinstraßen aus Natursteinen, Denkschrift der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau	29	— — Warschau, Reklame- und Anschlagwesen, Verordnung	17
— — Befestigung der Gleisstreifen bei Straßenbahnen in Asphaltfahrstraßen	21	— — Stockholm, Versuchsanstalt für Str.	25	— — Zur Frage der künstlerischen Ausgestaltung der Str. (Buchbesprechung)	18
— — Berlin, Kraftwagenstraße von der Innenstadt zum Westen, Vorschlag	27	— — Str.-Kosten und Grundstücksbebauung	29	— — Zur Frage der Mietskaserne	19
— — neue Verbindungsstraße zwischen Bahnhof Zoolog. Garten und Hansaviertel	25	— — Straßendecke, Druckfestigkeit verschiedener Gesteine	14	Straßenbrücken s. Brücken.	
— — Berlin—Potsdam, Verkehrs- und Übungsstraße für Kraftwagen	15	— — Straßengraben- und Bankettpflanzung	26	Straßenquerschnitte in westfälischen Siedlungen	20
— — Beschotterungsvorrichtung, fahrbare	29	— — Teerindustrie und Str.	26	Straßenreinigung, Staubverhütungsmittel, Einfluß auf die Pflanzen	11
— — Betonstraßen, Abnutzungsmesser, Pallin*	29	— — Teermakadamdecken, Heiß- und Kalteinbau	16	Straßenverkehr s. a. Verkehrswesen.	12
— — — Ebnung durch Walzen	26	— — — dgl., Aberli-Verfahren	16	— — Belastungsannahmen für Straßenbrücken, Wagen-, Kraftwagen-, Straßenwalzen- und Menschenbelastung	16
— — — Erschütterungsverfahren	29	— — — T. zwischen Straßenbahngleisen in bergbaulichen Einflußgebieten, Aberli-Verfahren	17	— — Berlin, Groß-Berliner Verkehrspläne	25
— — — Rißbildungen	17	— — Teer-Str., Benennungen für verschiedene Bauverfahren	27	— — — Neuordnung des Str. mittels Straßendurchbrüchen	25
— — bituminöse Straßendecken, Außenteerung und andere Herstellungsverfahren	24	— — Waldecker Talsperre, Beschäftigung von Straßengefangenen bei Wegebauten	17	— — Beseitigung von Überwegen in Schlenenhöhe, Ersatz durch Über- oder Unterführungen, Mehranstiegsentschädigungen, Berechnung	16
— — Bürgersteige, Betonbauweise	12	— — Washington, VI. internationaler Straßenkongreß	30	— — Deutsches Reich, Fernverkehrsstraßen, Reichskarte und Ausbau-Richtlinien	30
— — Chicago, zweigeschossige Uferstraße	26	— — — Wohnungswesen und Str.-Kosten	22	— — — Kraftverkehrshauptstraßen, einheitliche Ausgestaltung	27
— — Chlorkalzium und Sulfatlauge, Wegeverbesserungsmittel	29	— — — Zuttersee, Trockenlegung	30	— — — dgl., Hauptverkehrsnetz, Karten	28
— — Deutsches Reich, Fernverkehrsstraßen, Reichskarte und Ausbau-Richtlinien	30	Straßenbaustoffe s. a. Vereine.		— — — dgl., Studiengesellschaft zur Förderung des Baues von Kr.	24
— — — Kraftverkehrshauptstraßen, einheitliche Ausgestaltung	27	— — Amicsite, neues Material für dauernden Straßenbelag	28	— — — Kr. 24 334; 102, 121, 213	213
— — — dgl., Hauptverkehrsnetz, Karten	28	— — Asphalt als Str., Prüfung und Bewertung, Richtlinien	27	— — — Kraftwagenverkehr, Einwirkungen auf Str., neue Verordnung	30
— — — dgl., Studiengesellschaft zur Förderung des Baues von Kr.	24	— — Beton, Verbesserung durch Zusatz von Cellit (Diatomeen-Erde)	26	— — — Einheitsformen für Straßenbausteine	19
— — — Kraftwagenverkehr, Einwirkungen auf Str., neue Verordnung	30	— — Bordsmischungen für Straßenbau	29	— — — England, Straßen u. Str.	24
— — — Einheitsformen für Straßenbausteine	19	— — Bordschwellen aus Beton und Basaltlava, Normen	30	— — — Entwicklung und Bedeutung	14
— — — England, Straßen u. Str.	24	— — Hochofenschlacke, Richtlinien	28	— — — Frankreich, Kraftwagenstraßen, Versuchsstrecken aus Beton	24
— — — Entwicklung und Bedeutung	14	— — Holzpflaster, schwedische Kiefer, Sveakreoplin*	28	— — — Fußwege, städtische	25
— — — Frankreich, Kraftwagenstraßen, Versuchsstrecken aus Beton	24	— — Normen 20 51, 192, 279, 540; 22 200; 28 378	28	— — — neben Landstraßen, Ausbau	30
— — — Fußwege, städtische	25	— — Schotter und Pflastersteine, Prüfung und Beurteilung	27	— — — Hauptverkehrsstraßen, Kreuzung und Gabelung	25
— — — neben Landstraßen, Ausbau	30	— — Schweden, Anweisung für Probeentnahme	25	— — — Herkulesstraße, Herstellungsverfahren	30
— — — Hauptverkehrsstraßen, Kreuzung und Gabelung	25	— — — Prüfverfahren für Gesteine	28	— — — Italien, neue Kraftwagenstraßen	29
— — — Herkulesstraße, Herstellungsverfahren	30	— — — Straßenbaugesteine, Vorschläge zu technischen Vorschriften	30	— — — kallifornische Straßenbauten	30
— — — Italien, neue Kraftwagenstraßen	29	Straßenbauwesen, Saargebiet, Straßenbauamt, staatliches	21	— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16
— — — kallifornische Straßenbauten	30	— — — Württemberg, Straßenbauämter, neue Amtsbezeichnung	19	— — — Kleinsteinpflaster	11
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	Straßenbeanspruchung, Wellenbildung auf Kraftwagen- und Landstraßen	29	— — — Köln—Koblenz, Durchgangsstraßen, Ausbau	30
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — durch Kraftfahrzeuge	28	— — — Kraftwagenstraßen, hölzerne Radbahn für Lastkraftwagen	25
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — durch Kraftfahrzeuge	28	— — — Kr. aus Beton, Merkblatt für den Bau von Kr.	26
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	Straßenbilder, Berlin, Ausschmückung der Straßen zum Regierungsjubiläum des Kaisers	13	— — — dgl. für die Unterhaltung	26
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Straße Unter den Linden, Entwürfe für das Denkmal Friedrichs des Großen	12	— — — planfreie Gabelungen und Kreuzungen	25
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Berlin-Wilmersdorf, Landauer Straße im Rheinischen Viertel	12	— — — über den Ausbau von Kr.	25
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Duderstadt, Neubauten der niedergebrannten Teile	13	— — — Land-Str. einschl. Trassieren (Buchbesprechung)	21
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Eckgebäude an verschiedenen breiten Straßen, Maßnahmen zur Verschönerung der Str.	13	— — — Lastkraftwagen, Einfluß auf den Str.	16
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Goslar	13	— — — London und Umgebung, Kraftwagenstraßen	25
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Gradno, Entwicklung	19	— — — Mailand—oberitalienische Seen, Kraftwagenstraße, Bauarbeiten	25
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Jüterbog, Große Straße mit Blick auf Sparkasse und Nikolalkirche	17	— — — Mailand—Turin, Kraftwagenstraße	25
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16	— — — Köln, Straßenpumpen, alte steinerne, Erhaltung	13	— — — Neuyork, Hochstraße für den Kraftwagen-Schnellverkehr	27
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16			— — — Verkehrsstraßen, Ausbildung	25
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16			— — — Österreich, Ausbau der Großglocknerstraße	30
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16			— — — Preußen, Wirtschaftlichkeit	22
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16			— — — Radfahrwege in der Großstadt	22
— — — Kleinschlagdecken mit Innenteerung	16			— — — Sandasphaltplaster im Verbund mit der Betonunterlage	25

	Seite
Strauß-Betonpahl	14 614; 16 669, 678
Streck, Alfred, Dr.-Ing., Erddruckversuche in Amerika und ihre Bedeutung für die Erddrucktheorie	26 231
— Fortschritte auf dem Gebiete der Baugrundforschung	28 306
Strecker, Karl, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 407
Streckfuß (Kr. Elbing), Schulhaus	13 367
Streiter, Richard, und seine Schriften zur Ästhetik und Kunstgeschichte (Buchbesprechung)	15 281
Streulits mechanische Antriebsvorrichtung für Kirchenlütewerke	13 111
Stribeck, Dr.-Ing., in Stuttgart, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600
Strobelberger, Die alte Profanarchitektur Lübecks. Von Max Metzger (Buchbesprechung)	12 40
Stroh als Baustoff	30 182
Strohbauweise, neue	22 64
Strohdächer s. Dächer.	
Ströme s. a. Flüsse, Wasserläufe, Wasserstraßen.	
— Barren auf Tideströmen, Vertiefung mit Schlickrädern	13 338
— zur Frage unterirdischer Str.	25 176
Strömstadt (Schweden), Rathaus	18 132
Strömungen s. a. Wasser, Wasser-messungen.	
— Untersuchung von Str. um einen Kreis-zylinder	21 514
Strombeobachtungen, Über- und Unterwasser-Schwimmer	20 183
— Unterwasser- und Grundschwimmer	20 344
Stromgebiete s. a. Eisverhältnisse, Hochwasser, Wasserstände.	
— Oder, Temperaturschwankungen und Sommerhochwasser	15 154
— Weserquegelgebiet, Niederschlag und Abfluß	25 67, 106
— Weser- und Ems-Gebiet, Fischerel-verhältnisse	25 128
Stromkarten s. Karten.	
Stromkraft, Geschlebeförderung durch strömendes Wasser	15 96
Stroofsche Reform-Steinschläger-Schutzbrille	26 486; 30 294
Strube, Hans, Neue Geräte für Erdmassen-Kippen bei den Kanalbauarbeiten des Kraftwerkes Kembs (Elsaß)	30 784
Struckmann, Albert, in Oltmachau †	28 574
Strunk, Hermann, Dr., in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	29 578
Stuba (Kr. Elbing), Schulhaus	13 367
Stuck, von, Franz, Ritter, in München, Dr.-Ing. e. h.	28 167
Stuckarbeiten, Lüneburg, Land- und Amtsgericht, ein Schloßumbau, alte Stuckdecken	27 79, 80
— Oranienstein bei Diez a. d. Lahn, Schloß, Decken	13 196
— Prüm l. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, Fürstenzimmer	13 522
Studienreisen s. a. Auszeichnungen, Stiftungen.	
— Amerika-Fahrt deutscher Architekten und Ingenieure	28 132
— American Society of Mechanical Engineers, St. nach Deutschland	13 147
— Berlin-Spandau, Werkstätten der Deutschen Werke	24 405
— Deutsche Gartenstadt-Gesellschaft, St. nach England 11 188; 12 136; 13 200	
— heimatkundl. St. nach Westfalen und Lippe	27 491
— mittelrhein. St. für Denkmalpflege nach Mainz und dem Rheingau	27 62
— Reiseskizzen aus Halberstadt	27 117
— — dgl. aus Prag und Passau 26 135, 138, 299, 317, 473	
— — R. aus Linz und Salzburg 25 529, 581; 26 25, 27	
— — R. aus Saarbrücken	27 305, 307
— — R. aus Schlesien	24 407, 409, 441
— Sachsen, St. des deutschen Archivs für Siedlungswesen	30 214

	Seite
Studienreisen, St. nach Dänemark, Schweden und Norwegen	30 137
— St. nach Holland	24 382, 435
— St. nach Nordfrankreich	28 361
— St. nach Österreich 26 323; 27 393; 28 362	
— St. nach Paris und London	29 228
— St. nach Schweden	25 261
— — und Norwegen	26 290
— städtebaul. St. nach Holland und Eng-land	25 261; 26 147, 323; 30 87
— — dgl. und nach Belgien 28 123, 250, 448; 29 193	
— Studienflug von Berlin nach Stettin 27 400	
— Württemberg, Siedlungswesen, St. des deutschen Archivs für Siedlungswesen	29 193, 593
— Zentralstelle für Volkswohlfahrt, St. auf dem Gebiete des Wohnungswesens	13 376
Studium s. Hochschulen.	
Stübgen, J., Dr.-Ing., Albrecht Dürer als Städtebauer. Von Wilhelm Waetzold (Buchbesprechung)	18 80
— Arbeitersiedlung vor Porta San Paolo in Rom	23 236
— Aus fremden Zeitschriften 27 22, 222, 432, 566; 28 247, 620, 790; 29 273, 737; 30 372	
— Ausführungsbestimmungen zu dem Ge-setz vom 14. Januar 1921, betr. die Bereitstellung von Staatsmitteln zur Abbüderung der Baukostenüber-teuerung (Buchbesprechung)	21 239
— Bauzonen in London	22 224
— Bebauungsplan für den „Rayon“ der Stadumwallung in Köln	20 350
— Belgien, Land, Leute, Wirtschaftsleben (Buchbesprechung)	15 183
— Bericht eines schweizerischen Architekten über die durch den Krieg be-schädigten Bauwerke in Belgien	15 66
— Berliner Kleinwohnungen (Buchbe-sprechung)	16 167
— Bodenfrage und Bodenpolitik in ihrer Bedeutung für das Wohnungswesen und die Hygiene der Städte. Von Dr. W. Gemünd (Buchbesprechung)	12 28
— Bodo Ehardt, ein deutscher Baumeister. Von Dr. O. Doering (Buchbe-sprechung)	26 70
— Das Freilufthaus. Von Dr. D. Sarason (Buchbesprechung)	14 92
— Das Zweckverbandsgesetz für Groß-Berlin	11 458
— Der Wiederaufbau des Stadttinnern von Namur	18 321
— — von Reims	21 118
— Der zehnte internationale Architekten-kongreß	22 431
— Die bauliche Entwicklung Münchens. Von Dr.-Ing. Joseph Wiedenhöfer (Buchbesprechung)	16 428
— Die belgische Denkschrift über den Wiederaufbau der durch den Krieg beschädigten Orte	15 266
— Die Besserung der städtischen Wohn-verhältnisse. Von Dr. W. Gemünd (Buchbesprechung)	13 709
— Die Entwicklung der deutschen Städte-baukunst und ihr Einfluß auf das Ausland	20 253
— — der Stadt Genf	19 318
— Die Erweiterung der Stadt Antwerpen	15 121, 130
— Die Groß-Berliner Bauordnungen. Von A. Bredtschneider (Buchbesprechung)	20 368
— Die Grundrißbildung der deutschen Stadt im Mittelalter	13 152
— Die Praxis der Wohnungsreform. Von Gretschel und Rings (Buchbe-sprechung)	12 458
— Die Rechtskraft von Stadtbauplänen, besonders im Hinblick auf Amerika	21 453
— Die südliche Stadterweiterung von Amsterdam	17 464

	Seite
Stübgen, J., Dr.-Ing., Die staatliche Klein-haus-siedlung im Erbbaurecht Solatsch bei Posen	15 586
— Die Städtebaukunst in Frankreich und in Deutschland	14 248
— Die Umgestaltung von Alt-Brüssel. Von Dr.-Ing. Karl Spaeth (Buchbe-sprechung)	15 8
— Die Wohnungsfrage in Bayern (Buchbesprechung)	17 576
— — in England und die dortigen Archi-tekten	18 363
— Die Wohnungsversorgung nach dem Kriege. Von Georg Haberland (Buchbesprechung)	18 328
— Denkschrift über die Wohnungsver-hältnisse 1918 in Augsburg. Von Holzer (Buchbesprechung)	18 383
— Deutsche Mitwirkung am Wiederaufbau in Nordfrankreich	21 216
— Deutscher Städtebau. Von Dr.-Ing. Dr. rer. pol. R. Heiligenthal (Buchbesprechung)	22 268
— Ein neuer Bebauungsplan der Stadt Köln mit abgeändertem Umlegungsgesetz	19 170
— Erweiterter Stadtbauplan für Neuyork	22 369
— Französische Bestrebungen beim Wieder-aufbau	19 367
— Friedrich Schulze (Kolbitz) †	12 419
— Gesetzliche Grundlagen des Stadtbau-planes und der Bauzonen	23 296
— Giovanni Battista Sacchetti's Entwürfe zum Neubau des Königlichen Schlosses in Madrid. Von Oskar Jürgens (Buchbesprechung)	19 148
— Groß-Berlin nach dem Kriege. Städte-bau und Verwaltungsorganisation. Von F. Beuster (Buchbesprechung)	18 124
— Großstadtwohnungen und Kleinhaus-siedlungen in ihrer Einwirkung auf die Volksgesundheit. Von Dr. C. Flügge (Buchbesprechung)	17 192
— Gründung einer schweizerischen Ge-sellschaft für Ansiedlung auf dem Lande	19 308
— Grünflächen des Limpertsberg-Stadtteils in Luxemburg	22 478
— Hallenbau am Viktor-Emanuel-Korso in Rom	25 65
— Handbuch des Städtebaues. Von Cor-nelius Gurlitt (Buchbesprechung) 20 540	
— K. E. O. Fritsch †	15 484
— Kleinwohnungs-Fürsorge der Stadt Paris	13 358
— Ländliche und städtische Klein-wohnungen. Von L. F. Karl Schmidt (Buchbesprechung)	12 16
— Mitarbeit an wissenschaftlichen Fach-zeitschriften und Sammelwerken	21 59
— Neuere Ausgrabungen in Rom	22 625
— Nodwoningen. Von Jr. P. Bakker Schut (Buchbesprechung)	18 244
— Oberbürgermeister Dr. Adickes †	15 72
— Oskar Laner †	13 19
— Otto March †	13 199
— Préliminaires d'art civique. Mis en relation avec le „cas clinique“ de la Belgique. Von van der Swaelmen (Buchbesprechung)	17 176
— Reinhard Baumeister †	17 623
— Spanische Städte, ihre bauliche Ent-wicklung und Ausgestaltung. Von Dr.-Ing. Oskar Jürgens (Buchbe-sprechung)	27 136
— Städtische Fußwege	25 25
— Städtische Siedlungspolitik nach dem Kriege. Von Fritz Beuster (Buchbesprechung)	15 531
— Städtebau, das Formproblem der Stadt in Vergangenheit und Zukunft. Von Paul Wolf (Buchbesprechung)	20 540
— — und öffentliche Gebäude im griechi-schen Altertum	23 278
— Städtebauliche „Verteilung“	21 253
— Theodor Koehn †	20 84

	Seite
Stübben, J., Dr.-Ing., Über die Entwicklung klinischer Forschungsanstalten	23 164
— Überland-Bebauungspläne	23 262
— Verein zur Verbesserung der kleinen Wohnungen in Berlin	13 698
— Verkehrsverbesserungen an der „Gefangenenpforte“ im Haag	23 28
— Vom amerikanischen Städtebau	11 503
— Vorarbeiten für den Bebauungsplan von Groß-Neuyork	23 369
— Vorbereitung der Bautätigkeit nach dem Kriege in England	16 168
— Vorschläge für Zonenbauordnungen in England und Amerika	22 507
— Wien nach dem Kriege (Buchbesprechung)	16 644
— Wirtschaftliche und technische Gesichtspunkte zur Gartenstadtbewegung. Von F. Biel (Buchbesprechung)	14 708
— Wohnhäuser der römischen Kaiserzeit	24 41
— Wohnungs- und Baufragen in anderen Ländern	23 278, 389
— Zonenenteignung und Grundstückumlegung in Amerika	22 173
— Zum 50 jähr. Bestehen der Deutschen Bauzeitung	16 655
— Zur Frage der Berliner und anderer Bauordnungen	23 561
— — der Hochhäuser	23 404
— Zur Freilegung der Kaiserforen in Rom	12 550
— Zur Stadterweiterung von Rom	13 178
— in Münster i. Westf., Ehrenmitglied des Arch.- u. Ing.-Vereins für Niederrhein und Westfalen	15 220
— 50 jähr. Dienstjubiläum	16 672
— Ehrenmitglied der „Ältesten Architekten-Gesellschaft“ in Leningrad (St. Petersburg)	25 167
— 80. Geburtstag	25 57
— Doktor der Philosophie e. h.	25 94
— Stübgen-Büste in Köln	25 94
— Ehrenmitglied des römischen Architektenvereins	27 490
— Berufung als Obmann nach Rom	29 802
— Verleihung der Staatsplakette	30 196
Stübgen, O., Für das Erbaurecht	17 161
Stühle s. Möbel.	
Stürzenacker, Das neue Kurhaus in Baden-Baden	18 37, 50
— Das Schicksal des Karlsruher Schlosses	19 66
— Otto Warth †	18 495
Stützen s. a. Pfeiler.	
— Hohl-St. aus rinnenförmigen Blechstreifen	23 310
— mehrteilige eiserne St., Beitrag zur Berechnung	27 609, 636
Stützmauern, Ansätze zur Normung	29 269
— Berglehnen, Verhütung des Abrutschens von Bergschutt	17 289
— Berkenkamps St. für Bergwerksgegenden	12 100
— Eisenbeton-St., Beschädigung	13 515
— — Winkelstützmauern, zusammensetzbare	14 315
— Erddruck auf Winkel-St.	16 198
— Erddruckermittlungen auf St., Auflasten	16 563; 17 346
— Erddrucktheorie	20 627
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung, Ufersicherung unter der Hochbrücke bei Levensau, Beton-St.	14 402, 697, 703
— Schroeters St. aus Beton oder Eisenbeton	17 468; 19 288
— Siloform (bewehrte Erdschüttung)	16 665, 676
— Tafeln zur Bemessung von St.	30 847
— Trockenpackung einer Futtermauer, Unterfangung mit einem Eisenbetonträger	14 436
— Zerstörung durch Pflanzenwuchs	26 22
Stufenbahn, Neuyork, die Frage der St.	23 10, 115
Stuhm, Zentralgefängnis, Schutzmaßnahmen für das Holzwerk	13 390
Stulemeyers Schlagkopf für Eisenbetonrampfpfähle	12 188

	Seite
Stumpe, Gustav, in Berlin †	22 40
Stundenglas, Wiederverwendung beim Betonmischen	28 12
Sturmflut s. a. Flut.	
— Belgien, St. am 13. u. 14. Januar 1916	16 252
— Deichversackungen bei St.	19 525
— deutsche Ostseeküste, St. am 30. u. 31. Dezember 1913, Beschädigung der Darßbahn	14 613
— Niederlande, St. am 13. u. 14. Januar 1916	16 130, 330, 479, 683
— — dgl., Deichbrüche, Ursachen 17 176, 227; 18 406	
— — dgl., Ursachen der hohen Wasserstände im Rotterdamer Wasserweg	18 246; 20 586
— — Staatsausschuß zur Abwendung von außergewöhnlich hohen St.-Wasserständen im Wasserweg von Rotterdam nach See	16 260
— — Züldersee, Abschließung Einfluß auf die Sturmflutstände in Friesland u. Groningen	19 436
— Wattenmeer hinter Sylt	20 378; 21 91, 187
Sturzbetten s. Stauanlagen, Wehre.	
Stuttgart s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen.	
— Altersheim, städtisches	27 65
— Anstalt für Schall- und Wärmetechnik, Gründung	29 458
— Ausstellung „Der Stuhl“	28 442, 652
— Ausstellungsbauten, A. für Friedhofkunst im Hoppenlaufriedhof	14 486
— — A. für Gesundheitspflege, Hauptgebäude	14 485, 493, 496
— — dgl., Tanzhaus	14 485, 493, 496
— Bauausstellung 1924	29 296; 30 60
— Bildnachrichten	28 736; 29 296; 30 60
— Eilgutshuppen und Versandschuppen	17 172
— Generaldirektionsgebäude der Eisenbahnen, Eisenbahnbauamt	11 540
— — Verwaltungsgebäude	14 583, 594
— Halbdauerwohnungen an der Stöckachstraße	19 625
— Handwerkschule, neue	30 729
— Hauptbahnhof, Empfangsgebäude	11 319, 333; 13 165
— — neuer	23 37; 26 21
— — vom alten und vom neuen Bahnhof	24 172
— Hoftheater, Neubau	12 585
— Kinderheim, städtisches, und Erlöserkrippe	15 637
— Kleinwohnungsbauten an der Böheimstraße	19 517
— Kriegsnagelstandbild	15 607
— Kunstgewerbeschule, Lehrgang für Denkmalarbeiten	21 448
— Kunstwerkstattengebäude, städtisches	14 661
— Lusthaus, ehemaliges, Grundstein	11 160
— Markthalle, städtische	14 210, 218
— Medizinalkollegium	11 70, 81
— Reichsbankhauptstelle	26 37
— Stiftungshaus, Rudolph-Sophien-St.	18 489, 498
— Techn. Hochschule, Neubau	26 165
— Waldfriedhof im Viereichenbau	15 50, 62
— Wasserversorgung	18 499, 509
— Werkbund-Ausstellung „Die Wohnung 1927“	27 549
Stuttgart-Kannstatt, Altenburgschule	16 386
Stuttgart-Karlsvorstadt, neues Stadtbad	29 530
Stutthof (Kr. Elbing), Schulhaus	13 367
Suadicani, Karl Hartwig, in Schleswig, Verleihung der Verdienstmedaille	11 58, 68
— in Lübeck †	23 215
Suadicani, Viktor, in Norden †	15 288
Suadicani, Waldemar, in Berlin, Verleihung der Verdienstmedaille	12 54
— in Braunfels a. d. Lahn, Dr.-Ing. e. h.	20 11
— in Braunfels a. d. Lahn †	26 476
Suckow, Friedrich, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 536
Sümpfe, Rhonetal bei Sitten, Auflandungsarbeiten	13 222
Suezkanal, 60 jähr. Bestehen, Vorgeschichte	29 451
Sulfo-Bleiweiß	27 691

	Seite
Suling, Eduard, in Bremen, Dr.-Ing. e. h.	16 608
— in Bremen †	22 334
Sulmona, Stirnwand des Aquadukts	11 422
Sulzbach a. d. Saar, Wohnungsnot, Selbsthilfe zur Behebung	21 51
Sunder-Platzmann, Dreifaltigkeitshospital Lippstadt i. Westf.	28 468
Suppan, Karl Viktor, in Wien †	21 331
Suter, Ernst, in Stuttgart, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 154
Sutter, Otto Ernst, in Frankfurt a. M., Ehrensenator der T. H. Karlsruhe	23 596
Suzor in Petersburg, Ehrenmitglied des Architektenvereins in Berlin	14 188
Swyter, Handbuch der Hygiene (Buchbesprechung)	25 262
Sydney, Hafengebäude	29 604
— — Berechnungsgrundlagen und Formgebung	24 159, 230
— Katarakt-Sperrmauer	11 283
Syffert, Otto, Dr.-Ing., Der Ausbau der Kraftstufe bei Kembs und der Baseler Rheinverkehr	28 243
— Der Marseille-Rhone-Kanal mit dem Rove-Tunnel und seine wirtschaftliche Bedeutung	27 513
— Der Tunnel unter der Straße von Gibraltar	30 69
Sylt—Festland, Bau eines hochwasserfreien Eisenbahndammes	20 379; 28 87, 102
— — Eröffnung des Reichsbahnbetriebes	27 281
— — Wirkung auf Tide- und Sturmflutwellen	21 91, 187
Symphier, Leo, Dr.-Ing., Abmessungen neuer Hauptwasserstraßen	18 30
— Das Schleppmonopol auf dem Rhein-Weser-Kanal	12 579, 598
— Der Ausbau von Wasserkraften im oberen Quellgebiet der Weser	13 5, 10
— Der Mittellandkanal	20 97
— Die preußischen Wasserstraßen in Vergangenheit und Zukunft	21 9
— Die ungarische Donau als ein Teil der Verkehrsstraße für die Großschifffahrt nach dem Orient. Von Eugen von Kvassay (Buchbesprechung)	16 284
— Die zukünftige Wasserwirtschaft Deutschlands	18 204
— Eröffnung des Rhein-Weser-Kanals	15 90
— Geheimer Baurat Schnapp †	16 487
— Geheimer Baurat Volkmann †	20 168
— Gesetz über die Vollendung des Mittellandkanals	20 617
— Künstliche Quellenspeisung	12 296
— Verfügbare preußische Wasserkraft (Buchbesprechung)	14 685
— Verschuß bei den Grundablässen der Waldecker Talsperre	13 405
— Weiteres über Abmessungen von Haupt- und Nebenwasserstraßen	19 5
— Wirtschaftliche Betrachtungen über die Rheinschifffahrt von Straßburg bis zum Bodensee	14 349
— in Berlin †	22 33
— Gedächtnisfeier	22 91
— Gedenkstein	22 288
— — bei Minden i. Westf.	27 298; 28 321, 361, 441
Synagogen s. a. Preisbewerbungen.	
— antike, in Galiläa	21 409
— Kurnik (Reg. Bez. Posen), Holzbau	16 341
— Lutomiensk, Holzbau	16 343
— Pinsk	20 557, 615
Syr Darja-Fluß, hydrometrische Messungen unter Eisdecke	29 262
Syrien, Baudenkmäler	20 106
Szivessy, E., Ein Beitrag zur Berechnung offener Erdkanäle	11 506
Taack, van, Dr.-Ing., Die neuesten Geschäftshäuser in Chicago	25 481, 566
Taaks, Otto Chr., in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	14 340
Tacherting bei Trostberg (Bayern), Wasserkraftwerk, Leerschluß- und Sturzbettanordnung	12 470
Taeger, Hermann, in Magdeburg †	18 63

	Seite
Tärnstens selbsttätige Deichschleuse	16 476
Tafel, Wilhelm, in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	25 416
Tageslichtmesser, neuer	22 442
Tagliani, Giovanni, Dr., in Basel, Dr.-Ing. e. h.	23 46
Tagungen s. Vereine, Versammlungen.	
Talbots Klappenfangvorrichtung für Entladewagen	12 680
Talsperren s. a. Stauanlagen, Staumauern, Untersuchungen, Vereine, Wasserkraftanlagen.	
— Abdichtung, Anwendung der Wünschelrute	19 491; 20 18
— — Hauptmauer und Verblendung	20 211
— Abfluß, Verteilung auf die Jahreszeiten und Stauinhalt von Sammelbecken	18 93
— Amerika, Versuchssperren in Gewölbeform	26 144; 29 119, 293
— Argentinien, Bautätigkeit	18 171
— — T. am Rio Tercero	16 232
— Arrowrock-T. in Idaho	14 186, 662
— Ablenkungsdamm im Boisefluß, Walzenwehr	14 187
— — Staumauer, Betonarbeiten, Mischanlage, Seilbahnen und Schüttrinnen	14 662
— — dgl., Rohrleitungen für den Wasserabfluß, Zylinderventile	14 662
— Ashokansperre im Catskillgebiet (Newyork)	15 450, 457
— Aufzeichnungsvermögen voller Staubecken, Einfluß auf den Ausbau der Hochwasserüberfälle	18 274
— Ausnutzung von Wasserkraften, Wirtschaftlichkeit	19 606
— Austin-T. in Pennsylvanien, Zerstörung	12 25, 36, 238
— Bayern, Wasserkraftanlagen	23 205, 229, 242
— Black River Falls-T. in Wisconsin, Dammbruch	12 274
— Boberullersdorf	28 550
— Brück i. Böhmen, Dichtungsarbeiten, Anwendung der Wünschelrute	20 18
— Canadea-T., bogenförmige Betonstaumauer	29 91
— Dämme für T., Herstellungsverfahren	30 858
— Delta am oberen Mohawk, Schiffahrtskanäle des Staates Newyork	21 518
— Deutsch-Südwestafrika, Fischfluß	14 176
— Diemel-T. bei Helmighausen, Wasserkraftwerk	13 5, 10
— Einfluß von T. auf Eisgänge	24 199
— Eingewölbe-T., Versuch zur Berechnung	30 624
— elastisches Verhalten gemauerter T., Beobachtung durch Zieltafeln, Fennels Beobachtungsgert	15 669, 683
— Elbegebiet	20 165
— Entlastungsvorrichtungen, Müllers glockenartiger Verschluss	12 676
— Erddamm oder Mauer als Abschlusswerk für Staubecken, Wirtschaftlichkeit	14 608
— Eschbach-T. bei Remscheid, monatliche Zuflußmengen	17 498
— Floßverkehrsmittel	18 415
— Frankreich, neuere T.-Bauten	29 42
— gefüllte T., Einfluß auf Hochwasserwellen	23 196, 262
— Gesetz über die Vergrößerung der T. in Schlesien	20 618
— Gleno-T. (Norditalien), Bruch	24 9, 75, 171
— Grundablässe, Nadelventile	16 25
— — Kullissenschieber	15 591
— Grundsätze für die Erbauung von T.	12 238
— Harz-T.	25 519
— — Pläne	28 338
— — Speisung des Mittellandkanals	20 162
— Henne-T. bei Meschede, Grundablässe, Absperrschieber und Schieberfüße	13 406
— Italien	24 471
— — T. im Tidone	26 586; 27 202
— Jordanfluß-T. auf der Insel Vancouver	14 538
— Kalifornien, neue Wasserleitung von San Francisco, Eleanor-T.	22 333, 337

	Seite
Talsperren, Kalifornien, Los Angeles, Erd-dämme der T., Dichtung durch Beton- oder Lehmschürze	12 211
— — O'Shaughnessy-T.	23 460; 29 126
— — dgl., gradlinige Schwergewichtsmauer	28 632
— — San Francis-T., Einsturz	28 372
— — Stony Gorge-T., Beispiel der Ambursen-Bauweise	30 319
— — dgl., Bruch der Sperrmauer	14 488
— Klingenberg i. Sachsen, Grundsteinlegung, Wethsprüche	11 552
— Kriebstein i. Sachsen	30 302
— Mauer-T. am Bober	12 609
— Mauerwerk, Verwendung von Traß- und Zementkalkmörtel	12 102; 14 628
— Möhne-T.	13 372, 379
— — Überlauf der Vorbecken, aufgelöste Bauweise	12 400
— Muldenberg i. Vogtl.	25 539; 27 658
— Murg-T. bei Kirschbaumwasen	16 458
— Neusüdwaales, gewölbte Betonspermauern	11 290, 362, 628
— Nutzbarmachung	21 245
— Nutzen für die Landeskultur	18 370
— Oakley-Damm im Goosebach (Idaho, Nordamerika)	13 272
— Ottmachau	20 369, 628
— Potomac-T. und Kraftwerk	15 117
— Preußen, neue Richtlinien für den Talsperrenbau	30 820
— Quets-T. bei Goldentraum	20 82, 211
— Quellgebiet der Flüsse, Hochwasserschutz	20 150
— Rechenanlagen, Reinigungsvorrichtung	19 339
— Rheingebiet, Hochwasserschutz, Wasserkraften	20 183
— Rödberg-T. in Norwegen	22 440
— Ruhrniedrigwasser, T. und Volksgesundheit, Beziehungen	16 298
— Saale-T., Zugehörigkeit zum Mittellandkanal als Nebenanlagen	25 601
— — für den Ausbau der Elbe	20 165
— Saluda-T., ein amerikanischer Staudamm	30 902
— Sardinien, Tirso-T.	23 328, 455
— Sorpe-T.	27 445
— — Gutachten der Akademie des Bauwesens	26 12
— Stever-Staubecken beim Pumpwerk Haltern, künstliche Grundwassererzeugung, Anreicherung mit Filterbecken	19 253
— Sturzbetanordnungen	12 470
— Sydney (Neusüdwaales), Katarakt-Spermauer	11 283
— T. bei Lake Pleasant, Arizona	28 763
— T.-Damm aus Erdschüttung	28 396
— T.-Mauern, aufgelöste Bauweise, Sicherung gegen Bildung von Haarrissen	25 76
— Tambach (Thüringen), Dichtungsarbeiten, Anwendung der Wünschelrute	19 491
— teilweise bogenförmige T., Gewölbewirkungen	26 294
— Tunhövd-T. in Norwegen	22 440
— Verlandung von Staubecken, Klaranlagen, Wirtschaftlichkeit	16 639
— Vöhrenbach-T., erste Eisenbeton-T. in Deutschland	24 49
— Wahl des Stauinhalts, insbesondere von Vorratbecken	17 497
— Waldecker T., Architektorentwurf der Sperrmauer	11 326
— — Bedeutung und Bau	13 213
— — Brücke über den Untergraben des Kraftwerks, Hochwasser, Kolkbildung vor dem Strompfeiler	18 422
— — Grundablässe, Verschlusseinrichtung	13 405
— — Grunderwerb	21 461, 476
— — Umleitung der Eder um die Baustelle	14 212
— — Vollendung	18 356
— — Wasserkraftwerk	13 5, 10
— — Wegebauten, Beschäftigung von Strafgefangenen	17 134, 146
— Warmbrunner T., Wasserablauf aus dem unteren Durchlaß, Modellversuch	14 525

	Seite
Talsperren, Weiße Desse-T. im Isergebirge, Durchbruch	16 560
— Weißeritz-T. bei Malter in Sachsen	16 222
— Wupper-T. bei Dahlhausen, tägliche Abflußmengen	17 499
— Zellen-T. aus Eisenbeton	24 40
— zur Frage der Bogenform der Talsperren	11 290, 362, 628
— zur künstlichen Quellenspeisung von Wasserläufen	12 296, 463
Tammann, Gustav, Dr., in Göttingen, Dr.-Ing. e. h.	26 323
Tangermünde, Elbbrücke, übereinanderliegende Straßen- und Eisenbahnbrücke, Entwurf	29 551
Tankanlagen, Marseille, Hafen, Umschlagstellen für flüssige Brennstoffe	30 653
— schwimmende Sicherheits-Abschlussvorrichtungen für Petroleum- oder Ölhäfen	29 747
Tann-Rathsamhausen, von u. zu der, Dr.-Ing. e. h.	18 8
Tannenbergr-Nationaldenkmal, öffentl. Wettbewerb	25 10, 202, 246, 289, 336, 538, 589; 26 457
Tapeton, Reinigungsmittel für Tapeten, Stoffspannungen und Anstriche	22 267
Tapiau i. Ostpr., Rathaus, kriegszerstörtes, Wiederaufbau	23 109
Tarnowitz, Kläranlage	30 831
— Lehrerseminar	12 529
Tata in Vorderindien, Wasserkraftanlage	21 580
Tauberwand aus gewöhnlichen Ziegelsteinen	20 31, 543
Taubstummenanstalt, Berlin-Neukölln	18 389
— — Speisesaal	21 421
— Leipzig	19 353
Taucherglocke s. Gründungen, Tunnelbau.	
Taucherschacht der Rheinstrombauverwaltung beim Abbruch der Strompfeiler der ehemaligen Eisenbahn-Gitterbrücke Köln-Deutz	13 169; 14 47
Taucheruntersuchungen, biologische, in Dänemark	25 355
Tauchunterricht, Rendsburg, T. an der staatl. Tiefbauschule	21 431
Tauernwerk im westlichen Österreich	30 871
Taufbecken, frühgermanische T. der Kirchen in Aubert, Viella u. Vilamós (Pyrenäen)	18 110
Taufsteine, Uder im Eichsfeld, kathol. Kirche	14 459
Taut, Bruno, Die Erweiterung des Reichstagsgebäudes in ihrer Beziehung zum Platz der Republik	30 109
— gegen das bunte Potsdam	23 549
— Vorentwurf zu einer Reichsbauordnung	29 624
— in Magdeburg, Amtsniederlegung	24 54
— Berufung nach Moskau	26 213
Taylor, Geoffrey L., in Cambridge, Dr.-Ing. e. h.	29 474
Taylor's Arbeitsweise in gewerblichen Betrieben	19 402
Taylor-Gilbrechts Baugerüst	19 427
Teakholz, Gewinnung	23 268
Tebe-Hohlwand aus gewöhnlichen Ziegelsteinen	20 31
Teichel, Hans, in Kiel, Dr.-Ing. e. h.	18 8
Technik, Allgemeinwert des technischen Denkens	16 428
— amerikanische technische Truppen in Frankreich	19 303
— amerikanische Waffenlieferungen, Rückwirkung auf das amerikanische Wirtschaftsleben	16 199
— Argentinien, T. und Wirtschaft	15 375; 16 231; 18 170; 19 105, 575; 21 485
— Bezeichnungen, technische, in ihrer Beziehung zum Menschen	19 491
— Die T. im Weltkrieg (Buchbesprechung)	20 224
— — dgl. und der Einfluß des Kaisers auf ihre Entwicklung	15 165
— Einfluß des Weltkrieges auf die technische Presse	15 636
— Goethe und die T.	25 253
— Groß-Berlin, die T. zur Frage Gr.-B.	20 71
— Großtaten der deutschen T.	18 164

	Seite
Technik, Krieg und technische Wissenschaft	15 21
— Reichsbund deutscher T., Tagung in Kassel	20 551
— Reichsministerium für T. und Verkehr, Begründung zur Ausgestaltung	25 618
— Telegrammschlüssel, deutscher, für die technische Industrie (Buchbesprechung)	18 176
Techniker s. a. Baufach.	
— Arbeitsnachweis und Kriegshilfe für Angehörige der höheren technischen Berufsstände	14 516, 672; 15 8
— Ausbildung deutscher und englischer Ingenieure	15 21
— Bäder- und Anstaltsfürsorge für Kriegsteilnehmer	15 455
— Batavia, Beschäftigung deutscher Ingenieure bei der niederländisch-indischen Regierung	11 432, 584
— Befugnis zur Führung des Baumeister-titels	13 459
— beschäftigungslos gewordene T. des Straßen- u. Wasserbauwesens aus Elsaß-Lothringen u. den durch Polen besetzten Gebieten, Zuweisung von Beschäftigung in der preußischen Wasserbauverwaltung	19 156
— bessere Eingruppierung techn. Beamter	22 232
— ein spanischer T. als Staatsmann	24 157
— Felduniform der vertraglich im Heere beschäftigten höheren T.	15 686
— Hilfs-T. bei der Hoch- und Wasserbauverwaltung	20 369
— Ingenieur, Zeugmeister, sachliche und sprachliche Verwandtschaft	20 232
— München, T. als Stadträte	20 11
— Preußen, Gleichstellung der Juristen u. der höheren technischen Beamten in der Verwaltung	19 608
— — Herrenhausmitglieder	13 317
— Stellung der aushilfsweise bei der Heeresverwaltung beschäftigten T.	15 432
— T. als Bürgermeister	20 128
— T. als Leiter von Baupolizeidämtern	25 579
— technische Gruppe in der Nationalversammlung	19 620
— — in der preußischen Landesversammlung	19 574
— Türkei, Ingenieurstellen für den Wegebau-dienst	11 51
— Verantwortlichkeit des Bautechnikers	19 177
— Zusammenarbeiten zwischen Architekt u. Ingenieur bei öffentlichen Bauten	18 407
Technikum, Haifa (Syrien), jüdische Anstalt für technische Erziehung in Palästina	16 318
Technische Hochschulen s. Hochschulen.	
Technische Neuerungen s. a. Gebrauchsmuster, Patente.	
— Abfallbeseitiger (System Garchey)	30 311
— Asbestzement	30 611
— „Atrax-Lichtwürfel“-Glasbaustein	29 507, 508
— Aufzüge, drehbarer Schnellbau-A. „Original A B G“	30 199
— — für Lasten bis 50 kg	30 231
— Badewannen mit eingebautem Waschbecken	29 96
— Bagger für Rohrgrabenaushub	30 799
— Bauplatzbeleuchtung, neuartige	29 822
— Bauweisen, Trocken-B., wärmedichte Bauplatte	29 162
— Bauweit-Musterschau	29 229
— Beton-Ortpfähle, Füllschacht für Vortreibrohre	29 95
— — Herstellungsverfahren	30 474
— — dgl., Pfahlschuh für Vortreibrohre	29 263
— „Bicella“-Drahtglas	29 312
— Bühne für Konzert- und Theaterbauten	29 769, 810
— Cola-Schrank (Speisekammereibau)	30 311
— Dächer, neuzeitliche Flachdachkonstruktionen	29 445

	Seite
Technische Neuerungen, Dächer, Tecuta-D.	30 859
— Dachdeckungen, Aluminiumdächer	29 459
— — Asphaltplatten mit Einlagen	30 611
— — Blechhohlkehlen	29 263
— — Dachhaut des Flachdaches, Richtlinien	30 179
— — Dachplatten aus bewehrtem Beton	29 64
— — Dichtung von Rohranschlüssen, Sandoria-Rohre	29 96
— — Flachdachpfanne Ludowici	30 184
— — Metalldächer	29 445
— Dachfenster und -Entlüfter „Mühelos“	30 184
— Dämme für Talsperren, Herstellungs- verfahren	30 858
— Decken, Stahlzelledecke	30 358
— Deckenkonstruktion, Verbindung von Eisenträger- und Eisenbetondecke	29 63
— Drahtglas „Bicella“	29 312
— Dücker, Verfahren zum Verlegen von D. in Gewässern	30 312
— Eisenbahn-Betrieb, elektrische Auftau- vorrichtung	30 611
— — Einrichtung zum selbsttätigen Bremsen von Eisenbahnzügen mit Auslösung durch Puffer oder Zughaken	30 181
— — Radvorleger, verschließbarer	29 507
— — versenkbarer Ablaufberg	29 642
— — Zugsicherung	30 230
— Eisenbahnfahrzeuge, Güterwagen, Selbst- entlader	29 379
— — dgl. mit seitlich verschieb- und kippbarer Brücke	30 775
— — Untergestell für zwei- und mehr- achsige Wagen	29 558
— Eisenbahn-Oberbau, Gleis, Überwachung von Schienenstößen	30 775
— — Weichen, Einheitsweiche, neue Bauart	30 695
— — dgl., Zungenlagerung für aus Rillenschienen zusammengebaute Weichen	29 557
— Eisenbahn-Signale, Baken (Vorsignal) von einwandfreier Sicht	30 544
— — mechanische Zugbeeinflussungsein- richtung	29 768
— Eisenbahn- Wegeschränke, versenkbare	30 92
— Eisenbauten, Fachwerk aus Röhren	29 557
— Erdmassen-Kippen, neue Geräte	30 784
— Erschütterungsmesser	30 754
— Fassaden-Beleuchtungen	29 63
— Fenster, Eckverbindung (Münchener Eckverbindung)	30 859
— Frica-Tür für Garagen, Fabriken usw.	29 212
— Fußböden, Asphaltplatten mit Einlagen	30 611
— — Teltower Plättchen	30 610
— — Terflux, neues Glasprodukt	30 610
— Glasbaustein „Atrax-Lichtwürfel“	29 507, 508
— Grundwasserabsenkung, Saugbrunnen	29 14
— Hallenabschluß mit Schiebesäulen	29 14
— Handsäge, motorgetriebene	29 64
— Heizung, elektrische, für Fabrikräume (Thermon-Apparat)	30 459
— — Ölfeuerung, vollautomatische, für Zentral-H.	30 542
— Hellaue-Tür	29 162
— Hohlmauern, Universal-Festhalter	30 200
— Kanalisationsgegenstände, Absperr- schieber mit Stufenrollkeilung	30 359
— Kokosbürstenmatten, Metallrahmen	30 184
— Leichtwände, Festhalteschienen	30 92
— Lokomotiven, Diesel-Druckluft-L.	30 59
— — Hochdruck-L. der Reichsbahn	30 475
— Lokomotivschuppen, Gleisanlage	30 183
— Lüftungsanordnung für Speisekammern	30 184
— Mauerdübel für Türen und Fußleisten	30 199
— Mauereckenschutz aus Kautschuk- Komposition (System Wehner)	29 15

	Seite
Technische Neuerungen, Meßwerkzeuge, Neigungsmesser für Rohrverlegungen	30 611
— Metallholz	30 776
— Metallspritzverfahren nach der Schoop- schen Methode	30 58
— Naturstein-Platten, Befestigung auf Massivkonstruktionen	30 200
— Nistlochplatten aus Beton oder Ziegelton	30 609
— Nivellierinstrument, neues	30 474
— Pfahlschuh für Vortreibrohre zur Her- stellung von Ortpfählen	29 263
— Pfahlzieher, neuer, mit Greiferzange	29 707
— Pfostenhalter	30 543
— Querprofil-Zeichner Zeiß	29 378
— Regenrohr mit Wulst	29 312
— Rostschutz, Parker-R.	29 64
— Schleusentor, versenkbares	29 558
— — dgl., Kipptor	30 311
— Schleusentrog, schwimmender, mit einer oder mehreren Belastungskammern	29 64
— Schlösser, Kuppelschloß Rex	29 262
— Schütze, Rollschütz für hohen Wasser- druck	30 544
— — Zylinderschütz	30 544
— Sefrimentestrich	30 230
— Senkkasten für Druckluftgründung	29 211
— Sockelsteine für Zwischenwände	30 358
— Spundwände, Verankerung	30 359
— Stahlrohrgerüst, neues, der Torkret- Gesellschaft	30 904
— Stau- und Hafenbecken, Einrichtung zum Entschlammern	30 91
— Straßenbau, Betonstraßen, Abnutzungs- messer „Pallin“	29 558
— — „Herkulesstraße“	30 858
— — Steinpflasterstraßen, Maschine zum Rammen	29 64
— Straßenwalzen, kalifornische	30 789
— Türkonstruktion, schalldämpfende	29 557
— Universal-Festhalter für Fenster- bretter usw.	29 211
— Wandbekleidungen	29 310
— — Mesonit-Preßholz	30 610
— Wasserleitungsröhren aus Asbestzement	29 557
— Wehre, Doppelklappen-W.	30 695
— — Schütz-W. mit Stauklappe	30 612
— — Wälzwehr mit beweglichem Wehr- aufsatz	29 643
— — Walzenwehr mit Aufsatzklappe	30 475
— — W. für veränderlichen Stau	29 459
— — W.-Antrieb für Schütz- und Seg- ment-Wehre	29 311
— — W.-Verschluß, versenkbarer, unterer Abschluß	29 379
— Zugglitter für Schaufenster	29 311
— Teer in Abwässern, Abfanganlage	20 71
— Straßenbesprengung mit T., Einfluß auf die Pflanzen	11 581; 12 20
— Teeröltränkung von Wasserbauhölzern	18 242; 29 818
— Teerung für bituminöse Straßendecken	24 278
— Teerstraßen s. Straßenbau.	
— Teiche, heizbare, für tropische Wasser- pflanzen	11 373, 620
— Teichmanns Kühleinrichtungen zur Auf- bewahrung von Speisen und Ge- tränken	12 251
— Teichmüller, Beschädigung von Bau- werken durch Grundwasser und Sickerwasser	17 292, 408
— — Enthehrliche Fremdwörter des Elektro- technikers im dienstlichen und außerdienstlichen Verkehr. Von Rudolf A. Fritsche (Buchbesprechung)	19 76
— — Über die Zerstörung des eisernen Wasserzuleitungsrohres einer Nieder- druckdampfheizung	17 304
— — in Dessau	19 528
— — Teichmüllers Hilfsgerät und Verfahren zur Bestimmung von Beleuchtungsstärken	18 386
— Telegraphie s. Nachrichtenübermittlung, Telegraphenwesen.	

	Seite
Telegraphenwesen s. a. Kasernen, Militärbauten.	
— drahtlose Telegraphie, Empfangsstation in Nauen, Turmeinsturz	12 344
— — englisches Netz	12 344
— — Fortschritte und Herstellung einer Verbindung zwischen Deutschland und den Kolonien	11 363; 12 344
— — fremdsprachliche Ausdrücke, Verdeutschung	16 596
Telegraphon	26 535
Teltowkanal, Klein-Machnower Schieuse, Schleppkatzenanlage	13 546
Tempel s. a. Gedächtnishalle.	
— Babylon, Ausgrabungen, Marduk-T. Esagila	19 425
— Boghasköi (Kleinasien), Ausgrabung	13 632
— buddhistische T. in Siam	21 278, 297, 303
— Damaskus, T. des Jupiter Damascenus	22 374
— Didyma, Apollo-T., Ausgrabungen	12 584
— dorische T., Krümmungen	20 291
— Istrom bei Karanasuf (Dobrudscha), Tempelreste	17 559
— Katharinenhof bei Finkenwalde, Rund-T. aus Beton mit Eisenbewehrung, Wirkungen des Blitzes	13 530
— Samos, Heraion, Ausgrabungen	12 584
— zur Frage der Hypäthraltempel	11 318
Templin (Uckermark), Joachimstalsches Gymnasium	12 658
— — Schülerheim	15 319
ten Meer, Dr.-Ing., in Hannover, Doktor der Techn. Wissenschaften e. h.	23 283
Tengbohm, Ivar, in Stockholm, Dr.-Ing. e. h.	29 358
Tengelmann, Ernst, in Essen, Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 212
— Dr.-Ing. e. h.	30 73
Tennishaus, Eilsen bei Bückeberg, Kurbad	20 328
Tepes Schutzvorrichtung für Rohranschlüsse gegen Rost	14 40
Termiten, holzzerstörende, in Deutsch-Afrika	13 505
Terrakotten, Meran, Friedhof, Terrakottavasen auf den Terrassenmauern	12 246, 248
— Nauhelm, Kurbad, Schmuckhöfe der Badhäuser	11 547, 575
Terrarien, Berlin-Dahlem, Kaiser-Wilhelm-Institut für Biologie, Freiland-Terrarien	16 674, 681
Teschemacher, Die Feier des 50jähr. Bestehens der Techn. Hochschule in Aachen	20 566
Teschemachers zusammendrückbares Schmierpolstergesteil	11 624
Teschner, Barackenbauten im Felde	17 424
— Dampfbadeeinrichtung für Arbeiter im besetzten russischen Gebiete	16 291
Teßlen (Holzschelte) zur Beurkundung von Gerechtsamen im Kanton Wallis	18 208
Tessenow, Heinrich, Dr., Die Landesschule Dresden	27 665; 28 30
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 358
— Doktor der Philosophie e. h.	19 596
Tefingen i. Luxemburg, röm. Villa	21 154
Tettau, von, Wilhelm, in Kassel, goldene Medaille für Kunst	13 547, 549
Teubert, Oskar, in Potsdam †	16 511
Teuerung der Bücher und Fachzeitschriften	20 282
Thaer, von, Georg, Dr. jur., in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	28 669
Thalenhorst, Karl, in Bremen, Dr.-Ing. e. h.	27 113
Thalisch i. Armenien, Kathedrale, Kuppelbau	21 430
Thau, A., in Halle a. d. Saale, Dr.-Ing. e. h.	25 120
Theater s. a. Lichtspielhäuser.	
— Amphitheater u. Rangtheater, zeichnerische Gegenüberstellung, Verhältnis von Bühnenfläche zur Zuschauerhausfläche	19 604, 605
— bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb von Th., Polizeiverordnung	11 225

	Seite
Theater, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb von Th., Polizeiverordnung, Änderung	21 545; 25 196
— — dgl., Nachtrag	18 164, 429
— Berlin, Bebauung des Scheunenviertels, Lichtspiel-Th.	29 281
— — Capitolgebäude, Lichtspielhaus, Fertigstellung	26 21
— — Haus „Potsdam“, Lichtbild-Th.	12 254
— — Schauspielhaus	19 589, 601, 616
— — dgl., Baugeschichte, Schinkel und Goethe	19 113
— — dgl., Konstruktives vom Umbau	23 505
— — dgl., raumakustisches Problem	28 631
— — Staatsoper, Bühnenhaus, Umbau	12 467
— — dgl. und Erweiterungsbau	26 167, 363, 449; 27 47
— — dgl., Vergebung der Eisenhochbaukonstruktionen	26 323
— — dgl., Neubau	11 44; 12 133, 141, 150, 152, 154, 161, 165, 247, 329, 568, 627, 663, 694; 13 7, 53, 111, 604; 14 62, 139
— Berlin-Charlottenburg, Opernhaus	11 625
— — Th. des Westens, Brand des Bühnenhauses	12 504
— Bühneneinrichtung für Konzert- und Th.-Bauten	29 769, 810
— Churpfälzische Hof-Th. in Heidelberg, Mannheim und Schwetzingen (1500 bis 1800)	23 601, 616
— elektrische Anlagen, Sicherheitsvorschriften, österreichische, für Ausführung und Betrieb	16 271
— Feuersicherheit, Abschluß des Bühnenhauses vom Zuschauerraum	12 504
— — feuersichere Türen	11 632; 14 273
— Frankfurt a. d. Oder, Stadt-Th., Bemalung	23 454
— Gasheizung für Lichtbild-Th.	29 128
— Genf, Festspielhaus	14 551
— Hannover, Brand im Bühnenhaus	17 543
— Helbig's Ausbildung des Zuschauerraums	11 299
— — äußere hohe Freitreppe	11 299
— Hertenstein am Vierwaldstätter See, Freilichttheater	11 433
— Köln, Deutsche Werkbund-A. 1914, Werkbund-Th.	14 536
— Lichtspiel-Th., Anlage und Einrichtung, Vorschriften	29 644, 692, 804; 30 428, 560
— — Feuerlöscheinrichtungen	30 215
— — Lüftung und Heizung	24 201
— — Überwachung, Vorschriften	23 204
— — Vorführungen in Schulen, Vorschriften	30 644
— — Vorschriften für Bildwerferräume	30 75
— — Wander- und Vereinslichtspiele, Erleichterungen	29 264
— Magdeburg, Th.-Ausstellung	27 367
— München, Gärtnerplatz-Th., Umbau	11 299
— — National-Th., Entwurf zur Umgestaltung	11 298
— — dgl., Erweiterungsbau	23 189
— Ostia, römisches Th., Freilegung	27 353
— Salzburg, Festspielhaus von Poelzig	25 333
— Stockholm, Lichtspielräume, baupolizeiliche Bestimmungen	26 125
— Stuttgart	12 585
— Ulm, Joseph Furtenbachs Komödienhaus	17 57
Thein, W., Seismometrische Stärkebestimmung von Erschütterungen in der Baupraxis	29 204
Themsebrücken in London	25 325
Theobald, Der Metallschlauch und seine Herstellung	17 123
Theodolith s. Meßwerkzeuge.	
Therapia, Kriegerriedhof, deutscher	18 80
Thermen, Badenweiler, Römerbad	11 377
— Rom, Caracalla-Th.	14 166
— Trier, Kaiser-Th., Ausgrabungen	15 577
Theuer, Max, Die Technische Hochschule in Wien 1815 bis 1915	16 221

	Seite
Theune, Charles, Vorrichtung zur Bestimmung und Aufzeichnung von Flußquerschnitten, Strombreiten und Stromgeschwindigkeiten	14 215
Theusner, Felix, Dr. jur., in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	22 610
Thielen, Hermann, in Koblenz †	18 28
Thielsch, Kurt, Dr.-Ing., Über Elektrizitätserzeugung im Großen	26 296
Thieme, Joh., Dr.-Ing., Eiserne Eisenbahnbrücken mit geringer Bauhöhe	20 110
— Verlaschung eiserner Träger an Stößen und der Anschluß von Trägern durch Winkel	16 246
Thiemes gemeinsame Lagerung aneinander stoßender eiserner Träger	12 663
Thieme, Klemens, in Leipzig, Ehrenbürger der Stadt L.	13 564
Thierbach, Aktenspeicher im neuen Verwaltungsgebäude des Allgemeinen Knappschaftsvereins in Bochum	11 361
Thierry, de, Frau, in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 619
Thierry, de, George, Dr.-Ing., Aus der Vorgeschichte des Suezkanals	29 451
— Der Bauingenieur in der Praxis. Von Dr.-Ing. e. h. Theodor Janssen (Buchbesprechung)	13 304; 28 219
— Die Höher- und Tieferbettungen des Rheins zwischen Basel und Mannheim von 1882 bis 1921. Von Dr.-Ing. e. h. Karl Kupferschmid (Buchbesprechung)	28 16
— Die Schiffbarmachung des Oberrheins von Basel bis Straßburg	25 137
— Schiffahrt und Hafenbau	16 75
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 566
Thiersch, August, in München †	17 32
Thiersch, von, Friedrich, in München, Dr.-Ing. e. h.	17 340
— in München †	22 25
Thiersch, Paul, in Hannover †	28 834
Thies, Bautechnische Lehrhefte, Straßenbau und städtischer Tiefbau. Von Georg Arnold (Buchbesprechung)	28 478
Theorell, Hugo, Über Lüftung	17 228
Thoemer, Paul, in Berlin †	18 241
Tholen, Insel, Höhenlage der Polder	18 473
Tholens, Rudolf, Bewässerung von Mesopotamien	11 296
— Das Flußgebiet und die Wasserführung des Euphrats und Tigris im Irak Arabi (Babylonien)	12 106
— Die Häfen von Alexandrette und Basra, Bedeutung für Bagdad	14 396
— Hochwasserschutzarbeiten am Euphrat und der Wehrbau im Hindelauf des Euphrats	12 194
— Vollendung des ersten großen Bewässerungswerkes in Babylonien	14 24
— in Hannover-Linden †	14 600
Thoma, Hans, Gedenkfeier	25 41
Thomann in Graz, Dr.-Ing. e. h.	29 358
Thomas, Fritz, Bahnsteigbordsteine	17 396
Thomas, Paul, Eine neuzeitliche Abwasserbesorgungsanlage auf Bahnhof Köln-Kalk-Nord	27 449
— in Düsseldorf, Dr.-Ing. e. h.	27 33
Thomson in Kopenhagen, Dr.-Ing. e. h.	29 358
Thomsons Betonpfehl mit Auflagerscheiben für Hafenmauern und Brückenpfeiler	14 304
Thormann, Erich, Einheitliche Grundlagen für die Berechnung von Regenwasserkanälen	23 100
Thorn, Kriegssäule	15 454
— Lehrerseminar, evangel.	12 528
Thran, Der Ausbau des Königsberger Seehafens und die Pläne für die Umgestaltung der Bahnanlagen und für die Bebauung der Südfront der Stadt	20 214
Thron, Aksum, Königsthron	16 127
Thür, Georg, Dr. med. Dr. phil. u. Dr.-Ing., in Berlin †	24 335
Thüringen, Bauwesen, amtli., Regelung	22 240
— Dachschiefergewinnung	19 584
— dienstlicher Verkehr mit den Landesbehörden	21 51

	Seite		Seite		Seite
Thüringen, evangel. Landeskirche, Berufung eines Kirchenbaurats	27 124	Todesfälle, Adickes, Franz, Dr., in Frankfurt a. M.	15 72	Todesfälle, Dybwad, Peter, in Leipzig	21 540
— Gesetzgebung, Wassergesetz	22 554	— Ahrendts, Max, in Berlin	13 485	— Dyckerhoff, Eugen, Dr.-Ing. e. h., in Biebrich a. Rh.	24 318
— Landesanstalt für Gewässerkunde, Errichtung	21 454	— Andersen, Hans Nissen, in Wunsdorf bei Hannover	30 122	— Ebermayer, von, Gustav, Dr.-Ing. e. h., in München	11 89
Thürnaeu, Alexander Koch †	23 394	— Autenrieth, von, E. F., in Stuttgart	11 48	— Eberstadt, Rud., Dr., in Berlin	22 299
— Die Beschäftigung von Strafgefangenen bei Wegebauten im Gebiete der Waldecker Talsperre	17 134, 146	— Bahrs, Robert, in Magdeburg	18 196	— Ebert, Reichspräsident, in Berlin	25 101
— Die Kraftanlagen am Walchensee. Von N. Holz, R. Thomann und B. Gleichmann (Buchbesprechung)	17 280	— Baltzer, Franz, in Berlin	27 545	— Eggert, Hermann, in Weimar	20 160
— Die Wasserabgabe aus Talsperren mittels Kullissenschieber	15 591	— Barkhausen, Georg, Dr.-Ing. e. h., in Hannover	23 189	— Eich, Peter, in Berlin	22 113
— Erfahrungen an Kolken und ihre Berücksichtigung bei der Ausbildung beweglicher Wehre	18 205	— Bauer, Karl, in München	15 32	— Eiffel, Gustave, in Paris	24 32
— Versuche zur Verhütung von Kolken an Wehren	19 118	— Baumelster, Reinhard, in Karlsruhe	17 623	— Emmerich, Julius, in Berlin-Grünwald	17 525
Thumm, Dr., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	26 290	— Bazin, Henri, in Chenove bei Dijon	17 544	— Endell, Eduard, in Berlin	11 75
Thury, René, in Genf, Dr.-Ing. e. h.	14 452	— Beck, Ludwig, Dr.-Ing., in Biebrich a. Rh.	18 354	— Erbe, Albert, Dr.-Ing., in Essen	22 292
Thyriot, Franz, Arbeiterwohnhäuser der Eisenbahndirektion Frankfurt a. M. an der Idsteiner und Hufnagelstraße	11 370	— Beck, Theodor, Dr.-Ing., in Darmstadt	17 504	— Euting, von, August, in Stuttgart	19 624
— Haus der Jugend in Frankfurt a. M.	30 613	— Becker, Albrecht, in Berlin	11 551	— Everken, Hermann, in Köln	22 219
Thyssen, August, Dr.-Ing., in Mülheim-Ruhr, Dr.-Ing. e. h.	12 635	— Beger, von, Albert, in Stuttgart	21 621	— Felisch, Bernhard, in Berlin	12 576
— Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	21 600	— Belelubsky, von, Nikolai, Dr.-Ing. e. h., in St. Petersburg	25 298	— Fischer, Albert, in Wittenberge	13 136
Tiberias s. Preisbewerbungen.		— Benoit, Wilhelm, in Karlsruhe	14 200	— Föppl, August, Dr. phil. Dr.-Ing. e. h., in München	24 330
Tiburtius, Beschädigung von Ölbehältern durch galvanische Ströme	26 349	— Bernhard, Eduard, Dr. rer. pol. h. c., in Berlin	28 766	— Foerster, Max, Dr.-Ing. e. h., in Dresden	30 509
— Die Dalben im Wasserbau	30 139	— Berring, Gustav, in Koblenz	20 431	— Franz-Pascha, Julius, in Graz	15 220
Tiede, August, in Berlin †	11 271	— Bertsch, Wilhelm, in München	16 132	— Franzius, Georg, in Kiel	15 7
Tiedemann, Dr., Baugrundforschung	28 828	— Bettcher, Ludwig, in Straßburg i. E.	12 420	— Frey, Adolf, in Berlin	20 623
Tiedtke, Richard, in Höchst a. Main, Dr.-Ing. e. h.	23 296	— Beukenberg, Wilhelm, Dr.-Ing. e. h. Dr. rer. pol. h. c., in Dortmund	23 419	— Freytag, Konrad, Dr.-Ing. e. h., in Wiesbaden	21 352
Tiefbauschulen s. Bauschulen.		— Beumer, Wilhelm, Dr. Dr.-Ing. e. h., in Hamburg	27 27	— Fritsch, K. E. O., in Berlin-Grünwald	15 484
Tierärztliches Institut s. Universitätsbauten.		— Beyerhaus, Eduard, in Berlin	26 498	— Frühling, Otto, in Braunschweig	20 32
Tietze, Heinz, Heizung und Lüftung, Warmwasserversorgung, Befeuchtung und Entnebelung. Von M. Hottinger (Buchbesprechung)	26 374	— Billfinger, Bernhard, Dr.-Ing. e. h., in Mannheim	24 374	— Fülcher, Johann, Dr.-Ing., in Kiel	15 349
Tigris, alte Kunst am Euphrat und T.	22 145, 153	— Billinger, Paul, in Mannheim	28 93	— Fueß, Rudolf, in Berlin-Steglitz	17 588
— Flußgebiet und Wasserführung des Euphrats und T. im Irak Arabi (Babylonien)	12 106	— Blindemann, Hermann, in Berlin	24 167	— Gary, Max, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	23 227
Tillessen, Rudolf, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	25 589	— Blanck, Albert, in Berlin-Charlottenburg	14 686	— Genzmer, Felix, in Berlin	29 536
Tilsit s. a. Preisbewerbungen.		— Blau, Erwin, in Berlin	17 520	— Gerber, Heinrich, Dr.-Ing., in Nürnberg	12 29, 92
— Memelstrombrücken, Verstärkung	11 252, 268	— Blümcke, Richard, Dr.-Ing. e. h., in Mannheim	26 363	— Gerhardt, Paul, in Berlin	23 128
Timme, H., Ausbau von Fußwegen neben Landstraßen	30 658	— Blum, Alfred, Dr.-Ing., in Berlin	20 174	— Germanus, Johannes, in Duisburg	30 308
Timmermann, Wilhelm, in Hildesheim †	29 658	— Blume, Alfred, in Berlin	25 43	— Germelmann, Wilhelm, in Berlin	19 337
Tincauer, Eugen, in Berlin †	27 250	— Böhmier, Dr.-Ing., in Mannheim	20 639	— Gersdorff, Kurt, in Danzig	12 113
Tinten, Grundsätze für amtliche Tintenprüfung	12 421; 13 41	— Böllinger, August, in Gustavsburg	17 254	— Geusen, Karl, in Düsseldorf	26 458
Tippelskirch-Knobelsdorff, von, Elisabeth, Das Bauzonengesetz für Boston	28 724	— Boethke, Julius, in Berlin	17 379	— Giehm, C. O., Dr.-Ing., in Hamburg	20 588
Tirnowo, Balkanquerbahn	20 593, 607	— Bormann, Friedrich, in Berlin	22 112	— Gnauth, Feodor, in Köln-Mülheim	16 169
Tirol, Bildnachrichten, Nordkettenbahn	30 908	— Brandau, Karl, in Kassel	17 544	— Goecke, Theodor, in Berlin	19 321
— Das Deutschtum in der Kunst T., Bildersammlung	19 334	— Brandt, Adolf, in Berlin	30 694	— Graef, Paul, in Berlin	25 111
— Dolomitengebiet, drei neue Gebirgsbahnen	24 265	— Brausewetter, Viktor, in Wien	26 172	— Graf, Ernst, in Düsseldorf	28 62
— Unser T., ein Heimatschutzbuch (Buchbesprechung)	20 648	— Bredtschneider, August, Dr.-Ing. e. h., in Berlin-Charlottenburg	24 212	— Gröhe, Oswin, in Berlin-Charlottenburg	21 300
Tirol bei Meran, Knabenheim	17 617	— Breitenbach, von, Paul, Dr., in Bückeburg	30 227	— Gröschel, Julius, Dr. phil., in München	24 232
Tirpitz, von, Großadmiral, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	16 340, 368	— Brinckmann, Heinrich, in Braunschweig	11 15	— Groß, Hermann, in Berlin	30 394
Tischlerarbeiten, Bauten der deutschen Renaissance, Verwendung von Steinformen	15 599	— Brinell, Johann August, Dr. phil., in Stockholm	25 615	— Großheim, von, in Berlin	11 86
— Petró a. d. Strumitza, altes Türkenhaus, Holzdecken und Tafelungen	16 635	— Brüstlein, Ull, in Berlin	19 133	— Guth, Max, in Berlin	25 122
Titanweiß anstatt Blei- und Zinkweiß	20 19	— Bubendy, Johann Friedrich, Dr.-Ing., in Hamburg	19 249	— Haag, Adolf, Dr.-Ing. e. h., in Berlin-Nikolassee	27 281
Tittler in Hermsdorf bei Breslau, Dr.-Ing. e. h.	21 352	— Bücking, Hermann, in Bremen	27 35	— Haarmann, A., Dr.-Ing., in Osnabrück	13 447
Tode, Straßenunterführung Glindenberg unter dem Mittellandkanal	29 831	— Bühlmann, Joseph, Dr.-Ing. e. h., in München	21 576	— Haas, Heinrich, in Berlin-Charlottenburg	13 92
Todesfälle, Abraham, Rudolf, in Berlin	25 527	— Buls, Karl, in Brüssel	14 444	— Habicht, Julius, in Berlin	12 525
— Adams, Anton, in Berlin	15 614	— Caesar, Rudolf, Dr.-Ing. e. h., in Altona	25 602	— Haseler, Ernst, in Braunschweig	11 206
		— Clausen, Peter, in Münster i. Westf.	23 10	— Hager, Paul, in Frelenwalde a. d. O.	21 88
		— Considère, M. Armand, in Paris	14 564	— Hahn, Willy, Dr.-Ing., in Kiel	30 558
		— Contag, Max, in Berlin	30 494	— Hamel, Friedrich, in Breslau	11 331
		— Cordes, Eduard, Dr.-Ing., in Zossen	19 52	— Hamm, Wilhelm, in Köln	27 42
		— Cowdray, Lord, in England	27 251	— Havelaar, J. P., im Haag	19 104
		— Cremer, Wilhelm, in Berlin	19 172	— Hartig, Erdmann Georg, in Starnberg bei München	25 494
		— Danckwerts, Justus, in Hannover	28 558	— Hartung, Paul, in Berlin	13 289
		— Déking-Dura, A., im Haag	20 212	— Hasenjäger, Emil, in Berlin	16 20
		— Deltus, Oskar, in Berlin	16 521	— Hauberrisser, von, Georg, Dr., in München	22 263
		— Denicke, August, in Wuppertal-Elberfeld	28 425	— Heeser, Fritz, in Stralsund	25 480
		— Diestel, Georg, in Berlin	26 114	— Hehl, Christoph, in Berlin	11 349
		— Dietrich, Emil, in Berlin	12 541	— Hellwig, Moritz, in Hildesheim	12 260
		— Dilm, Ludwig, in Berlin	28 637	— Hellwig, Walter, in Erfurt	15 324
		— Doebber, Adolf, in Weimar	20 247	— Helmer, Hermann, in Wien	19 207
		— Doemmling, von, Albert, in Berlin	25 166	— Henrici, Dr.-Ing., in Aachen	27 628
		— Dolezalek, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Blankenburg	30 178	— Hensch, Georg, in Frankfurt a. d. Oder	22 627
		— Dollinger, Konrad, Dr.-Ing. e. h., in Stuttgart	25 619	— Henschel, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Kassel	25 20
		— Domschke in Berlin-Steglitz	20 148	— Hensel, von, Dr.-Ing., in München	21 506
		— Durm, Josef, Dr., in Karlsruhe	19 299	— Hermann, Alexander, in Essen	18 323
				— Herrmann, Martin, in Berlin	26 461
				— Herschel, Clemens, in Neuyork	30 263
				— Hertel, Bernhard, in Köln	28 17
				— Herz-Pascha, Max, in Zürich	19 368
				— Hesse, Walter, in Berlin	21 420

	Seite		Seite		Seite
Todesfälle, Heubach, Ernst, Dr., in München	12 356	Todesfälle, Launer, Oskar, in Berlin	13 19	Todesfälle, Reinicke, Walter, in Berlin	22 406
— Hillebrand, Eberhard, in Hannover	24 137	— Launhardt, Wilhelm, in Hannover	18 218	— Reisse, August, in Berlin	17 39
— Hinkeldeyn, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Lübeck	27 303	— Laurent, Josef, in Aachen	23 550	— Reitz, Dr.-Ing., in Berlin	19 624
— Hirsch, August, in Aachen	22 232	— Lauter, Wilhelm, Dr.-Ing., in Berlin-Wilmersdorf	17 508	— Reverdy, von, Richard, in München	15 300, 337
— Hocheder, Karl, in München	17 74	— Lehmgrübler, Paul, in Kassel	16 452	— Riehl, Joseph, Dr.-Ing., in Innsbruck	17 163
— Hoeh, Theodor, in Kolberg	25 284	— Lent, Alfred, in Berlin	15 24	— Rieppel, von, Anton, Dr.-Ing. e. h., in Nürnberg	26 123
— Höfgen, Karl, in Beilstein a. d. Mosel	15 323	— Lent, Hugo, in Berlin	15 551	— Rietschel, Hermann, in Berlin-Charlottenburg	14 154
— Höfinghoff, Wilhelm, in Berlin	25 147	— Lindemann, August, in Berlin	21 196	— Rimrott, Fritz, Dr.-Ing. e. h., in Wernigerode	23 489
— Höpfner, Paul, Dr.-Ing. e. h., in Kassel	29 277	— Lindner, Arthur, in Potsdam	28 281	— Rincklake, August, in Berlin	15 474
— Hövel, Klemens, in Kassel	15 252	— Lueger, Otto, in Stuttgart	11 236	— Ritgen, von, Otto, Dr. phil., in Berlin-Charlottenburg	24 98
— Hofmann, Albert, Dr.-Ing. e. h., in Karlsruhe	26 188	— Lütcke, Albrecht, in Berlin	14 588	— Rogge, Hans, in Hannover	23 468
— Hofmann, Jos., in Würzburg-Zell	23 83	— Luthmer, Ferdinand, in Frankfurt a. M.	21 82	— Roloff, Ernst, in Magdeburg	26 301
— Holmgren, Emil, in Rathenow	30 292	— Lutsch, Hans, in Berlin	22 280	— Roloff, Paul, in Berlin	14 356
— Holverschell, Julius, in Berlin	15 207	— Maas, Josef, in Breslau	28 266	— Rosainsky, von, Hugo, in Berlin	30 526
— Hoßfeld, Oskar, in Berlin	15 558	— Mackensen, Wilhelm, in Braunschweig	20 615	— Roßteuscher, E. A., in Berlin	14 286, 292, 328
— Hüter, Karl, in Essen	20 320	— Mangelsdorff, Otto, in Hannover	22 348	— Rothschild, Fritz, in Berlin	21 108
— Ihne, von, Ernst Eberhard, in Berlin	17 242	— Manikowsky, von, Fritz, in Düsseldorf	13 148	— Rudloff, Max, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	29 505
— Imroth, Hermann, in Darmstadt	16 367	— March, Albert, Dr.-Ing. e. h., in Berlin-Charlottenburg	27 490	— Rüdell, Alexander, Dr.-Ing., in Berlin	21 3
— Jegher, August, in Zürich	24 98	— March, Otto, Dr.-Ing., in Berlin-Charlottenburg	13 199	— Rümelin, Th., Dr.-Ing., in München	20 612
— John, Emil, in Berlin-Lichterfelde	18 363	— Marggraff, Karl, in Berlin-Charlottenburg	18 36	— Rumschöttel, Hermann, in Berlin	18 404
— Jongh, de, Paul, in Amsterdam	24 90	— Martens, Adolf, in Berlin-Lichterfelde	14 468	— Ruprecht, Karl, in Berlin	23 190
— Jürgens, O., Dr.-Ing. in El Eskorial bei Madrid	23 562	— Mathies, Hermann, in Berlin-Charlottenburg	27 530	— Ruß, Viktor, Dr., in Velden (Kärnten)	20 492
— Jungnickel, Friedrich Ernst, in Altona-Othmarschen	11 407	— Mayer, Martin, in Stuttgart	25 320	— Saal, Eduard, in Berlin	22 363
— Kachel, Walter, in Berlin	28 851	— Meckel, Max, in Freiburg i. Br.	11 8, 55	— Sackur, Walter, in Karlsruhe	26 332
— Kadrnozka in München	22 496	— Meerwein, Emil, in Hamburg	27 126	— Saran, Richard, in Berlin	25 71
— Kapp von Gültstein, Otto, Dr.-Ing., in Stuttgart	20 580	— Mehrtens, Georg, in Dresden	17 46	— Sarrazin, Otto, Dr.-Ing. e. h. Dr. phil. h. c., in Berlin	21 329
— Kaßbaum, Gustav, in Berlin	29 521	— Merckel, Kurt, in Hamburg	21 615	— Sarre, Richard, in Berlin	24 436
— Kayser, Heinrich, Dr.-Ing., in Berlin	17 263	— Merzenich, Johann, in Berlin	13 164	— Schacky, von, Eugen, Dr.-Ing., Staatsrat, in München	12 583
— Keller, Adolf, in Berlin	12 12	— Metzger, Heinrich, in Berlin	29 292	— Schäffer, Th., Dr., in Darmstadt	14 440
— Keller, Hermann, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	24 286	— Meurer, Moritz, in Rom	16 608	— Schaper, Hermann, in Hannover	11 309
— Kerner, Karl, in Rostock	20 184	— Meydenbauer, Dr.-Ing. e. h. Dr. phil. h. c., in Godesberg	21 588	— Scheck, Rudolf, in Breslau	25 215
— Kiehl, Reinhold, in Berlin	13 170	— Meyer, Adolf, in Frankfurt a. M.	29 521	— Schild, Ernst, in Berlin	15 295
— Kinel, Albert, in Berlin	11 101	— Meythaler, Friedrich, Dr.-Ing. e. h., in Karlsruhe	25 615	— Schimpff, Gustav, in Aachen	19 631
— Kinzer, Karl, Dr.-Ing., in Wien	16 588	— Middeldorf, Willl., in Essen	11 447	— Schirmer, Hermann, in Kristiania	13 252
— Kirstein, Richard, in Rastenburg	23 94	— Möckel, G. L., in Doberan	15 632	— Schirmer, Robert, in Berlin	23 526
— Kleesattel, Joseph, in Düsseldorf	26 216	— Möhring, Bruno, in Berlin	29 260	— Schlitte, Max, in Breslau	26 238
— Klerk, de, M., in Amsterdam	24 55	— Mönlich, Rudolf, in Berlin	22 423	— Schmieden, Helmo, in Berlin	13 483
— Klingholz, Fritz, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	21 364	— Mohr, Otto, in Dresden	18 425	— Schmidt, L. F. Karl, Dr.-Ing. e. h., in Dresden	22 527
— Klinkert, Paul, in Magdeburg	25 55	— Mühlentfels, von, O. L., in Berlin	18 303	— Schmidt, Wilhelm, Dr.-Ing. e. h., in Kassel	24 90
— Knoblauch, Gustav, in Berlin	16 144	— Müller, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	29 161	— Schmitt, Eduard, Dr. Dr.-Ing., in Darmstadt	13 172
— Koch, Alexander, Dr.-Ing. e. h., in Reichenhall	23 394	— Müller, William, in Berlin	13 125	— Schmitz, Bruno, in Berlin	16 257
— Koch, Hugo, Dr.-Ing., in Berlin	21 312	— Müller-Breslau, Heinrich, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	25 234	— Schnapp, Friedrich, in Berlin	16 487
— Koehn, Theodor, in Berlin	20 84	— Münstermann, von, Carl, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	30 726	— Schneider, Karl Konrad, in Philadelphia	16 208
— Koenen, Matthias, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	25 18	— Müssigbrodt, Paul Heinrich, in Berlin	24 55	— Schöne, Richard, in Berlin	22 144
— Köpcke, Klaus, Dr.-Ing., in Dresden	11 630	— Muthesius, Hermann, Dr.-Ing., in Berlin	27 573	— Schöneisser, Peter Josef, in Marburg	22 124
— Koepke in Breslau	28 46	— Muttray, Wilhelm, Dr.-Ing. e. h., in Hannover	22 56	— Schoenfelder, Lothar, in Rostock	26 114
— Koerfer, Jakob, Dr.-Ing. e. h., in Köln	30 857	— Nakonz, Christian, in Berlin	22 68	— Schreiterer, Emil, in Köln	23 526
— Körte, W., in Berlin	14 292, 296	— Natorp, Adelbert, in Berlin-Grunewald	18 188	— Schroeder, August, Dr.-Ing., in Berlin	18 403
— Kohlenberg, Heinrich, in Schleswig	15 332	— Nitschmann, Franz, in Berlin	16 535	— Schütz, Emil, in Koblenz	25 625
— Kohn, Joseph, in Wiesbaden	17 96	— Nordhagen, Olaf, in Drontheim	26 268	— Schulte, Friedrich Wilhelm, Dr.-Ing. e. h., in Breslau	24 364
— Koldewey, Robert, in Berlin	25 116	— Nyrop, Martin, in Kopenhagen	21 360	— Schultz, Hans W., Dr.-Ing. e. h., in Berlin	26 126
— Kosbab in Aachen	18 24	— Nyströmer, Carlos, in Stockholm	17 216	— Schultze, Richard, in Berlin	23 178
— Krause, Friedrich, in Berlin	24 160	— Oder, Moritz, Dr.-Ing., in Danzig	14 611	— Schultze-Lindstedt, Kurt, in Berlin	21 600
— Krause, Friedrich, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	25 446	— Oeser, Rudolf, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	26 293	— Schulze-Kolbitz, Friedrich, in Berlin	12 419
— Krebs, Reinhard, in Berlin	26 82	— Ortloff, Wilhelm, in Radolfzell	26 254	— Schupmann, Ludwig, in Aachen	21 99
— Kres, Johannes, in Berlin	11 256	— Otzen, Johannes, in Berlin	11 321	— Schwartz, Ernst, in Berlin-Charlottenburg	22 288
— Kreuter, Franz, Dr.-Ing. e. h., in München	30 458	— Perstus, Reinhold, in Berlin	13 34	— Schwenning, Ludwig, in Hannover	19 109
— Krey, Hans, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	28 508, 528	— Pfann, Paul, in München	19 479	— Schwieger, Heinrich, in Berlin	11 493
— Krohne, Dr., in Berlin	13 116	— Pintsch, Richard, Dr.-Ing., in Berlin	19 465	— Schwiening, Adolf, in München	16 616
— Krüger, Emil, Dr. phil. h. c., in Hannover	26 97	— Poetsch, Otto, in Berlin	14 216	— Seehaus, Wilhelm, in Brandenburg	30 394
— Krüger, Lothar, in Potsdam	17 128	— Pollack, Vincenz, in Wien	27 474	— Seibert, Bernhard, in Saarbrücken	23 537
— Kummer, Ernst, in Berlin	23 105	— Pressel, Konrad, Dr. phil. h. c., in München	29 291	— Seibt, Wilhelm, Dr. Dr.-Ing. e. h., in Berlin	27 641
— Kurth, Karl, in Berlin	27 313	— Progasky, Ernst, in Hannover	18 23	— Seidl, von, Emanuel, Dr.-Ing., in München	20 42
— Kyllmann, Walter, in Berlin	13 376	— Rasch, Karl, in Wiesbaden	29 209	— Seidl, von, Gabriel, in München	13 233
— La Roche, Emanuel	23 397	— Raschdorff, Julius, Dr.-Ing., in Berlin	14 500	— Siebert, Franz, in Berlin	17 354
— Labes, John, in Berlin	19 539	— Reber, von, Franz, in München	20 93	— Siemens, von, Wilhelm, Dr. Dr.-Ing., in Berlin	19 524
— Landsberg, Theodor, Dr.-Ing., in Darmstadt	15 574	— Rehder, Peter, Dr.-Ing., in Lübeck	20 257	— Sievers, Karl, in Berlin	25 507
— Lang, Gustav, in Hannover	15 343	— Rehorst, Karl, in Köln	19 72	— Sievers, Wilhelm, in Berlin	30 245
— Lange, Franz, in Kassel	17 13	— Reimann, Ferdinand, in Berlin	27 262	— Staby, Adolf, in Berlin	13 204
— Laske, Fritz, in Berlin	18 225	— Reimer, Konrad, in Berlin	15 31		
— Laubenheimer, Gustav, in Berlin	27 142				

	Seite		Seite		Seite
Todesfälle, Sonne, Eduard, in Darmstadt	17 149	Todesfälle, im Felde gefallen: Blum, Ernst, aus Dresden	15 380	Tore, Torbauten, Aleppo, Zitadelle	20 107
— Struckmann, Albert, in Ottmachau	28 574	— Böttger, Hans, aus Magdeburg	14 568	— Alt-München, Talburg-Tor (Modell)	21 326
— Stecher, Otto, in Pirna	15 108	— Bohnsack, Wilhelm, aus Kattowitz	15 100	— Babylon, Ishtar-Tor	19 424
— Steinbrecht, Konrad, Dr.-Ing. Dr. phil., in Marlenburg	23 385	— Büttner, Georg, aus Berlin	14 635	— belgische Landgüter, Ferme 17 17, 145, 194	
— Steindorf, Hermann, in Nürnberg	17 168	— Dobermann, Friedrich, aus Berlin	14 556	— Berlin, Torhäuser am Potsdamer Platz, Festschmuck zum Regierungsjubiläum des Kaisers	13 413
— Stempel, von, Ludwig, in München	17 428	— Doergé, Robert, aus Berlin	14 660	— Berlin-Lichtenberg, Krankenhaus, städtisches, Einfahrt	17 119
— Steuernagel, Karl, Dr.-Ing., in Köln	19 95	— Ebel, Friedrich, aus Berlin	15 416	— Boghasköl (Kleinasien), Königstor	13 632
— Stever, Hans, in Hannover	25 566	— Eifenberger, Paul, aus Berlin	14 694	— Bosra, Stadttor, westl.	20 106
— Stiebler in Berlin	16 68	— Engelland aus Bervergen	15 208	— Coucy-le-Château	17 367
— Stirn, Max, Dr.-Ing., in Köln	16 432	— Gehrts, Hermann, aus Oldenstadt (Kr. Üzen)	18 87	— Damaskus, Osttor (Bab es-Scharki)	22 375
— Storck, Wilhelm, auf Java	25 580	— Gruber, Hans, aus Mainz	14 592	— Hubtor, mehrteiliges, zum Abschluß von Kanälen, Flüssen und dergl.	23 550
— Strack, Heinrich, in Berlin	12 111	— Grütter, Wilhelm, aus Königsberg i. Pr.	15 33	— Leipzig, Bauausstellung, Torhaus mit Haupteingang	13 441
— Stumpe, Gustav, in Berlin	22 40	— Guldenfennig, Georg, aus Hannover	14 652	— Malborghetto-Bogen bei Rom	15 467
— Suardiani, Karl Hartwig, in Lübeck	23 215	— Hillenkamp, Karl, aus Daressalam	18 184	— Pendleton, Sicherheits-T., Kanalschutz gegen Zerstörung bei Schleusenbruch	21 518
— Suardiani, Waldemar, Dr.-Ing. e. h., in Braunfels a. d. Lahn	26 476	— Immelmann, Max, aus Dresden	16 352	— Potsdam, Brandenburger Tor	15 563
— Suling, Eduard, Dr.-Ing. e. h., in Bremen	22 334	— Kell, Eduard, aus Königsberg i. Pr.	19 16	— Römisches Stadttor, Einfluß auf die Fronten mittelalterlicher Kirchen (Buchbesprechung)	18 248, 471
— Suppan, Karl Viktor, in Wien	21 331	— Kern, Walter, aus Berlin	19 122	— Rotterdam, Deifter Tor	18 480
— Sympher, Leo, Dr.-Ing., in Berlin	22 33	— Leonhardt, Karl, aus Frankfurt a. M.	18 296	— Rusafah (Mesopotamien), Nordtor	22 153
— Taeger, Hermann, in Magdeburg	18 63	— Linnemann, Rudolf, aus Frankfurt a. M.	16 299	— Schleusen-T., beiderseitig kehrende	24 253
— Teichmüller, Gustav, in Dessau	19 528	— Münchgesang, Friedrich, Dr., aus Berlin	14 676	— — und Schütz-T., Hubvorrichtung mit durchgehender Welle	23 94
— Teubert, Oskar, in Potsdam	16 511	— Niedner, Franz, Dr.-Ing., aus Darmstadt	16 603	— St. Petersburg, Peter-Paul-Festung, Einfahrtstor	18 191
— Thielen, Hermann, in Koblenz	18 28	— Ostendorf, Friedrich, Dr.-Ing., aus Karlsruhe	15 174	— Straßburg i. E., Weißturmtor, Umlegung	17 364
— Thiersch, August, in München	17 32	— Rassow, Walter, aus Hameln a. d. W.	16 491	— Trier, Porta nigra und Westfront des Domes, Zusammenhang	18 248, 471; 20 405, 476
— Thiersch, von, Friedrich, in München	22 25	— Schäfer, Hermann, aus Berlin	14 540	— Waldeck, Sperrmauer, T. mit Aussichtshalle	11 326
— Thiersch, Paul, Hannover	28 834	— Schimpf, Eduard, aus Straßburg	16 576	— Warnemünde, Flugzeughalle	22 457
— Thoenner, Paul, in Berlin	18 241	— Schmidt, Johannes, aus Deutsch-Ostafrika	18 444	— Torcello bei Venedig, Dom, südliches Seitenschiff, Fensterläden, steinerne	13 191
— Thür, Georg, Dr. med. Dr. phil. Dr.-Ing. e. h., in Berlin	24 335	— Schmidt, Werner M., aus Potsdam	15 364	— Torf als Brennstoff	18 106
— Tiede, August, in Berlin	11 271	— Schwarting, Friedrich, aus Bad Zwischenahn bei Oldenburg	18 327	— in Kesselfeuerungen auf Baggern und Dampfrahmen	21 75
— Timmermann, Wilhelm, in Hildesheim	29 658	— Schweißel, Heinrich, aus Merseburg	18 496	— Verwertung, bautechnische, insbesondere zur Schalldämpfung	14 624
— Tincauzer, Eugen, in Berlin	27 250	— Siefert, Paul, aus Arolsen	18 464	— Torfgroßkraftwerke	20 508
— Tornow, Paul, in Chazelles bei Metz	21 407	— Siemens, Rudolf, aus Marburg	14 672	— Torfplatten s. Platten.	
— Truhlsen, Heinrich, in Berlin	27 557	— Suardiani, Viktor, aus Norden	15 288	— Torfstreu als Wärmeschutz	21 129
— Uber, Rudolf, Dr.-Ing., in Berlin	22 57	— Tholens, Rudolf, aus Hannover-Linden	14 600	— Torfwände, Häuser mit T. in Schweden	21 506
— Uhlmann, Gustav, in Mannheim	16 260	— Vogel, Friedrich, Dr., aus Berlin	15 44	— Torfwirtschaft	21 381
— Ulbricht, Richard, Dr. phil. Dr.-Ing. e. h., in Dresden	23 344	— Weber, Karl, aus Danzig	15 498	— Torgau, Schloß Hartenfels bei T., Umbau	21 390
— Unger, Maximilian, in Berlin	12 404	— Zeidler, Georg, aus Braunschweig	15 283	— Torkret, T.-Verfahren und seine Anwendung	22 541
— Varnhagen, Otto, in Wiesbaden	20 208	— Zimmermann, Karl, aus Oppeln	17 188	— Tormin in Münster i. W., 25. Dienstjubilaeer	23 513
— Velth, Rudolf, Dr.-Ing., in Berlin	17 156	— Kriegsehrentafel für die gefallenen Beamten, Angestellten und Arbeiter der preußischen Staatsbauverwaltung	14 613, 685, 687	— Tornow, Paul, in Chazelles bei Metz	21 407
— Vermehren, Eduard, in Hamburg	18 56	Todts Stauvorrichtung mit ausziehbarem Verschlusskörper	15 536	— Torpedo, Schiffsschutz gegen T.	21 111
— Viëtor, Alwin, Dr., in Osnabrück	21 208	Toelle, Heinrich, in Blauental, Ehrenbürger der T. H. Dresden	22 611	— Whitehead-T. mit Obryscher Geradlaufvorrichtung	21 70
— Virck, F. W., in Lübeck	26 576	Tölz, Kurhaus	16 506	— Torsionsbewehrung	21 525
— Voigt, Wilhelm, in Kiel	16 552	Töpfereierzeugnisse, Kachelöfen, neuzeitliche	25 326	— Tortosa (Syrien), Kirche aus der Kreuzfahrer-Zeit	20 107
— Vogtel, Gustav, in Berlin	14 448	Toerring-Jettenbach, von, Haus, in München, Dr.-Ing. e. h.	25 601	— Torwache, Lillo (Belgien), alte Festung	17 110
— Volkmann, Max, in Kettwig	20 168	Toholte, Talsperren im Quellgebiet der Flüsse	20 150	— Toussaint, E., in Berlin-Zehlendorf, Dr.-Ing. e. h.	26 355
— Vollmer, Johannes, in Lübeck	20 344	Tokio, Museum für westliche Kunst	21 576	Träger s. a. Brücken.	
— Waechter, Karl, in Berlin-Charlottenburg	13 288	— Stadtbahn und Hauptbahnhof	23 66, 68	— Balken auf zwei Stützen, Lage eines gegebenen Moments und neue Vorschriften der Reichsbahn	26 309
— Wagner, von, Dr., in Ulm	25 272	Toller, Ernst, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	21 223	— ungünstigste Stellung eines Lastenzuges und größtes Biegemoment	16 654; 17 258; 19 64
— Wagner, Otto, in Wien	18 175	Tolman, Berechnung des Brückenstaues	18 504	— belastete Tr., nomographisches Rechenchema	27 134
— Wallot, Paul, in Langenschwalbach	12 494, 583	Ton, Kanaldämme aus Tonboden, Dichtungsarbeiten	17 266	— Bewehrungsgitter-Tr.	21 148
— Walter, Wilhelm, in Berlin	14 148	— Schleusenvorbettbefestigung mit T., Zubereitung und Einbringen unter Wasser	14 235	— Bogen-Tr., beiderseits eingespannte, Berechnung	12 344; 13 100, 147, 176, 288
— Warth, Otto, Dr., in Karlsruhe	18 495	Tonbeton	27 19	— Pfostenfachwerk nach Vierendeelscher Art	15 411, 430
— Wegener, Friedrich, in Breslau	20 112	Tonbildwerke, Kunstformen bei den Römern und im deutschen Mittelalter	15 546	— breitflanschige Tr.	21 471
— Wegner, Armin, in Frankfurt a. M.	17 235	— Marlenburg, Teilstücke von der Goldenen Pforte	15 548	— Faustformeln zur Querschnittbestimmung	22 353
— Weiler, Luis, in Siam	18 87	— Stargard i. P., Marienkirche, Einzelheiten (jetzt auf der Marlenburg)	15 548	— Puppe-Tr.	16 24
— Weißmann, A. W., in Amsterdam	23 525	Tondern, Amtsgericht und Gefängnis	20 80	— Thysensche Tr.	13 648
— Wendemuth, Ludwig, Dr.-Ing. e. h., in Hamburg	29 706	Tondichtung s. Dichtungsarbeiten.			
— Werner, von, A., in Berlin	15 60	Tonnemacher, Hermann, in Berlin-Lichtenfelde, Dr.-Ing. e. h.	29 536		
— Werner, Wilhelm, in Berlin	15 688	Tonvasen, Istros bei Karanasui (Dobrudscha), Ausgrabung	17 557		
— Wever, Fritz, in Düsseldorf	13 184	Tore, Torbauten, s. a. Kanäle, Schleusen.			
— Weyrauch, von, Jakob Johann, in Stuttgart	17 121	— Adua (Abessinien), Rundkirche des Erlösers der Welt	16 128		
— Richards, Franz, in Berlin	19 561				
— Wichert, Karl, Dr.-Ing. e. h., in Bad Nauheim	21 320				
— Wickop, Georg, in Darmstadt	14 671				
— Wille, Wilhelm, in Berlin	29 521				
— Wittfeld, Gustav, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	23 515				
— Wöhler, A., in Hannover	14 242				
— Wolff, Fritz, Dr.-Ing. e. h., in Berlin	21 396				
— Wolfenstein, Richard, in Berlin	19 187				
— Wolffram, Hans, in Oppeln	14 39				
— Ziller, Hermann, in Potsdam	15 524				
— Zimmermann, K. J. C., in Wandsbeck	11 169				
— Zschokke, Konradin, in Aarau	19 32				
— im Felde gefallen: Balhorn, Rudolf, aus Glatz	14 616				
— Batzner, August, aus Deutsch-Ostafrika	18 256				

	Seite		Seite		Seite
Träger, Brücken-Tr., durchlaufende, Verankerung beweglicher Lager, Berechnung	15 382	Träger, Momententafel, Benutzung bei Berechnung verschiedenartiger Tr.	11 539, 592, 644	Traubkalkmörtel, Festigkeit, Einfluß der Höhe des Sandzusatzes	12 264
— — vollwandige, Berechnung	16 378	— Nickelstahl- und Sonderstahl-Tr., Festigkeitsversuche	16 269	— Tr. im Stropfleiermauerwerk der ehemaligen Eisenbahn-Gitterbrücke Köln-Deutz, Befund beim Abbruch	13 166
— Durchbiegung unter bewegter Last	17 298, 355, 429; 18 181, 185	— Nietbeanspruchung in Blechtr.-Stegstößen und Tr.-Anschlüssen	24 483	— Wert für den Bau von Talsperren	14 628
— — und Stützendrücke bei geraden Balken, allgemeine Formeln	17 38	— Rahmen-Tr., Berechnung	14 48; 15 169, 177	— Zusatz zum Zementmörtel, Gleitwiderstand und Druckfestigkeit, Versuche	13 322
— durchlaufende Tr., graphische Momentenermittlung mit Hilfe einer Kurvenschablone	28 687	— — Vierendeels R.-Tr.	13 708	Traubzement s. Zemente.	
— — günstigste Pfostenhöhe	20 318, 554	— — dgl. mit elastischen Diagonalen	28 792, 814	Traubzementbeton s. Beton.	
— — räumlich mehrwandige Tr. über elastisch verschieblichen Stützen, Berechnung	12 114, 472	— — zweistielige, mit gestützten Kragarmen, Berechnung	22 159, 165	Traubzementmörtel s. Zementmörtel.	
— — auf starren Stützen, Berechnung	12 146	— — dgl. über drei Öffnungen, Berechnung	22 512, 532	Trauerschmuck, Berlin, Tr. zu den Besetzungsfeierlichkeiten am 4. März 1925	25 161
— — in den preuß. Vorschriften für Eisenbetonbau	21 28	— Sonntags freitragendes, drei- oder mehrendiges Trägergebilde	14 528	Traus, Hermann, in Ammendorf, Dr.-Ing. e. h.	23 596
— Eigengewichte von einfachen Balkenträgern und Bogenträgern mit Zugband	12 147	— statisch unbestimmte Tr., Berechnung nach der Methode des Viermomentensatzes (Buchbesprechung)	19 96	Trautmann, Besuch der Messe durch die Vertreter technischer Behörden	21 431
— Einflußlinien bei gleichmäßig verteilter Belastung, Auswertung	22 325	— Streck-Tr. und Streckmasten, System „Jucho“	21 506	Trautvetter, Verdeutschung von Multiplikator	20 646
— Einflußpläne, Herleitung und Verwendbarkeit	12 286	— Tr. aus Flußstahl usw., Berechnung	25 193, 285, 321, 349	Trautweins Schutz gegen die Hellhörigkeit von Eisenbeton- u. Steineisendecken	18 126
— Eisenbeton bei Biegung mit Achsdruck	20 29, 128	— Tr. mit einseitigen Flanschen, Formänderung	21 202, 236, 458	Travemünde, Eisenbahn-Empfangsgebäude Tr.-Strand	13 306
— Eisenbetonbalken, Ausführung u. Berechnung, Musterbeispiele	19 273	— Tr. mit unsymmetrischem Querschnitt, Berechnung auf Grund der Theorie der Scherkräfte	25 533, 566	Trebatsch, Spreeweher	13 109
— — Bewehrungen, Widerstandsfähigkeit gegen Schubkräfte	12 104, 524	— I-Tr., neue Profillreihe	27 518	Trebbin (Kr. Teltow), Schützenhaus	12 358
— — E. auf sechs Stützen, Berechnung unter Berücksichtigung der Auflagerverstärkungen	26 362	— — Querschnittformen, wirtschaftlichste	22 206	Treebeek (Niederlande), Arbeiterstiedlung	20 16
— — E. mit eingelegten Drahtwicklungen in der Druckschicht, Berechnung	12 105, 112	— Versal-Tr. für Behelfsbauten	18 325, 507	Treffitz, Dr., in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	29 357
— — Einfluß von Erschütterungen	19 122	— vielfeldrige Balken unter Einzel- und Streckenlasten, Einflußlinien	30 586	Treiber, Hermann, Neues Verfahren zur genauen Massenermittlung bei Erdarbeiten	23 102
— — Einsenkungen, gesamte und bleibende	14 636	— Walzträger-Großmörtelplatte für Überbauten, Ribbildung	18 281, 294	Trelleborg s. a. Preisbewerbungen.	
— — Formänderung und Biegemoment	12 452; 18 464	— Zweigelenbogen, Berechnung	11 75	— Hafenerweiterung	23 155
— — Plattenbalken der Warthebrücke bei Neustadt	12 639	Trägheitsmomente, Planimeter, Kulkas Pl. zur Bestimmung der Inhalte u. Tr. ebener Flächen	16 549	Treppen, Aachen, Rathaus, Freitreppe, frühere, von Joh. Jos. Couven	16 544
— — Prüfung zu Kontrollversuchen	19 215	— Schiffe, Bestimmung der Form und Stabilität, Kulkas Verfahren	17 589, 599	— — dgl., Granusturm	16 531
— — Schubbewehrung, Berechnung nach den Vorschriften von 1907, 1916 und 1925	26 31, 60	Tränkner, die mechanisch bewegte Treppe (Escalator, Fahr- oder Rolltreppe)	26 91, 148	— — Bahnsteigtunnel und Bahnsteig-Tr.	23 280
— — Spannung des Betons in der Zugzone dicht vor der Ribbildung	13 483	Tränkung, Holz, Amerika, Ersatzmittel für das aus Deutschland bezogene Kreosot	14 663	— — Berlin, Akademie der Wissenschaften, Treppenhaus	14 226
— — Stoßverbindungen der Eiseneinlagen, Widerstandsfähigkeit	12 188	— — Feuerschutzmittel	13 220	— — Amtsgericht B.-Wedding, Tr.-Halle	11 59
— Eisenbeton-Plattenbalken, Abmessung der Stege zur Begrenzung der Zugspannungen des Betons	14 204	— — H. und Gewebe, flammensichere Tr.	23 297	— — Bahnhof „Ausstellung“, Roll-Tr.	28 848
— Eisenbeton-Tr., Berechnung, Größenwert der Elastizitätsverhältniszahl n	13 464	— — Teeröl-Tr., Erhöhung der Festigkeit	12 662; 13 706	— — Bibliothek, Haupttreppenhalle	14 227
— Eisenbetonunterzüge, Nebenspannungen	13 449	— — Wasserbau-H.	18 242; 28 598, 749	— — Kammergerichtsgebäude, Mittelhalle	13 490
— eiserne Tr., Goebels Walzverfahren für breitflanschtige Tr. mit neigungslosen Flanschen	11 79	— Rethdach in den Niederlanden, Tr. mit „Protector“	19 147	— — Landgericht II Berlin und Amtsgericht Berlin-Tempelhof, Treppenhaus	22 62
— — Spundwandpfähle aus Walzträgern mit gebogenem Steg	15 324	— Rohr- oder Strohdächer, Schindeldächer, Verhalten im Feuer	16 537; 19 134	— — Langenbeck-Virchow-Haus, Haupttreppe und Wandelhalle	15 428
— — Verlaschung an Stößen und Anschluß von Tr. durch Winkel, Festigkeit, Berechnung	16 246, 251	— Theater u. Zirkusgebäude, Stoffvorhänge, Stoffmengen usw., feuersichere Tr., Bestimmungen	18 164, 429	— — Universität, Erweiterungsbau	20 414
— — in einer waagerechten Ebene gebogene, Berechnung	16 438	Tragfähigkeit, Baugrund, Betonierung feinsporiger Bodenschichten	11 84	— — Vereinshaus deutscher Ingenieure, Treppenhaus	14 344
— Fachwerk-Tr., Berechnung	21 273; 22 613	— — Preßbetonpfahl mit Eisenbewehrung	11 84	— — Berlin-Lankwitz, Rathaus	12 309
— — Bogenträger, beiderseits eingespannte, Berechnung	12 344	— Tr. einseitig unterstützter Treppen	14 517	— — Berlin-Lichtenberg, Amtsgericht, Haupttreppe	11 106
— — Pfostenfachwerk, Berechnung, vereinfachtes Verfahren	12 440	Tragwerke s. a. Betonbauten, Träger.		— — Berlin-Lichterfelde, Amtsgericht, Wendeltreppe	11 108
— — unbestimmte Systeme, vereinfachte Berechnung	11 447	— Eisen, hochwertiges, für Tr., österreichische Versuche	16 269	— — Berlin-Schöneberg, Amtsgericht, Treppenhalle	11 46, 48
— Gleichung der Biegelinie, unveränderliche Größen, Abhängigkeit von der Belastung	12 74	— Stoßwirkung fallender Lasten auf Tr.	13 210, 356, 522	— — Berlin-Spandau, Rathaus, Haupttreppenhaus	13 705
— Hänge-Tr., Bauart Gisclard	13 682	Train-Amphibie, ein eigenartiges Land- und Wasserfahrzeug	21 375	— — Berlin-Treptow, Rathaus, Treppenhaus	13 694
— Holzbelag auf Tr., Winternitz' lösbare Befestigungsweise	14 431	Trambauer, Fritz, in Ludwigshafen a. Rh., Dr.-Ing. e. h.	21 600	— — Bremen, Rathaus, Festtreppenhaus	13 159
— Holzbogen-Tr., Hetzers Bauweise	14 547; 21 196	Tramm, Heinrich, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	24 113	— — Breslau, Oberlandesgericht, Erweiterungsbau, Haupttreppenhaus	14 413
— Holz-Tr., Landshuts Vollwand-Tr.	19 576	Transportbänder s. Förderanlagen.		— — Collm bei Niesky (Oberlausitz), Schloß, Haupttreppenhaus	14 142
— — verstärkte Balken für Kriegszwecke	15 94	Trapez, Schwerlinie, Ermittlung	14 51, 348, 480, 592	— — Danzig, Eisenbahndirektion, Geschäftsgebäude, Haupt-Tr.	22 3
— — Knickfestigkeit gegliedeter Stäbe	13 362	Trapps Abwerfer an Eisenbahnwagenhemmschuh	14 588	— — Haus Frauengasse 9, Tr.-Anlage	25 126
— Lagerung, gemeinsame, aneinander stoßender eiserner Tr., Thiemes L.	12 663	Traub s. a. Bindemittel.		— — Duisburg, Land- und Amtsgericht, Erweiterungsbau, Treppenhalle	12 520
		— neue Normen	26 20	— — Eisenbeton-Tr., freitragende, Standfestigkeit	13 618, 714
		— neue Vorschriften zur Prüfung von Tr.	21 600	— — eiserne Tr., Langs eis. Tr. mit feuer-sicherer Ummantelung	11 220
		— Zuschlag zu Mörtel und Beton gegen Angriffe von Meer-, Moor- und Tunnelwasser	17 254, 354	— — Essen, Land- und Amtsgericht, Haupttreppenhaus	13 260
				— — feuerfeste und feuersichere Bauweisen von Tr.	20 452
				— — Fischhausen, Amtsgerichts- und Gefängnisgebäude, Tr.-Halle	28 115
				— — Frankfurt a. M., Eisenbahndirektionsgebäude, Haupttreppenhaus	17 564
				— — freitragende, zur Technik der fr. Tr.	27 51

	Seite		Seite		Seite
Treppen, Gassen i. d. Niederlausitz, Guts- schloß, Haupttreppe	13 120	Triebwerke, Friesenbrücke über die Ems bei Weener, Tr. der Klappbrücke	26 530, 537	Troschel, Über die Festigkeit der Wasser- bauhölzer	13 705
— Genf, Museum für Kunst und Geschichte, Haupttreppenhaus	11 389	Trier s. a. Preisbewerbungen, Versamm- lungen.		Troske, L., A. Wöhler †	14 242
— Gumbinnen, Regierungsgebäude, Haupt- treppenhaus	12 388	— Dom, Westseite, Zusammenhang mit der Porta nigra	18 248, 471; 20 405 476	— Launhardt †	18 218
— Haifa (Syrien), Technikum, Treppenhalle	16 319	— Kaiserpalast, römischer, Ausgrabungen	13 579; 14 311; 15 577	— Launhardts schriftstellerische Arbeiten	18 219
— Halberstadt, Landgericht, Haupttreppe	12 674	— Kaiser-Wilhelm-Brücke	13 549	Troskes Vorrichtung zum Befördern langer Werkstücke auf Drehgestellen	14 480
— Hamburg, Oberlandesgericht, Haupt- treppenhaus	13 468	— Kaiser-Wilhelm-Gymnasium	15 397	Trobbach, G., Zur Frage einer allgemeinen Abflußformel	29 607
— Hanau, Land- und Amtsgericht, Haupt- treppe	12 420	— Reichsbahndirektions-Geschäftsgebäude	26 257	Trott zu Solz, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	17 382
— Hannover, Land- und Amtsgericht, Zivil- abteilungen, Haupttreppenhaus	12 630, 634, 635	— Staatl. Hindenburg-Realgymnasium	30 377	Trüdinger, P., Das neue städtische Alters- heim in Stuttgart	27 65
— Höchst a. M., Amtsgericht, Haupttreppen- haus	17 339	— Staatsbeamtenwohnungen, Neubau	26 589	Truhlsen, Heinrich, in Berlin †	27 557
— Holz-Tr. für Kleinhäuser, Normen	19 571; 20 415; 22 6, 39, 200	Trier, F., Baustellenversuche mit Gußbeton und Stampfbeton	18 147	Trunz (Kr. Elbing), Schulhaus	13 367
— Köln, Eisenbahndirektion, Verwaltungs- gebäude, Eingangs- und Treppen- halle	13 688	Triest, H., Verbesserung der Oderwasser- straße unterhalb von Breslau	13 313	Truppen, technische, amerikanische i. Tr. in Frankreich	19 303
— — Gerichtsgebäude am Reichensperger- platz, Haupttreppenhaus	12 625	Trinkhalle, Kissingen, Kurbad, Wandel- und Tr.	12 489, 505	Tschechoslowakel, vom deutschen Ingenieurwesen in der Tsch.	27 263, 327
— — Krüppel-Heil- und Erziehungsanstalt, städtische, Treppenhaus	15 205	Trinks, Franz, in Braunschweig, Dr.-Ing. e. h.	22 335	Tschirch, Alexander, Dr. phil. Dr. med. e. h., in Bern, Dr.-Ing. e. h.	26 484
— — Stadthaus, Haupttreppenhaus und Nebentreppe	13 627	Triolis, neuer Fußbodenbelag	23 70	Tskaros-Tawi, altgeorgische Kirche	18 159
— Krefeld, Landgericht, Haupt-Tr.	23 303	Tripolis, Bahnbau der Italiener	12 366	Tuczek, Der Wiederaufbau des kriegs- zerstörten Rathauses in Tsplau in Ostpreußen	23 109
— Leipzig, Taubstummenanstalt, Haupt- treppenhaus	19 356	— Leptis Magna, altrömische Stadt, Aus- grabungen	25 550	Tübingen, Badeanstalt, Verbilligung des Betriebes	13 71
— mechanisch bewegte Tr. (Escalator, Fahr- oder Roll-Tr.)	26 91, 148	— Seehäfen an der lybischen Küste, Ausbau	14 552	— Reservelazarett III, Abwasserentkeimung	17 151
— Münster i. W., Oberzolldirektion, Haupt- treppenhaus	15 415	Troche, A., Dr.-Ing., Neue Wege in der Nomographie	28 403	— Straßenbrücke	15 435
— Neapel, Treppenanlagen alter Wohn- häuser	12 354	Trockenlegung s. a. Tunnelbau.		— Uhlandbad, Fernheizung durch Ab- wärmeverwertung im Gaswerkbetrieb	19 478
— Petri a. d. Strumitz, altes Türkenhaus, hölzernes Geländer	16 634	— Baugruben, Grundwassersenkung	14 128, 136, 376, 697, 703	— Universitätsbauten, Haut- und Ohren- klinken	21 621
— Pfälz i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner- Abtei, Treppenhaus	13 519, 523, 528	— — B. unter Wasser, Hallingers Verfahren	17 16	Türben, Konstantinopel, Grabkapellen, türkische	18 77
— Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnen- seminar, Haupttreppenhaus	15 93	— — Mammutpumpen-Anlage für die Untertunnelung der Spree	11 524	Türen s. a. Lüftungseinrichtungen, Mauerwerk.	
— Saarbrücken, Land- und Amtsgericht, Haupttreppenhaus	17 461	— — Böschungen unter dem Wasserspiegel zwecks Bekleidung, de Muralt's Vor- richtung	14 272	— Adua (Abessinien), Rundkirche des Er- lösers der Welt, Haupt-T. zum Aller- heiligsten	16 128
— Schoenfelders Tr. für Schulen, Kasernen usw.	18 416	— — Brücken- und Tunnelgewölbe, Einpressen flüssigen Zements	13 611; 14 282	— Bayern, Positbauten in kleineren Orten, Haus-T.	26 489, 501, 541
— Schräggewölbe	28 30	— Rhonetal bei Sitten, Sumpfland, Tr. für landwirtschaftliche Zwecke	13 222	— Bitterfeld, evangel. Kirche, schmiede- eiserne Gittertür und Türbeschläge	13 16
— St. Mihiel a. d. Maas, Bürgerhäuser	18 444	— Tr. feuchter Mauern	27 19	— feuerbeständige und feuersichere Bau- weisen von T.	20 452
— Storkau bei Stendal, Schloß, Haupt- treppenhaus	14 128	— Tr. von Mauern und anderen Gebäude- teilen, Verfahren	21 460	— feuersichere T. in Warenhäusern, Theatern und Räumen zur Herstellung oder Lagerung von Zelluloidwaren	11 632; 14 273
— Straßburg i. E., Wohnhaus Prof. Ficker, Haupt-Tr. u. Wendel-Tr.	22 331, 332	— Tunnelgewölbe, Abdichtung mit Blei- blech und Asphaltbleiplatten	15 228, 244	— Frica-T. für Garagen, Fabriken usw.	29 212
— Stufenbeläge für Bahnsteig-Tr., Versuchs- ergebnisse	14 549	— — Freilegung des T. zur Aufbringung einer dichtenden Schutzschicht	14 283	— Gassen i. d. Niederlausitz, Gutschloß, Haustür	13 120
— Stuttgart, Generaldirektion der württemb. Staatsbahnen, Verwaltungsge- bäude, Haupttreppe	14 596	— — Zementeinpressungen	13 611; 14 282	— Hamburg, Röntgenhaus des Allgemeinen Krankenhauses St. Georg, lichtdichter Schluß der T. am Fußboden	15 596
— Theater, Helbig's äußere hohe Freitreppe	11 299	— Wehre, Klönnes Vorrichtung	14 658	— — Verwaltungsgebäude des Deutsch- nationalen Handlungsgehilfen-Ver- bandes	24 449, 450
— Tr. in Verbindung mit Auffahrtrampe für Kraftwagen	27 435	— Zuldersee, Abschließung und Tr.	15 153; 16 577; 25 607; 28 163; 29 797; 30 353	— Hellerau-T.	29 162
— Tragfähigkeit einseitig unterstützter Tr.	14 517	— — dgl., Einsetzung des Zulderseerates	19 352	— Innen-T., Normen für Kleinwohnungen	20 123, 279
— Trier, Kaiser-Wilhelm-Gymnasium, Treppenhaus und Wandelhalle	15 401	— — dgl., Gesamtplan	24 430, 479	— Kadolzburg bei Nürnberg, hölzerne Türrahmen	15 600
— Warenhäuser, Entlüftung der Treppen- häuser, Sonderanforderungen	11 301	— — dgl., Gesetzentwurf	18 316, 332, 476	— Köln, Rathaus, T. im Dienstzimmer des Ersten Beigeordneten	21 597
— Weimar, Schloß, Treppenhaus	16 309	— — dgl., Monatsbericht	20 320	— Kriegsnagelungen	15 453, 568
— — dgl., Tr. im Ostflügel	11 618	— — dgl., Stand der Arbeiten	22 230; 23 99	— Längenfeld im Ötztal, hölzerne Tür- rahmen	15 600
Treppenstufen und Podestplatten aus Beton, Normen	22 299	— — Entwässerungsschleusen im Abschluß- deich	20 428	— Lüneburg, Haustür Kleine Bäckerstraße	19 377
Treppenvorplätze, Beischläge, Wangel- steine in deutschen Küstenstädten	19 370, 377, 385	Trockenpressung, Ziegelherstellung	20 115	— München, Volksschule an der Impler- straße, Schulsaal-T.	16 16
Treuherz, Mittel zur Wahrnehmung schäd- licher Bestandteile von Abwässern bei deren Einführung in Entwässer- ungsleitungen	14 264	Trockenvorrichtungen, Bauaustrocknung durch Heißluftmaschinen, System Albert Wagner	27 125	— Normen	20 123, 279; 22 39, 200
— Stoßdichtung bei Zementröhren	12 691	— Koksfeuer in Rohbauten, baupolizeiliche Vorschriften	13 417	— Oliva bei Danzig, Wohnhaus Lienau, Haupteingang	17 414
Treysa, Eisenbahn-Empfangsgebäude	12 453	— Tr. für frisches Holz und Schnittware	26 314	— „Porta Nigra“, Stahlmantel-Sperrholztür	23 639
Triangulation s. Vermessung.		Troester, E., in Volkstedt, Dr.-Ing. e. h.	24 288	— Rahmenbekleidung, Verwendung klassi- scher Steinformen für Tischlerarbeiten der deutschen Renaissance	15 599
Tribünen s. a. Hallenbauten.		Trollhätta-Kanal	17 62, 69	— Schiebe-T., norweg. Patent	26 448
— Berlin-Eichkamp, Stadion Sportklub Charlottenburg	30 645	— Klappbrücke bei Wenersburg	17 195	— Schneidemühl, evangel. Kirche, Turmtür	13 282

	Seite		Seite		Seite
Türen, Sneek (holl. Friesland), eigenartiges gotisches Holzgefüge	22 640	Türme, Luxemburg, Eisenbahn-Empfangsgebäude	24 241	Tunnel, Frasne-Vallorbe-Eisenbahn, Mont-d'Or-T.	14 105
— Sockelbrett, bewegliches, Lingens' S.	13 594	— Magdeburg, Dom, angeblich schiefer Süd-T.	19 61; 23 193	— Furka-T., Durchschlag	15 576
— T. aus Glas und Metall	28 843	— — Theater-Ausstellung	27 371	— Gibraltar-T.	26 47; 30 69
— Türkonstruktion, schalldämpfende	29 557	— Mesopotamien, Grabbauten	22 146	— — Unterwasser-T. für die spanisch-afrikanische Überlandbahn Paris—St. Louis	18 288
Türbeschläge s. a. Schlösser.		— München, Alt-M., das Rathaus und das Talburgtor (Modell)	21 326	— Hamburg, Elbtunnel	14 578
— Berlin-Lankwitz, Rathaus, Türklopfer der Haupteingangstür	12 313	— — der schöne Turm (abgebrochen 1807)	21 579	— — dgl., Vortriebschild, Luftausbruch	19 58
— Bommers zweifachfederndes Türband	13 484	— — Kirch-T. aus Beton	23 406	— Heidelberg, Königstuhl-T., Gewölbeabdichtung	15 230
— Hartmanns Einsteck- oder Kastenschloß	12 444	— — Verkehrsministerium, Kuppelbau	13 206, 218	— — Herstellungsverfahren	22 627; 23 183
— Türdrücker aus Eisen und Holz	19 144	— Nauen, Empfangsstation für drahtlose Telegraphie, Einsturz	12 344	— Hoosac-T. in Nordamerika, elektrische Ausrüstung	11 386
Türkei, Eisenbahnen, Anatolische Bahn	12 203; 13 415; 14 504	— — dgl., eiserne Antennen-T.	20 499	— Japan, Tanna-Eisenbahn-T.	30 734, 822
— — Bagdadbahn	12 203, 359; 13 415; 14 504, 540	— Oldenburg, Personenbahnhof, Uhrturm	16 92	— Kannstatt—Stuttgart (Hauptbahnhof), Rosenstein-T.	16 382
— — dgl., Euphratbrücke	15 273	— Ottawa, Parlamentshaus	24 442	— Kiel, T. unter dem Kaiser-Wilhelm-Kanal bei Holtenau, Vortriebschild	19 58
— — dgl., geplante Fortsetzung und Zweigbahnen	14 540	— Paderborn, Dom, Wanddurchbrechung, Flächenarchitektur	16 648	— La Plata-T. zwischen Buenos Aires und La Colonia	14 429
— — E. Jaffa—Port Said	12 459	— Palmyra, Grabturm	20 118	— längster T. der Welt	24 137
— — Hedschasbahn in Arabien, Fortführung von Medina nach Mekka und Zweiglinien	12 684	— Persen in Südtirol, Burg, Wehr-T.	14 268	— Württemberg, Landeswasserversorgung, Rohrleitung Niederstotzing—Stuttgart, Stollen-T.	18 511
— Ingenieurstellen für den Wegebaudienst	11 51	— Pinsk, Kathedrale	22 247	— — Lötschberg-T.	13 350, 628
— Kontaabene (Kleinasten), Bewässerung, Betrieb	19 320	— Pisa, schiefer T.	16 23	— London, Limehouse—Rotherhithe, ältester Themse-T.	13 488
— türkischer Baustil, Vergangenheit und Zukunft	25 169	— Posen, Ostdeutsche Ausstellung 1911, Turmbau der oberschlesischen Eisenindustrie	11 409	— Madrid, Untergrundbahn	20 494
— Verdichtungswesen, Ausführung von Vorarbeiten, Bestimmungen über die Genehmigung	11 64	— Regensburg, Dom, Westansicht	20 220	— Neuyork, Holland-T.	28 195
Türme s. a. Eisenbauten, Wassertürme.		— Rotterdam, Rathaus-T.	18 480	— — dgl., Bericht über das erste Betriebsjahr	29 392
— Aachen, Rathaus, Grausturm	16 530	— Sauerburg (Reg. Bez. Wiesbaden), Burg-ruine, Holzeinlagen im Wehrturm	13 148	— — Hudson-T., Pfahlgründung	23 367
— Antwerpen, Liebfrauenkirche	14 631	— — schiefe Turmhelme, Ursachen des Schiefwerdens	13 91	— Paris, Stadtbahnlinie Nord—Süd, Kreuzung mit der Seine	11 219
— Arnstadt i. Thür., Liebfrauenkirche, Erneuerungsarbeiten	16 313	— — Schönhausen, Bismarck-T.	15 148	— Rammelburg-T. der Nebenbahn Wippra—Mansfeld	20 247
— Babylon, Ausgrabungen, babylonischer Turm Etemenanki	19 425	— — St. Mihiel a. d. Maas, Abteikirche	18 431	— Rove-T. im Marseille-Rhone-Kanal	24 166
— Berlin, neue schwedische Kirche, Glocken-T.	24 101	— — Stahlberg bei Steeg, Burg-ruine, Holzeinlagen im Wehrturm	12 582, 692	— — wirtschaftl. Bedeutung	27 513
— Berlin-Tempelhof, Luise-Henriette-Schule, Turmaufbau	15 464	— — Stettin, Landesfinanzamt (Modell)	22 402	— Schweiz, Hauenstein-Tiefunnel	14 504
— — Parkschule, Uhrturm	15 501	— — Straßburg i. E., Münster, Turmfundament, Wiederherstellung	20 226; 26 393	— Simplon-T., Ausbau des zweiten S.-T.	22 462; 23 56
— Berlin-Wannsee, Golfklubgebäude	26 567	— — dgl., Turmhelm und Laterne	26 305, 587	— — dgl., Aufnahme des Betriebs	22 530
— Bocholt (Limburg), Kirchturm, Verschlebung	11 24, 285	— — Uder im Eichfeld, kathol. Kirche	14 446	— Stettin, Hauptgüterbahnhof, Gleis-Untertunnelung während des Betriebes	13 332
— Burg im Spreewald, Bismarckturm	17 545	— — Venedig, St. Markusturm	12 236	— T. in wasserführenden Schichten, Bauverfahren	28 480
— Churasan in Persien	20 374	— — Wünsdorf (Prov. Brandenburg), Kriegsgefängenenlager, mohammedanisches Bethaus, Minarett	16 177	— Trockenlegung nasser Tunnelgewölbe, Freilegung des Gewölbes zur Aufbringung einer dichtenden Schutzschicht	14 283
— Dalsheim (Kr. Worms), kath. Kirche, Blendarkaden, Flächenarchitektur	16 649	Türschild und Türklopfer, alte	18 25	— — dgl., Zemententpressungen	14 282
— Danzig, Hauptbahnhof	22 193	Tüßling (Bayern), Stations-Betriebsgebäude	17 24	— Tunnelmauerwerk in offenem Einschnitt, Standsicherheit, Berechnung	15 469, 485
— — Heilige Lechnam-Kirche, Blitzschlag	19 324	Tuilière (Dordogne), Wasserkraftwerk	11 123	— — Unterpflaster-T., Bauweise	20 183
— Dijon, Liebfrauenkirche	14 167	Tulla, Johann Gottfried, 100 jährl. Wiederkehr seines Todestages	28 197	— — U.-T. mit eingebauter Sohle, Herstellungsverfahren	25 97
— Dorfkirchen, französische, innerhalb der Kampfgebiete	18 85, 152	Tunhövd-Talsperre in Norwegen	22 440	— — wasserdichte Decke	20 367
— Dresden, Hygiene-Ausstellung, internationale, Schornstein des Maschinenhauses als Aussichtsturm	11 500	Tunnel s. a. Bergbau, Tunnelbau, Untergundbahnen.		— — Wladikawkas-Tifliser Hochgebirgsbahn	14 328
— Eigenberg (Reg. Bez. Wiesbaden), Burg-ruine, Holzeinlagen im Wehrturm	13 148	— — Ärmelkanal und Meerenge von Gibraltar, Untertunnelung	26 47	— — Zerstörung des Mauerwerks, Ursachen	15 228, 296
— Elbing, Nikolaikirche, Wiederaufbau des T.	11 394	— — Amerika, Cascaden-T.	29 854	Tunnelbahnen s. Elektrische Eisenbahnen, Untergundbahnen.	
— Feuerwacht-t. oder Sehrohr	26 125	— — Detroit-Kanada-Unterwasser-T.	30 304	Tunnelbau, Abstecken langer Tunnelachsen, schaubildliche Lichtbilderaufnahmen vom Flugzeug aus	17 284
— Frankfurt a. d. Oder, Marienkirche, Wiederherstellung	22 426	— — Ausmauerung und Entwässerung im T.	15 228, 244, 296	— Berlin, Straßenbahntunnel Unter den Linden, Ausschachtung neben der Universität, Absteifung der Baugrube	16 366
— Freiberg i. S., Dom, Ausbau der T.	12 552, 636	— — Bahnsteig-T. und Bahnsteigtreppe	23 280	— — — Untergrundbahn Spittelmarkt—Alexanderplatz, Spree-T., Mammut-pumpen-Anlage	11 524
— Futter-T., deutscher, zur Saftfütterbereitung (Buchbesprechung)	24 437	— — Bauweisen	22 627; 23 183	— — dgl., offene Bauweise	13 283
— Geestemünde, Gieß-T. für Gußbetonanlage	24 319, 339	— — Bayern, Zugspitzbahn	30 223	— — dgl., Versenkung eines hölzernen Kastenfangdammes	14 574
— Gieß-T. für Gußbetonanlagen in Deutschland und Amerika	24 456	— — Berlin, Osthafen, Eisenbahnanschluß-gleis, T. unter der Ringbahn	14 325	— Brunelscher Schild	13 488
— Habelschwerdt, kathol. Hauptpfarrkirche	15 611	— — Spree-T. für die Schnellbahn bei der Jannowitzbrücke	19 57	— Druckluftkammern, doppelrohrige Schächte und Schleusen	18 326
— Hamburg, Michaeliskirche, Wiederaufbau, eisernes Tragwerk	12 570	— — Straßenbahnen, elektrische, Lindentunnel	16 640, 682	— Frischluftzufuhr, künstliche	16 351; 17 230
— Hildesheim, Michaeliskirche	22 473	— — — Untergrundbahn, Treptower Spree-T., Vortriebschild	19 58, 623	— Lehnen-T., Erfahrungen	17 291, 294
— Holtensen bei Hameln, Pfarrkirche	11 510	— — — Untergrundbahnbau, Hausunterfahrungen	28 614, 645	— Lötschbergbahn, Südrampe der Strecke Goppenstein—Brig, Rottlauer-T.	17 291
— Holzeinlagen bei Burgtürmen	12 582, 692; 13 148	— — Betonbauwerke, Zerstörungen durch Sickerwasser im Emschergebiet	19 520	— — dgl., Seivstein-T.	17 294
— Kassel, Landesmuseum	13 633	— — Blankenheim (Eifel), verdrückte Tunnelstrecke, Hinterpressen des Gewölbes mit flüssigem Zement und Verstärkung durch Eisenbetonröhren	13 611	— — Rauchgase, Beschädigung und Sicherung des Mauerwerks	17 252, 488
— Kirch-T., Konstruktionsstudien	28 176	— — Boghasköi (Kleinasien), Befestigungsanlage, Wall und Poterne	13 632		
— Klaustal i. Oberharz, Marktkirche	21 101	— — Catskill-Wasserleitung für Neuyork, Tunnelstrecken, fahrbare Lehre zum Ausbetonieren	15 452		
— Konstanz, Bismarck-T. auf dem Rathenberg	14 74	— — England, T. unter dem Mersey	25 590		
— Ludwigshafen a. Rhein, neuere Kirchenbauten	26 85				

	Seite
Tunnelbau, Schweiz, Bodensee—Toggenburg- und Rickenbahn	12 6, 13
— Untertunnel, Haags Tragwerk der Vortriebmuffen	19 339
— Hoechs Tunnelortschild	19 58, 623
— Trockenhaltung durch Verdrängung des Wassers durch Druckluft 19 57, 623	
— Wasserverdrängung und Hilfsrüstungen in Taucherglocken auf geneigter Ebene	18 243
— Vortriebschild in wasserreichem Boden, Haags V.	17 152, 259
— Hoechs V. für schwimmendes Gebirge	17 259
— Wasserhaltung in Tunnelbaugruben der Berliner und Schöneberger Untergrundbahn	14 128
— Watterscheider Bach im Emschergebiet, Verlegung, T. in Beton mit Schildvortrieb und Preßluftbetrieb	11 597
Tunxdorf, Feldwegbrücke über den Emsdurstich, Beschädigung und Wiederinstandsetzung	17 29
Turan, Bewässerungswirtschaft, Anwendung in der Landeskultur (Buchbesprechung)	16 495
Turbinen, Abflußmessungen mit Salzlösung, Vergleich mit Überfall-, Schirm- und Flügelmessungen	15 537
— Abnutzung von Triebwerkteilen durch Sand	16 623; 22 272
— Art der Bewegung und Wirkung des Wassers in T.	23 150
— Francis-T. und Pelton-Rad in der Schweiz	15 593
— Freistrahlt-T., Strahlbildung und Druckverteilung	17 555
— Gefälleverstärkung für T. durch Überfallwasser	22 566
— Öl-T., Stand des Baues	21 319
— Schiffs-T., Kreiswirkung	21 63, 140
— Siemens-Schuckerts Wasser-T.	18 484
Turbinengerinne, Lichtweite der Rechenstäbe	25 551
Turbinenhaus s. Wasserkraftwerke.	
Turbulenz s. Wasser, Wassermessungen.	
Turin s. a. Ausstellungen.	
— Festschmuck zur Weltausstellung 1911	11 642
Turkestan s. a. Rußland, Turan.	
— Karabentamm, Ausführung von Beton- und Eisenbetonarbeiten	27 371
— neue Eisenbahnverbindung von T. nach Sibirien	30 341
— Russisch-T., Eisenbahnen während des Krieges	17 27
Turmhäuser s. Hochhäuser.	
Turnanstalten, Berlin-Spandau, Landes-T.	11 560
— Wünsdorf bei Zossen, Militär-T.	18 230
Turnhallen s. a. Spiel- und Sportplätze.	
— Aachen, Techn. Hochschule	15 333
— Berlin, Charité, Medizinische Poliklinik, Turnsaal	17 514
— Schul-T. in Groß-B., Neubau und Aufstockung	25 167
— Berlin-Friedenau, Realgymnasium	11 601
— Berlin-Spandau, Landesturnanstalt	11 560
— Berlin-Tempelhof, Parkschule	15 502
— Eßlingen (Neckar), evangel. Lehrerbildungsanstalt	17 286
— Hannover, Tierärztliche Hochschule	30 713
— Heilbronn, Lehrerseminar	13 373
— Jena, Gymnasium	19 344
— Königsbütte, Oberrealschule	11 387
— Leer, Realgymnasium nebst Gymnasium	11 310
— München, Landesanstalt und orthopädische Klinik für krüppelhafte Kinder, Turnsaal	17 240, 252
— Schul-T., offene	14 492
— Preußen, T. für die Schutzpolizei	26 432
— Schulturnhallen	11 4
— Stuttgart-Kannstatt, Altenburgschule	16 387, 391
— T. in staatlichen Seminarbauten in Preußen	12 512
— Wesel, Gymnasium	14 314
— Wünsdorf bei Zossen, Militärturnanstalt 18 233	

	Seite
Tutorol, Mittel zur Betonverbesserung 25 621	
Tzans Schaufelrad zum Auflockern und Aufwühlen der Sohle von Flüssen und Häfen	16 44
Über, Rudolf, Dr.-Ing., Bau- und Betriebstechnisches für Zentralheizungen in preußischen Staatsgebäuden	15 673
— Benutzung von Eisenbetonhohlsäulen zu Heizungs- u. Lüftungszwecken 15 263	
— Die Ausstellung „Sparsame Baustoffe“ in der Ausstellungshalle am Zoologischen Garten in Berlin	19 47
— Die Ersparnis an Brennstoffen 17 302, 404, 452	
— Die internationale Hygieneausstellung in Dresden	11 245
— Die Prüfanstalt für Heiz- und Lüftungsanlagen an der Techn. Hochschule in Berlin-Charlottenburg	15 405
— Die staatlichen Seminarbauten in Preußen	12 508, 513, 525
— Die Vorlauf- und Rücklaufleitungen an Heizkörpern bei Warmwasserheizungs- und Dampfheizungsanlagen	15 356
— Habermanns Feuerrohrreintiger 18 156, 224	
— Heizkörperverkleidungen	11 666
— Heizungsingenieur und Baumeister 21 633	
— Hermann Rietschel †	14 154
— Kachelofenheizung	17 327
— Kongreß für Heizung und Lüftung 12 104	
— Natürlicher und künstlicher Zug bei Heizanlagen	19 7
— Rostschäden bei Niederdruckdampfheizungs- und Warmwasserheizungsanlagen	11 272
— Sicherung von Warmwasserkesseln gegen Zersprengung 15 161, 323, 435; 16 159	
— Über neuere Unglücksfälle beim Betriebe zentraler Feuerungsanlagen. Von Dr. Marx (Buchbesprechung)	17 463
— Walter Hesse †	21 420
— Wilhelm Grütter †	15 33
— Zentrale Warmwasserversorgung	19 62
— Zur Bezeichnung unserer Heizanlagen 16 26	
— Zur Brennstofffrage im Hausbrand 20 387	
— Zur Warmwirtschaft	19 220
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	20 94
— in Berlin †	22 57
Überläufe, freie selbsttätige, oder Schützverschlüsse zur Hochwasserentlastung an Staudämmen 26 194, 209	
Übernachtungsgebäude, Saatsee bei Rendsburg, Werft	16 614
Überschwemmungen s. a. Hochwasser, Wasserwirtschaft.	
— Flandern, Ü. des Marschgebietes im Herbst 1914	15 364, 383
Übungsplätze für körperliche Ausbildung der Jugend, Anlage, Verwendung von Kriegsgefangenen	14 687
Uder im Eichsfeld, kathol. Kirche 14 445, 457	
Uferabbruch, Uferschutz an Wasserläufen II. Ordnung	28 358
Uferbefestigungen, Altona, Hafen für kleine Schifffahrt, U. aus eisernen Spundbohlen, Ankerbrüche	19 440
— Angriff der Bugwellen auf die U., Schlepp- und Schraubenversuche	11 649, 658
— Bayern, Wasserkraftanlagen	23 245, 248
— Böschungen, Zement einspritzungen mit der Zementkanone	12 192
— unter dem Wasserspiegel, Trockenlegen von B. zwecks Bekleidung, de Murais Vorrichtung	14 272
— Böschungsabdeckungen aus Eisenbeton, de Murais Bauweise	11 563; 17 381
— Bohlwände (Beschlächte) aus Beton oder Holz	19 508
— aus Eisen und Eisenbeton	15 401
— Brüssel, Seekanal	23 260
— Drahtwalzen mit Steinfüllung an Stelle von Faschinenbauten	15 199, 353
— eiserne U., Verhalten im Seewasser 20 188	
— Hallingers Gründungsverfahren von Stollen aus	16 652
— Indien, Drahtwalzen mit Steinfüllung	15 353
— Rohr- und Schilfpflanzungen	14 580

	Seite
Uferbefestigungen, Kaiser-Wilhelm-Kanal, Erweiterung, Hochbrücken bei Grönenthal und Levensau, Ufersicherungen	14 402, 697, 703
— — dgl., Kanalufer in Moorstrecken 14 369	
— — dgl., Uferdeckwerk	14 368
— Kanalböschungen, flache, für Großschiffahrtswege, Nachteile 19 506, 536	
— Rednitz und Pegnitz, Uferbeschlächte aus Eisen und Eisenbeton	15 403
— Rethberme, künstliche Einfassung und Steinschüttung	19 507
— Spaceks U. aus Beton	12 444
— U. aus nachsinkenden Bohlen mit Gleitunterbau	20 431
— Untertrave-Seewasserstraße, Uferschutzwerk am Durchstich bei Herrenbrücke	19 507
Ufermauern s. a. Kaimauern, Schiffshaltepfähle, Strandschutzbauten, Uferbefestigungen.	
— Beton- und Eisenbeton-U., Seboldts Bauverfahren	13 556
— Bollwerk aus Eisenbeton, Denvers B.	16 12
— Bremen, Hafen, neue U.	26 81
— Dörverden, Seeschleuse, Kammerwand aus Eisenbeton	14 233
— Fender (Reibehölzer) und Reibepfähle, Abrahams Befestigungsweise	21 59
— Formengebung, Ableitung der Kraft durch besondere F.	21 111
— Hoesch-Spundwand aus Kupferstahl 29 487	
— Königsberg i. Pr., hölzernes Bollwerk am „Hundegatt“, Erneuerung durch Eisenbetonbau	26 485
— Kofferdämme in Nordamerika	20 416
— Standicherheit, Auftrieb des Wassers 12 522, 583, 617; 13 96	
Uferschutzbauten s. Strandschutzbauten, Uferbefestigungen, Ufermauern.	
Uhlig, Das neue städtische Krankenhaus in Berlin-Lichtenberg	17 102, 118
— Hygienisch richtige Raumbelichtung durch Tageslicht	27 459
Uhlmann, Gustav, in Mannheim †	16 260
Uhren, Deutsches Reich, Reichsbahn, Einführung der 24 Stunden-Uhr 25 602, 636	
— Sonnenuhren, Herstellung 17 269, 282, 308	
Uihlein, B., Wettbewerb für den Bau der Kölner Rheinbrücke 1850	13 691
Ulamas zweirädriges Einschienfahrzeug	19 308
Ulbricht, Richard, in Dresden, Scheiden aus dem Amte	19 180
— in Dresden †	23 344
Uleåborg (Finnland), Hafen	17 378
Ullmann, Max, in Zwickau, Dr.-Ing. e. h. 22 123	
Ullrich, Georg, in Magdeburg, Dr.-Ing. e. h.	24 263
Ulm s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen, Vereine.	
— Ausgestaltung des Münsterplatzes, Wettbewerb	25 45, 59
— — dgl., Folgerung für die deutsche Kunst	25 66
— Bebauung des Blauringes und Blaubauerer Tores	27 320
— Der „Neue Bau“, Brand	24 90
— Wiederaufbau	24 416
— Garnisonkirche, Eisenbetonbau	27 538
— Gewölbe zur Dürftigen Stube, Freilegung	24 329
— Komödienhaus von Joseph Furtenbach	17 57
— Münster, Gedächtnistafel für den Münsterbaumeister Thrän	11 640
— Münsterplatzbebauung	25 500
— Finanzierung, Gründung einer Münsterhausbaugesellschaft	25 589
— Pläne von Prof. P. Schmitthenner 25 583	
— Münsterplatzfrage 24 182, 201, 222, 405, 468, 484	
— neue Kraftwerke und landschaftl. Veränderungen des oberen Donautales	27 258
— Seuchenzazarett, Abwasserentkeimung	17 150
— Stadion	26 133, 391

	Seite		Seite		Seite
Ulm, Verkehrsentwicklung, Hirschstraße, Münsterplatz und Frauenstraße im Wandel des Straßenverkehrs	27 169	Umbauten, Lebbin bei Malchow i. M., Schloß, Umbau	16 581	Unfälle, Eisenbetondecke, Einsturz	24 202
Umbauten, Afrika, Hochbrücke über den Sambesi an den Viktoriafällen	27 226	— Lichtspielhäuser, Vorführungsräume, Betriebssicherheit	17 54	— Eisenbetonkahn f. d. Schleppamt Hannover, Erfahrungen	22 273, 347
— Allenstein, Schloß, Dienstwohnung für den Regierungspräsidenten	12 294, 301	— Lokomotivbahnhof, belgischer	18 482	— Eisenbetonstützmauer, Beschädigung	13 515
— Amerika, Eisenbetonbrücke in Troy	23 359	— London, City- und Süd-Londoner Eisenbahn	25 89	— Ems-Weser-Kanal, Bruch eines Dückers	21 250
— Baden-Baden, Konversationshaus	12 108	— Lüneburg, Land- und Amtsgericht, ein Schloßumbau	27 73	— Erd-U. an Eisenbahnen infolge unzuverlässiger Böden	29 123
— Berlin, Bahnhof Friedrichstraße, neuer Stadtbahnsteig	23 46	— Merseburg, Saalebrücke	30 537	— Eriekanal, Dammbuch und Einsturz des Kanaltrogs über der Irondequoit-Schlucht	13 68
— — elektrische Hoch- und Untergrundbahn, Gleisdreieck	12 669; 13 536	— München, alte Frauenklinik, U. zu einem Postscheckamt	23 353	— Evanston (Vereinigte Staaten), Eisenbetonbaueinsturz, Einfluß kühler Witterung auf Abbinden	26 17
— — Frauengefängnis in der Barnimstraße	14 469	— — Gärtnerplatz-Theater	11 299	— Feuerungsanlagen, zentrale, beim Betriebe	17 463
— — Gebäude der preuß. Druckerei und Verlags-A. G.	30 426	— — Porzlapalais, U. oder Abriß	19 367, 526	— Flensburg, Betonbogeneinsturz	24 211, 288
— — General-Lotteriedirektion, Dienstgebäude	11 646	— — Neuyork, U. von Einfamilienhäusern in Stockwerkswohnungen	21 322	— Fulda-Eisenbahnbrücke bei Niederrhoden, Bruch des Untergrurts	14 13
— — Geschäftshäuser, Fassaden-U., Bildnachrichten	29 412	— — Niederlande, Interniertenbaracke, U. zu Arbeiterbaracken	19 441	— Gleno-Talsperre (Norditalien), Bruch	24 9, 75, 171
— — Großes Schauspielhaus	19 589, 601, 616; 23 505	— — Norderney, staatl. Nordseebad, Kurhaus-U.	30 217	— Hemelingen, Schleppzugschleuse, Einsturz der Mittelmauer, Ursachen	14 146, 159
— — Landgericht II Berlin und Amtsgericht Berlin-Tempelhof	22 58	— — Notstandsbauten in Landstädten	18 144	— Hohenzollernkanal, Schleusentreppe Niederfinow, Stilllegung infolge Ribbildung	27 189
— — Langenbeckhaus, Hörsaal, Umwandlung in Werkstatt- u. Maschinenraum für Kriegsbeschädigte	17 293	— — Notwohnungen, Abbildungen der Baukostenübertreibung, Bestimmungen	18 451	— Holtenau, Prinz-Heinrich-Brücke, Dammrutsch am Südrampenkopf	22 557
— — Nationalgalerie	14 200	— — Oranienburg, Eisenbahn-Empfangsgebäude, Um- und Erweiterungsbau	16 358	— Kalifornien, San Francis-Talsperre, Einsturz	28 372
— — Neue Wache, Gedächtnisstätte für die Gefallenen des Weltkrieges, Wettbewerb	30 513	— — Paris, Bahnhof Saint-Lazare	14 478	— Kanalbrücke, Eisenbetonbogenbrücke, Zusammenbruch eines Landpfeilers während der Ausführung	17 137
— — Postamt Berlin NW 7, Schalterhalle	30 750	— — Potsdam, Rathaus	14 59, 104; 22 237	— Quebec-Brücke über den St. Lorenzstrom, Absturz des einzuhängenden Mittelträgers	17 81, 520
— — Reichstagsgebäude, Dachgeschoß	12 288	— — Prüm i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, U. für Amtsgericht, Gymnasium und Lehrerseminar	13 518, 526	— Rhein, Schifffahrt von 1914 bis 1920, U.	21 428
— — Staatl. Porzellanmanufaktur	16 346, 361	— — Stockholm, Zentralbahnhof	27 55	— Schiffsunfälle auf dem Main	13 384
— — Staatsoper	27 47	— — Wiesbaden, Regierungsdienstgebäude	25 421	— Tuxdorfer Brücke, Beschädigung durch einen Schleppzug	17 29
— — dgl., Bühnenhaus	12 467; 26 167, 363, 449	— — Wilhelmshöhe bei Kassel, Schloßhotel	29 49	— Vergiftung von Vieh durch Bielmennige	30 123
— — dgl., Vergebung der Eisenhochbaukonstruktionen	26 323	— — Wolfenbüttel, Strafanstaltskirche	29 111	— Weiße Desse-Talsperre im Isergebirge, Dammbuch	16 560
— — Stadt, Ring- und Vorortbahnen, Elektrifizierung, Bahnhofs-U.	28 421, 429, 470	— — Wuppertal-Elberfeld-Sonnborn, Eisenbahnbrücke über die Wupper	14 695	— Wien, Steintreppen-Einsturz	27 51
— — Techn. Hochschule, Hörsaal-U.	28 577	— — Zürich, Hauptbahnhof	19 609, 617	— Windsaugwirkungen an Gebäuden	24 61
— — Bielefeld, Amtsgericht und Gefängnis	20 533	— — — Techn. Hochschule	12 16	Unfallverhütung s. a. Preisbewerben.	
— — Breslau, Oberlandesgericht	14 413	Umformerwerke s. Elektrizitätswerke.		— Aufzugfahrerschächte, Bestimmungen zur U. bei Instandsetzungen	17 553
— — Dampfanlagen, ältere, Kohlenersparnis durch U.	22 352	Umsatzsteuer, Altmaterialien, U.-Pflicht beim Verkauf	22 293	— Neuyork, amerikanisches Sicherheitsmuseum (American Museum of Safety)	12 307
— — Danzig, Schlüterhaus, Jopengasse 1	13 235, 247	Umschulung von Bauhilfsarbeitern zu Bauhandwerkern, Reichszuschüsse	21 515, 615	— Preußen, Arbeiterkontrolleure auf Bauten, Bestimmungen	27 192
— — Deventer, Bahnhof	17 572	Umsiedlungen s. Siedlungswesen.		— — dgl., Dienstanweisung	19 464
— — Dortmund, Landgericht, U. und Erweiterung	18 129	Unfälle s. a. Einsturz, Schiffs-Unfälle, Versammlungen.		— — Einhaltung der Arbeiterschutzbestimmungen	19 9
— — Dresden, Meißner staatl. Porzellanmanufaktur, Verkaufsräume	29 135	— Amerika, Bruch zweier Staudämme	22 576	— — Schutz der Arbeiter bei Eisenbauten mit hohen Hallen, Polizeiverordnung	17 97, 164
— — Ebernburg bei Kreuznach, Wirtschaftsgebäude	18 98, 144	— Berlin, Anhalter Bahnhof, Überlastung einer Eisenbetondecke	21 305	— — Schutzmaßnahmen gegen Herabstürzen von Bauteilen	23 300
— — Eisenbahn-Wegeüberführungen, gewölbte, Umänderungen infolge Einführung des elektrischen Betriebes	15 18	— — Großkraftwerk Stralau-Rummelsburg, Bau-U.	26 413	— — Schutzvorrichtungen bei Bauten, Standgerüste, tragfähige, an den Außenseiten, Polizeiverordnung	19 608
— — England, Reihenhäuser, U. in Stockwerkkleinwohnungen	20 208	— — — Untergrundbahn Spittelmarkt—Alexanderplatz, Spreetunnel, Wassereinbruch	13 285	— — Schweiz, Vorschriften bei Bauten	14 640
— — Französisch-Algerien, gußeis. Straßenbrücke, U. in Eisenbeton ohne Gerüsteinbauten	26 145	— — Berlin-Moabit, Hauseinsturz durch Explosion, Verhalten von Mauerwerk	27 110	— — Sicherheitsmaßnahmen bei Staatsbauten	12 264
— — Freiburg i. Br., Häusergruppe zum großen Meyerhof, Fassadenmalereien	11 6, 8	— — Betonbauten, Einsturz	28 574, 820; 29 30, 94 327, 739	— — Steinschläger-Schutzbrille	26 486
— — Geisleden (Kr. Heiligenstadt), kathol. Kirche, Um- und Erweiterungsbau	15 651	— — — und Eisenbetonbauten, U.-Statistik, Leitsätze für das Verfahren bei Aufstellung	11 541; 28 168	— — U. im Baugewerbe nach dem Kriege	16 68
— — Geschäftshaus- und Ladenbau	27 589	— — Betonschutzanstriche, Explosions-U. beim Aufbringen	30 245	— — U. im Bilde	24 245
— — Gumbinnen, Regierungsgebäude	12 385	— — Bromberger Kanal, Bruch eines Schleusentores	20 209	— — Unfallgefahren im Bauwesen, Bekämpfung	27 5
— — Hamburg, Verwaltungsgebäude des Deutschnationalen Handlungsgehilfen-Verbandes	24 447	— — Deichschleuse bei Steinau (Oder), Bruch und Sicherung	17 542; 18 465	— — Warmwasserversorgungszentrale, Ausführung und Betrieb, Polizeiverordnung	19 62
— — Hartenfels bei Torgau, Schloß	21 390	— — Deventer, Bahnhof, Umbau, Hubbrücke zur Durchführung des sich kreuzenden Zugverkehrs, Beschädigung	17 574	Unfallversicherung s. Versicherungs-wesen.	
— — Hindenburg (Oberschles.), Oberlyzeum	28 285, 312	— — Einsturz einer Hohlsteindecke mit Eisenbetonrippen, Verantwortlichkeit des Bauleiters, Rechtsprechung	19 178	Ungarn, Baukunst, neuzeitliche	11 550, 576
— — Holzbrücken, Umbau in Eisenbeton ohne Verkehrsunterbrechung	11 209	— — Eisenbetonbauten, Bauunfälle, Ursachen und Verhütung	12 369	— — Kriegsschäden, Wiederaufbau zerstörter Ortschaften, Maßnahmen des ungarischen Staates und der ungarischen Gesellschaft	16 67
— — Jena, Burgkeller	23 217; 27 457	— — — Einsturz	25 62, 331; 26 147, 291, 413; 27 677	Unger, Bauausführungen am Rhein-Hernekanal, im besonderen die Däcker der Strecke Datteln—Hamm	15 270
— — Rathaus	27 229	— — — Statistik, Leitsätze für Aufstellung	11 541; 28 168		
— — Kannstatt, Personenbahnhof	16 382	— — — dgl. des deutschen Ausschusses für Eisenbeton	11 541; 12 617; 13 115, 514; 14 175, 272, 430, 467, 555, 663; 15 152, 212; 17 99, 258; 18 126, 247, 276, 287, 368, 484; 26 147, 291, 413; 28 574, 820; 29 30, 94, 327, 739, 841.		
— — Köln, Rathaus	21 594, 640				
— — „Spanischer Bau“, Sitzungssaal für die Stadtverordneten	21 609, 640				

	Seite
Unger, Die Brückenwiderlager der Strecke Datteln—Hamm des Rhein-Herne-Kanals	14 308
— Franz Lange †	17 13
— Schutz der Bauwerke an den Schiffahrtskanälen gegen Bodensenkungen in Bergbaugebieten	13 13
— Willi Middeldorf †	11 447
Unger u. Bräuler, Bauausführungen am Rhein-Herne-Kanal, insbesondere die Lehmdichtung der Strecke Datteln—Hamm	16 46, 66
Unger, Maximilian, in Berlin †	12 404
Ungeziefer s. Schädlingsbekämpfung.	
Universitätsbauten, Berlin, Astronomisches Recheninstitut in Dahlem	11 31
— Augenklinik	30 5
— Ausschmückung der Universität zum Regierungsjubiläum des Kaisers	13 410
— Charité, Medizinische Poliklinik	17 505, 513
— dgl., I. u. II. Medizinische Klinik	14 497, 505
— dgl., Ohrenklinik	13 245
— dgl., Psychiatrische und Nervenklinik	11 461, 469
— Erweiterungsbauten	20 409
— Frauen-Klinik, Ida Simon-Stiftung	11 344, 354
— dgl., Bade- und Wascheinrichtungen	11 357
— dgl., Operationssaal	11 355
— Kaiser-Wilhelm-Stiftung, Forschungsinstitute für Chemie in Dahlem	12 568; 13 385
— dgl. für experimentelle Therapie	13 677
— Pflanzenphysiologisches Institut in Dahlem	14 649
— Semlnargebäude	13 40
— U.-Sternwarte in Neubabelsberg	11 31
— Zahnärztliches Institut	13 82
Bonn, Botanischer Garten, neue Gewächshausanlage	27 437
— Chirurgische Klinik, Erweiterung	11 86
— Geologisch-paläontologisches Institut	12 249
— Ideenwettbewerb	26 401
— Botanische Gärten, Kultur tropischer Wasserpflanzen, heizbare Teiche	11 373, 620
Breslau, Aula Leopoldina, Beleuchtung, elektrische	18 300
— Landwirtschaftliche Institute	23 314
— Gießen, Frauenklinik, Erweiterung	25 103
— Ohrenklinik u. Hautklinik	18 318
— Greifswald, Medizinische Institute, Erweiterungsbauten	11 397
— Halle, Landwirtschaftliches Institut	15 181
— Heidelberg, Erweiterung, Wettbewerb	29 364, 474
— Hörsäle, Wandlungen im Hörsaalbau	28 577
— Jena, Chirurgische Klinik	15 438
— dgl., Beleuchtungsanlagen im großen Hörsaal und im aseptischen Operationssaal	15 440
— klinische Anstalten, Maschinenhaus	15 441
— Veterinäranstalt	19 445
— kanadische U.	26 337
— Kiel, Boot- und Fechthalle	15 617
— Studentenhaus „Seeburg“	11 365
— Kliniken, Aborte, Bade- und Wascheinrichtungen	11 356
— Königsberg i. Pr., Kollegengebäude, Erweiterungsbau	30 297
— Ohrenklinik	12 381
— Leipzig, Medizinische Klinik	29 233
— Marburg, Physikalisches Institut, Neubau	21 265
— München, Botanischer Garten, Institutsgebäude	17 224
— Erweiterungsbau, Zentralhalle	12 501
— Frauenklinik u. Hebammenschule	18 397, 409
— Münster i. Westf., Hörsaal- und Seminargebäude	15 249
— klinische Neubauten, Einweihung	25 265
— Medizin. Institute, Fernheizwerk	25 345, 374

	Seite
Universitätsbauten, Münster i. Westf., Tuberkuloseabteilung der Medizinischen Klinik	30 497
— Universitäts-Sporthelm	28 465
— Pinsk, Jesuitenkolleg	22 245
— St. Petersburg, Baugeschichte	19 302
— Tübingen, Haut- und Ohrenkliniken	21 621
— Zürich, Neubau	14 521
Unold, G., Dr.-Ing., Ein neues Knicknogramm für Druckstäbe im Stahlbau	29 171
— Knickfestigkeit bei elastischer Querstützung	16 210
Unterfangung s. Futtermauer.	
Unterfahrungen s. a. Grundmauern, Gründungen.	
— erschütterungsfreier Unterbau ortsfester Maschinen	30 173
Unterfangungsarbeiten, Sicherungsarbeiten an gefährdeten alten Bauwerken	29 249, 265
Untergrundbahnen s. a. Elektrische Eisenbahnen, Vorlesungen, Tunnel.	
— Bahnhöfe, Mittelbahnsteig oder Seitenbahnsteig	11 133, 205
— Bau von U., Verfahren	22 364
— Berlin, Alexanderplatz—Nordring, Eröffnung	13 403
— Architektur	24 324
— Ausbau und Wiederaufnahme des durchgehenden Zugverkehrs zwischen dem Osten und dem Westen	26 484, 558
— Bahnhof Gleisdreieck	12 669; 13 536
— dgl. Nollendorfsplatz	13 561
— dgl., Dickerung des Schöneberger Regenasslases	17 449, 453
— dgl. Uhlandstraße	13 563
— dgl. Wittenbergplatz	13 560
— Betriebsbahnhof Grunewald	13 571
— dgl. Warschauer Brücke	13 571
— Dahlemer Bahn (Einschnitt)	13 568
— Dücker für den Wilmersdorfer Notauslaß am Kurfürstendamm, Grundwasserhaltung	14 130
— Einführung neuer Wagen	25 20
— Erweiterungen im Westen	13 534, 539, 568
— Führung der U. durch bebaute Viertel	21 22
— Gemeinschaftsbahnhöfe Unter den Linden	11 135, 205
— Höhen- u. Liniennplan	13 534
— Kraftversorgung, Kraftwerk Unterspree	13 570
— Nord-Südbahn	16 640; 23 69, 157, 181, 199, 227
— dgl., Erweiterung in Richtung Tempelhof	26 80, 129
— dgl. nach Neukölln	26 185
— dgl., Strecke Hallesches Tor—Belle-Alliance-Straße, Eröffnung	24 130
— Schnellbahnnetz, zukünftiges, von Groß-B.	13 572, 604; 19 345
— Schnellbahn, Hausunterfahrungen	28 614, 645
— Schn. Gesundbrunnen—Neukölln, Teilstrecken-Inbetriebnahme	28 111, 266
— Spelsebezirke des Bahnnetzes	13 571
— Spittelmarkt—Alexanderplatz, Eröffnung	13 348
— Spreetunnel, Abschluß, Versenkung eines hölzernen Kastenfangedammes	14 574
— dgl., Mammutpumpen-Anlage	11 524
— dgl., offene Bauweise	13 283
— Treptower Spree-Tunnel	19 58, 623
— Trockenlegung der Baugrube in Schöneberg durch Grundwasser-senkung	14 128
— U.-Bahnhöfe	30 413, 445
— U.-Bahnnetz, Erweiterung	30 117, 341, 903
— Umformerwerke	29 825
— Umgestaltung des Liniennetzes	12 669
— weiterer Ausbau	27 486
— Wilmersdorfer Bahn	13 563
Hamburg, Hoch- und Untergrundbahn, Erweiterungsbauten	28 180

	Seite
Untergrundbahnen, Lichtschacht für U.	22 362
— London, City- und Süd-Londoner Eisenbahn, Umbau	25 89
— Madrid	20 493
— München	19 215
— Oslo, erste Untergrundbahn	29 554
— Paris, Stadtbahnlinie Nord—Süd	11 216
— dgl., Ausführung bei der Station Rue des Volontaires	11 218
— dgl., Kreuzung mit der Seine	11 219
— dgl., Übergangsstation am Bahnhof St. Lazare	11 218
— Tunnelstück neben der Seine, Instandsetzung	27 674
— Querschnittgestaltung	14 598
— Rohrversenkung in den Boden eines Wasserlaufs, Siemens u. Halskes Verfahren	17 304
Untergrund-Meßhalle in Leipzig	25 79
Unterlagsplatte, Rüpingshölzerne bewehrte U. für Eisenbahnschienen und Träger	15 12
Unternehmerbetrieb, Vergleich mit Gemeindebetrieb in Kristiania	20 556
Unterrichtswesen, Frankreich, Ausbildung der Baukünstler an der Schule der Schönen Künste	19 584
Untersiemau bei Koburg, Pfarrkirche St. Johann, Erneuerungsarbeiten	11 8
Unterspülung, Deichschleuse bei Steinau (Oder), Bruch und Sicherung	17 542; 18 465
Untersuchungen s. a. Archäologische Forschungen, Festigkeit, Statische Berechnungen, Versuche.	
— Abflußgeschwindigkeit in Flüssen	27 308
— Altisen von abgebrochenen Bauwerken der Berliner Stadtbahn, Rostangriff und Festigkeit	27 160
— Amerika, Bogendam-U.	24 256
— Anstrichfarben, rostschützende, Prüfung, zuverlässiges Verfahren	23 450
— Auftrieb des Wassers unter der Grund-sohle von Bauwerken	12 522, 583, 617; 16 514, 528; 17 205, 501
— dgl., Einfluß auf die Standfestigkeit	19 429, 443
— Balkenbrücken, wirtschaftlichere Ausnutzung der Widerlager durch Verbindung mit dem Überbau	29 369
— Baugrund, Prüfung durch Probebelastungen	27 596
— Baugrundforschungen, Fortschritte	28 306
— Baugrund-U. und ihre Beurteilung	30 554
— Baustoffe, Wärmeisolvermögen, U. von Kreüger und Erikson	25 297
— Weiterbeständigkeit in Hinsicht auf klimatische Verhältnisse	23 337
— Baustoffprüfung, dynamische	29 13
— bauwissenschaftliche Versuche, Vorschriften über die Berichte	11 573
— Bayern, unbewohnte Gebirgslagen, Niederschlagsmessungen mit Niederschlagsmählern (Totalisatoren)	26 480
— Beanspruchungen von Bauwerken, rein dynamisches Verfahren	30 122
— Beleuchtung, natürliche, des Hofes	19 597, 623
— dgl. der Straße	19 38
— Beton, Abbinden bei niedrigen Temperaturen	26 16, 114, 395, 399
— B. und Eisenbeton, Einfluß des elektrischen Stromes	11 466; 12 251; 13 528
— dgl., Widerstandsfähigkeit gegen Verdrehung	12 259
— B. und Zement, Quellung und Abbindezeit	12 538
— Druckfestigkeit, Balkenprobe	12 472
— Eigenschaften, Wirkung von unreinem Sand und des Anmachewassers	26 390
— Erhärtungsfähigkeit, Einfluß von Kälte und Wärme	12 152
— Festigkeit, Einwirkung von Verunreinigungen im Sand	24 4
— Stampfbeton, Festigkeitsversuche	12 312
— Stampfmaschine zur Herstellung von Probewürfeln	17 466

	Seite		Seite		Seite
Untersuchungen, Beton, U. bei größerer Bauanlage der Stadt Berlin, Ergebnis	28 111	Untersuchungen, Eisenbetonbrücken, Zementenspritzung und Arbeiten mit Spritzbeton bei den schwedischen Staatsbahnen	30 458	Untersuchungen, Kalkmörtel, Erhärtung im Mauerwerk aus Ziegelsteinen und Kalksandsteinen und Haftpfestigkeit	12 126
— — Verbesserung durch Fluorid	24 105, 167	— — E. in den Eisenbahndirektionsbezirken Kattowitz und Breslau, Riß- und Rostbildung	16 81, 94; 17 245	— Kanäle, Rauigkeits-U. an großen K.	20 383
— — Würfelhaftigkeit, Vergleich zu der im Bauwerk erzielten Festigkeit	16 312	— Eisenbetondecke in einem Speicher, Schwindrisse	17 601	— — Sickerwasserverluste, Bestimmung durch Temperaturmeßverfahren	22 10, 17, 29
— — dgl. und Feuchtigkeitsgrad	22 428	— Eisenbetonpfähle, gebohrte (Bauart Michaelis-Mast), U. auf Druck- und Zugfestigkeit	22 98	— Kleinwohnungen, Grundrißbildung und Raumgestaltung, neue Auswertungsmethoden	28 541, 561
— — Zement-Kalk-Traßbeton, Druckfestigkeit und Haftpfestigkeit	13 322	— Eisenbetonplatten, allseitig aufliegende, Belastungsversuche, Rißbildung	16 35	— Knickbeanspruchung biegesteifer Fachwerkstäbe	17 389, 549
— — Zerstörungen durch schwefelhaltige Stoffe	23 1, 15	— Eisenbetonsäulen, Einfluß der Köpfe auf die Formänderungen und Festigkeit	13 152	— Knickfestigkeit eines beiderseits gelenkartig gelagerten Stabes, an beliebiger Stelle dazwischen gehalten	13 430
— Beton- und Eisenbetonbauten, Prüfung von Probewürfeln	23 167	— Eisenbetontragwerke, Bemessung, neues Verfahren	23 472, 484	— Kn. des geraden homogenen Stabes, vollständige Gleichung	15 309, 325, 367, 419
— Betonprismen, Schwellen und Schwinden von Beton	17 55	— Eisenbetonunterzüge, Nebenspannungen	13 449	— Kn. gegliederter Stäbe	13 362; 23 378
— Betonrohre in säurehaltigem Wasser	30 609	— Eisengrobmörtelkörper, Schwindspannungen, Berechnung	18 365	— Kn. von Druckstäben aus Nickelstahl	13 334
— Blindmittel, hydraulische, und das Dreistoffsystem Kalk, Kieselsäure, Tonerde	26 5	— Ejektorenschütze, Wirkung	20 472	— Knickkraft eines Stabes mit elastischer Querstützung	16 641
— Bleiröhren, Verwendung bei Trinkwasserleitungen	14 459	— elastische Linie als räumliches Gebilde	16 501	— Kn. von Stäben mit sprungweise veränderlichem Trägheitsmoment	17 517, 525, 534; 18 222
— Bodendichte und Porenvolumen	30 669	— Erd- und Felsarbeiten, Bewegung des anstehenden Bodens	27 474, 487	— Kontrollbalken-Apparat nach Dr. von Emperger	22 520
— Bodenpressung unter Pfeilern, Auftrieb des Wassers	12 522, 583, 617; 16 514, 528; 17 205, 501	— Erdruck, Druckverteilung im Boden, amerikanische U.	27 527	— Kupfer, Zink und Blei, Verhalten gegenüber Zement, Beton und den damit in Berührung stehenden Flüssigkeiten	11 351
— Bodenschwingung und Bauwerk	28 70	— — E. im Innern von Walzen- und Kugelschüttungen	27 672	— Mauerquerschnitte, rechteckige, Beanspruchung durch eine außerhalb des Kerns angreifende Druckkraft	18 252, 262, 408, 447
— Bodensenkung der Niederlande	17 153, 227, 268	— Erddruckforschung, neue Wege	28 210	— Mauerziegel (Backsteine), U. auf Wasser- aufnahmefähigkeit, Druckfestigkeit	20 1
— Boden-U., amerikanische, insbesondere über Tonerde	25 364	— Erddrucktheorie	22 598	— Mörtel und Beton, Dichtekennzeichen, rechnerisches	18 166
— Bogenwiderstand steifachsiger Eisenbahnwagen	15 54, 57, 618; 16 353	— — neue Ergebnisse	21 269	— — Wärmemessung bei verschiedenen Zementarten	28 313
— — Reibung zwischen Rad und Schiene	15 684	— — Reibung in der Erde	23 340	— Nagelverbindungen, Festigkeit	27 435
— Bohrungen für Ingenieurbauten, Aufnahme des Schichtenprofils	29 716, 734	— Erdkanäle, offene, Kleinstwert des Querschnitts	11 506	— Niederschlag und Abfluß in den Schweizer Hochalpen	27 460
— Brücken, eiserne, Rostbildung und Rostverhütung	22 183, 189, 196, 203	— Erdstürzungen, geologische, chemische und physikalische U.	28 323	— Nietverbindungen bei Eisenkonstruktionen, Beanspruchung	23 607
— Brückenstau bei Wasserläufen mit verschiedenem Abfluß	19 197, 224	— Erschütterungen in der Baupraxis, seismometrische Stärkebestimmung	29 204	— Ostsee- und Nordseeküste, jährl. Gang des Wasserstandes	26 444
— Brücken-U., experimentelle, in Rußland	29 765	— Fachwerke mit einkräftigen Stäben und Lagern	18 334, 340, 345, 356	— Petroleumerzeugnisse, Herstellung und Untersuchung der im Eisenbahnbetriebe verwendeten P.	11 648
— Dammschüttungen, Geeignetheit von Loß und Lößlehm	30 570	— Flüsse, Sohlenquerneigung und Flußkrümmung, Zusammenhang	23 116	— Portlandzement, Abbindevorgang, Verzögerung und Hemmung	24 114
— Druckstäbe für Brücken des Kaiser-Wilhelm-Kanals, Prüfung	22 26	— Flüssigkeitseillinie	19 565, 631	— Radreifen, Festigkeit, Kugeldruckprobe	11 487; 12 233
— Eisen, Festigkeit und Zusammensetzung des Alteisens der Eisenbahnbrücke über den Rhein beim Dorfe Hamm	13 133	— Flußformen, natürliche, als Folge gesetzmäßiger Querneigungen und Querschwingungen des Wasserspiegels	14 524, 529	— Radreifenstoff, Härteuntersuchungen nach dem Kohn-Brinellschen Kugeldruckverfahren	12 233
— — dgl. des Schweißeisens der alten Eisenbahn-Gitterbrücke über den Rhein bei Köln	12 302	— Fußbodenbeläge, Schleifmaschine für Abnutzungsversuche	17 465	— Rammfähle, hölzerne, Tragfähigkeit	30 618
— Eisenbahnbrücken, Beitrag zur Klassifizierung	24 306, 313	— Geschlebeförderung durch strömendes Wasser	14 623	— raumakustische Betrachtungen von Kirchenbauten	29 629
— — dynamische Beanspruchungen (Stoßziffer)	30 525	— Gesteine, verwitterte, Prüfung auf Verwendbarkeit	14 452	— Reibungswiderstand fließender Bewegung des Wassers	16 614, 656
— — U. von Gewölben und Pfeilern	21 50	— Gewölbe auf elastischen Pfeilern	28 522, 535	— Rohrdurchlässe, Stauwirkung	25 131
— — Umrechnung nach den Vorschriften der Deutschen Reichsbahn	24 467	— Gleiseinbettung, Einfluß auf das Verhalten des Oberbaues	13 468	— Rostbildung, neue Gesichtspunkte und Mittel zur Rostverhinderung	15 364, 448
— Eisenbahngleis, Messung des Druckes zwischen Rad und Schiene	23 220, 375	— Gleisunebenheiten als Entgleisungsursache	29 851	— Rostschutzfarben, Wirkung von Farbkörper und Firnis	24 411, 421
— Eisenbahn-Oberbau, Wandern der Schienen	24 114, 270, 396	— Gleitflächen bei Rutschungen im Ton	27 388, 404	— Sandasphaltplaster im Verbund mit der Betonunterlage	25 21
— Eisenbahnwagen, Schwingungen, Beziehung zum Gleis	23 116	— Gurtstehbleche, stetig gekrümmte, für eiserne Brücken, Herstellung	26 410, 432	— Schallsotterung und Hörsamkeit in Räumen, schwedische U.	26 266
— Eisenbeton, Begrenzung der Zugspannungen des Betons in Eisenbahnbrücken aus E.	13 50, 73, 260, 452	— Gußbeton, Mischungsverhältnis und Konsistenzprobe nach Adams	24 457	— Schallschutz, Schallsotterungsmessungen in Trondhjem	30 774
— — Rißbildungen, Begünstigung durch Schwinden des Betons	13 76, 574; 16 94, 97, 112, 416	— Hallenwände, Standfestigkeit gegen Winddruck	19 417	— — im Hochbau	29 633
— — Widerstand des Eisens gegen Gleiten, Einfluß der Haken	13 200	— Helzkörperverkleidungen, Einfluß auf die Wärmeabgabe von Radiatoren	11 666	— Schiffshebewerk auf quergeneigter Ebene, Wirtschaftlichkeit	29 141
— — zweckmäßige Zusammensetzung des Betongemenges	15 295, 604	— Hochhäuser, Standsicherheit	21 41, 219, 400	— Schiffsschleusen, Schiffsbewegung während Füllung und Entleerung der Sch., Modellversuche	14 333, 337, 346, 452
— Eisenbetonbalken, Bewehrungen, Widerstandsfähigkeit gegen Schubkräfte	12 104, 524	— Hochwasserpeilungen an der Weichsel im Jahre 1913	22 617	— Schiffsschleusen, Einfluß auf die Kraftanlagen am Neckar	20 485
— — Formänderung und Biegemoment	12 452	— Hochwasserwellen, Einfluß gefällter Talsperren auf H.	23 196, 262	— Schleusenbetrieb mit langen und kurzen Umläufen, Wasser- und Schiffsbewegungen	24 332, 389, 472
— — Formänderungswinkel und Biegemoment	18 464	— — Veränderung durch natürliche oder künstliche Seeflächen	22 409, 531		
— — Stoßverbindungen der Eiseneinlagen, Widerstandsfähigkeit	12 188; 17 564	— Holzschutzmittel gegen Fäulnis, Leistungsfähigkeit, vergleichende U.	14 228		
— Eisenbetonbrücken, Riß- und Rostbildung, Begünstigung durch das Schwinden des Betons	13 76, 574; 16 94, 97, 112, 416	— hydrolog. U., Ausfluß aus Seitenöffnungen am Boden	30 560		
— — dgl., Ursachen und Verhütung	17 248	— Isolierungen aus Sphagnumtorf und Wolfgras	29 14		
		— Kalkmörtel, Druckfestigkeit, Einfluß von Zementzusatz	13 242		

	Seite
Untersuchungen, Schützbewegung, Kraftwirkungen	26 274
— Schweißverbindungen	29 751
— Schwemmstoffe in Flüssen, Bewegung	19 212, 217
— Schwingungsbeanspruchung, Verhalten der Werkstoffe	28 260, 275
— Spannungszustand in loser Erde	21 589, 601
— Spiegelbewegung in Wasserschlössern	23 440
— Spundwände, eiserne, Rostgefahr und Lebensdauer	25 545
— Stadtschnellbahnen, elektrische, Zuglängen	23 386
— statisch unbestimmte Systeme, experimentelle Berechnung	27 510
— Stau, Berechnung des St. infolge von Querschnittverengungen	19 472
— Staudämme, Anschluß an den Talhang	25 73
— — Hochwasserentlastung	26 194, 209
— Stauröhren zur Messung des Druckes und der Geschwindigkeit im fließenden Wasser	23 407
— Stoßwirkung fallender Lasten auf Tragwerke	13 210, 356, 522; 15 233
— Straßenbaugesteine, Vorschläge zu technischen Vorschriften	30 703
— Straßenbaustoffe, Anweisung für Probenentnahme in Schweden	25 30
— — Prüfung und Beurteilung	27 241
— — Prüfverfahren für Gesteine in Schweden	28 250
— Straßenbeanspruchung, Wellenbildung auf Kraftwagen- und Landstraßen	29 639
— Str. durch Kraftfahrzeuge	28 377, 378, 526, 589
— Strömung, turbulente, Sohlengeschwindigkeit	24 286
— Stützmauern, Ansätze zur Normung	29 269
— Sturmfluthöhe im Tidegebiet der Flüsse, Einfluß von künstlichen Querschnittverengungen	23 402
— Sturmschäden an Dächern	26 244, 319
— Talsperren, Gewölbewirkung bogenförmiger T.	11 290, 362, 629; 26 294
— — T. mit aufgelöstem Querschnitt	24 171
— — Wahl des Stauinhalts, insbesondere von Vorratbecken	17 497
— Taucher-U., biologische, in Dänemark	25 355
— I-Träger, wirtschaftlichste Querschnittformen	22 206
— Tintenprüfung, amtliche, Grundsätze	12 421
— Torkretbeton, Druck- und Haftfestigkeit, Wasserdichtigkeit	22 541
— Traßkalkmörtel, Festigkeit, Einfluß der Höhe des Sandzusatzes	12 264
— Traßzementbeton im Meerwasser, schnelle Betonierung	13 174
— Traßzusatz zu Mörtel- und Betonmischungen beim Bau der Seeschleuse in Emden	15 582
— Tr. zum Zement und Kalk, Einfluß auf Festigkeit und Abbinden, wirtschaftlicher Wert	14 627
— Tunnelmauerwerk in offenem Einschnitt, Standstabilität	15 469, 485
— Turbinengerinne, Lichtweite der Rechenstäbe	25 551
— Umschlagschuppen im Hamburger Hafen, eingeschossige, Wirtschaftlichkeit	29 23
— Verdunstungsmessungen an der freien Wasseroberfläche	23 3; 30 82
— — auf der Scheitniger Schleuseninsel in Breslau	27 376
— Verkehrserschütterungen, Kraftwagenverkehr, Einwirkung auf Gebäude	27 309, 600
— — V. von Gebäuden, seismometrische Messung	26 263
— Walzträger-Grobmörtelplatte für Überbauten, Ribbildung	18 281, 294
— Wandmalerei, werkstofftechnische Entwicklung	24 25, 35, 65
— Wasser, Abflußverhältnis, Abflußvermögen und Verdunstung von Flußgebieten Mitteleuropas	25 502
— — Bewegung des W. in gefüllten Rohrleitungen, Sonderfälle	11 588

	Seite
Untersuchungen, Wasser, Fließbewegung, treibende Kraft und Widerstand	18 386, 504
— — dgl., wirbelige Fl. und das Vorellen treibender Schiffe	16 310, 393
— — Reibungswiderstand zwischen strömendem W. und Bettsohle, Versuche	12 485, 678; 13 122, 325
— — Schleppkraft (Räumungskraft) des fließenden Wassers	12 485; 13 325
— — Zähflüssigkeit und Strömungsgeschwindigkeit	16 393, 420
— Wasserabfluß, gleichförmiger, Kräfte und Energien (Schleifkraft)	17 409, 491, 520; 18 168
— Wasserbehälter aus Beton und Eisen, wasserabstoßender Schutzanstrich	12 240
— Wasserbewegung, turbulente, in offenen Gerinnen	23 13
— Wasserdurchflußmenge bei Druckrohrleitungen, Bestimmung, neues Verfahren	22 221
— Wassergehalt im Beton, amerikanisches Prüfverfahren	28 251
— Wassergeschwindigkeit, vertikale, in strömendem Wasser	23 49, 178
— — W. in natürl. Wasserläufen, allgem. Formel	23 613
— Wasserhaushalt eines Flußgebietes, Grundgleichungen	25 209
— Wasser-Kontraktion	27 263
— Wasserläufe, natürliche, mittlere Querschnittsgeschwindigkeit	29 778
— — wechselnde Wassermengen bei gleichen Pegelständen	25 598
— Wasserleitungs-Druckstollen in Felsboden, Auskleidung	24 134
— Wasserzubringer-Leitungen mit starkem Gefälle, beachtenswerte Strömungsvorgänge	17 555
— Weserquellgebiet, Niederschlag und Abfluß	25 67, 106
— Weserwasser, neuzeitliche Zunahme der natürlichen Härte	17 313
— Windeinwirkung auf Gewässer, Beitrag zur Lehre von den See- und Meeresströmungen	17 52
— W. auf fließende Gewässer	17 277
— Windkräfte, Arbeitsleistung am Windmühlenflügel	25 629
— — Ausnutzung	25 393
— Windsaugwirkungen an Gebäuden	24 57, 80
— Wohnungsbau, Bauforschung an Kleinwohnungen in Celle	30 529, 634, 865
— Zellenilos, Boden- und Seitendruck	27 311
— Zement, das Geseker Kreidevorkommen und seine Eignung zur Gewinnung von Naturzement	28 356, 370
— — Einfluß der Lagerung auf die Eigenschaften	30 485
— — Erhärtung nach Einwirkung niedriger Temperaturen	23 198
— — Hochofen-Z., deutsche Normen	17 605
— — Zusammensetzung	19 112
— — Z. und Zementmörtel, Schwellung und Schwindung in Wasser und Luft	16 275; 19 134
— Zementbeton, Verhalten im Seewasser	20 357
— Zementmörtel, Schwinden an der Luft	16 275; 19 134
— Zementprüfung, einfache, für Verbraucher	24 423
— U. von Strömungen um einen Kreiszyylinder	21 514
Usinger, P., Zur Frage der Knickbeanspruchung biegeungssteifer Fachwerkstäbe	17 549
Unwin, Raymond, und der deutsche Städtebau	23 284
— Vortrag über städtebauliche Verteilung (Distribution)	21 253
— in London, Dr. techn. e. h.	22 312
Urban, Eine neue Krautsäge	11 176
— Wirkung neuer Bauten auf die landschaftliche Umgebung	19 103
Urheberrecht, Schutz des künstlerischen Eigentums	11 280, 554
Urnenhallen, Berlin-Wilmersdorf, neue Flammbestattung	22 450

	Seite
Urdau (Ostpr.), Pfarrhaus	19 90
Utluchten, Beischläge u. U. in den Küstendörfern der Nordsee u. Ostsee	19 370, 377, 385
Utrecht, Arbeitersiedlung Elinkwijk	20 15
— Hofjes	18 12
— Schloß Haarzuylens bei U., Werk von Peter Jos. Hub. Cuypers	22 210
Vaale, Eisenbahn-Empfangsgebäude	16 620
Vaihinger, Hans, Dr., in Halle, Dr.-Ing. e. h.	22 575
Vancouver, Landanlage im Hafen, Gründung auf Eisenbeton-Zylindern	23 514
Vanghetti, Uberto, Über Bestimmungen in Bebauungsplänen und Bauordnungen für Rom	11 350
Varnhagen, Otto, in Wiesbaden †	20 208
Vauls-Vraucourt, Dorfkirche	18 86
Veith, Rudolf, in Berlin, goldene Ehrenmünze der Schiffbautechnischen Gesellschaft	16 632
— Grashof-Denk Münze	15 624
— in Berlin †	17 156
Veibert s. Preisbewerbungen.	
Veles (Köprüfü) a. Vardar, Stadtbild	16 647
— Türkenhäuser, alte, bemalte	16 648
Venedig, Fondaco del Turchi, vor der Wiederherstellung	21 155
— St. Markusturm	12 236
Venedig-Mailand-Wasserstraße	18 141
Ventilator s. Lüftung.	
Ventile, Entlüftungs-V. für Wasserleitungen, Lembergs selbsttätiges E.	16 548
— Johnsons Nadel-V. für Wasserversorgungs- und Wasserkraftanlagen	16 25
Ventimotor, Ausnutzung der Windkräfte	25 393
Venturimeter, Bewahrung und Anwendungsbereich	29 821
— V. in der Catskill-Wasserleitung für New York	15 451
— V. von Bopp u. Reuther	24 417
Verankerung, Einbetonieren von V. unter Wasser	20 63
— Schiffsschleusen für hohe Gefälle, Kammermauern, Oberdempel und Unterhaupt	19 290
Verdingungen s. a. Verdingungswesen.	
— Ausschreibungsergebnis, bemerkenswertes	24 396
— Berlin, Staatsoper, Umbau, V. der Eisenhochbaukonstruktionen	26 323
— Holzschwellen für die preußischen Staatseisenbahnen	12 618
— massive Decken, Ausschreibungsgrundsätze	30 798
— Montevideo, Hafen, Trockendock	12 84
— Papp-Dachdeckungen	13 637
— V. unter Berücksichtigung veränderlicher Löhne und Preise	20 165
— aml. Ergebnisse, Anhalt	22 339, 400, 480, 508, 568; 23 35, 84, 118, 179, 214, 275, 371, 479; 24 47, 83, 115, 273, 353
— — Hessen	23 59, 119, 190, 228, 299, 324
— — Lübeck	22 412, 472, 532, 580; 23 35, 59, 106, 179, 214, 263, 322, 371, 443, 479, 527, 562
— — Preußen, Berlin, Bau- und Finanzdirektion	22 143, 208, 268, 304, 354, 412, 472, 532, 580; 23 35, 59, 106, 179, 214, 263, 322, 371, 431, 479, 527, 562; 24 7, 47, 83, 115, 158, 273, 353, 470; 25 237, 354, 539, 590; 26 447, 499; 27 154, 328, 454, 632
— — dgl., Reg. Bez. Aachen	22 480, 604, 627; 23 119, 190, 226, 263, 323, 383, 443, 491, 527; 24 39, 115, 158, 273, 353, 470; 25 135, 237, 354, 390, 539; 26 47, 447; 27 262
— — dgl. Allenstein	22 304, 480; 23 106, 166, 263, 322, 431, 479, 527, 586; 24 7, 15, 83, 115, 158, 273, 470; 25 237, 418, 527, 579, 626; 26 148, 202, 267, 364, 403, 499, 595; 27 71, 202, 262, 378, 454, 502, 559

	Seite		Seite		Seite
Verdingungen, amtl. Ergebnisse, Preußen,		Verdingungen, amtl. Ergebnisse, Preußen,		Verdingungswesen, Anstrich eiserner	
Reg. Bez. Arnberg 22 316; 23 179, 226,		Reg. Bez. Marienwerder 22 300, 324,		Brücken und eiserner Hochbauten,	
323, 383, 551; 24 353; 25 135, 237,		400, 446, 532; 23 106, 166, 214, 275,		Vergebung der Ausführung 12 364, 393	
418, 471, 527, 590; 26 97, 314, 447;		322, 383, 431, 479, 539, 586; 24 47,		— Bauvertrag, kolonialer, Anwendung im	
27 34, 71, 202, 262, 328, 454, 502, 632		115, 273; 25 390, 437, 539, 590;		— Kriege	17 532
— — dgl. Aurich 22 472; 23 166, 226,		26 47, 267, 314, 403, 546; 27 154,		— — zeitgemäßer B.	19 140
263, 323, 383, 443, 491, 527, 586;		202, 262, 328, 454, 502, 632		— Bayern, Aufhebung des Verdingungs-	
24 16, 39, 83, 158, 353, 470; 25 135,		— — dgl. Merseburg 22 256, 315, 316,		verfahrens	20 112
237, 354, 390, 437, 471, 527, 579, 626;		400, 412, 471, 543, 604; 23 35, 59,		— — elektrische Kraftversorgung	11 273
26 202, 364, 403, 499, 595; 27 34,		119, 179, 263, 323, 371, 431, 479;		— Berlin, Preuß. Bau- u. Finanzdirektion,	
71, 202, 328, 378, 502, 559		24 16; 25 418, 527, 590; 26 47,		Bedingungen für die Bewerbung	
— — dgl. Breslau 22 340, 556, 627;		364, 447, 546, 595; 27 34, 154,		um Tagelohnarbeiten	23 213
23 35, 106, 166, 214, 263, 322, 371,		202, 328, 378, 559		— — städt. Hochbauverwaltung, Einführung	
431, 479, 527, 586; 24 7, 47, 115,		— — dgl. Minden 22 471, 508; 23 107,		der Reichsverdingungsordnung 28 606	
158, 273, 470; 25 135, 237, 354,		166, 226, 275, 323, 371, 443, 491,		— Beton- und Eisenbetonarbeiten, Be-	
418, 539, 579, 626; 26 148, 267,		586; 24 7, 39, 115; 25 418, 527,		dingungen	15 536
314, 364, 447, 499, 546, 595; 27 34,		579; 26 97, 202, 267, 364, 546;		— Bulgarien, Vergebung öffentlicher Ar-	
71, 202, 262, 328, 378, 502, 559, 632		27 34, 71, 202, 262, 378, 559		beiten vor dem Weltkriege	21 83
— — dgl. Düsseldorf 22 556; 23 118, 190,		— — dgl. Münster 22 168, 339, 616;		— Deutsches Reich, Reichsbahn, Einführung	
226, 275, 324, 383, 443, 491, 551,		23 35, 84, 107, 179, 214, 275, 323,		der Reichsverdingungsordnung 27 299	
599; 24 39; 25 471, 539, 590		383, 443, 491, 597; 24 7, 39, 83,		— — Reichsbedingungen, neue, für das	
— — dgl. Erfurt 22 340; 23 107, 226,		158; 25 418, 471, 527; 26 314, 403,		Baugewerbe	21 373
228, 323; 25 590; 26 47, 97, 148,		546, 595; 27 71, 202, 328		— Reichsverdingungsausschuß, Arbeiten	
267, 314, 499, 595; 27 34, 154, 378,		— — dgl. Oplern 23 35, 59, 106, 166,		des R.	23 114, 142, 525; 24 145
454, 502, 632		214, 263, 322, 384; 25 418, 471,		— — dgl., Festlegung von Vorschriften	
— — dgl. Frankfurt a. d. Oder 22 114, 156,		539, 579, 626; 26 47, 148, 202, 267,		für Vergebung und Ausführung von	
168, 252, 340, 354, 628; 23 106,		364, 447, 546, 595; 27 154, 202, 378,		Bauleistungen	26 266
166, 214, 322, 371, 431, 491, 527,		454, 502, 559		— — Reichsstelle für Zement, wirtschaft-	
599; 24 7, 16, 39, 115, 273, 470;		— — dgl. Osnabrück 22 543; 23 107, 166,		liche Maßnahmen	16 454
25 135, 354, 390, 437, 527, 579, 626;		226, 263, 323, 383, 431, 491, 527,		— — Techn. Vorschriften für Bauleistungen,	
26 47, 97, 148, 267, 364, 499; 27 34,		562; 24 7, 39, 83, 115, 273, 470;		Anlagensammlung (Buchbesprechung)	
71, 202, 328, 559, 632		25 135, 237, 354, 390, 437, 539, 590;		27 341	
— — dgl. Gumbinnen 22 300, 340, 412,		26 47, 148, 364, 403, 546, 595;		— — Vergebung von Bauarbeiten, neue	
472, 532, 616; 23 119, 226, 275, 322,		27 154, 328, 545, 502, 632		Richtlinien u. Erweiterung der Zu-	
383, 431, 479, 527, 586; 24 7, 39,		— — dgl. Potsdam 22 252, 340, 412, 471,		ständigkeitsgrenzen	22 587
158; 25 390, 437, 471, 527, 579, 626;		532, 628; 23 106, 179, 214, 275,		— — Vergütung der Schiedsrichter	22 89
26 97, 148, 202, 314, 403, 546;		371, 431, 527, 562; 24 7, 39, 83,		— — Verhinderung von Bestechungen,	
27 34, 71, 202, 262, 328, 378		115, 158, 273, 353, 470; 25 135,		Verpflichtungsschein	26 402
— — dgl. Hannover 22 232, 292; 23 107,		237, 354, 418, 539, 590; 26 97, 314,		— elektrischer Strom, Verträge über	
166, 228, 275, 323, 383, 431, 479,		364, 447, 499, 546; 27 71, 154, 202,		Lieferung, Stempelsteuer	13 129
527, 562; 24 83 115, 273, 470;		262, 328, 454, 502, 632		— Grundlagen des Beschaffungswesens 21 417	
25 135, 237, 354, 390, 437, 471,		— — dgl. Schleswig 22 543; 23 35, 106,		— Hessen	11 233
527, 579, 626; 26 47, 97, 148, 202,		190, 228, 299, 321, 384, 443, 479,		— Reichsverdingungsordnung für Bau-	
267, 364, 447, 546, 595; 27 34, 154,		551, 586; 25 418, 579, 590; 26 47,		leistungen, Einführung	27 377
262, 378, 454, 559, 632		447; 27 646		— kunstgewerbliche Arbeiten, gesetzliche	
— — dgl. Hildesheim 22 316, 412; 23 107,		— — dgl. Schneidemühl 22 300, 304, 315,		Regelung	12 347
166, 214, 275, 323, 371, 431, 491,		340, 446, 532, 616; 23 35, 119, 179,		— Mißstand im V. des Baugewerbes 25 363	
527, 586; 24 7, 47, 83, 158, 353;		226, 275, 322, 371, 431, 479, 599;		— Notstandsverträge mit veränderlichen	
25 135, 354, 418, 590; 26 314,		24 7, 39, 83, 158, 273, 353; 25 135,		Einheitspreisen im Eisenbau	19 284
403, 447, 595; 27 34, 154, 262, 454		237, 354, 390, 437, 471, 539, 579,		— Preisbestimmung bei veränderlichen	
— — dgl. Kassel 22 340, 400, 446, 508,		626; 26 97, 202		Baukosten, Vorschlag	22 211, 362
556, 568, 627; 23 107, 166, 226,		— — dgl. Sigmaringen 23 107, 166, 228,		— Preisermittlung (im Maurer- u. Zimmerer-	
263, 323, 383, 443, 491; 24 16, 83,		263, 323, 384, 443, 491, 527, 586;		Gewerbe (Buchbesprechung)	21 335
158, 273, 353; 25 437; 26 202; 27 559		24 7, 39; 25 437, 527, 590; 26 202,		— Preiserglieferung und „Baufibel“ 22 493	
— — dgl. Koblenz 22 232, 304, 340, 532;		267, 314; 27 154, 262, 559		— Preußen, Abschlags- und Schlußzahlungen	
23 36, 118, 190, 299, 321, 384;		— — dgl. Stade 22 400, 446, 568, 627;		an Unternehmer	11 249
25 418; 26 47, 364, 403; 27 71,		23 299, 384, 443, 600; 24 16, 39;		— — allgemeine Gattungsbezeichnung der	
378, 502		25 471, 590, 626; 26 148, 267, 314,		Waren in Ausschreibungen, Ver-	
— — dgl. Köln 22 324, 354, 447, 532,		447, 546; 27 262, 378, 502, 559		meidung besonderer Markenbezeich-	
580, 616; 23 36, 84, 118, 190, 443,		— — dgl. Stettin 22 508, 616; 23 35, 106,		nung	14 649
539, 599; 24 353; 25 418, 527, 579;		166, 214, 275, 322, 371, 479, 527,		— — Anpassung an Währungsänderung,	
26 47, 97, 148, 202, 267, 314, 403,		586; 24 7, 39, 158, 353, 470; 25 135,		Richtlinien	24 67, 184
499; 27 328		237, 354, 390, 437, 471, 539, 590,		— Ausschreibung, öffentliche	20 105
— — dgl. Königsberg 22 315, 316, 340,		626; 26 97, 148, 202, 267, 314, 546		— — Druck- und Abflußröhren, gußeiserne,	
556, 604; 23 59, 119, 166, 214, 263,		— — dgl. Stralsund 22 472, 568, 604;		Lieferungsvorschriften	12 405
322, 371, 431, 491; 24 16, 83, 158,		23 35, 59, 118, 228, 299, 443, 479,		— Eisenbauwerke, Vertragsbedingungen	
273, 353, 470; 25 135, 390, 437, 539;		551; 24 16; 25 418, 471, 626; 26 202,		für Anfertigung, Anlieferung und	
26 148, 403, 499, 595; 27 34, 154, 632		499; 27 454		Aufstellung	12 393
— — dgl. Köslin 22 315, 556, 604; 23 35,		— — dgl. Trier 22 446, 508, 556, 604;		— Ferrubronfarbe, Verwendung	15 62
84, 119, 179, 226, 275, 322, 383,		23 190, 228; 25 471, 539; 26 47,		— Glaserarbeiten, technische Grund-	
443, 551, 586; 24 16, 83, 273, 470;		447, 595		sätze und Vorschriften	15 38
25 237, 354, 390, 437, 471, 527, 579,		— — dgl. Wiesbaden 22 316, 604; 23 59,		— Lehrlingsausbildung, Bevorzugung	
626; 26 97, 148, 202, 267, 364, 403,		107, 179, 226, 275, 323, 383, 491,		von Gewerbetreibenden bei staatl.	
499, 595; 27 34, 154, 262, 378,		539, 586; 24 16, 115, 353, 470;		Aufträgen	25 555; 26 256
454, 502, 632		25 135, 237, 390, 437, 527, 579;		— Maurerarbeiten, Nebenleistungen	
— — dgl. Liegnitz 22 268, 304, 480, 532,		26 47, 97, 314, 403; 27 34, 71, 378,		12 333	
568; 23 119, 179, 226, 275, 322, 383,		454, 559, 632		— — Notstandsarbeiten, Vergebungsarten	
431, 491, 539, 586; 24 7, 83, 158,		— — dgl., Wasserbauverwaltung 23 444,		19 21, 61, 140, 149, 405	
353, 470; 25 135, 237, 354, 390,		503, 539, 551, 587, 600, 624; 24 32,		— — Richtpreise, Aufstellung zum Ge-	
437, 539, 590; 26 447, 499; 27 154,		100, 167; 25 136, 238, 438, 472,		brauch bei freihändigen Vergebenen	
328, 632		494, 527, 602; 26 215, 238, 253, 267,		22 77	
— — dgl. Lüneburg 22 568; 23 59, 84,		292, 324, 424; 27 19, 104, 142, 191,		— — Rohre, schmiedeeiserne und stählerne,	
119, 179, 323, 383, 491, 586; 24 39,		226, 299, 353, 407, 422, 435, 502,		für Rohrleitungen nebst Ersatzteilen,	
115; 25 418, 471, 527, 579, 626;		559, 646, 677		Vorschriften für Lieferung	15 341
26 97, 202, 364, 403, 499; 27 71,		— — Sachsen 22 354, 412, 472, 543, 580;		— Schiedsgerichte bei Verträgen über	
202, 502, 559		23 35, 59, 118, 179, 226, 263, 322,		Staatsbauten	12 261
— — dgl. Magdeburg 22 412, 471, 543;		371, 443, 479, 539		— Unterhaltungsarbeiten bei staatlichen	
23 35, 84, 179, 214, 263, 371; 24 115;		Verdingungswesen s. a. Verdingungen,		Hochbauten, Aufstellung von Preis-	
25 539; 26 546		Verträge.		verzeichnissen	12 569

	Seite		Seite		Seite
Verdingungswesen, Preußen, Unterlagen für größere Erdarbeiten und für umfangreiche Gründungsarbeiten	20 114	Vereine, Arbeitsgemeinschaft für Heidenhain	16 300	Vereine, Berlin, Siedlungswissenschaftl. Arbeitsgemeinschaft	25 213
— — — Verdingungsanzeigen, Veröffentlichung	23 348	— A. für Städtebau, Gründung	23 262	— — Verband Berliner Baugewerkschul.-V.	25 526, 565; 26 516
— — — Verdingungsordnung für Bauleistungen	26 578	— A. schlesischer Architektenverbände	19 171	— — V. zur Verbesserung der kleinen Wohnungen in B., Denkschrift	13 698
— — — Vergebung von Leistungen und Lieferungen, Änderungen infolge der Geldentwertung	21 95	— Arbeitsgenossenschaften, gemeinnützige	20 129	— — V. für die Geschichte Berlins, 60 Jahr. Bestehen	25 41
— — — dgl., allgemeine Bezeichnung der Gegenstände und Herstellungsweisen	13 1	— Architektenverbände, neue	28 344	— — Zentralstelle für Volkswohlfahrt, Baupolizei und Bauberatung	11 607; 12 314, 459
— — — dgl., Bestimmung über Ursprungs-orte oder Bezugsquellen	11 485	— Architektenvereinigung „Der Ring“	26 507	— — dgl., Flugschriften	14 460
— — — dgl., Durchführung der Vorschriften	12 473	— Augsburg, Künstler-V. „Die Ecke“	21 131	— — dgl., Hauptausschuß für Bauberatung, Versammlung	12 459, 644
— — — dgl., Fürsorge für den gewerblichen Mittelstand	16 146	— Ausschuß für Ausgestaltung und Bepflanzung der Kriegergräber in Polen	15 631	— — dgl., Vorträge zur Förderung der Bauweise durch die staatliche und kommunale Verwaltung	13 175
— — — dgl., Zuschlags- und Ablehnungsschreiben	12 629	— A. für Normung und Prüfung von Straßenbaustoffen beim Reichsverkehrsministerium	27 176	— — dgl., Kongreß für Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege in Charlottenburg	13 612
— — — dgl., V. an gewerbsmäßige Unternehmer	30 184	— A. für Prüfingenieure für Statik	27 63	— — dgl., Kursus für Wohnungs- und Bauwesen	13 496
— — — dgl., V. an gemeinnützige Arbeitsgenossenschaften	20 129	— Badischer Baubund	18 106	— — dgl., Studienreise auf dem Gebiete des Wohnungswesens	13 376
— — — dgl., V. durch die bauleitenden Beamten	12 665	— Basel, Schweizerische Gesellschaft für Ansiedlung auf dem Lande	19 308	— — Zweckverband Groß-B., Ingenieur für Verkehrsaufgaben	12 556
— — — Vertragsbedingungen für die Ausführung von Staatsbauten, Bestimmungen über die Krankenversicherung, Betriebskrankenkassen	16 145	— Baustoffgesellschaft für Ostpreußen	15 298, 348	— — dgl., städtebautechnischer Beirat	12 347
— — — dgl., Sicherheitsmaßnahmen (Abdeckung der Balken- und Trägerlagen usw.)	12 264	— Bayern, Architektenrat	19 367	— Bern, „Pro Campagna“, schweizerischer V. für Bauberatung u. Landschaftspflege	22 44, 575
— — — dgl. und für die Ausführung von Leistungen und Lieferungen	12 263	— — Baugenossenschaften und Baukostenübersteuerung	19 428	— Berufs-V. der höheren Staatsbaubeamten in Preußen	18 514; 19 92, 130, 242, 307, 607; 20 85; 21 234, 271; 22 232, 287; 23 261
— — — Vertragstrafen, Ermäßigung oder Erlaß für den Bereich der allgemeinen Bauverwaltung	18 249	— — Bayerischer Kanal-V., Hauptversammlung in Aschaffenburg	22 292	— — Berufsverband Technik, Gründung	23 262
— — — Wertstempel zu den Verträgen über Ausführung von Hochbauten im Bereiche der allgemeinen Bauverwaltung, Berechnung	11 485	— — dgl., Jubiläumsversammlung in Nürnberg	17 432, 474	— — in Thüringen	19 428
— — — Zentralheizungsanlagen, Frist für die Bindung an Angebote	15 277	— — dgl. und Schifffahrt-V., Hauptversammlung in Deggendorf	23 283	— Berufsvereinigung deutscher Architekten und Bauingenieure	25 132, 235, 247, 330
— — — Zimmerarbeiten, Kreuzhölzer für Staatshochbauten	16 505	— — Bayerischer Wärmewirtschaftsverband, Jahresversammlung	27 10	— — Tagung in Hannover	24 280; 28 250, 344
— — — Zuschlagserteilung bei Verdingungen	11 641	— — Beratungsstellen für elektrische Kraftversorgung	11 273	— — dgl. in Berlin	24 373, 415; 26 69; 28 835
— Privatbauten, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen	23 82	— — V. bayerischer Wohnungsaufsichtsbeamten, Tagung in Augsburg	20 563	— — dgl. in Hamburg	26 213, 266
— Türkei, Ausführung von Vorarbeiten, Bestimmungen über die Genehmigung	11 64	— Berlin, Akadem. V. „Hütte“, 75. Stiftungsfest	21 384	— — dgl. in Magdeburg	27 237, 341
— V. beim Bau des Mittellandkanals	21 38	— — dgl., 80. Stiftungsfest	26 266	— — dgl. in Leipzig	29 409
— Verdingungsämter, Errichtung	21 419	— — Akadem. V. „Motiv“, 75. Stiftungsfest	22 226, 287	— — dgl. in Braunschweig	29 821
— Vergebung von Aufträgen ins Aachener Wirtschaftsgebiet	30 92	— — Altherren-Verband der Baugewerkschulen	26 213; 27 26	— — dgl. in Münster	30 308
Verdunstung s. a. Flüsse.		— — Architekten-Ausschuß Groß-Berlin, Tätigkeitsbericht	18 466	— — dgl. in Hannover	30 743
— Abflußverhältnis und Abflußvermögen von Flußgebieten Mitteleuropas	25 502	— — Architekten- und Ingenieur-V.	23 93, 501, 560; 24 317, 363, 435; 25 10, 167, 297, 539, 550; 26 95, 147; 27 55, 61, 62, 140, 517; 28 282; 29 75; 30 122	— Berufsvereine	19 63
— Niederschlag, Abfluß und V. der Flußgebiete, örtliche und zeitliche Beziehungen	14 293	— — dgl., Ehrenmitglieder	14 188	— Bund deutscher Architekten	19 476
— V. - Messung, Breslau, Scheitniger Schleuseninsel	27 376	— — dgl., Gedächtnisfeier für F. Schulze-Kolbitz und Julius Habicht	12 635	— — Eingabe zur Lösung der Wohnungsfrage	23 597
— — V.-M. von freien Wasserflächen	23 3; 30 82	— — dgl. für Otto March und Heino Schmieden	14 92	— — Denkschrift „Verwaltungsreform auf dem Gebiete des Hochbauwesens“	18 326
Vereine s. a. Ausstellungen, Jubelfeiern, Preisbewerben, Stiftungen, Versammlungen, Vorlesungen.		— — dgl. für W. Cremer, H. Kayser und R. Wolfenstein	19 596	— — Landesbezirk Brandenburg, Empfangsabende	28 393, 804; 29 753
— Aerokartographik-Union	22 471	— — dgl., 100 Jahr. Bestehen	24 280, 317	— — dgl., Vorstandswahl	26 95
— Akademischer Hilfsbund	15 79	— — dgl., politischer Ausschuß	18 514	— — Tagung in Würzburg	20 266, 336
— Allgemeiner Verband der Eisenbahn-V. der preuß.-hess. Staatsbahn und der Reichsbahnen, Kriegssammlung	15 79	— — dgl., Schinkelfest	11 147; 12 148; 13 150; 14 188; 15 144; 16 168; 17 156; 18 123; 19 120; 20 140; 21 146; 22 139; 23 93, 141; 24 87, 98; 25 132; 26 138; 27 113, 139; 28 47, 167, 202; 29 192; 30 196, 228	— — dgl. in Marburg	24 182
— American Society of Mechanical Engineers, Deutschlandreise	13 147	— — dgl., Vortragskurse über wirtschaftliche Fragen	12 556	— — dgl. in Berlin (Normungsfrage)	26 484
— Arbeitsausschuß für graphische Rechenmethoden	22 369	— — dgl., Wilhelm Strauch-Preis	21 388	— — dgl. in Breslau	29 625
— Arbeitgeberverband für Feuerungs- und Schornsteinbau, Entschließung	25 470	— — Beamtenwohnungs-V., Wohnhausgruppen in Steglitz und Niederschönhausen	12 183, 196	— Bund deutscher Zimmermeister, Bundestag in Berlin	26 413
— Arbeitsgemeinschaft der preußischen Bau- und Betriebsbeamten	20 304	— — Brennkrafttechnische Gesellschaft	21 48	— Bund für heimische Altertumforschung	21 531
— A. der technischen Beamten der preußischen Staatsbauverwaltung	19 92	— — dgl., Fachausschuß für Beförderungswesen	19 439	— Bund für Vogelschutz	12 412
— A. für Brennstoffersparnis	25 158	— — City-Ausschuß für Verkehrsfragen	26 35	— Bund höherer Baubeamter Deutschlands, Vertretertag in Berlin	21 330
— wärmetechn. Kurse	27 26, 676; 29 261	— — dgl., Richtlinien für den Bau von Hochhäusern	29 377	— Bund technischer Berufsstände	19 7, 94
— wärmewirtschaftl. Arbeiten	26 290	— — Deutscher Bund Heimatschutz, Lehrgang für Kleinwohnungs- u. Siedlungswesen	19 214	— Bund zur Förderung der Farbe im Stadtbild, Tagung in Hannover	26 346
		— — Groß-Berliner V. für Kleinwohnungswesen	17 96; 18 96, 167	— — dgl. in Augsburg	27 452, 598
		— — dgl., Hauptversammlung	19 214	— — dgl. in Osnabrück	28 282, 426
		— — Holzbau-Industriellen-Verband	19 408	— — dgl. in Zerbst	29 537
		— — Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften	13 387, 677; 14 461	— — Tätigkeitsbericht	29 425
		— — Nesselanbau-Gesellschaft	18 243	— Danzig, Baukünstlervereinigung „Die Arche“	24 145; 25 74
				— — Vereinigung deutscher ehemaliger Studierender der Techn. Hochschule, Tagung in Danzig	29 425
				— — Westpreußischer Bezirksverein des V. deutscher Ingenieure, wirtschaftswissenschaftliche Vorlesungen	11 100, 123
				— Darmstadt, Ernst-Ludwig-Hochschulgesellschaft	18 284
				— — Vereinigung von Freunden der Techn. Hochschule, Hauptversammlung	27 298; 28 425; 29 425; 30 410

	Seite		Seite		Seite
Vereine, Deutsch-Österreichisch-Ungarisch-Schweizerischer Verband für Binnenschifffahrt, Verbandstag in Berlin	11 448	Vereine, Deutscher Ausschuß für Eisenbeton, Berichte über Versuche, Auszüge	13 193, 200; 17 575; 18 156	Vereine, Deutscher Verein für Wohnungsreform, öffentl. Kundgebung	27 26
— dgl. in Konstanz	13 382	— Eisenbetonprobekörper für Sammlungen	13 548	— D. V. der Verblendstein- und Terrakotta-fabrikanten, Hauptversammlung	11 64, 128; 12 76, 159; 13 44, 115; 14 23, 138
— Deutsche Forschungsgesellschaft für Bodenmechanik, Gründung	28 735	— Unfallstatistik	11 541; 12 617; 13 115, 514; 14 175, 272, 430, 467, 555, 663; 15 152, 212; 17 99, 258; 18 126, 247, 276, 287, 368, 484; 26 147, 291, 413; 28 574, 820; 29 30, 94, 327, 739, 841	— Deutscher volkswirtschaftlicher Verband	20 111, 147
— Mitgliederversammlung in Berlin	30 395	— Veröffentlichung über Risse in Bauwerken aus Eisenbeton	17 245	— Deutscher Wasserwirtschaft- und Wasserkraftverband	20 319; 22 152, 201; 23 165; 24 166; 25 614; 26 185; 27 689; 28 344, 476, 749; 29 339, 444
— Deutsche Gartenstadtgesellschaft, Flugblätter	27 239	— D. A. für Kulturbauwesen	25 129	— Ausstellung „Landwirtschaftliche Meliorationen“	29 44, 61, 111
— Studienreisen	11 188; 12 136; 13 200; 28 123, 250, 448; 29 193; 30 87	— Tagung in Berlin	26 482	— Vortragsabende	28 216, 851; 29 784; 30 74, 805, 871
— Tagung in Kiel	27 408, 465	— D. A. für technisches Schulwesen, Vermittlungsstelle für Praktikantenarbeit	16 403	— Deutscher Werkbund	13 116, 711
— dgl. in Bielefeld	28 670, 783	— D. A. für wirtschaftliches Bauen	24 137, 157, 382	— Gruppe für künstlerisches Handwerk	18 467
— dgl. in Essen	29 658, 724	— Arbeitsausschußsitzung in Berlin	22 288	— Hauptversammlung in Wien	30 443
— Deutsche Gesellschaft für Bauingenieurwesen	20 492; 23 9, 57, 155, 164, 212, 501, 561, 597; 24 14, 53, 106, 145, 157, 166, 189, 230, 394, 445; 25 29, 132, 175, 213, 457, 493, 526, 578; 26 9; 27 26, 124, 189, 213, 408, 558; 28 46, 110, 250, 637	— dgl. in Magdeburg	22 495	— Deutsches Archiv für Siedlungswesen	25 479; 29 193
— Ausschuß für Baugrundforschung	27 213, 408; 28 28; 29 821	— dgl. in München	23 154, 208	— Lehrgänge und Studienreisen	30 105, 214
— Versammlung in München	21 259, 333	— dgl. in Darmstadt	25 318	— Vortragsversammlung	28 458
— dgl. in Berlin	28 734	— dgl. in Dresden	25 560	— Deutschnationaler Handlungsgehilfen-Verband, neues Heim in Hamburg	24 447
— dgl. in Essen	28 456	— dgl. in Düsseldorf	26 225	— Dirschau, Eisenbahn-V., Kleinhaus-Ansiedlung	12 117
— dgl. in Danzig	29 308, 456	— dgl. in Stuttgart	27 249, 422	— Dresden, Deutscher Industrieschutzverband, Stellenvermittlung für Kriegsinvaliden	15 208
— dgl. in Berlin, Auflösung und Übergang in die „Deutsche Gesellschaft für Bauwesen“	30 759, 822	— dgl. in Leipzig	28 393	— Gesellschaft von Förderern und Freunden der Techn. Hochschule D.	21 624
— Vortragsabende	29 161, 228	— dgl. in München	28 393, 589, 685	— Vereinigung technischer V.	13 472
— D. G. für Bauwesen	30 822	— dgl. in Karlsruhe	29 624, 690	— Zentralstelle für Wohnungsfürsorge in Sachsen	12 347; 13 351
— D. G. für christliche Kunst	25 527	— dgl. in Köln	30 588, 624	— dgl., Tagung über Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege	14 471
— Tagung in München	24 415	— Deutscher Bauschulbund, Bundestag in Idstein i. Taunus	26 277	— England, Institution of Civil Engineers, Hundertjähriger	28 458
— dgl. in Berlin	28 694	— dgl. in Hildesheim	27 280	— Königl. Institut britischer Architekten	24 231; 27 102
— D. G. für Gartenkunst, Tagung in Potsdam	24 335	— dgl. in Görlitz	29 339	— Fachnormenausschuß für das Vermessungswesen	27 263
— dgl. in Bremen	28 734	— Deutscher Beton-V., Hauptversammlung	11 64, 125; 12 76, 149, 156, 370; 13 44, 115; 14 23, 178, 248; 19 452, 489; 20 281, 439; 21 147; 22 110; 23 55, 441; 24 121, 288; 25 53, 118; 26 68, 155, 198; 27 71, 186; 28 186, 326; 29 110, 275, 306; 30 153, 289, 322, 625	— Forschungsgesellschaft für wirtschaftlichen Baubetrieb	19 404; 20 246; 21 107, 331
— dgl. in Karlsruhe	30 443, 541	— 25. Jahr. Bestehen	23 597	— Freie deutsche Akademie des Städtebaues, Denkschrift zum Städtebaugesetz	27 278
— Gruppe Brandenburg	12 180	— Leitsätze für Baukontrolle im Eisenbetonbau	28 63	— Festsitzung der Märkischen Arbeitsgemeinschaft	24 14, 36
— D. G. für Kunst und Wissenschaft, auswärtige Mitglieder	15 604	— Deutscher Eisenbauverband	22 18	— Gründung der Nordwestlichen Arbeitsgemeinschaft in Essen	25 445
— D. G. für Medizinalpolitik, Gründung	24 230	— Berichte des Ausschusses für Versuche im Eisenbau	16 112	— Hauptversammlung in Wien	26 413
— D. G. für Metallkunde, Hauptversammlung in Berlin	21 320	— Hauptversammlung in München	21 538	— dgl. in Heidelberg	28 606, 684
— dgl. in Essen	22 495	— dgl. in Dresden	22 611	— Niedersächsische Arbeitsgemeinschaft	27 19
— Preis Ausschreiben Aluminiumlot	23 548	— dgl. in Stuttgart	24 424	— Friedrich List-Gesellschaft, Verhandlungen über deutsche Verkehrsprobleme der Gegenwart	28 638
— D. G. für Photogrammetrie, Versammlung in Berlin	27 452, 468; 29 474	— dgl. in Karlsruhe	25 587	— Genossenschaft für landwirtschaftliche Verwertung von Baugelände	15 56
— D. G. für rationelle Malverfahren	24 88	— dgl. in Aachen	26 514	— Gesellschaft für Braunkohlen- und Mineralölforschung an der Techn. Hochschule Berlin	22 156
— Jahresversammlung in München	23 176	— dgl. in Danzig	27 629	— G. für Erforschung der Proportionsgesetze in München	20 579
— D. G. für Städtebau und Landesplanung, Gründung	21 567	— dgl. in Darmstadt	28 801	— G. von Freunden der Hamburgischen Schiffbau-Versuchsanstalt, Hauptversammlung in Düsseldorf	22 579
— D. G. für Volksbäder	24 113, 211; 26 126	— Deutscher Gips-V., Hauptversammlung	11 64, 126; 12 76, 149; 13 44, 114; 14 23, 178	— Haag, Königl. niederländisches Institut van Ingenieurs, 75jähr. Bestehen	22 503
— Hauptversammlung	13 212; 14 264	— Deutscher Klinker-Bund, Tagung in Berlin	27 154	— Hafenbautechnische Gesellschaft, Hauptversammlung	19 512, 547; 20 439, 517; 21 422, 493; 22 407, 501; 23 82, 282; 24 88, 229; 25 146, 268; 26 139, 275; 27 154, 323; 28 232, 312, 684; 29 293, 423, 457
— dgl. in Halberstadt	11 164	— Deutscher Reichsausschuß für Leibesübungen, Tagung für Spielplatzbau	27 452	— Jahrbuch	18 416
— dgl. in Bremen	29 292	— Deutscher Sprachverein	26 516	— Hafenverband des Rheinstromgebiets, Hauptversammlung in Duisburg	27 226, 280; 30 277
— dgl. in Dresden	30 341	— Deutscher Stahlbauverband, Ausfall der Hauptversammlung	30 658		
— Veröffentlichungen	12 471; 16 227	— Jubiläumstagung	29 857		
— D. G. zur Bewässerung der Konieebene	19 320	— Deutscher technisch-wirtschaftlicher Verkehrsausschuß	20 220		
— Deutsche keramische Gesellschaft, Hauptversammlung in Berlin	27 491	— Deutscher Verband technisch-wissenschaftlicher V.	17 8, 150; 20 111, 147; 21 492; 29 784		
— dgl. in Dresden und Meissen	28 361	— Herausgabe eines Handbuchs	19 262		
— dgl. in Heidelberg	29 611	— Mitglieder, lebenslängliche	17 150		
— Deutsche kulturtechnische Gesellschaft	25 95; 28 63, 250	— Deutscher V. für öffentliche Gesundheitspflege, Tagung in Köln	18 336, 383		
— Jahresversammlung in Breslau	29 61	— dgl. in Frankfurt a. M.	22 407		
— Tagung der Bezirksgruppe Brandenburg	30 74	— dgl. in Münster i. Westf.	23 381		
— Deutsche maschinentechnische Gesellschaft	22 251; 25 53	— dgl. in Leipzig	28 537, 831		
— Vortragsabende	28 670; 29 228; 30 341	Vereine, Deutscher V. für Ton-, Zement- und Kalkindustrie, Hauptversammlung	11 64, 127; 12 76, 169; 13 44, 113; 14 23, 100, 138		
— Deutsche Orient-Gesellschaft	26 226; 27 281	— D. V. für Wohnungsreform	20 64		
— Veröffentlichungen	30 472				
— Deutsche technische Gesellschaft	19 32				
Vereine, Deutscher Ausschuß für Eisenbeton, Berichte über Versuche	12 104, 152, 188, 251, 259, 312, 452, 472, 524; 13 115, 152, 232, 464, 476, 483, 515, 528; 14 636, 675; 15 295, 604; 16 35, 159, 184, 196, 275, 312; 17 55, 99, 258, 564; 18 428, 464; 19 102, 122, 134, 215, 279				

Seite		Seite		Seite			
	Vereine, Hannover, Hauptverein für Volkswohlfahrt, Vorlesungen über Lehm- bauweise im Badener Moor . . . 19	171		Vereine, Niederländisch-belgische Stadt- bauvereinigung . . . 15	607		
	— — Hannoversche Hochschulgemein- schaft . . . 21 614; 28	749	— Nordwestdeutscher Handwerkerbund, Tagung in Bremen . . . 22	527	Vereine, R. gemeinnütziger Arbeits- genossenschaften . . . 19		
	— — Niedersächsischer Baumuseum-V. 18	428	— Normenausschuß der deutschen Industrie 18 83; 19 7, 27, 92, 115, 172, 279, 287, 392, 404, 524, 550, 571, 622; 20 51, 86, 123, 192, 279, 383, 415, 452, 532, 540; 21 24, 48, 108, 567; 22 6, 39, 143, 200, 227, 299, 302, 419, 423, 554, 579; 23 8, 48, 107, 272, 296, 343, 467, 477, 504, 513, 582; 24 54, 98, 274, 309, 382, 484; 25 42, 121, 342, 378, 417, 480; 26 20, 46, 125, 200, 266, 276, 335, 346, 507, 586; 27 19, 103, 114, 155, 165, 263, 280, 327, 353, 377, 584; 28 46, 63, 93, 266, 296, 312, 378, 428, 476, 493, 654, 718, 785; 29 45, 62, 229, 426, 444, 474, 490, 627, 639, 724, 821, 858; 30 122, 247, 277, 342, 426, 560, 609, 743, 872, 890	327	— — 10jähr. Bestehen . . . 27	546, 583	— R. zur Förderung sparsamer Bauweise, Sitzungsberichte des Arbeitsaus- schusses . . . 19 315, 476; 20
	— Innungs-Verband deutscher Baugewerks- meister, Tagung in Eisenach . . . 28	526	— Österreichischer Architekten- und Ingenieur-Verein, Eisenbeton-Aus- schuß, Mittellagen über Versuche 12	472	— Auflösung . . . 29		
	— Internationale Gesellschaft für Photo- grammetrie, Hauptversammlung in Berlin . . . 26	497	— — Festversammlung . . . 25	470	— Reichsverein deutscher Feuerweh- ingenieure . . . 21 247, 334, 423; 22		
	— — Gruppe Schlesien, Tagung . . . 27	250	— — 75jähr. Bestehen . . . 23	164, 331	— Reichsvereinigung der Bauhandwerker, Gründung . . . 24		
	— Internationale Städtebau-Vereinigung 23	280	— — 80jähr. Bestehen . . . 29	13	— Rheinische Wohnungsfürsorge-Gesell- schaft m. b. H. in Düsseldorf . . . 18		
	— Internationale Vereinigung für Brücken- bau und Hochbau, Gründung . . . 30	55	— Ostpreußische Heimstätte . . . 20	310	— Rheinischer V. für Kleinwohnwesen, Hauptversammlung . . . 12 347; 14		
	— Internationaler ständiger Verband für Schiffahrtkongresse . . . 14	51	— Preußischer Beamten-V. in Hannover 11 336; 12 312; 13 352; 14 364; 15 356; 16 384; 17 360; 18 268; 19 334; 20 345; 21 331; 22 339; 23 357; 24 65	65	— — Lehrgang zur Ausbildung von Wohnungsaufsichtsbeamten und Wohnungspflegerinnen . . . 18		
	— Internationaler Verband für die Material- prüfungen der Technik, Zusammen- kunft 11 624; 12 104; 27 10, 555; 28	785	— — 50jähr. Bestehen . . . 25	565	— — Siedlungswoche . . . 21 420; 25 353, 436		
	— I. V. für Wohnungswesen . . . 28	555, 606	— Reichsanleihe-Schutzverband . . . 20	266	— — Vorschläge für Einheitsformen und -maße bei Kleinwohnungsbauten 19		
	— — Gründung des „Österreichischen Ver- bandes“ . . . 29	339	— Reichsarbeitsgemeinschaft technischer Beamtenverbände (Rateb), Tagung 21 330; 22 232, 312; 23 344; 28	377	— Sachsen, Landes-V. „Sächsischer Heimats- schutz“, Einheitsformen zu Klein- wohnungshäusern . . . 19		
	— — Gründung der „Pölnischen Gesell- schaft für Wohnungsreform“ . . . 29	394	— Reichsbund der höheren technischen Beamten, Tagung . . . 25 517; 28	458	— — dgl., Stiftung zur Förderung ein- maliger außerordentlicher Aufgaben des Heimatschutzes u. der Wohnungs- fürsorge . . . 18		
	— — konstituierende Versammlung in Frankfurt a. Main . . . 29	75	— Reichsbund deutscher Technik, Bildung der „Akotech“ . . . 24	405	— — dgl. in Köln . . . 27 237, 343		
	— — Studienreise nach Dänemark, Schweden und Norwegen . . . 30	137	— — Eingabe zur Schaffung eines Reichs- ministeriums für Technik und Verkehr 25	618	— — dgl. in Dresden . . . 28 393		
	— Karlsruhe, Lichttechnische Gesellschaft 21	120	— — Sitzung der „Akotech“ . . . 25	10	— — dgl. in Berlin . . . 29 821; 30 55		
	— Köln, V. zur Förderung der Rheinischen Ziegelindustrie . . . 19	72	— — Tagung in Hannover . . . 20	60	— — dgl. in Danzig . . . 30 443, 542		
	— — Zentral-Dombau-V., Präsident . . . 18	236	— — dgl. in Essen . . . 21	371	— — Merkblätter . . . 28 250		
	— Königsberg i. Pr., Vereinigung deutscher Architekten „Die Arche“ 21 272; 25	417	— — dgl. in Erfurt . . . 21	567	— — Tagung auf der Leipziger Messe 26 35, 95		
	— Koldewey-Gesellschaft, Hauptversamm- lung in Trier . . . 27 226, 327	327	— — dgl. in München . . . 22 232, 312	312	— — Veröffentlichungen 30 56, 180, 294, 658, 890		
	— — dgl. in Dresden . . . 28 266	266	— — dgl. in Berlin . . . 25 202	202	— St. für Rangiertechnik . . . 27		
	— — dgl. in Würzburg . . . 29 293	293	— — dgl. in Dresden . . . 26 277	277	— Studienkommission für das Binnen- schiffahrtrecht . . . 25 614; 26		
	— Kursus über Bauforschung in München 30	411	— — dgl. in Magdeburg . . . 27 299	299	— Stuttgart, Vereinigung von Freunden der Techn. Hochschule St. . . 23		
	— Kolonialwirtschaftliches Komitee, kolo- nialtechnische Verhandlungen 11 363; 12	342	— Technische Verwaltung für Groß- Berlin . . . 20	508	— Südwestdeutscher Kanal-V., Ent- schließung zur Reichswasserstraßen- politik . . . 27		
	— Kommunale Vereinigung für Wohnungs- wesen, Hauptversammlung 26 547; 27 201, 339; 28 152, 250, 425; 29 261, 376	376	— Reichsforschungsgesellschaft für Wirt- schaftlichkeit im Bau- und Wohnungs- wesen . . . 27 377, 569; 28	100	— Talsperrenausschuß beim Deutschen Nationalen Komitee der Weltkraft- konferenz . . . 29		
	— Kongreß für Heizung und Lüftung 21 224, 370; 22 554; 23 164, 408; 24 166, 309; 25 579; 26 586; 27 26, 365; 30 153, 325, 500	500	— — Jahresversammlung 1929 28 785; 29 176, 276	276	— Technische Abteilung der Reichs- deutschen Waffenbrüderlichen Ver- einigung . . . 17		
	— Kontinentaler Reklame-Verband, Grün- dung . . . 28	442	— — Mitgliederversammlung 1930 30 222	222	— Technischer Unterrichtsverband . . . 11		
	— Kreisbaumeister-V. Westfalens . . . 19	512	— Reichshochbaunormung 22 262; 27 307, 567	567	— Technischer Zweckverband in Auslan- d. Auswandererfragen . . . 19		
	— „Märkische Heimstätte G. m. b. H.“, Wohnungsfürsorge-Gesellschaft, staatliche, für die Provinz Brande- nburg . . . 19	50	— Reichsverband bildender Künstler Deutschlands . . . 21 64; 28	79	— Ulm, Münsterbau-V., Gründung . . . 25		
	— Märkischer Ziegeleibesitzerbund, Haupt- versammlung 11 64; 12 76; 13 44, 114; 14	23	— R. der Anschließgleisnehmer e. V., Gründung . . . 24	211	— Vaterländische Bauhütte, Berlin, Krieger- ehrenmale . . . 20		
	— Magdeburg, Architekten- und Ingenieur- V., 50jähr. Bestehen . . . 26	554	— R. der deutschen Mauerstein-, Ziegel- und Tonindustrie . . . 20	345	— Verband akademischer Architektenver- eine deutscher Sprache (Rotenburger Verband), Verbandstag . . . 13		
	— Main-Donau-Stromverband . . . 18	103	— R. der deutschen See- und Küstenfischer 20	266	— V. der deutschen Berufsgenossen- schaften, Reichs-Unfallverhütungs- Woche . . . 29		
	— Mitteleuropäischer Binnenschiffahrts- verband, Verbandstag in Stuttgart 30	87	— R. der deutschen Steinindustrie, Natur- steintagung . . . 21 362; 22	396	— V. der höheren Baubeamten der preußi- schen Heeresverwaltung . . . 18		
	— Mitteleuropäischer Verband akade- mischer Ingenieur-V. . . 17 8, 244	244	— R. der deutschen Volkswirte . . . 28	559	— V. der Hohlstein-Fabrikanten . . . 22		
	— München, Bund der Freunde der Techn. Hochschule M. . . 22 600; 23	18	— R. der Sachverständigen der freien technischen Berufe, Gründung 30	341	— V. der Leiter städt. Fuhrpark- und Straßenreinigungsbetriebe Deutsch- lands, Tagung in Düsseldorf . . . 22		
	— — Gesellschaft zur Erforschung der Verhältnissetze der bildenden Kunst . . . 21	71	— R. der Wohnungsfürsorgegesellschaften 27 613; 28 79, 331	331	— — dgl. in Breslau . . . 28 295		
	— — Landes-V. bayerischer Baustoffver- braucher . . . 18 236; 21	83	— — Kundgebung zur Frage des Woh- nungsbaues 1930 . . . 30	214	— V. der Zentralheizungindustrie 20 389; 22 25, 554		
	— — Techn. Hochschule, Akadem. In- genieur-V., 50jähr. Bestehen . . . 21	306	— R. des deutschen Dachdeckerhandwerks, Verbandstag in Hannover . . . 28	132	— — Auskunftsstelle in Berlin . . . 12		
	— — V. für Verbesserung der Wohnungs- verhältnisse . . . 19	406	— R. des deutschen Handwerks . . . 23	70			
	— — dgl., Denkschrift für Wohnungs- und Siedlungsfragen . . . 17	576	— R. des deutschen Tiefbaugewerbes, 25jähr. Bestehen . . . 25	551			
	— Neuyork, Industrial Safety Association 12	308	— R. deutscher Baugenossenschaften, Hauptversammlung in Dortmund 29	358			

	Seite
Vereine, V. der Zentralheizungsindustrie, Feier des 25 jähr. Bestehens und Hauptversammlung	23 408
— „Wärmetechnische Abteilung“	20 527
— V. deutscher Architekten und Ingenieur-V., Abgeordnetenversammlung in Münster	11 320, 494
— — dgl. in München	12 383, 485, 496, 500
— — dgl. in Bromberg	12 485; 13 300, 459
— — dgl. in Hamburg	12 485; 14 231, 414, 484, 504
— — dgl. in Kassel	18 204, 254
— — dgl. in Bamberg	19 438
— — dgl. in Braunschweig	20 335, 451
— — dgl. in Heidelberg	21 407, 449
— — dgl. in Lübeck	22 314, 427
— — dgl. in Danzig	23 333, 430
— — dgl. in Berlin	24 280, 345
— — dgl. in Essen	25 416
— — dgl. in Dresden	26 430
— — dgl. in Köln	27 433, 515
— — dgl. in Ludwigshafen	28 475, 668
— — dgl. in Hamburg	29 490, 641
— — EntschlieÙung zum Wohnbau-programm 1928	27 689
— — 50 jähr. Bestehen	21 449
— — Verbandszeitschrift	11 495; 12 496; 13 460
— — Verleihung der Verbandsplakette	26 313
— — Vorstand	11 496
— V. deutscher Dachpappenfabrikanten, Hauptversammlung	11 64, 128
— V. deutscher Dachziegelfabrikanten, Tagung	11 64, 128; 12 76, 159; 13 44, 114; 14 23, 178; 26 430
— V. deutscher Diplom-Ingenieure, Arbeitsvermittlungsstelle	14 484
— — Hauptversammlung	11 102; 13 92, 125; 14 148
— — Tagung in Essen	21 504
— V. deutscher Elektrotechniker, Ausnahmestimmungen	16 79
— — 25 jähr. Bestehen	18 383
— — Jahresversammlung in Hannover	20 430, 506
— — dgl. in Essen	21 108, 319
— — dgl. in München	22 313
— V. deutscher Kunstgewerbe, Abgeordnetenversammlung in Magdeburg	11 139
— — dgl. in München	12 347
— — dgl. in Köln	14 372, 430
— — dgl. in Karlsruhe	14 430
— V. deutscher Patentanwälte	28 443
— V. deutscher Tonindustrieller, Hauptversammlung	11 64, 128; 12 76, 159; 13 44; 14 23, 138
— V. zur Klärung der Wünschelrutenfrage	11 632
— — Aufruf	26 249
— — Versammlung in Halle a. d. Saale	13 382
— V. beratender Ingenieure, Jubiläumstagung in Wiesbaden	28 361
— — Versammlungen in Hannover und Hamburg	21 51, 506
— — dgl. in Halle a. d. Saale	22 527
— — dgl. in Berlin	23 359
— — dgl. in Weimar	24 382
— — dgl. in Hagen i. Westf.	25 448, 506
— — dgl. in Breslau	26 401, 446
— — dgl. in Kiel	27 299, 352
— — dgl. in Wiesbaden	28 492
— — dgl. in Nürnberg	29 358, 490
— — dgl. in Hamburg	30 558, 658, 822
— V. der Baustoffgewerbe, Hauptversammlung	11 64, 125; 12 76, 149, 156; 13 44, 113; 14 23, 100, 137
— V. der Bindemittelgewerbe und für Feuerungsanlagen	14 23, 177
— V. der Blumentopffabrikanten, Hauptversammlung	12 76
— V. der Fabrikanten gelochterporiger Tonwaren, Hauptversammlung	12 76; 13 44, 114; 14 23, 138
— V. der höheren Gemeindebaubeamten Preußens, Versammlung	13 300

	Seite
Vereine, V. der höheren technischen Baupolizeibeamten Deutschlands, Versammlung	11 64, 125; 12 76, 128, 370; 13 40, 44, 124; 14 23, 100, 178, 248; 15 96; 18 327; 19 40, 262; 20 147, 211
— — dgl. in Berlin	20 211; 22 52, 114
— — dgl. in Freiburg i. B.	25 363, 479
— — dgl. in Danzig	26 374, 438
— — dgl. in Saarbrücken	27 422; 28 295
— — dgl. in Dresden	28 559, 702
— — dgl. in Mainz	29 522, 624
— V. der höheren technischen Beamten im Vorbereitungsdiens, Gründung	29 425
— V. der höheren technischen Reichsbahnbeamten, Ausfall der Jahrestagung	30 658
— — Tagung in Stuttgart	27 530
— — dgl. in Köln	28 705, 717
— — dgl. in Karlsruhe	29 611, 738
— V. der Kalkindustriellen in Böhmen, Mähren und Österreichisch-Schlesien, Versammlung in Prag	12 102
— V. der Kalksandsteinfabriken	22 163
— — Hauptversammlung	11 64, 128; 12 76, 149; 13 44, 113; 14 23, 179
— V. der Technischen Oberbeamten deutscher Städte	13 423; 14 364, 415; 17 551; 18 336, 376; 19 514, 562; 20 220, 430, 496; 21 407; 22 407, 530; 23 261, 381, 430
— — Jahresversammlung in Würzburg	24 113, 211, 216, 227, 276
— — dgl. in Münster i. W.	24 280, 407
— — dgl. in Freiburg i. Br.	25 400, 494
— — dgl. in Danzig	26 374
— — dgl. in Saarbrücken	27 422, 547
— — dgl. in Dresden	28 574
— — dgl. in Mainz	29 522, 624
— V. deutscher Eisengießereien, Gießerverband	24 255
— V. deutscher Eisenbahnverwaltungen, 75 jähr. Jubelfeier	21 469
— V. deutscher Fabriken feuerfester Erzeugnisse, Hauptversammlung	11 64, 125; 12 76, 159; 13 44, 115; 14 23, 178
— V. deutscher Firmen für Schornsteinbau und Feuerungsanlagen, Hauptversammlung	11 64, 126; 12 76, 159; 13 44, 116; 14 23, 178
— V. deutscher Ingenieure	23 55
— — Arbeitsgemeinschaft deutscher Betriebsingenieure, Wanderausstellung	21 492
— — Ausschuß der Betriebsorganisation	19 172
— — A. für mechanische Schwingungen, Tagung in Göttingen	29 425
— — dgl. in Darmstadt	28 344
— — A. für wirtschaftliche Fertigung	19 172; 24 328; 27 62
— — eisenbahntechnische Tagung	24 274
— — Fachausschuß für Anstrichtechnik	27 214, 583, 689; 28 186, 455; 29 261
— — dgl., Erweiterung	29 802
— — A. für Staubtechnik	28 203
— — dgl., Herbsttagung	28 718
— — Fortbildungskurse für Ingenieure	11 471
— — Güterumschlagverkehrs-Woche in Düsseldorf-Köln	25 318, 550
— — Hauptversammlung	11 247; 12 180, 355; 13 147, 251; 14 248; 16 360; 19 523; 20 456; 25 132, 245; 26 213, 322; 27 175, 325; 28 266, 438, 455; 29 308, 488, 504; 30 509, 624, 772
— — Kriegshilfe für Angehörige der technischen Berufsstände	14 672
— — techn. Zeitschriftenschau	20 516
— — Vereinshaus in Berlin	14 341
— — zeitgemäÙe bautechnische Vorträge und Übungen	19 171, 206, 476
— — Zentralstelle für Ingenieurarbeit	14 480, 516
— V. deutscher Kalkwerke, Hauptversammlung	11 64, 126; 12 76, 158; 13 44, 113; 14 23, 179; 28 132

	Seite
Vereine, V. deutscher Kalkwerke, Tagung des Fachausschusses Baukalk in Leipzig	24 363
— V. deutscher Portlandzementfabrikanten, Hauptversammlung	11 64, 126; 12 76, 158; 13 44, 114; 14 23, 177
— — 50 jähr. Bestehen	27 327, 529
— — Warenzeichen des V.	14 177
— V. deutscher Tonrohrfabrikanten, Hauptversammlung	12 76; 13 44, 114
— V. deutscher Zementwarenfabrikanten, Hauptversammlung	11 64, 126; 12 76, 158; 13 44, 116; 14 23, 179
— V. für öffentliche Gesundheitspflege, Tagung in Kassel	20 496
— V. für religiöse Kunst, Tagung in Berlin	24 22
— V. für Wasserbau-Versuchswesen, Gründung	21 612
— V. für Wasser-, Boden- und Lufthygiene, Tagung in Berlin	29 44
— V. „Ostpreußenhilfe“	15 298, 633; 16 360
— V. Rhein-Museum	19 596
— V. zur Beförderung des Gewerbetrießes in Berlin, 100 jähriges Bestehen	21 64
— V. zur Erhaltung des Kunsthistorischen Instituts in Florenz, Wahl des Vorsitzenden	29 292
— V. zur Unterstützung von Waisen der im Kriege gebliebenen höheren Beamten der Preußischen Staatsbauverwaltung	17 468
— V. zur Wahrung der Rheinschiffahrtinteressen, Hauptversammlung	22 186; 24 334
— — 50 jähr. Bestehen	27 498, 567
— Vereinigung der Elektrizitätswerke, Hauptversammlung in Wiesbaden	22 292
— V. der Prüfingenieure für Statik in Westdeutschland	28 749
— V. der Stadtbauverwaltungen Nordwestdeutschlands, Tagung in Hildesheim	25 213
— — dgl. in Dessau	27 154
— V. deutscher Hafenverbände, Tagung in Duisburg	27 226, 280
— — dgl. in Berlin	28 186
— — dgl. in Köln	28 606
— V. deutscher Wohnungsämter	18 463, 483
— — Tagung in Berlin	20 390
— — dgl. in München	21 152, 224, 261, 283, 288
— — dgl. in Mühlhausen i. Thür.	22 232, 311
— — dgl. in Nürnberg	23 381, 441
— — dgl. in Erfurt	24 145, 172, 328
— — dgl. in Stuttgart	25 247, 340
— — dgl. in Dresden	25 436, 518
— — dgl. in Hildesheim	26 200, 235, 298
— — Wohnungsaustauschzeitger	21 224
— V. zur Erhaltung deutscher Burgen	25 625
— V. zur Errichtung deutscher technischer Schulen in China	14 431
— Verkehrsverband Ostmark, Tagung in Landsberg a. d. Warthe	27 614
— Wärmewirtschaftsstelle, Gründung	21 592
— Wiesbaden, Gesellschaft für Grabmal-kunst, Ausstellung in München	22 565
— Worms, Kreisbau-V.	12 636
— Zentralinstitut für Erziehung und Unterricht, Tagung über Schulbaufragen in Frankfurt a. Main	30 694
— Zentralverband der Ziegeleibesitzer Deutschlands, Hauptversammlung	14 23, 138
— Zentral-V. für deutsche Binnenschifffahrt, Tagung in Berlin	15 96
— — dgl. in München	21 385
— — dgl. in Essen	22 186
— — dgl. in Magdeburg	22 460
— — dgl. in Regensburg	23 282
— — dgl. in Berlin	24 238
— — dgl. in München	25 284, 360
— — dgl. in Berlin	26 466
— — dgl. in Duisburg	27 491, 567
— — dgl. in Königsberg i. Pr.	28 526, 636
— — Jubiläumstagung in Berlin	29 394, 472
— — 50 jähr. Bestehen	19 322

	Seite
Vereine, Zentral-V. für deutsche Binnenschiffahrt, Sitzung des Großen Ausschusses in Berlin	26 226; 29 324
— — Verwaltungsratsitzung	25 579; 26 9
— — dgl., Jubiläumstagung	29 125
— — Wanderversammlung in Breslau	13 251
— Zwickau, V. zur Errichtung von Bergmannswohnungen	22 266
— — dgl., Jahresbericht	23 272; 24 280
Vereinshäuser, Berlin, Architekten-V., Kriegslazarett	14 496
— — Langenbeck-Virchow-Haus	15 426
— — Verein deutscher Ingenieure	12 558; 14 341
— Berlin-Charlottenburg, Jugendheim in der Goethestraße	11 289
— Danzig, Akademischer Seglerverein	17 317
— Dresden, Haus der Kaufmannschaft	19 1
— Kiel, Boot- und Fechthalle für akademische Wassersportvereine	15 617
— Newyork, Haus der Ingenieure	16 513
Vergesellschaftung, zur Frage der V. von Betrieben	19 91
Verglasungen s. a. Fenster.	
— Drahtglas „Bicella“	29 312
— feuerbeständige u. feuersichere V.	20 452
— Zipprichs Oberlicht-V.	13 124
Vergouts Gründungsverfahren mittels hohler Pfähle in lockerem Boden	11 376
Vergütung, Mitarbeit an wissenschaftlichen Zeitschriften	21 59
— V. der Schiedsrichter	22 89
Vering, Hermann, in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	12 8
Verkaufshallen, Berlin-Charlottenburg, Porzellanmanufaktur, V.- und Ausstellungshallen	16 365
Verkavelung s. Eindeichungen, Entwässerung.	
Verkehr s. Brücken, Eisenbahnen, elektrische Eisenbahnen, Schifffahrt, Statistik, Straßen, Straßenbahnen, Wasserstraßen.	
Verkehrsabgaben, Strafen für Zuwiderhandlungen gegen die Vorschriften über die Erhebung von V., Niederschlagung, Ermäßigung oder Milderung	14 445
Verkehrerschütterungen, Erschütterungsmessungen und neuer Messer für schnelle Schwingungen	30 754
— Gebäudeschäden durch V.	24 240, 275
— Kraftwagenverkehr, Einwirkung auf den Bestand von Bauwerken	27 309, 600
— V. von Gebäuden, seismometrische Messung	26 262
Verkehrswesen s. a. Ausstellungen, Stiftungen, Straßenverkehr, Vorlesungen.	
— Afrika, Deutsche Schutzgebiete, Eisenbahn-Verkehrsordnung	13 448
— — Katanga-Eisenbahn, Erschließung des Kalangabezirks für den Weltverkehr	19 448
— Amerika, großstädtischer Oberflächenverkehr	29 228
— Berlin, City-Ausschuß	26 35
— — Groß-B. Verkehrspläne	25 201
— — Hochbahngesellschaft, 25. Geschäftsbericht	22 274
— — Potsdamer Platz, Verkehrsregelung	24 377, 481
— — Straßenverkehr, Neuordnung mittels Straßendurchbrüchen	25 226
— — Verkehrsanlagen Groß-B.	17 163
— — Verkehrsaufgaben, Durchführung während des Krieges	16 640
— — V. des Verbandes Groß-B.	11 148
— — Verkehrsfragen und Städtebau	26 95
— — Wasserverkehr, Eisenbahnverkehr und Einwohnerzahl von 1914 bis 1920	24 222
— — Zweckverbandsgesetz für Groß-B.	11 458
— Binnenschiffahrt und Sachverständige der Reparationskommission	24 165
— Binnenwasserstraßen, Umschlaganlagen für Kraftwagenverkehr	23 519

	Seite
Verkehrswesen, Deutsches Reich, Briefverkehr im besetzten Gebiet	22 6
— — Frachterhöhung zum 1. Oktober 1928	28 638
— — Kraftwagenverkehr, neue Verordnung über Höchstgewichte und Bereifung	30 719, 720, 723
— — Lage im europäischen Straßennetz	27 343
— — Mitwirkungstechnisch-wirtschaftlicher Sachverständiger	20 220
— — Reichsverkehrsministerium	19 376, 522, 547
— — Verkehrsproblem der Gegenwart	28 638
— Donau als internationale Verkehrsstraße	27 684
— Duisburg-Ruhrorter Häfen, Hafenverkehr 1927	28 232
— — Verkehrsentwicklung	25 309
— Durchgangsverkehr, internationales Übereinkommen	25 199
— Garagen, zur G.-Frage	26 281
— Hamburg, Ortsverkehr, Neuordnung	18 104
— Köln, Universität, Institut für Verkehrswissenschaft	28 457
— Köln-Koblenz, Durchgangsstraßen, Ausbau	30 624
— Kraftfahrzeuge, Verkehrsordnung	16 592
— Kraftwagen und Bebauungsplan	24 407
— Kraftwagenbetrieb und Straßenverkehr	24 404
— Kraftwagen-V., Aufgaben der Städte und Ortschaften	25 622
— — Erhöhung der Sicherheit	26 146
— — französische Versuchsstrecken aus Beton	24 354
— — planfreie Gabelungen und Kreuzungen	25 352
— — Studiengesellschaft für Kraftwagenstraßenbau	24 334; 25 102, 121, 213; 27 201, 226; 29 146, 784
— Lastkraftwagen, Einfluß auf den Straßenbau	16 590, 605
— London	25 92
— — Verkehrsnöte und Wolkenkratzer	22 315
— Luftpost, Werbeblatt	25 418
— Luftverkehr, Leuchtsignale	24 159
— Norwegen, Landstraßenverkehr	20 221
— polnischer Korridor, Merkblatt für die Schifffahrt	28 639
— Preußen, Raupenkraftfahrzeuge, Verkehrsregelung	22 193
— — Schiffahrtsabgaben	11 1
— — Verelnigung der Verkehrsangelegenheiten	22 155
— Reichsministerium für Technik und V., Begründung zur Ausgestaltung	25 618
— Reichsstraßen im Mittelalter, Voraussetzung für deutsche Städtegründungen	27 250
— Rhein, Schifffahrtverkehr 1923	25 192
— — dgl. 1926	27 151
— — dgl. 1929 und im Vergleich zu den Vorjahren	30 132
— — dgl. bei Basel und Ausbau der Kraftstraße bei Kembs	28 243
— Rheinisch-Westfälische Städtebahn	28 845
— Rheinisch-Westfälische Straßenbahn	27 174, 488, 661
— Rußland, Marlenkanalsystem, Umbau	30 138
— — Wirtschafts- und V.	24 468
— — Wolga-Don-Kanal, wirtschaftliche Bedeutung	30 133
— Sahara, Durchquerung mit Raupenschleppern	23 320
— Schiffsfrachten, Kleinwasserzuschläge	30 654
— Schweden, Wegeverkehrskarten	28 252
— Schwerverkehr, Einfluß auf Straßen, Wege und benachbarte Bauten	23 536
— Seeschifffahrt, internationale Seerechtsabkommen	28 198
— Straßburg-Bodensee, Großschifffahrtsweg, Eisenbahngüterverkehr im Einflußgebiet des Gr.	14 352
— Wasserstraßen- und Eisenbahnförderung	27 61, 154
Verladeanlagen, Emden, Seehafen, Erz- und Eisenkal, Ausbau	26 221, 572

	Seite
Verlohr, Der weitere Ausbau des Fischerhafens Wesermünde	26 89
Vermehren, Eduard, in Hamburg †	18 56
Vermessungen, Anlandungen an Wasserläufen I. Ordnung, V. zur Berichtigung des Grundsteuerkatasters	21 201
— Brussa in Kleinasien, Neumessung (Triangulation)	19 629
— Feinnivellements mit großen Zielweiten	25 624
— Griechenland, Neumessungen	22 176
— Konstantinopel, Stadtvermessung	18 345
— Luftbildmessungen, Aufnahme des Wattenmeeres	22 289
— — Verwertung im Bauwesen	22 96, 176
— Raumbildmessung	19 372, 379, 397
— — aus der Praxis der R.	22 589
— — China, Eisenbahnvorarbeiten, stereophotogrammetrische Aufnahme des Felsentales bei Itshang	14 454
— — Geländeaufnahme	19 402
— — stereo-photogrammetrisches Meßverfahren	14 425, 441, 454
— — wissenschaftliche Verwendung, insbesondere im Wasserbauversuchswesen	19 397
— Vermarkung von Meßpunkten	26 595
Vermessungswesen, Geräte, Normen	28 654
— Normenausschuß f. d. V.	27 263
Verpachtung fiskalischer Grundstücke an Wasserbauarbeiter	20 273
Versammlungen s. a. Jubelfeiern, Studienreisen, Vereine.	
— Amsterdam, holländischer Wohnungskongreß	18 108
— — Internationaler Kongreß für die Materialprüfungen der Technik	27 10, 555; 28 785
— — dgl. für Rettungswesen und erste Hilfe bei Unfällen	26 235
— — dgl. für Städtebau	24 88, 128, 234, 331
— Augsburg, Jahres-V. bayer. Wohnungsaufsichtsbeamten	20 563
— — Tagung für Denkmalpflege	14 252
— Baltische Staaten, hydrologische Konferenzen	28 682
— Baltischer Ingenieurkongreß 1914, Bericht	17 228
— Barcelona, Weltkraft-Teilkonferenz über Wasserkraftnutzung 1929	29 125
— Basel, Weltkraftkonferenz 1926, Berichterstattung	27 391
— Berlin, Ausschuß für wirtschaftliches Bauen, Tagung	22 326
— — Bauakademie, V. des 70. Semesters	11 460
— — dgl., 100. Semester der alten Bauakademie	26 139
— — Denkmalpflege tag, erweiterte Ausschußsitzung	19 262, 300, 315
— — Deutsche Reichsbahn, Tagung des Verwaltungsrats	26 69; 27 299, 365, 517, 661; 28 93, 638, 804; 29 76, 228, 375, 456; 30 277, 458, 509, 694, 857
— — dgl., Hauptverwaltung, Tagung befr. den Bau elektr. Lokomotiven und Triebwagen	27 434
— — Deutscher Architektentag	19 287, 323
— — Deutscher Bauhütten tag	30 773
— — Eisenbahntechnische Tagung	24 274, 379
— — Fest der Technik	27 377
— — Holzlehrschau und Holztagung	30 87, 177
— — Internationale Geologische Kartenkommision, Tagung in Berlin	29 125
— — Internationale Gesellschaft für Photogrammetrie	26 300
— — Internationaler Kongreß der Fachpresse	27 422
— — Internationaler Städtebaukongreß 1931	30 246
— — Internationaler Wohnungskongreß 1931	30 526
— — Kolonialwirtschaftliches Komitee, kolonialwirtschaftliche Verhandlungen	11 363
— — Kongreß für Heizung und Lüftung	22 554; 23 164, 408; 24 166, 309

Seite	Seite	Seite
<p>Versammlungen, Berlin, Reichsforschungsgesellschaft für Wirtschaftlichkeit im Bau- und Wohnungswesen, Versammlung 28 100, 785; 29 176, 276; 30 222</p> <p>— Reichsstädtertag 21 272</p> <p>— Reichs-Wasserstraßenbeirat, Tagung 22 75; 26 213, 484, 555; 27 599, 614; 30 136</p> <p>— Tagung der Generaldezernten der preuß. Staatshochbauverwaltung 28 812</p> <p>— Tagung der märkischen Schifffahrt-interessenten 26 139</p> <p>— Tagung der Reichsorganisationen der deutschen Binnenschifffahrt 25 579</p> <p>— Tagung über Städteheizung 25 479</p> <p>— Weltkraftkonferenz 1930 29 94, 658; 30 325, 506, 523</p> <p>— Werkstofftagung 1927 27 327, 546; 28 54, 107</p> <p>— Berlin-Charlottenburg, Kongreß für Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege 13 612</p> <p>— Bregenz, österr. Bundestagung für Heimatschutz und Heimatpflege 29 293</p> <p>— Breslau, Bundestag des B. D. A. 29 625</p> <p>— Internationale Gesellschaft für Photogrammetrie, Gruppe Schlesien 27 250</p> <p>— Schlesische Siedlungs- und Heimstättenwoche 29 489</p> <p>— Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz 26 249</p> <p>— Brüssel, Internationaler Architektenkongreß 22 431, 503</p> <p>— Internationaler Wohnungskongreß 23 279</p> <p>— Budapest, Internationaler Architektenkongreß 1930 29 611</p> <p>— Deutscher Ausschuß für technisches Schulwesen, Leitsätze für die Ausbildung der Architekten 19 500</p> <p>— Dortmund, Kongreß für Heizung und Lüftung 30 153, 325, 500</p> <p>— Dresden, Denkmalarchivtag 13 488</p> <p>— Deutsche Beratungsstellen für Kriegerehrung 17 407</p> <p>— Deutsche Leimbautagung 20 246, 456, 468; 21 40, 95</p> <p>— Deutscher Baupolizeitag 1928 28 559</p> <p>— Deutscher Bautag 30 373, 655</p> <p>— Deutscher Naturschutztag 29 308</p> <p>— Internationale Elbkommision 24 402</p> <p>— Internationaler Kongreß für Wohnungshygiene 11 123, 212</p> <p>— Städtebau- und Wohnungshygiene-Woche 30 325, 410</p> <p>— Tagung für christliche Kunst 29 579</p> <p>— Tagung für Denkmalpflege und Heimatschutz 13 204, 339, 488</p> <p>— Tagung für Wohnungsbauwesen 19 168, 196, 214, 223</p> <p>— V. von Heizungs- und Lüftungsfachmännern 11 138; 12 104</p> <p>— Duisburg, Tagungen der deutschen Binnenschifffahrt 27 567</p> <p>— Düsseldorf, Kongreß für Städtebauwesen 12 496</p> <p>— Reichswasserstraßenbeirat, Tagung 28 484</p> <p>— V. der Rheinischen Bauberatungsstellen 12 347</p> <p>— Düsseldorf-Köln, Güterumschlagverkehrs-Woche 25 318, 550</p> <p>— Eisenach, Tagung des Baugewerbes 28 526</p> <p>— Tagung für Denkmalpflege und Heimatschutz 20 124, 272</p> <p>— Eisleben, Deutscher Ausschuß zur Förderung der Leimbauweise 21 272</p> <p>— Essen, Evangelisch-Sozialer Kongreß 12 248</p> <p>— Frankfurt a. M., Deutsche Dachziegelindustrie, Tagung 25 121</p> <p>— Deutsche Wohnungstagung 30 357, 472</p> <p>— Internationaler Kongreß für neues Bauen 29 640, 753</p> <p>— Tag der Technik 22 478</p> <p>— Tagung über Schulbaufragen 30 694</p> <p>— zweiter Kurs für neues Bauen 30 472</p> <p>— Freiburg i. Sa., dritte Tagung für deutsche Orgelkunst 27 226, 477</p> <p>— Freiburg i. B., Tagung für christliche Kunst 24 309</p>	<p>Versammlungen, Freiburg i. Br., Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz 25 448, 458</p> <p>— Tagung für deutsche Orgelkunst 26 46</p> <p>— Friedrichshafen, Südwestdeutscher Schweizerischer Binnenschifffahrtstag 28 282</p> <p>— Fulda, Tagung für christliche Kunst 28 766</p> <p>— Genua, Internationaler Schifffahrtkongreß 1931 29 640</p> <p>— Göttingen, Schwingungstagung 29 425</p> <p>— Göttingen, Internationaler Städtebaukongreß 23 414</p> <p>— Halle a. d. Saale, Tagung für Gottesdienst und kirchliche Kunst 24 201</p> <p>— Hamburg, Deutscher Architekten- und Ingenieurtag 29 490, 641</p> <p>— Deutscher Eisenbau-Verband, Haupt-V. 20 579</p> <p>— Hafenbautechnische Gesellschaft, Haupt-V. 20 517</p> <p>— Nordwestdeutscher Handwerkertag 21 372</p> <p>— Hannover, Hochschultag 21 614</p> <p>— leitende Stadtbaubeamte Nordwestdeutschlands 21 95</p> <p>— Heidelberg, Kongreß für Heizung und Lüftung, Sitzung des geschäftsführenden Ausschusses 25 579</p> <p>— Städtebautagung 28 684</p> <p>— Holland, Internationaler Architektenkongreß 27 393, 517</p> <p>— Internationale Straßenkongresse, deutscher Ausschuß für die Vorbereitung 12 8</p> <p>— Kairo, Internationaler Schifffahrtkongreß 25 342; 27 478</p> <p>— Karlsruhe, Professoren des Wasserbaues 21 612</p> <p>— Schifffahrt- und Wasserwirtschaftskongreß 20 495</p> <p>— Tagung der deutschen Bauingenieurabteilungen 25 589</p> <p>— Tagung der Landesanstalten für Gewässerkunde vom 18. bis 22. Juni 1929 30 889</p> <p>— Kassel, Deutscher Naturschutztag 27 365</p> <p>— Reichsbund deutscher Technik 20 551</p> <p>— Köln, Baukalktagung 25 470</p> <p>— Deutsches Ausstellungs- und Messeamt, Mitglieder-V. 28 427</p> <p>— rheinische Siedlungstagung 25 353, 436</p> <p>— Tagung für kirchliche Kunst 21 556</p> <p>— Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz 30 458, 724</p> <p>— Verkehrswissenschaftliche Tagung 28 457</p> <p>— V. von Heizungs- und Lüftungsfachmännern 1913 12 687; 13 184</p> <p>— Königsberg i. Pr., Deutsche Reichsbahn, Tagung des Verwaltungsrats 28 493</p> <p>— Deutscher Binnenschifffahrtstag 1928 28 526</p> <p>— Kopenhagen, Nordische Ingenieurtagung 29 768</p> <p>— Leipzig, Deutscher Bautag 30 373, 655</p> <p>— Herbstmesse, Straßenbau-Tagung 28 526</p> <p>— reichsgesetzliche Regelung des Brandschutzwesens 19 262</p> <p>— Straßenbautagung 26 95</p> <p>— Techn. Messe Herbst 1927, Straßenbautagung 27 365</p> <p>— London, Brennstofftagung der Weltkraftkonferenz 28 110</p> <p>— Ingenieurtagung der Institution of Civil Engineers 22 285, 290</p> <p>— Internationale Tagung für Fragen des Architekturstudiums 25 110</p> <p>— Internat. Schifffahrtkongreß 23 248, 453</p> <p>— Internat. Straßenkongreß 13 232, 368</p> <p>— Zement-Kongreß 24 231</p> <p>— Lüttich, Internationaler Kongreß für Beton und Eisenbeton 30 757, 786</p> <p>— Lyon, Städteausstellung, internationale, Beratung über städtische Fragen 14 452</p> <p>— Magdeburg, Kirchbaukongreß 28 282, 320, 362</p> <p>— Mitteldeutsche Heimstätte, Tagung für Wohnungsbau 22 530</p> <p>— Mailand, Internationaler Straßenkongreß 25 281, 471, 579</p>	<p>Versammlungen, Mailand, Internationaler Wohnungs- u. Städtebaukongreß 1929 29 125</p> <p>— Mainz, Deutscher Baupolizeitag 1929 29 566</p> <p>— Mißstand auf Tagungen 28 653</p> <p>— Monaco, Tagung über Seezeichenwesen 25 551</p> <p>— München, Betonstraßentagung 29 537</p> <p>— Deutsche Bauwoche 1929 29 425</p> <p>— Farbentag 1929 29 75, 258, 309</p> <p>— Internationale Donaukommission 22 28</p> <p>— Internationaler Straßenkongreß 1916 13 368</p> <p>— Internationale Wohnungstagung 28 152, 250, 425</p> <p>— Kongreß für Heizung und Lüftung 21 224, 370</p> <p>— Tagung des Deutschen Hydraulik-ausschusses 18 123</p> <p>— Tagung für christliche Kunst 27 465</p> <p>— Tagung für wirtschaftliches Bauen 23 208</p> <p>— Techn. Hochschule, Leichtmetalltagung 24 394</p> <p>— Vertreter der Zentralstellen für Wohnungsfürsorge 23 223</p> <p>— Woche für Wärmetechnik 20 615</p> <p>— Münster, Tagung für Denkmalpflege 21 491</p> <p>— Neuyork, Internationale Städtebau- und Gartenstadtvereinigung 25 30, 53, 306</p> <p>— Nürnberg, Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz 1928 in N. und Würzburg 28 361, 641</p> <p>— Paris, Internationaler Wohnungs- und Städtebaukongreß 1928 28 63, 555, 606</p> <p>— Petersburg, Architektenkongreß, internationaler 11 555; 13 612</p> <p>— Philadelphia, Internationaler Schifffahrtkongreß 1912 11 372, 665; 12 381, 421</p> <p>— Polen, Baltische hydrologische Konferenz 30 573</p> <p>— Potsdam, Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz 24 230, 343, 446</p> <p>— Pretoria, Internationaler Geologenkongreß 29 358</p> <p>— Rom, Architektenkongreß, internationaler, 1911 11 359, 550, 554, 576</p> <p>— Internationale Konferenz für Bodenkunde 24 335</p> <p>— Internationaler Kunstkongreß 11 136, 278</p> <p>— Internationaler Wohnungskongreß 22 352, 396</p> <p>— dgl. und Städtebaukongreß 29 125, 705, 845</p> <p>— Rotterdam, Niederländisches Institut für Volkswohnungen 23 476</p> <p>— Salzburg, Tagung für Denkmalpflege und Heimatschutz 11 220</p> <p>— Scheveningen, Internationaler Wohnungskongreß 13 264, 376</p> <p>— Schweiz (Schloß Sarraz), Internationaler Kongreß für moderne Architektur 28 589</p> <p>— Sevilla, Internat. Straßenkongreß 23 358, 364</p> <p>— Sorau N.-L., Tagung für Siedlungsbau 20 562</p> <p>— Stockholm, Internationaler Kongreß für technische Mechanik 1930 29 768; 30 738</p> <p>— Internationaler Schifffahrtkongreß 13 360; 14 47, 51</p> <p>— Straßburg, Zentralkommission für die Rheinschifffahrt 22 79, 376</p> <p>— Stuttgart, erster Deutscher Farbentag 20 589</p> <p>— Kongreß für Heimatschutz 12 280</p> <p>— Mitteleuropäischer Binnenschifffahrtstag 1930 30 87, 246, 410</p> <p>— Tag für Denkmalpflege u. Heimatschutz 22 200, 218</p> <p>— Warmwirtschaft 21 612</p> <p>— Tokio, Weltingenieurkongreß 1929 28 526</p> <p>— dgl., Deutschlands Beteiligung 29 161</p> <p>— Trier, V. von Stadtbauräten, Entschließung gegen die Wohnungsnot 22 563</p> <p>— Wartburg, Alte Herren des 90. Semesters der Berliner Bauakademie 21 195</p> <p>— Washington, VI internationaler Straßenkongreß 30 900</p> <p>— dgl., Beteiligung Deutschlands 28 621</p>

	Seite
Versammlungen, Wien, Internationale Tagung für Brücken- und Hochbau 28 410, 476, 763, 781, 832, 849	
— — Internationaler Städtebaukongreß 1926 26 46	
— — österr. Baumeistertag 24 54	
— Wiesbaden, Kongreß für Heizung und Lüftung 26 586; 27 26, 365	
— Wilhelmshaven, Tagung nordwest- deutscher Geologen 28 393	
— Würzburg, Tagung der Reichshochbau- normung 20 532	
— — Tag für Denkmalpflege und Heimat- schutz 1928 in W. und Nürnberg 28 361, 641	
— Zürich, Internationaler Kongreß für Photogrammetrie 30 542	
Versammlungshalle, Stuttgart, Wald- friedhof im Viereichenbau . 15 51, 63	
Versammlungshaus, Konstantinopel, Haus der Freundschaft 19 117	
Versammlungsräume, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb von öffentlichen V., Polizeiverordnung 11 225, 632	
— — dgl., Änderung der Musterpolizei- verordnung 21 545; 25 196	
— — dgl., Nachtrag 18 164, 429	
— Feuersicherheit von öffentlichen V., feuersichere Türen 14 273	
Verschlebebahnhöfe s. Bahnhöfe, Eisen- bahn-Betrieb.	
Verschleibungen, Amerika, Haus-V. 26 121	
— Bocholt (Limburg), Kirchturm 11 24, 285	
— Eisenfachwerkgebäude 13 160	
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Doppelwohnhaus u. Stallgebäude bei Rendsburg 14 231	
— Kloeerbrücke der Darßbahn, Einsturz durch Sturmflut, Hebung und seitliche V. der eisernen Überbauten . 14 614	
— V. von Benzinbehältern auf 300 m Ent- fernung 28 297	
Verschlußvorrichtungen, praktischer Ver- schluß einer Baustoffhütte . 26 314	
Versicherungsanstalten s. a. Vereine.	
— Bochum, Verwaltungsgebäude des Allgemeinen Knappschaftsvereins, Aktenspeicher 11 361	
— Dresden, Landes-V., Geschäftsgebäude, Neubau 21 637	
— Leipzig, Leipziger Feuer-V., Geschäfts- haus 13 581	
Versicherungswesen, Baulebensversiche- rung 28 168	
— Bayern, Baunotversicherung 20 304; 21 148	
— Deutsche Feuerversicherungsver- einigung, Bedingungen für Lehm- schindeldächer 22 109	
— Deutsches Reich, Invaliden- und Hinter- bliebenenversicherung 12 33	
— — Unfallversicherung, Ausführungs- bestimmungen 13 41	
— — Versicherungsgesetz für Angestellte 12 497	
— — dgl., Entrichtung der Beiträge . 13 565	
— — dgl., Krankheitsbescheinigungen 13 149	
— Feuer-V., landwirtschaftl. Bauten 20 603; 27 584	
— Pensionskasse für Arbeiter der preußisch- hessischen Eisenbahngemeinschaft 13 709	
— Preußen, Bauverwaltung, allgemeine, Kranken- und Unfallversicherung 14 273	
— — Betriebskrankenkassen für Aus- führung von Staatsbauten . . . 16 145	
— — Hilfsbeamte, außerordentliche, Befreiung von der Angestelltenversicherung und der Hinterbliebenenversicherung und der Krankenversicherung 14 169	
— — Lohnangestellte der allgemeinen Bauverwaltung, Krankenversicherung 14 17	
— — Oberversicherungsämter, Kosten für die Betriebe der O. 13 461	
— — dgl., Pauschsätze bei Streitsachen 14 125	
— — Pensionskasse für Arbeiter der Wasserbauverwaltung, Zuschuß- leistung, staatsseitige, der W. . 14 182	

	Seite
Versicherungswesen, Preußen, Wasserbau- Betriebskrankenkassen, Bestellung der Krankenkontrolleure 15 609	
— — dgl., Versicherungsämter als Aufsichts- behörde, Befugnisse 14 69	
— — dgl., Übertragung der Befugnisse 15 130	
— Schleswig-Holstein, Landesbrandkasse, Bedingungen für Lehmstrodächer 20 50	
— Versicherung gegen Hochwassergefahr 29 822	
— V. für Gebäude gegen entwertende Schäden 20 602	
Versickerung s. a. Flüsse.	
— Kanäle, Wasserverlust durch V., Ver- suche am Rhein-Herne-Kanal . 13 455	
Versluys, J., Dr.-Ing., Die Grundwasser- absenkung in Theorie und Praxis. Von Dr.-Ing. Joachim Schultze (Buch- besprechung) 25 368, 519	
Versuche s. a. Brandproben, Feuersiche- heit, Untersuchungen.	
— Abflußformel, allgemeine, $v = A \cdot R^b \cdot J^c$, Grundlagen, Versuchswerte 22 5, 378	
— Amerika, Schwerverkehr, Einfluß auf Straßen usw. 23 536	
— Aufsuchen von Wasseradern mit der Wünschelrute 11 223, 296, 632, 661; 12 357; 13 224	
— Auftrieb des Wassers unter der Grund- sohle von Bauwerken 17 205, 503; 19 429, 443	
— Baden, Eisenbahnoberbau mit Buchen- schwelen 14 58	
— Balken, verstärkte, Bruchbelastung 15 94	
— Baugrundforschung an der staatl. Ver- suchsanstalt für Wasserbau und Schiffbau in Berlin 28 828	
— bauwissenschaftliche V., Vorschriften über die Berichte 11 573	
— Bedachungsarten, welche, Verhalten im Feuer 16 537 19 134	
— Behmlo, Anwendung im Luftverkehr 28 186	
— Belastung durch Menschengedränge auf größeren Flächen, Ermittlung . 16 142	
— Belastungs-V., amerikanische, an einer Eisenbetonbogenbrücke mit Ent- lastungsöffnungen 30 36	
— Beleuchtung, Einfluß auf Arbeitsleistung 30 88	
— Beton, chemische Angriffe 24 288	
— — B. für den Straßenbau, Verbesserung durch Celit (Diatomeen-Erde), ameri- kanische V. 26 291	
— — B. und Mörtel, Wasserdichte . 13 588	
— — Feuchthalten von B., V. in Amerika 27 466	
— — Verhalten von B. in sauren Grund- wässern 22 431	
— — Wasserdurchlässigkeit, ausschlag- gebende Konsistenz 27 238	
— — dgl., Beseitigung mittels Kaliseife bei einer Brückenfahrbahn 15 459	
— Betonbrücke, Belastungs-V. bis zum Bruch 29 247	
— Betonfarben, V. in Amerika . . . 30 675	
— Betonfestigkeit, Einfluß der Beton- einbringungsart 26 212	
— — B. bei verschiedenem Wasserzusatz 28 41	
— — Material und Mischungsverhältnis 26 563	
— Betongemische, flüssige, für Eisenbeton 19 102	
— — B. aus verschiedenen Zuschlagstoffen, Druckfestigkeiten 17 261	
— Beton-Mischmaschinen-V., Ergebnisse 29 307	
— Beton-Straßenbau, Erschütterungsver- fahren 29 62	
— — zweckmäßige Betonmischungen 29 637	
— Betonwürfel, Druckfestigkeit, Einfluß der V.-Geschwindigkeit 23 297	
— Betonzuschlag an Stelle von Sand, Granitgrus 17 187	
— — Grauwackegrus 17 315	
— Bleigliättekitt, Eignung als Mörtel 26 180	
— Bodenuntersuchung, Wünschelrute 17 408	
— Brücken, Dauer-V. an geteteten und geschweißten Br. 30 225	
— Brückenstau 19 197, 224	

	Seite
Versuche, Bühnenbrände, V. zur Messung des Luftdrucks (Buchbesprechung) 21 423	
— Ciment fondu oder Al-Zement . . . 24 187	
— Deiche, Durchquellung und Unter- strömungen auf durchlässigem Unter- grund 17 13, 371	
— Deutscher Eisenbau-Verband . . . 20 296	
— Dortmund-Ems-Kanal, Sohlensiche- rungen 13 474	
— Drontheim, Wärmedurchlässigkeit von Außenwänden 21 433	
— Druck- und Blegeversuche, Prüf- maschinen 17 467	
— Druckstollen-V., Auskleidung in Fels- boden 24 134	
— Eisen, Haften und Rosten im Mauer- werk und Mörtel 13 115	
— — hochwertiges E. für Tragwerke, öster- reichische V. 16 269	
— — E. in Mörtel und Mauerwerk, Rost- bildung 13 232	
— Eisenbahn-Oberbau, gemischter Holz- quer- und -langschwelenoberbau, V. in Norwegen 25 190	
— — Schlenenstoß, Sicherung von Schrau- benmüttern 26 40	
— Eisenbau, Ausschuß f. V. im E., Be- richte 16 112	
— — Untersuchungen u. Messungen an bestehenden Eisenbauten (Buchbe- sprechung) 19 84	
— Eisenbeton, Deutscher Ausschuß für E., Berichte über V. 11 125; 12 104, 152, 188, 251, 259, 312, 452, 472, 524; 13 115, 152, 232, 464, 476, 483, 515, 528; 14 636, 675; 15 295, 604; 16 35, 159, 184, 196, 275, 312; 17 55, 99, 258, 564; 18 428, 464; 19 102, 122, 134, 215, 279	
— — dgl., Auszüge 13 193, 200; 17 575; 18 156	
— — Österreichischer Arch.-u. Ing.-Verein, E.-Ausschuß, Mitteilungen über V. 12 472	
— Eisenbetonbalken, Einfluß der Hakenform der Eiseneinlagen 11 408	
— — Einfluß von Erschütterungen . 19 122	
— — Prüfung zu Kontrollversuchen 12 157, 180; 19 215	
— — Schubspannungs-V. 29 40	
— — Stoßverbindungen der Eiseneinlagen, Widerstandsfähigkeit 17 564	
— — Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrungen gegen Schubkräfte 11 492; 12 104; 21 457	
— Eisenkonstruktionen, Lichtbogen- schweißung 29 57	
— England, V. über Baukostenverminderung 21 321	
— Erddruck-V., neuere, in Amerika . 24 45	
— — dgl., Bedeutung für die Erddruck- theorie 26 231	
— Ermüdungsfestigkeit von Metallen 29 247	
— Fassadenmalerei, Werkstoffliches, antike Grundlagen und künftige Entwick- lung 25 314, 327	
— — Wiederauftreten, farbtechnische Be- trachtung 23 111, 124	
— Festigkeitsmaschine, Wazaus Kraftprüfer 11 516	
— feuerfeste Steine, V. mit englischen und deutschen f. St. 21 624	
— Fischschleuse 20 641; 21 374	
— Flettner-Motor 24 464	
— flußbautechn. Modell-V., Einfluß der Strömungsart und Oberflächen- spannung des Wassers 28 94	
— Frankfurt a. M., Wärmedurchlässigkeit von Außenwänden 21 516	
— Frostschäden an nordischen Eisenbahnen und ihre Bekämpfung 30 805	
— Frostschutzmittel, Anwendung von Chlor- kalzium bei Zement- und Beton- arbeiten 24 147	
— Fußbodenbeläge, Schleifmaschine für Abnutzungsversuche 15 465	
— Gefälleverstärkung für Turbinen durch Überfallwasser 22 566	
— Gezeitenbewegung, Benutzung zur Ent- wässerung von Poldern 15 78, 172, 261	

	Seite		Seite		Seite
Versuche, Gleisbettung, Verteilung der Radlasten durch die Gl., V. der Pennsylvania-Bahn	11 583	Versuche, Schleusungsdauer bei langsam zunehmendem Zufluß	25 467	Versuche, Zementmörtel, Schwinden an der Luft	19 134
— Gußbeton, Seitendruck	26 171	— Schweden, Anstrich von Eisenbauten mit Patentfarben	22 588	— — Z. in schwefelsäurehaltigem Wasser	17 215
— Höchstdruckdampfmaschinen	24 154	— Seezeichen-Versuchswesen in Deutschland, Entwicklung	30 44	— — Z. und Beton, Verwendbarkeit lehm- oder tonhaltiger Sande	30 671
— Hochfenzement, V. im staatl. Materialprüfungsamt Berlin-Dahlem 26 241, 431		— Spannungen im Eisenbahngleis, amerikanische Versuchsmessungen	25 384	— Zementrohrleitungen für Kanalisationen, Impägnierung	28 111
— Hochwasser, Einlassen von fruchtbarem H. in eingedeichte Niederungen	14 453	— Spundwände, eiserne, bauwissenschaftliche V.	14 489	— Ziegelsteine aus Oelschiefer	23 41
— Holz, Festigkeitserhöhung durch Teeröltränkung	12 662	— — Rammversuche in Fürstenberg a. d. Oder	15 521	Versuchsanlage, Straßburg i. E., V. für Abwässerreinigung	16 86
— Holzarten, amerikanische, Festigkeitseigenschaften	29 177	— Stahl, Dauerfestigkeit, Bedeutung für Wechselstäbe und -träger im Brückenbau	26 408	Versuchsanstalten s. a. Forschungsanstalten, Versuche.	
— Holzschutz vor Ameisen	26 47	— — St. für Nieten, Einfluß des Schwefelgehalts, V. in Amerika	26 414	— Abbau wissenschaftlicher Institute 24 145	
— Holzstäbe, gegliederte, Knickfestigkeit	30 709	— Stampfbeton, Eigenschaften	18 156	— Berlin-Charlottenburg, Techn. Hochschule, Prüfanstalt für Heizungs- und Lüftungsanlagen	15 405
— Holzwände, Festigkeit	30 358	— Stauhaltungen bei Anwendung der Tagesspeicherung	20 434	— — Technisches Untersuchungsamt	17 461, 465
— Hydropulsatoren	15 262	— Staumauern aus Beton in Norwegen, jetzt und künftig	26 10	— Berlin-Dahlem, Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene	14 158; 23 262
— Kanaldichtung unter Wasser, Lehmbetonverfahren (Kieselschlammverfahren)	17 401	— Steinmaterial, Schutz gegen Luftfeuchtigkeit	25 458	— — Materialprüfungsamt, Druck- und Zugprüfmaschine	13 334
— Knick-V., Bestimmung der Fehlerhebel	22 144	— Stockholm, Techn. Hochschule, V. mit Anwendung von Torf für Wände	21 506	— — dgl., Entstehung und Entwicklung 20 63	
— Köln-Deutz, Eisenbahn-Gitterbrücke, Sprengung der Strompfeiler, Feststellung der Erschütterungen	13 601	— Straßenbau, V. mit staubfreien Strecken in Straßen mit regelmäßigem Kraftwagenverkehr	16 605	— — dgl., Jahresbericht 11 632; 13 92; 14 23; 16 392; 17 427; 19 326; 20 345; 21 307; 22 347; 23 309	
— Kolkbildung an Wehren, Verhütung 19 118		— Straßenbauwesen, Forschungsarbeiten in Amerika, Ergebnisse	26 236	— — dgl., Ministerial-Kommission, Geschäftsordnung	22 32
— Kraitfahrzeuge, Bewegungswiderstände	16 593	— — V. in den Vereinigten Staaten 24 469		— Berlin-Siemensstadt, Forschungslaboratorium des Siemens-Konzerns	26 325
— Kraftwagenstraßen aus Beton, deutsche Studiengesellschaft	24 334	— Straßenbeanspruchung durch Kraftfahrzeuge	28 377, 378, 526, 589	— Deutsches Reich, V. für Luftfahrt	12 288
— — dgl., Aufgaben	25 102, 121	— Strohdach, feuersicheres, V.-Modell	21 422	— Dresden, Techn. Hochschule, Arbeitsstelle für Raumakustik	12 240
— — französische K.-Strecken	24 354	— Stufenbeläge für Bahnsteigtreppe auf Bahnhof Hamburg	14 549	— — dgl., Flußbau-Laboratorium 16 213, 271	
— Lehmhärtung, chemische, durch Sulfidablage	22 163	— Traß, V. des Deutschen Verbandes für die Materialprüfungen der Technik	21 600	— Drontheim, Techn. Hochschule, Versuchshäuser	19 548
— Luftschraubenantrieb für Wasserfahrzeuge, Wirtschaftlichkeit	19 483	— Überfall-Wehre, Modell-V.	24 202	— Düsseldorf, Forschungsinstitut für Eisenportland- und Hochofenzement 23 9	
— Magdeburg, Südbrücke über die Elbe, V. über die Einwirkung von artesischem angreifendem Wasser auf verschiedene Baustoffe	22 148, 168	— Verschleißfestigkeit von Beton, V. in Amerika	26 53	— Hamburg, V. für Klinkerbau	29 611
— Metallermüdung, amerikanische V. 25 480		— Versuchsmaschine, Prüfung und Abnahme der 3000 t-Maschine (Buchbesprechung)	21 580	— Karlsruhe, V. der Techn. Hochschule	21 496, 611
— Nickelstahl, Probestäbe für die Quebek-Brücke, Druckversuche 11 90, 172, 539		— V.-Talsperre in Amerika	26 144	— Kiel, Preuß. V.- und Forschungsanstalt für Milchwirtschaft	25 205
— Ölzusatz bei Beton und Mörtel 12 71, 92, 98, 178, 516, 687		— — in Gewölbeform am Stevenson-Bach	29 119, 293	— Kopenhagen, V. für Städtebau	22 263
— Pressung, zulässige, zwischen Auflagerplatte und Mauerwerk	19 454, 561	— Verwertung, wissenschaftliche, von Versuchsergebnissen	17 464	— München, Forschungsheim für Wärmeschutz	24 37
— Psychotechnik, V. zur Prüfung der Berufseignung	23 224	— Wärmedurchlässigkeit neuer Bauweisen	20 124	— — Techn. Hochschule, Hydraulisches Institut	19 128
— Rammfähle, hölzerne, Probelastung 29 218, 293, 626		— Wärmeschutzstoffe und Baustoffe, Wärmeleitfähigkeit	22 381	— — dgl., V. für Maltechnik	23 111, 124
— Rammwirkung im Erdreich (Buchbesprechung)	17 440	— Wasserbau und Schiffbau, Wert von V.	23 285	— — dgl., Tätigkeitsbericht	24 25, 35
— Rhein-Herne-Kanal, Wasserverlust durch Versickerung	13 455	— wasserbautechnische V., Modellregeln	26 252	— — Zolltechnische Prüfungs- und Lehranstalt	12 546
— Rostbildung, Schutz bei eisernen Brücken	22 196	— — wissenschaftliche Verwendung der Raumbildmessung	19 397	— — Stockholm, V. für Wegebau	25 417
— — R. in gipshaltigem Wasser	18 404	— Wasserdurchfluß durch Mönche	24 207	— Stuttgart, Medizinalkollegium, Laboratorium	11 71, 81
— Rundhölzer, Biegefestigkeit	28 410	— Wassergeschwindigkeit in Gerinnen, Einfluß der Wandbeschaffenheit 23 593		Versuchseinrichtung zur Bestimmung von Wärme- und Luftdurchlässigkeit von Bauteilen	15 406
— Sand, humushaltiger, als Mörtelmaterial	23 142	— — W. in teilweise gefüllten Rohrleitungen	26 508	Versuchsstelle, Reichseisenbahnverwaltung, psychotechnische V.	21 48, 625
— Schallsolterung von Bauwerken	27 517	— Wassermessung in Rohrleitungen durch Änderung der elektrischen Leitfähigkeit	26 251	— Schweizerberge-Zepernick bei Berlin, Lehr- und V. für Naturbauwesen	21 204; 22 105
— Schifffahrtbetrieb auf Kanälen, Schleppl- und Schraubenversuche im Oder-Spree-Kanal und im Großschifffahrtweg Berlin-Stettin	11 649, 658	— Wasserstraßen, Querschnittform	23 341	— Sorau N.-L., V. für Naturbauwesen 20 175, 484; 21 288; 22 107	
— — Schonung der Kanalsohle, Doppelruder	14 316	— Windaugwirkungen an Gebäuden 24 57, 80		Verträge s. a. Verdingungswesen.	
— — Wechselwirkung zwischen Kanalschiff und Kanalquerschnitt, Modellversuche	11 529	— — wissenschaftl. Forschung in 7000 m Höhe	28 94	— Bau-V., Erfüllungsort, höchstgerichtl. Entscheidung	30 88
— Schiffsbewegungen beim Schleusen, Verminderung durch besondere Schützgestaltung	23 486	— Wüschelrutenfrage, Forschungen	23 21	— — zeitgemäße B.	19 140
— Schiffsfortbewegung, Verwendung von Windrädern	23 615	— — dgl., Stand und bemerkenswerte V.	25 122	— Deutsches Reich, Bau-V., Anpassung der Zahlungen an den wechselnden Geldwert	23 587, 588
— Schiffschleusen, Einfluß auf die Wasserkraftanlagen am Neckar 20 485		— Zement, Erglebigkeit verschiedener Z.-Arten	27 145	— — dgl., Gewährung von Abschlagszahlungen	23 420
— Schiffsschrauben, V. mit Leitvorrichtungen	30 767	— — hochwertiger Z., Beitrag zur Kenntnis der Bedeutung	26 288	— — Klausel, Freibleibend*, Entscheidung des Reichsgerichts	22 52, 156
— Schiffspflanzungen an Wasserstraßen 14 580		— — Schmelz-Z., Mißerfolge bei Gründungsarbeiten	28 573, 816	— — Reichsbahn, Verzicht auf Sicherheitsleistung	23 9
— Schleusen, Schiffsbewegung während Füllung und Entleerung der Schl., Modellversuche für die Schl. des Rhein-Herne-Kanals	14 333, 337	— — und Beton, Festigkeitszuwachs und Korngrößenbestimmung	28 559	— Eisenbauwerke, Bedingungen für Anfertigung, Anlieferung und Aufstellung	12 393
— — dgl. für die Seeschleusen in Brunsbüttelkoog	14 346	— Zementbeton, Gußbeton und Stampfbeton, Wasserdurchlässigkeit 17 467; 18 147, 486		— Kalifornien, Wasserleitung von San Francisco, Neubau, Selbstkosten-V.	22 338
				— Kolonialer Bauvertrag, Anwendung im Kriege	17 532

	Seite
Verträge, Lieferung elektrischen Stromes, Stempelsteuer	13 129
— Miet-V., Anzeigepflicht der Vermieter	19 428
— Notstandsverträge mit veränderlichen Einheitspreisen im Eisenbau	19 284
— Preußen, Notstandsarbeiten, Vergebungsarten, Selbstkostenvertrag, Schätzungsverfahren usw. 19 21, 61, 140, 149, 405	
— — V. über Bauausführungen, Vereinfachung	30 264
— — Werkverdingungs-V., formlose, Abschluß und Versteuerung	27 180
— — Wertbeständigkeitsklausel, Aufhebung	27 560
— Reichsbedingungen, neue, für das Baugewerbe	21 373
— Reichsstelle für Zement, Beschränkung für den Abschluß von V. über Zementlieferungen	16 454
Verunreinigungen, Schutz gegen V. durch Vögel	26 267
Verunstaltung, Amsterdam, Stadtschönheits-Ausschuß	18 362
— Baudenkmäler, Schutz gegen V.	30 511
— Berlin, V. der Parkmauern durch Geschäftsanzeigen	21 362
— Kur- und Badeorte, Schutz gegen V.	29 232
— Maßnahmen gegen bauliche V., Abbruchbefugnis nach dem Allgemeinen Landrecht	15 644
— Preußen, Schutz gegen verunstaltende Bauausführungen, Polizeiverordnungen	23 336
Verwaltungsgebäude s. a. Archive, Bildnachrichten, Dienstwohnhäuser, Geschäftshäuser, Hochhäuser, Postgebäude, Preisbewerbungen, Rathäuser, Regierungsgebäude, Sparkassen.	
— Allenstein, Regierungsgebäude	12 206
— Arnswalde, Behördenhaus	27 494
— Arolsen, Regierungsgebäude, Domantialgebäude	18 220
— Bayern, Postbauten in kleineren Orten	26 489, 501, 541
— Berlin, Aufstocken von Gebäuden	22 101, 163
— — General-Lotteriedirektion, Neu- und Umbau	11 646
— — Hochhaus für die Reichsschuldenverwaltung, Standsicherheit	21 41, 219, 400
— — Krankenhaus der jüdischen Gemeinde	15 115, 147
— — Ministerium der öffentlichen Arbeiten, Baugeschichte	20 298
— — Oberpostdirektion	29 197, 213
— — Osthafen	14 327
— — Reichskanzlei, Erweiterungsbau, Wettbewerb	27 283
— — Reichs-Kolonialamt, Dienst- und Dienstwohnhäuser Wilhelmstr. 78	13 652
— — Reichs-Marineamt, Dienstgebäude in der Königin-Augusta-Straße und in der Benderstraße	14 405
— — Stadthaus	11 558
— — Westhafen	23 413
— Berlin-Charlottenburg, Dienstgebäude für den Evangelischen Oberkirchenrat	12 130
— Berlin-Lichtenberg, Krankenhaus, städtisches	17 121
— Berlin-Neukölln, Hauptzollamt	18 250
— Berlin-Schöneberg, Polizeidienstgebäude	15 518
— Berlin-Spandau, Rathaus	18 701, 713
— Bochum, V. des Allgemeinen Knappschaftsvereins, Aktenspelcher	11 361
— Bonn, Landwirtschaftskammer für die Rheinprovinz	17 209, 244
— Breslau, Oberbergamt	12 353
— — Stabshaus	30 329
— Buenos Aires, britannisches Haus	18 172
— Danzig, Dienstgebäude für die Wechselstrombauverwaltung und das Provinzialschulkollegium	15 494
— — Eisenbahndirektion	22 1

	Seite
Verwaltungsgebäude, Danzig, Regierungsgebäude	30 4
— Dresden, Gewerbekammer	19 25
— — Handelskammer	19 10
— — Landesversicherungsanstalt, Neubau	21 637
— — Stadthaus, neues	22 310
— Düsseldorf, Polizeipräsidium	30 12
— — dgl. und Landesfinanzamt, Wettbewerb	28 365, 477
— — Regierungsgebäude	11 533
— — Elbing, Hauptzollamt	11 418
— Erfurt, Hauptzollamt	12 681
— Essen, Polizeidienstgebäude	14 365
— — Siedlungsverband Ruhrkohlenbezirk, Verbandspräsidium	29 613; 30 157
— — dgl., Wettbewerb	27 253
— Forbach, Garnisonlazarett	13 94
— Frankfurt a. M., Eisenbahndirektion	17 560, 565
— — Elektrizitätswerke	30 249
— — Hauptfriedhof an der Eckenheimer Landstraße	14 253, 270
— — Hauptzollamt und Postzollamt	29 429
— — Polizeidienstgebäude	11 302; 15 274
— — V. der I.-G. Farbenindustrie, Wettbewerb	28 769
— Gumbinnen, Regierungsgebäude, Erweiterung- und Umbau	12 385
— Hamburg, neues V. des Deutschenationalen Handlungsgesellen-Verbandes	24 447
— Hannover, Oberzolldirektion	11 141
— Harburg a. d. Elbe, Eichamt	16 325
— Industriebauten	24 193
— Kassel, Oberzolldirektion	15 74
— Kiel, Arbeitsamt	30 593
— — Eichamt	12 17
— Köln, Eisenbahndirektion, Verwaltungs- und Dienstwohngebäude	13 645, 685
— — Neubau für die Stadtverordneten	21 609, 640
— — Oberzolldirektion	13 41
— — Pionierkaserne auf der Mülheimer Heide, Stabsgebäude	13 641
— — Regierungsgebäude, Erweiterungsbau	11 486
— — Stadthaus	13 621
— Königsberg i. Pr.	17 49
— — Eichamt	14 517
— Liegnitz, Hauptzollamt	11 664
— Lübben, Landhaus, Erweiterungsbau, Baubetrieb	18 285
— Lübeck, altes Wollmagazin, Verwendung als V.	23 178
— — neues Polizeidienstgebäude	24 77
— Magdeburg, Polizeidienstgebäude	15 158
— Mainz, Finanzamt und Telegraphenamt, Wettbewerb	27 288
— Merseburg, Regierungsgebäude, Erweiterung	20 397
— Metz, Dienstgebäude für die Intendanturen und die Geschäftsräume des Generalkommandos des XVI. Armeekorps	13 66
— München, Kanalbetriebsgebäude an der Hebenstreitstraße	16 372
— — Oberpostdirektion, neues Dienstgebäude	24 452
— — Reichsfinanzhof	25 249
— — städtisches V.	20 23, 171
— — dgl. für Arbeiterangelegenheiten	16 30
— — städtisches Wehramt	16 33
— — Verkehrsministerium, bayerisches	13 206, 218
— — Zollgebäude an der Landsberger Straße	12 533
— Münster i. W., Oberzolldirektion	15 413
— Nürnberg, Postscheckamt	26 101
— Oppeln, Reichsbahndirektions-Geschäftsgebäude	26 365
— — Regierungsgebäude	29 477; 30 4
— Ottawa, neues Parlamentshaus	24 443
— Reutlingen, Reichsbankstelle	26 39
— Schneidemühl, Regierungsdienstgebäude	29 1
— Stettin, Landesfinanzamt, Neubau	22 92, 401
— — Oberzolldirektion	12 241
— — Regierungsgebäude	11 321

	Seite
Verwaltungsgebäude, Stuttgart, Generaldirektion der württemb. Staatseisenbahnen	14 583, 594
— — dgl., Eisenbahnbauamt für den Bau	11 540
— — Medizinalkollegium	11 70, 81
— — Reichsbankhauptstelle	26 37
— — Waldfriedhof im Viereichenhau	15 53, 63
— Trier, Reichsbahndirektions-Geschäftsgebäude	26 257
— Wächtersbach, Katasteramtsgebäude	28 529
— Wiesbaden, Militärkrankenhaus	15 15
— — Regierungsdienstgebäude, Erweiterungsbau	28 205
— — dgl., Umbau	25 421
— Wilhelmshall (Württemberg), Saline	12 425
Verwitterungen s. a. Steinschutzmittel.	
— Bayern, Dome, staatl. Baupflege	24 303
— — mittelalterl. Steinbauten, Möglichkeiten konservierender Behandlung	27 481
— Gesteine, Verwendbarkeit verwitterter G.	14 452
— Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau, Schutzvorrichtungen	18 176
— — dgl., V. des Baugesteins	12 59
— Kalksteine	11 172
— Natursteine und Beton, V. und Auswitterungen	14 493
— Nürnberg, St. Lorenzkirche, Sandstein-V.	27 193
— Regensburg, Dom, Sandstein-V.	26 405, 413
— Sandsteine, Schutz gegen V.	13 85
— Stein-V. und Steinschutzmittel	28 253, 256, 604
Veterinäranstalt, Jena, V. der Universität	19 445
Vindan, Eifelkraftwerk	26 420
Viehgalerie, Fishguard-Hafen (Süd-Wales), Kaimauer mit V.	11 98
Viehmarkt, Rendsburg, städtische Viehmarktanlage	15 506, 513
Viehrampe auf Bahnhöfen, Absolons Teerzementpflaster	12 138
Viehställe s. Ställe.	
Viehzucht, Argentinien	16 232
Viella (Pyrenäen), frühgermanische Kirche, Kanzel u. Taufbecken	18 109
Vielmeffer, Paul, in Berlin, Dr.-Ing e. h.	22 578
Vierendeel, Fußgängerbrücke bei La Louvière (Belgien), Eisenbetonbalkenbrücke	14 471
Vierendeels Rahmenträger	13 708
Viëtor, Alwin, Dr., in Osnabrück †	21 208
Vilach (Pyrenäen), frühgermanische Kirche	18 111
Vilamós (Pyrenäen), frühgermanische Kirche, Taufbecken	18 110
Villen s. a. Paläste.	
— Anthée bei Namur	21 154
— Fließen bei Trier	21 154
— Nennig bei Trier	21 154
— Tetingen i. Luxemburg	21 154
Vincenz, Curt R., Kirchenbaumeister Eberhard Hillebrand †	24 137
Virck, F. W., Brunnen in Konstantinopel	17 494
— Das neue Polizeidienstgebäude in Lübeck	24 77
— Die Architektur-Ausstellung der Nordischen Woche in Lübeck	21 431
— Lübecker Kleinwohnungen	20 605
— Mecklenburgische Kleinstädte	17 522
— Serbisch-bulgarische Bauernhäuser	18 212
— Türkische Grabstätten in Konstantinopel	18 77
— in Lübeck †	26 576
Vischer in Bletighelm, Ehrensator der T. H. Stuttgart	23 82
Vitruv, Lehnbauweise	20 114, 222
Vlachos, Chr., Beitrag zur Untersuchung der Knickfestigkeit gegliederter Stäbe	13 362
— Friedrich Engesser, 70. Geburtstag	18 164
Vlugt, van der, L. C., Tabakfabrik Rotterdam	29 493
Voegel, W., Marmorlicht für Krankenhäuser	14 635

	Seite		Seite		Seite
Vögele, Heinrich, in Mannheim, Ehrenbürger der T. H. Karlsruhe	22 79	Volkswirtschaft s. a. Bücherschau.		Vorlesungen, Berlin, Handwerkskammer, Meisterkurse	22 114; 23 619
— 70. Geburtstag	22 56	— Argentinien, Technik und Wirtschaft 15 375; 16 231; 18 170; 19 105, 575; 21 485		— — Hauptausschuß für Bauberatung, Vorträge zur Förderung der Bauweise durch die staatliche und kommunale Verwaltung	13 175
Vögele, Joseph, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	19 94	— Deutschland, wirtschaftliche Lage und Entwicklung der V., Sammelmappe	19 334	— — Holztagung und Holzleherschau 30 87, 177	
Vögler, Dr.-Ing., in Dortmund, Ehrenmitglied der T. H. Danzig	21 47	— — Erbbaurecht	17 161	— — Humboldt-Hochschule	20 23
Vögler, Eugen, in Essen, Dr.-Ing. e. h. 29 278		— — E. u. Staat	15 67, 590	— — Institut für deutsche Volkswirtschaft	22 132
Vöhrenbach-Talsperre, erste Eisenbeton-T. in Deutschland	24 49	— — Verbesserung	18 216	— — Kohlenersparnis im Baustoffwesen 19 84	
Völkerbundsgebäude Genf, Wettbewerb 27 383, 411; 28 47; 29 474, 708		— — Finnland	18 99	— — Kunstgewerbe-Museum 11 23, 507; 12 19, 524; 13 40, 524; 14 14, 576; 15 552; 16 536; 17 32, 520; 18 407; 19 48; 20 527; 22 540; 24 87	
Vogel, Weichen mit gekrümmten Herzstücken	21 440, 445	— — Schweiz, Förderung der V., Stiftung 18 168		— — dgl., Denkmalpflege mit Bezug auf Baukunst und Kunstgewerbe	11 492
Vogel, Friedrich, in Berlin †	15 44	— Vergesellschaftung der Betriebe	19 91	— — Lehrfilm über Grünfuttersilos	27 124
Vogel, Otto, Die Lager der Kriegsgefangenen in den Niederlanden 16 101, 632		Volkswirtschaftslehre s. a. Vorlesungen.		— — Luftfahrt-V. während der ILA	28 653
Vogel, Paul W., Dr. phil., in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	27 124	— Ausbildung der Architekten und Ingenieure in der V. an den Technischen Hochschulen	11 495	— — Meßbildaufnahmen des Geländes von der Erde und vom Flugzeug aus 23 164	
Vogel, Willi, in Ammendorf, Ehrensenator der T. H. Karlsruhe	23 596	Volkswohlfahrt s. a. Wohlfahrtspflege.		— — Reichsbund deutscher Technik 25 527	
Vogels Feuerschutzvorrichtung „Colonia“ für Filme in Lichtspielhäusern	17 331	— Preußen, Ministerium für V. 19 222, 420, 512		— — dgl., Lehrgang in den Verwaltungswissenschaften	19 572
— Gleisrückvorrichtung	14 60	Vollmer, Zwelschwimmerhebewerk mit beweglicher Troglagerung	28 57	— — relative Forschung in der Heiz- und Lüftungstechnik	23 189
Vogeler, Der Aufbau des Mörtels und des Betons. Von Otto Graf (Buchbesprechung)	30 840	Vollmer, Johannes, Johannes Otzen † 11 321		— — Staatshochbauverwaltung, bauwissenschaftlicher Fortbildungskursus 29 440; 30 740	
— Der Bau der Dnjepr-Staumauer in Südrußland	30 191, 209	— in Lübeck †	20 344	— — staatl. Kunstbibliothek, städtebaul. Probleme der Großstadt 29 61, 145, 209	
— Die Anweisung für Mörtel und Beton (AMB) für die Deutsche Reichsbahn	28 695	Vorderindien, Wasserkraftanlage „Tata“ 21 580		— — dgl., V. über „Keramik aller Zeiten und Völker“	25 517
— Die Baukontrolle im Eisenbetonbau. Von Dr.-Ing. W. Petry (Buchbesprechung)	29 580	Vorflut s. Abwässer, Flußregulierung, Meliorationen.		— — dgl. über „Die Baukunst unserer Zeit“	26 35
Vogelsang, Paul, Federnde Führungen ohne Spiel an Schiffshebewerken	30 752	Vorhoelzer, Postamt an der Tegernseer Landstraße in München	30 745	— — dgl. über „Neues Bauen“	28 63
— Troganschluß bei Schiffshebewerken mittels „Spaltzange“	29 320	Vorlesungen s. a. Ausstellungen, Hochschulen, Lehrgänge, Vereine.		— — dgl., Vortragsreihe „Wege zur Kunst“	30 87
— Vorrichtung zum Ausgleich der austauchenden Schwimmeraufbauten bei Schwimmerhebewerken 27 548, 571; 28 153		— Aachen, Techn. Hochschule, Fortbildungskursus in Statik, Eisenbetonbau und Städtebau	11 372, 480; 12 355	— — staatl. Museen, archäolog. Ferienlehrgang	25 175
Vogelschutz, Kläranlagen und V.	16 431	— — Bauberatungskurse auf dem Lande 21 422		— — dgl., ägypt. Abteilung	25 517
— V. und Bauleute	12 30, 92, 412	— Bayern, Vorträge über Denkmalpflege und Museumskunde im Main- und Taubertal	16 303	— — dgl., Lichtbildvorträge	23 501
— Vogelwelt, heimische, Erhaltung und Vermehrung	22 410, 517	— Berlin, Archäologische Gesellschaft, das Monument des Maussolios	27 47	— — dgl., Wiederbeginn der amtlichen Führungen	26 475
Vogts Plattenbetonwand	18 513	— — Architektenverein, Vortragskurse über wirtschaftliche Fragen	12 556	— — Städtebaufilm	30 228
— trichterförmiges Klärbecken für Abwasser	13 336	— — dgl. und Ingenieur-Verein, V. über „Das Shannon-Kraftwerk in Irland“	30 106	— — Techn. Hochschule, Außeninstitut 23 535; 24 30, 64, 84, 157; 25 10	
Vogts, H., Dr.-Ing., Regierungsbaumeister Dr.-Ing. Max Strn †	16 432	— — Ausbau des zweiten Simplontunnels	23 56	— — dgl., Kursus für Bauforschung	27 434
— Zur Förderung der Schieferdeckung 20 266		— — Ausschuß für wirtschaftl. Werkstattförderungen	22 176	— — dgl., Luftfahrt-V. 26 35, 446, 484, 586; 27 569	
Voiges, W., Die preußischen Gesetze und Verordnungen über den Verkehr auf den Kunststraßen seit 1879 14 79, 94		— — bayer. Wasserkraftwerke, Filmvorführung	26 113	— — dgl., Seminar für Städtebau, Vorträge über ausgewählte Kapitel des angewandten Städtebaues 11 520; 12 419; 13 407; 14 414, 580	
Voigt, Stellwerkbauten	29 448	— — Bund deutscher Architekten, Berliner Wohnungsbauprobleme	28 804	— — dgl., Vorbereitung für Auslandstätigkeit	25 539, 635
Voigt, Wilhelm, in Kiel †	16 552	— — Bund für deutsche Kachelwerkunst	20 200	— — dgl., V. über „Technische Sonderbedürfnisse im Ausland“ 26 507; 27 10, 598; 28 717; 29 755	
Voigtel, Gustav, in Berlin †	14 448	— — dgl., V. über „Deutsche Kachelwerkunst bei Heiz- und Kochanlagen“	19 490	— — dgl. über „Psychotechnik in der Behördenverwaltung und in Verkehrsbetrieben“	26 423
Voith, Hans, in Heidenheim, Dr.-Ing. e. h.	29 358	— — Deutsche beleuchtungstechnische Gesellschaft 20 343; 21 480		— — dgl., V. zugunsten der Hilfskasse 11 556, 570; 13 100	
Voith, Walter, in Heidenheim, Dr.-Ing. e. h.	22 78	— — dgl., V. über Beleuchtungstechnik 19 514		— — Technisches Vorlesungswesen 20 174, 476, 527, 590; 21 247, 640; 22 175	
Volk, Alexander Hermann †	18 323	— — Deutsche Gesellschaft für Bauingenieurwesen, V. über „Maschine und Handarbeit im Baubetrieb“	27 26, 124	— — Universität, V. über deutsches und internationales Eisenbahnverkehrsrecht	26 484
— Der Erdbau. Von Georg Schewior (Buchbesprechung)	25 263	— — dgl. über „Bautechnische Bodenkunde“	27 189, 213	— — dgl. über Verkehrsmittel	25 516
— Der Querschnitt des Mittellandkanals	19 621	— — Deutsche maschinentechnische Gesellschaft	22 251	— — Urania, Film vom Bau der Schwarzenbachtalsperre	27 62
— Einzelheiten der Schleusen des Rhein-Herne-Kanals	13 307, 320	— — dgl., Amerikas großstädtischer Oberflächenverkehr	29 228	— — dgl. vom Bau der Berliner Nord-südbahn	26 226
— Herausnehmbares Schleusen-Klapptor 25 377, 389		— — Deutscher Ausschuß für wirtschaftliches Bauen	22 288	— — dgl. vom Bau der Untergrundbahn 27 103	
— Über Kostenberechnungen im Tiefbau. Von Dr.-Ing. Heinr. Eckert (Buchbesprechung)	25 299	— — Deutscher Bund Heimatschutz, Lehrgang für Kleinwohnungs- und Siedlungswesen	19 214	— — Verein deutscher Ingenieure, V. „Ingenieur und Anstrich“	28 851
Volks bewehrte, aus mehreren Gliedern bestehende Holzkörper	11 372	— — Deutsches Archiv für Siedlungswesen 19 111, 490; 20 8, 160, 246, 527; 21 40; 26 313; 29 193		— — dgl., zeitgemäße bautechnische Vorträge u. Übungen	19 171, 206, 476
Volkart, H., Das neue städtische Altersheim in Stuttgart	27 65	— — dgl., Lichtbildsammlung	28 749	— — Verein zur Beförderung des Gewerbefleißes	22 6
Volkmann, Max, Die zehn Bücher der Architektur des Vitruv und ihre Herausgeber. Von Bodo Ehardt (Buchbesprechung)	19 112	— — dgl., V. über „Deutsches Siedlungswesen in Stadt und Land“	28 110	— — Vereinigung deutscher Wohnungsämter	22 79
— Krieg und Architekturzeichnung	18 64	— — dgl. über Großstadgliederung	28 458	— — Verwaltungsakademie, eisenbahnwissenschaftliche V.	25 157
— in Kettwig a. d. Ruhr †	20 168	— — Flugzeugphotographie und ihre Anwendung in der Technik	23 9	— — Zentralinstitut für Erziehung und Unterricht, V. über das Wesen der Technik und ihre Bedeutung für unser Kulturleben	16 632
Volksspeisung, Berlin, städtische V., Hauptküchen und Ausgabestellen	16 399	— — Freie Hochschule	14 37		
		— — Gesellschaft für soziale Reform, V. über „Bauen im Winter“	30 106		

	Seite		Seite		Seite
Vorlesungen, Breslau, Schlesische Siedlungs- und Heimstätten-Woche	29 489	Vorlesungen, Siebenbürgen, Deutscher Hochschulkursus	24 468	Wagner-Speyer, Dr.-Ing., Das Wesen der Baukunst, Von Dr.-Ing. Paul Klopfer (Buchbesprechung)	20 359
— Danzig, Techn. Hochschule, Luftfahrt-V.	26 224	— Stuttgart, Techn. Hochschule, Luftfahrt-V.	26 474	— Künstlerische Forderungen für ein (Reichs-) Städtebaugesetz	24 276
— — dgl., städtebaulicher Fortbildungsunterricht für Techniker und Verwaltungsbeamte	13 275	— Swinemünde, preuß. Landkreistag, V. über Eingemeindungspolitik	28 458	— Städt. Wohnungsbauten an der Rothenburger Straße in Nürnberg	24 50
— — Westpreußischer Bezirksverein des Vereins deutscher Ingenieure, wirtschaftswissenschaftliche V.	11 100, 123	— Techn. Hochschulen, Außeninstitute	21 422	— Über Liegeterrassen an Krankenhausbauten	27 150
— Darmstadt, Techn. Hochschule, Fortbildung im Eisenbetonbau	22 79	— V. über Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege in Berlin, Düsseldorf und Frankfurt a. M.	18 356	Wahl, Neuartige Fachwerkhäuser	23 25, 237
— Dresden, Deutscher Bautag 1930	30 655	— Wien, Städtebau	24 246	— Städtisches Realgymnasium Datteln i. W.	30 125
— — Techn. Hochschule, Dresdner Städtebauwoche	24 172; 25 457	— — Techn. Hochschule, Fortbildungsvorträge	20 8	Wahl, Karl, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	28 441
— — dgl. und Wohnungshygiene-Woche	30 325, 410	— Zentralstelle für Volkswohlfahrt, Kursus für Wohnungs- und Bauwesen in Münster i. W.	13 496	Wahrzeichen für Kriegsnagelungen	15 453, 607
— — dgl., Fortbildung für Ingenieure des Maschinenbauwesens	23 129	Vortmann, Das neue Heim des Deutschenationalen Handlungsgehilfen-Verbandes in Hamburg	24 447	Waibel, Emil, in Kuchen, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82
— — dgl., Lehrgang über Fragen des neuzeitlichen Städtebaus	12 358	Vorträge s. Vorlesungen.		Waiblingen, Krankenhaus	30 285
— — dgl., Städtebaukursus über die besonderen Verhältnisse im Orient	25 517	Vortriebschild s. Tunnelbau.		Walbe, Das Straßburger Münster	23 163
— Düsseldorf, bauwissenschaftl. Fortbildungskursus für höhere Staatsbaubeamte	30 492, 519, 561	Voß, C., Das Lehmstrodach	19 596; 20 334	— Der Weg zum Kunstverständnis	22 577
— — Kommunale Woche 1928, V. über Wohnungs- und Siedlungswesen	28 167	— Versicherungsbedingungen für Lehmstroh- oder Lehmrethdächer	20 50	— Georg Wickop †	14 671
— — V. über Warmwirtschaft	20 95	Voß, F., Wasserstands- und Eisverhältnisse in den norddeutschen Stromgebieten	24 15, 65, 90, 190, 223, 246, 310, 330, 374, 485; 25 31, 76, 158, 261, 297, 319, 389, 437, 506, 540, 636; 26 69, 139, 214, 254	Walchensee-Forschungsinstitut	26 214, 225, 321, 430
— — Eckernförde, V. über Lehmbauweise	19 376	Voß, Friedrich, Die Straßendrehbrücke über den Kaiser-Wilhelm-Kanal bei Rendsburg	14 361	Walchensee-Kraftwerk	17 280; 19 258, 307
— Essen, bauwissenschaftl. Fortbildungskursus für höhere Staatsbaubeamte	30 492, 519, 561	— — dgl. bei Holtenau	14 284	— Ausnutzung der bayerischen Wasserkräfte	23 207
— — Haus der Technik	27 646, 689; 28 168, 331, 376, 670, 735; 29 76, 245, 611	— Dipl.-Ing. Storck †	25 580	— Bauausführung	24 463
— Frankfurt a. M., Kurse für neues Bauen	29 474; 30 472	— Einbau des Schwebeträgers der Eisenbahnhochbrücke über den Kaiser-Wilhelm-Kanal bei Hochdonn	19 466	— künstlerische Gestaltung	19 322
— — Tagung über Schulbaufragen	30 694	— Prüfung von Druckstäben für Brücken des Kaiser-Wilhelm-Kanals	22 26	— Vollendung des Druckstollens u. des Wasserschlosses	24 23
— — V. über „Volkswohnung und Innenausbau“	27 34	— in Kiel, Dr.-Ing. e. h.	22 335	Waldbände s. Brände.	
— Frankfurt a. O., Zieglerische Schule, Sonder-vorträge	21 587	Voß, Friedrich, u. J. Gährs, Die Eisenbahnbrücke über den Kaiser-Wilhelm-Kanal und die Eisenbahnverlegung bei Rendsburg	13 509	Waldecker Talsperre, Architektorentwurf der Sperrmauer	11 326
— Hannover, Hauptberatungsstelle des Hauptvereins für Volkswohlfahrt, V. über Lehmbauweise im Badener Moor bei Achim	19 171	Waagebalken für Schiffshebewerke	22 277	— Bedeutung und Bau	13 213
— Karlsruhe, Deutscher Ausschüß für wirtschaftliches Bauen, V. über Stahlskelettbau	29 690	Wachenburg bei Weinheim a. d. Bergstraße	13 239	— Grundablässe, Verschlusseinrichtung	13 405
— — Techn. Hochschule, Fortbildungskurse für Ingenieure	11 471	Wachmann in Rybnik, Ehrenmitglied der T. H. Berlin	21 374	— Grunderwerb	21 461, 476
— — dgl., V. über Binnenschifffahrt	24 54	Wachtsmuth, Friedrich, Dr.-Ing. Dr. phil., Der mittelalterliche Baustil in seinen kennzeichnenden Eigentümlichkeiten	25 141, 162	— Umleitung der E. um die Baustelle	14 212
— Kiel, Universität, V. über Kulturtechnik, Bodenmelloration und Grünland	28 282	— Zur Entstehungsgeschichte der Moscheen	26 269	— Vollendung	18 356
— Köln, Hochschule für kommunale und soziale Verwaltung, V. zur Fortbildung der Fürsorge- und Gemeindebeamten	14 430	Waechter, Karl, in Berlin-Charlottenburg †	13 288	— Wasserkraftwerk	13 5, 10
— Leipzig, Ausschüß für wirtschaftl. Fertigung, Förderfilm	27 62	Wächtersbach, Katasteramtsgebäude	28 529	— Wegebauten, Beschäftigung von Strafgefangenen	17 134, 146
— — Baufachausstellung, Internationale, Lehrgang über Fragen des neuzeitlichen Städtebaus	13 351	Waesemann, H. F., Feier des 100. Geburtstages	13 290	Waldheim in Sachsen, Postgebäude	23 376
— — dgl., Vorträge über Wohnungswesen	13 351, 351	Wagenantrieb für Ablaufberge	21 57	Waldmann, Emil, Dr., Die Wiederherstellungen am Parthenon in Athen	27 246
— — Baumesse	28 526	Wagenschieber, Mikasche W.	19 491	Waldmichelbach (Odenwald), Friedhof, befestigter	17 439
— — dgl., bauwissenschaftliche Vorträge	29 145	— Pöhls W. mit zwei Stützstangen	16 27	Waldow, Edmund, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	12 395
— — dgl., V. über zeitgemäße Bau- und Wohnfragen	19 187	Wagler, Die staatlichen Bauwerkschulen und ihre Lehrkräfte	27 357	Waldschmidt, Dr., in Berlin, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 566
— — Deutscher Bautag 1930	30 655	Wagner, Anstrich eiserner Bauwerke	14 615	Wallach, Otto, in Braunschweig, Dr.-Ing. e. h.	17 175
— Luftfahrt-V. an Hochschulen	28 266, 344	— Verdingungswesen in Hessen	11 233	Wallot, Paul, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	11 188
— Luftrecht-V.	25 235	— Zum Gedächtnis von Feodor Gnauth	16 169	— Feier des 70. Geburtstages	11 244
— München, Deutsche Verkehrsausstellung, Verkehrswissenschaftliche Woche	25 342	Wagner, von, Dr., in Ulm †	25 272	— in Langenschwalbach †	12 494, 583
— — Techn. Hochschule, V. über „Erziehung zum Können“	24 121	Wagner, Albert, Bauaustrocknungs-System durch Heißluftmaschinen	27 125	— Gedächtnisfeier der Akademie der bildenden Künste in Dresden	12 591, 608
— — Preußen, eisenbahn-fachwissenschaftliche V.	11 188, 516; 12 204, 539; 13 212, 531; 14 215, 532; 18 176	Wagner, Franz, in Berlin, Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 332	— G. in der Kuppelhalle des Reichstagsgebäudes	12 539, 572
— — Geolog. Landesanstalt, Einführung in das Verständnis geolog. Karten	28 378	Wagner, Hans Joachim, Dekorative Malerei im modernen Städtebau	25 381	— Denkmal im Reichstagsgebäude	13 40
— — Rheinischer Verein für Kleinwohnungswesen, Ausbildung von Wohnungsaufsichtsbeamten und Wohnungspflegerinnen	18 264	Wagner, Karl Willi, Dr. phil., in Berlin-Lankwitz, Dr.-Ing. e. h.	21 130	— D. in der Technischen Hochschule in Dresden	13 724
— Rom, Städtebauliches	24 263	Wagner, Martin, Dr.-Ing., Wettbewerb Berufsdoppelschule Berlin-Köpenick. Vom Schulbau unserer Zeit	30 429	Walsum, Rhein-Werft der Gutehoffnungshütte	23 145
		— Zum Fall „Städtebaugesetz“	27 270	Waltdorf (Kr. Neiß), kath. Kirche, Erweiterung	18 290
		Wagner, Otto, in Wien, Dr.-Ing. e. h.	18 8	Walter, Max, in Bremen, Dr.-Ing. e. h.	22 123
		— in Wien †	18 175	Walter, R., Gustav Knoblauch †	16 144
		Wagner, Otto, Dr. jur., in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	28 670	Walter, Wilhelm, in Berlin †	14 148
		Wagners Metallhülse zur Aufnahme der Schwellenschraube	14 564	Waltrap i. W., Siedlung für Bergarbeiter	20 583
				Walzeisen s. Eisen.	
				Walzen s. a. Straßenwalzen.	
				— Motor-W. für Dichtungsarbeiten	16 49
				— — für Tondichtungsarbeiten	12 326; 13 724
				— — und Schlicht-W. für Tondichtungsarbeiten	12 326
				Wana (Georgten), Rundkirche	18 159
				Wanaque-Staudamm (Amerika), Untergrundabdichtung durch Betonschürze	23 139
				Wandbehang mit Dachziegeln	20 456
				Wände s. a. Mauerwerk.	
				— Außen-W., Wärmedurchlässigkeit, Versuche	21 433, 516
				— — wärmewirtschaftlicher Vergleich	20 44
				— Behälterbecken, Festigkeit, Flüssigkeitseillinie	19 565, 631
				— Betonformstein-W. mit innerer Sperrholzbekleidung	18 507

	Seite
Wände, Beton-Hohl-W.	20 72
— Drahtlehm-W. nach Patz	11 173; 20 256
— Eisenbeton-W., englische	20 71
— Eisenbeton-Gitter-W.	20 137
— Eisenbewehrung, Werkenthins E.	11 164
— Erdstampfbau	19 570
— feuerfeste und feuersichere Bauweise	20 452
— Gipsdielen, Dannerts G. mit Holzeinlagen	15 408
— Hallen-W., Standfestigkeit gegen Winddruck	19 417
— Hamburg, Röntgenhaus des St. Georg-Krankenhauses, Sicherung schwacher W. gegen Röntgenstrahlen durch Bleibelag	15 596
— Hohl-W.	20 31, 543; 21 120, 433, 519
— Ambi-Platten u. -Steine	18 514
— Fulgur-Bauweise	24 472
— H. für Behelfsbauten	18 507, 513
— Vor- und Nachteile	24 128
— Holz-W., äußere, Döckersche Bauweise	15 501
— — neue	24 288
— — Volksbewehrte H.	11 372
— Holzwerk-W. mit Lehmfüllung	23 358
— Kunststein-W. in norwegischen Arbeitersiedlungen	19 244
— Lehm-W., Lewandowskys W.	19 571
— — bei den Neubauten des Hauptgestüttes in Alfeld	20 69
— — für Außenmauern	19 222, 570
— — zwischen Fachwerk	20 310
— Lehmstampf-W., Fischers Natur-Baustoff-System	20 311
— Leichtwände, Festhalteestriemen	30 92
— neuzeitliche Bauweisen, wärmetechnische Berechnungen und Versuche	21 162
— Paetz' Drahtlehm-W.	11 173; 20 256
— Platten-W., hohle, mit Mörtelsteinen, Lillenthals Herstellungsweise	13 668
— Prüfsche (Steineisen-) W., ungünstiger Einfluß nasser Witterung	17 19
— Schallsicherungsvermögen	27 517
— Schwemmstein-W., Belastungsprobe	18 314
— Sockelsteine für Zwischen-W.	30 358
— sparsame Baustoffe	19 47
— — ältere Bauweisen	19 570
— Torfstreu als Wärmeschutz	21 129
— Torf-W. für Häuser in Schweden	21 506
— Vogts Plattenbeton-W.	18 513
— Wärme- und Luftdurchlässigkeit, Bestimmung, Versuchseinrichtung	15 406
— Wärmeschutz der Außenwände, Torfplatten	14 624
— wärmewirtschaftliche Forderungen bei Hochbauten	19 47, 220
— Ziegelmauerwerk, Wärmeleitfähigkeit	22 531
Wandbekleidungen s. a. Platten, Technische Neuerungen, Wandschmuck.	
— Berlin, Deutsches Sportforum, Turnhalle	27 577
— Clasen u. Stücks Herstellung einer Wandbekleidungsmaße	13 240
— — Verfahren zum Auftragen und Bemustern von Wandbekleidungsmaße	13 240
— glutsichere W.	20 452
— Opak-Glas, Bekleidung von Fassaden und Innenwänden	28 842
Wandelhalle, Aachen, Kurbad	16 661
— Berlin-Spandau, Rathaus	13 719
— Bremen, Rathaus, W. im ersten Obergeschoß	13 158
— Kissingen, Kurbad, Trink- und W.	12 489, 505
— Nauheim, Kurbad, W. am Kurbrunnen	11 655
— — dgl. am Sprudelplatz	11 546, 577
Wandler, Verdeutschung für Multiplikator	20 567, 646
Wandmalereien s. a. Malereien.	
— Adua (Abessinien), Kirche des Erlösers der Welt	16 128
— Ägypten, altägyptische Grabgemälde, kulturgeschichtliche Darstellungen, Aufnahmen	15 666
— Kirchhain (Bez. Kassel), Gedächtnishalle im Kirchturm	16 166

	Seite
Wandmalereien, München, Volksschulgebäude an der Implerstraße	16 15
— München-Giesing, Volksschule an der Pfarrhofstraße, Wandbilder	19 68, 68
Wandsbek, Bautätigkeit, W. und seine Bauten	14 570, 580
Wandschmuck s. a. Bemalung.	
— Samarra, islamische Kunstforschungen	23 541
Wandtafeln s. Schulen.	
Wangelsteine, Lüneburg, W. vor den Hauseingängen	19 377
— Wismar, Treppenfosten	19 385
Wangenheim, von, Jürgen, Frhr., Schloß Schwöbber bei Hameln a. d. Weser	27 89, 281
Wansleben, F., Berechnung blockförmiger Mastfüße	17 477
— B. räumlich mehrwandiger, durchgehender Träger über elastisch verschieblichen Stützen	12 114, 472
— Über die zulässige Beanspruchung wechselnd belasteter Bauglieder	17 536
Waplitz, Kriegergrabstätte an der Landstraße	16 274
Wappen, Gassen i. d. Niederlausitz, Gutschloß, Doppelwappen	13 119
— Preußen, Gemeinde-W., Beteiligung des Reichskunstwarts	27 299
— Prüm i. d. Eifel, ehemal. Benediktiner-Abtei, W. am Giebel des nördl. Mittelbaues und am Hofportal	13 521, 525
— Wachenburg bei Weinhelm a. d. Bergstraße, W. des Seniorenkonvents im Festsaal	13 239
Warburg, Emil, in Berlin-Charlottenburg, Dr.-Ing. e. h.	17 179
Waren i. Mecklenburg, Stadtplan	17 523
Warenhäuser s. a. Geschäftshäuser.	
— Tiefkeller, Bau und Bedeutung	17 510, 515
— Wien, Marienhilfer Zentralpalast, Tiefkeller	17 516
Warenumsatzstempel, Preußen, Bauverwaltung, staatliche, Ausführungsanweisung	17 249
Wärme, Eisenbetonbrücken, Wärmeänderung in Gewölben	14 336
Wärmedurchlässigkeit der Außenwände verschiedener Bauart, Versuche	21 433, 516
— W. neuer Bauweisen	20 124
— W. von Bauteilen, Versuchseinrichtung zur Bestimmung der W.	15 406
— W. von Ziegelmauerwerk	22 531
Wärmehalle, Königsberg i. Pr., Kaiser-Wilhelm-Wohlfahrtshaus, Spelsehaus nebst W.	16 561
Wärmehaushalt und Eisbildung der Gewässer	25 397, 431
Wärmemessungen, Mörtel- und Betonmassen, W. bei verschiedenen Zementarten	28 313
Wärmeschutz, Häuser mit Torfwänden in Schweden	21 506
— München, Forschungsheim für W.	24 37
— staatliche Gebäude, Herabminderung der Wärmeverluste, bauliche Maßnahmen	15 679
— Torfplatten für Wände und Fußböden	14 624
— Torfstreu	21 129
— W.-Vermögen von Baustoffen	22 381
— Wohnhäuser, Außenwände, Luftschichten und porige Baustoffe	19 47
Wärmeschutzprüfer nach Gary-Dittmer	22 381
Wärmetechnik, Anstalt für Schall- und W. in Stuttgart, Gründung	29 458
— Kongreß München 1921	20 615
Wärmeversorgung in Siedlungen	21 322
Wärmewirtschaft s. a. Ausstellungen, Lehrgänge, Preisbewerbungen, Vereine, Versammlungen.	
— Bayern, Beratungs- und Prüfstelle in Heiz- und Kochanlagen	23 164
— — Wärmekosten in Haushaltungen, Verringerung, Beratungsstellen	22 176
— Berlin, gemeindliche Heizberatung	25 158
— das Kleinhaus in wärmetechnischer Beziehung vom Standpunkt des Architekten aus betrachtet	25 127

	Seite
Wärmewirtschaft, Deutschland	20 95
— Doppelfenster, wärmetechnische Gründe	26 551
— Hochbauten	19 47, 220
— Höchstdruckdampfanlagen	24 154
— Isolierungsvermögen von Baustoffen, Untersuchungen von Kreüger und Erikson	25 297
— Lehmbauten, wärmetechnische Vorzüge	22 109
— Meereswärme als Kraftquelle	27 19
— Vergleich alter und neuer Bauweisen	20 44
— Wände als Wärmeelement	28 686
— Wärmeleitfähigkeit von Bau- und Isolierstoffen und Wärmedurchlässigkeitszahl neuer Bauweisen	21 236
— Wärmemesser für Wärmeleitungen	25 527
— Wärmespeicher in Verbindung mit Wasserkraftanlagen	23 575; 24 383
— Wärmetechnische Beratungsstelle für gußeiserne Öfen	21 40
— wärmetechnische Durchbildung der Wohnungsbauten	21 330
— wärmetechnische Versuche zur Erprobung neuzeitlicher Bauweisen	21 162
— Wärmeverluste durch ebene Wände (Buchbesprechung)	21 331
— Wärmeversorgung, häusliche, Fortschritte	27 27
— W. im Siedlungsbau (Buchbesprechung)	23 528
— W.-Stelle, Gründung	21 592
— wärmewirtschaftl. Arbeiten	26 290
— Wirtschaftliche Verwertung der Brennstoffe (Buchbesprechung)	21 332
— Wohnungsbau, Förderung der W., Richtlinien	29 612
Warmfluftheizung, elektrische	20 359
Warmwasserbereitung, elektrische, Wirtschaftlichkeit	17 47
Warmwasserheizungen s. Heizungen.	
Warnemünde, das neue Land- und Amtsgericht, ein Schloßumbau	27 73
— Wasserhalle für Riesenflugzeuge, neuzeitliche Holzbauweise	22 457
Warrington, Mersey-Brücke, Eisenbetongelenkbrücke	22 367
Warschau s. a. Hochschulen.	
— Abwicklungsbehörde des Verwaltungschefs beim Generalgouvernement	21 83
— Baudenkmäler der Barockzeit	15 432
— — Kriegsschäden	16 22
— Baupolizeiverordnung f. d. platte Land im Gouvernement W.	18 24
— Deutsche Landesverwaltung, Abwicklungsbehörde für ehemalige Beamte	18 508
— — Feststellung des Bestandes an Kunstdenkmälern	16 196
— — Haushalt 1917	17 228
— — Hochbauabteilung	16 175
— — Strombauabteilung	16 196, 212
— Deutsche Militär-Generaldirektion der Eisenbahnen	16 187
— Palast Brühl, Fackelböcher aus Sandstein	16 486
— Palast Krasinski, Bildschmuck des östlichen Hauptgiebels, Werk Schütters	16 477
— Reklame- und Anschlagwesen, Verordnung	17 536
— Wiederherstellung der Eisenbahnbrücke	20 529
Wartehallen s. a. Straßenbahnwartehalle.	
— Rendsburg, Straßendrehbrücke, Wartebude	16 614
Wartensleben, Ludwig, in Mannheim, Dr.-Ing. e. h.	18 316
Warth, Otto, in Karlsruhe †	18 495
Warthe, Beiträge zur Geschichte der W.-Schiffahrt	24 257
Waschanstalten, Kriegsgefangenenlager, Bade- und W.	15 244
— Langensalza, Garnisonlazarett	13 592
— Wiesbaden, Garnison-W.	12 316
Wascheinrichtungen, Conflans-Labry, neuzeitliche französische Kaserne, Waschküche	15 446

Seite		Seite		Seite	
	Wascheinrichtungen, Karlsruhe, Kaserne für das Telegraphen-Bataillon Nr. 4, Mannschaftsstuben, Waschtische mit Ausgußmulden 15 541		Wasser, mittlere Querschnittsgeschwindigkeit natürlicher Wasserläufe 29 778		Wasserbauverwaltung, Arbeiter im Eigenbetriebe, Aushändigung von Lohnzetteln usw. 12 693
	— Kleiderablagen und W. in gewerblichen Betrieben 17 257		— Oberflächen-W., Versickerung zur künstlichen Quellenspelung von Wasserläufen 12 296, 463		— Betriebskrankenkassen, Bestellung der Krankenkontrollreue 15 609
	— Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnen-seminar, Waschzelleneinrichtung 15 104		— Qualm-W. und seine Bekämpfung 28 533		— — Versicherungsämter als Aufsichtsbehörde, Befugnisse 14 69
	— Stuttgart, Kinderheim, Waschraum für größere Kinder 15 640		— Reinigungsvorrichtung für Kühl- und Speise-W. in Maschinen- und Kesselanlagen, Smits' R. 17 440		— — dgl., Übertragung 15 130
	— Wilhelmshall (Württemberg), Saline, W. der Arbeiterwohnhäuser 12 428		— Schleppkraft (Räumungskraft) des fließenden Wassers 12 485; 13 325		— Deutsches Reich, Fischereischutz bei baulichen Maßnahmen 29 111
	— W. in Kliniken 11 356		— Schwemmstoffe in Flüssen, Bewegung 19 212, 217		— — Seezeichen-Versuchswesen, Entwicklung 30 44
	— W. in staatlichen Seminarbauten, W. und Schrankräume 12 513		— — dgl., rechnerische Ermittlung 21 550		— — Stellenbesetzung 21 435
	Washington, Haus der deutschen Botschaft 13 280, 299, 351, 472, 475, 492; 14 149		— Stau, Berechnung des St. infolge von Querschnittverengungen 19 472		— — Übergang der Wasserstraßen auf das Reich 21 404
	— Lincoln-Denkmal 21 186		— bei Flußbrücken 13 494		— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Übernahme vom Reichsverkehrsminister 20 249
	— VI. internationaler Straßenkongreß 30 900		— Strömungen an vorspringenden Köpfen 13 512		— Oldenburg, Wasserstraßenamt und Neubauamt für den Hunte-Ems-Kanal 21 519
	— Wasserversorgungs- und Wasserkraftanlage am Potomac 15 117		— Str. um einen Kreiszyylinder, Untersuchungen 21 514		— Preußen, amtliche Preisermittlung 23 444, 503, 539, 551, 587, 600, 624; 24 32, 100, 167; 25 136, 238, 438, 472, 494, 527, 602; 26 215, 238, 253, 267, 292, 324, 424; 27 19, 104, 142, 191, 226, 299, 353, 407, 422, 435, 502, 559, 646, 677
	Washingtonsee—Puget-Sund, Schleusenkanal 16 302		— Strömungsart und Oberflächenspannung, Einfluß bei flußbautechn. Modellversuchen 28 94		— — Amtsbezeichnungen 20 297
	Wasmer, Adolf, in Karlsruhe, Dr.-Ing. e. h. 21 600		— Strömungsverluste in Holz- und Betonröhren 25 284		— — Arbeiten für die Heeresverwaltung, Zuschläge zu den allgemeinen Kosten (Generalkosten) 16 145
	Wasser s. a. Grundwasser, Wasserversorgung.		— Strömungsvorgänge in Zubringerleitungen von starkem Gefälle 17 555		— — Arbeiter, ständige, Belohnungen 13 41, 541
	— Abflußgeschwindigkeit in Flüssen, Berechnung 27 308		— sulfathaltige W., Beschädigung von Bauwerken 17 104, 215, 252, 292, 354		— — dgl., Eingliederung in die Pensionskasse für die Arbeiter der preußisch-hessischen Eisenbahngemeinschaft 13 123
	— A. in natürlichen Wasserläufen, allgemeine Abflußformel 23 613; 28 780; 29 257, 607		— Verdunstungsmessungen 23 3; 27 376; 30 82		— — dgl., Entlassung, Bestimmungen 14 329
	— Abflußverhältnis, Abflußvermögen und Verdunstung von Flußgebieten Mitteleuropas 25 502		— Vertikalgeschwindigkeitskurve, neue, in strömendem W. 23 49, 178		— — dgl., Lohndienstalter 13 637
	— Antrieb unter der Grundsohle von Bauwerken 13 96; 16 514, 528, 656; 17 205, 501		— W. als Schalleiter 20 249, 251		— — dgl., Pensionskasse, Zuschußleistung, staatsseitige, der W. 14 182
	— — dgl., Einfluß auf die Standfestigkeit 19 429, 443		— W.-Erwärmung, Einrichtungen zur W.-E. 25 615		— — dgl., pünktliche Lohnzahlung und Gewährung einmaliger Lohnzulagen 15 365
	— Bewegung, Art und Wirkung in Turbinen und Kreiselpumpen 23 150		— W.-Mengen, wechselnde, bei gleichen Pegelständen, Beobachtung 25 598		— — auszuführende Arbeiten 18 485, 494, 506; 19 60
	— Flutwellenlinien in einem Tidefluß, Berechnung 19 137		— Weser-W., neuzeitliche Zunahme der natürlichen Härte 17 313		— — Bauarbeiter, Übertritt zu dem Reichstarifvertrag für das Tiefbaugewerbe 21 113
	— turbulente B. in offenen Gerinnen (Flechtströmung) 23 13		— Windelnwirkung auf fließende Gewässer 17 277		— — bauliche Anlagen, Untersuchung auf den Bauzustand 11 641
	— veränderliche B. in Flüssen und Kanälen 13 202		— W. auf die Wasseroberfläche 17 52		— — Befugnisse an Reichswasserstraßen 22 557
	— B. des W. in gefüllten Rohrleitungen, Sonderfälle 11 588		— Wüschelrutenfrage 11 296, 632, 661; 12 357; 17 408; 20 17, 114, 312		— — Beschäftigung von Regierunqsbaumeistern des Maschinenbaufaches 20 532
	— B. in Flußbetten und Gerinnen, Kräfte und Energien bei gleichförmigem Wasserabfluß 17 409, 491, 520; 18 168		— — Zusammenhang von Blitzschäden mit sich kreuzenden unterirdischen Wasserläufen 11 223		— — Betriebsvertretungen, Verordnung über Bildung von B. 20 233, 240, 244; 22 481
	— B. in Stromkrümmungen, Quergefälle und Querschwingungen 14 524, 529		— Zähflüssigkeit und Strömungsgeschwindigkeit 16 393, 420		— — Dienstwohnhäuser 19 509
	— B. und dabei auftretende Kräfte 27 25		Wasseraufnahmefähigkeit, Klinker und Hartbrandziegel 20 1		— — Einführung des Achtstundenarbeitstages 18 489
	— Brückenstau, Versuche 19 197, 224		Wasserbau, einheitliche Formelzeichen in der Hydraulik 26 287		— — Elbstrombauverwaltung, 50 jährige Tätigkeit 16 190
	— chemische Einwirkungen auf Beton 22 142, 168, 431, 634		— Nomogramme, neuere, für den W. 29 732		— — Ems-Weser-Kanal 18 209
	— Druck und Geschwindigkeit im fließenden W., Messung durch Stauröhren 23 407		— Raupenbagger im W. 28 746		— — Festsetzung der Löhne der Militärrentenempfänger 16 145
	— Einwirkung auf Rostbildung bei Eisenbauten 22 183, 189, 196, 203		— Wert von Versuchen im W. 23 285		— — Gesamtwasserstraßenbetrat 11 93
	— Eisbildung und Wärmehaushalt der Gewässer 25 397, 431		Wasserbauten s. a. Forschungsinstitute.		— — Geschichte der Oderstrombauverwaltung 30 834
	— Fließbewegung, Reibungswiderstand 16 614, 656		— Argentinien 16 232		— — Hauptbauamt in Potsdam für die Herstellung des Großschiffahrtweges Berlin—Stettin, Auflösung 15 1
	— R. zwischen strömendem W. und Bettsohle 12 485, 678, 687; 13 122, 325		— Bauhölzer für W., Festigkeit, Erhöhung durch Teeröltränkung 13 705; 18 242		— — Hauptbetriebsrat, engerer Ausschuß 20 527
	— — treibende Kraft und Widerstand 18 386, 504; 19 131		— Baukörper aus Beton oder Eisenbeton, Seboldts Bauweise 13 556		— — dgl., Geschäftsordnung 20 550
	— — wirbellige Fl. und das Vorellen treibender Schiffe 16 310		— Bauwerke, versenkbare, Herstellungsverfahren 22 636		— — dgl., Wahlausschreiben 20 273; 22 516; 24 243
	— Fließgeschwindigkeit in Kanälen für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung und Schiffahrt 19 594		— China 16 154		— — dgl., Wahlergebnis 20 495
	— Geschlebeförderung durch strömendes W. 14 623; 15 96		— Eisenbeton, Verhalten in Seewasser 19 533		— — dgl., Wahlvorschlagslisten 20 321, 330; 22 553; 24 192
	— Geschwindigkeit, Auskolkungen als Folge veränderter G. über den Querschnitt bei Stromverengungen 19 527		— Gebrauchsfahrzeuge, Hönnickes Schiffskörper 16 522		— — dgl., Wahlvorstand 22 497
	— — G. in Gerinnen, Einfluß der Wandbeschaffenheit 23 593		— Halligschutzbauten an der schleswig-holsteinischen Küste, Landgewinnungsarbeiten 18 475		— — Landeswasseramt 14 271, 279
	— gipshaltiges W., Rostbildung 18 404		— Holz bei W., Tränkung mit Teeröl 13 705; 18 242		— — Lohnntarif 20 539; 21 50, 76, 107
	— Kolkbildung an Wehren, Verhütung, Versuche 19 118		— — Zerstörung durch die Fingermuschel 13 273		— — Maschinenbauamt in Danzig-Krakau (früher in Groß-Plehnendorf) 15 38
	— Kontraktion des W. 27 263		— — dgl. durch Zuckmückenlarven 14 707		— — Maschinenbaubeamte, offene Stellen 23 68
	— Meer-W., Einwirkung auf Beton 24 105, 167		— hydraulische Bindemittel, Verhalten im Meerwasser 11 126		— — militärische Benutzung der Wasserstraßen im Kriege, Schiffahrtgruppen: Ost (Berlin), West (Duisburg) und Donau (Wien) 17 392
			— Modellregeln für wasserbautechnische Versuche 26 252		
			— Odegebiet, Welterführung 21 235		
			— Preußen, Ausbau von Wasserläufen, Ausführungsanweisung zum Wassergesetz 13 417		
			— Traßzementbeton im Meerwasser, schnelle Betonierung 13 174		
			— Verwendung getränkter Hölzer 28 598, 749		

	Seite		Seite		Seite
Wasserbauverwaltung, Preußen, Ministerium der öffentlichen Arbeiten, Auflösung der Wasserbauabteilung	21 184	Wasserdruck, Flüssigkeitsseillinie oder W.-Seillinie	19 565, 631	Wasserkraften, Rheingebiet, Ausnutzung der W.	20 183
— — Nachdienstzulagen	21 593; 22 349	— Seedeiche, Wasserdruck auf die Außenböschung, Veränderung der Druckverteilung über die Grundfläche	16 480, 683	— Rhein-Main-Donau, Großschiffahrtstraße, Ausnutzung der W. durch Aktiengesellschaft	22 56
— — Notstandsarbeiten	20 169	Wasserdurchlässigkeit, Gußbeton und Stampfbeton, Baustellenversuche	18 147, 486	— Schleppkraft und Räumungskraft des fließenden Wassers	12 485; 18 61
— — dgl., Einschränkung des wirtschaftlicheren Maschinenbetriebes	19 84	— W. von Zementbeton, Prüfungsvorrichtung	17 467	— — dgl., Reibungswiderstand	16 614, 656
— — Notstandsbauten, Arbeiter-Unterkunftsbaracken	19 83	Wasserräder, Luftschaubenantrieb, Wirtschaftlichkeit	19 483	— Schweiz, Ausbau, Sinkstoff- und Geschlebeführung in den Wasserläufen	16 621, 637
— — Schlichtungswesen im Bereich der W., Verordnung	20 239, 244	Wasserfälle, Ludwigslust, Kaskade am Bassinplatz	17 399	— — Ausfuhr der W., Wirtschaftlichkeit	11 370
— — dgl., Aufhebung	22 492	— Niagara-W., Staudamm bei Foster Flats	17 600	— — Ausnutzung der W., Entwicklung	15 572, 593, 601
— — Stellenbesetzung	21 435	— Norefälle in Norwegen	22 440	— — Silser See-Bergell (Graubünden), Ausnutzung	11 368
— — Strombauverwaltung, frühere, angebotlicher einseitiger Standpunkt	22 102	Wasserröhrenmaschine, Wasserstrahlpumpen und Hydropulsoren, Verwendbarkeit	15 78, 172, 261	— — Triebwerkkanäle, Rechen zur Abhaltung von Elsmassen und Treibstoffen	12 8
— — Veröffentlichung regelmäßiger Aufzeichnungen über die Preisbewegung auf dem Baumarkt	23 324	Wassergas, Erzeugung und wirtschaftliche Ausnutzung	11 64	— — Wasserbewegung und dabei auftretende Kräfte	27 25
— — Verwaltung der Geräte und Bauhöfe	21 425, 637	Wassergewinne, Abscheideeinrichtung der mitgeführten Sinkstoffe	11 667	— — W.-Nutzung in Schiffahrtstraßen, Speicherbetrieb in Stauehaltungen, Freihaltung des Hochwasserabflußquerschnitts	27 52
— — Wasserbauarbeiter, Lohn- u. Arbeitsverhältnisse, Verbesserung	18 125	— Einlaufmündungen, Schutzvorrichtung	11 544	— Wertberechnung von W. (Buchbesprechung)	21 508
— — Wasserbaubedienstete, Beschaffung von Dienstausrüstungsgegenständen	20 285	Wassergeschwindigkeit s. Wassermessungen.		— — Weser, oberes Quellgebiet, Ausbau der W.	13 5, 710; 20 495; 22 100
— — dgl., Personalvertretung beim Reichsverkehrsministerium	21 36	Wassergesetz s. Gesetzgebung, Preußen, Wasserwirtschaft.		— — wirbelige Bewegung und Schleppkraftgesetz	16 312, 393
— — dgl., frühere W., Zulagen an Empfänger von Renten aus der Invalidenversicherung	19 410	Wasserhaushalt, Wasserwirtschaft u. W.	14 189	— — wirtschaftliche Ausnutzung	11 62
— — Wasserbaudirektion in Königsberg, Errichtung und Zuständigkeit	22 553	Wasserheber, Kellers selbsttätiger W.	17 268	— — wirtschaftliche Grundlagen des neuzeitlichen Ausbaues von W.	21 334
— — dgl. in Stettin, Errichtung und Zuständigkeit	22 522	Wasserhebewerke s. Schiffshebewerke, Schöpfwerke.		— — wirtschaftlicher Wert	20 150, 506, 507, 553
— — Wasserstraßen in Vergangenheit und Zukunft	21 9	Wasserhygiene, Landesanstalt für W. in Berlin-Dahlem	14 158	— — Württemberg, W. zur Elektrizitätsversorgung	20 217
— — Wasserstraßendirektion in Hannover	19 160	Wasserkraften s. a. Ausstellungen, Forschungsinstitute.		Wasserkraftmaschinen, Abnutzung von Triebwerkteilen durch Sand	16 623
— — Wasserstraßenbeiräte	11 93; 13 217; 14 181, 272, 279	— — Ausbau und wirtschaftliche Ausnutzung (Buchbesprechung)	13 240, 297	— — München, Technische Hochschule, Versuchsanstalt	19 129
— — Zahlung der Wartegelder und Kriegsbekämpfungen	20 285	— — Ausnutzung	19 606; 20 150, 506, 507, 553; 21 376	— — Schweiz, Entwicklung der W.	15 573, 593
— — Zehnjahresbericht 1900 bis 1910	11 81, 136	— — durch Staubecken	23 368	— — Wasserstrahlpumpen und Hydropulsoren, Kraft- und Arbeitsmaschinen	15 78, 172, 261
— — Württemberg, Straßen- und Wasserbauämter, neue Amtsbezeichnung	19 147	— — Baden, Ausnutzung der W.	12 422, 656	Wasserkraftnutzung s. a. Versammlungen.	
Wasserbauwesen s. a. Versuchsanstalten.		— — Bayern, Ausbau	19 258	— — W. und Heimatschutz	23 546
— — Bayern, Neugestaltung der Bauverwaltung	19 333	— — Ausnutzung der W.	12 501	Wasserkraftwerke s. a. Flutkraftwerke, Kraftwerke, Talsperren, Wasserkraftwirtschaft.	
— — Dresden, Techn. Hochschule, Flußbau-Laboratorium	16 213, 271	— — Donau, Ausnutzung	20 267	— — Abbremsen von Hochdruck-Wasserkraften	20 115
— — Karlsruhe, Tagung der Professoren des Wasserbaues	21 612	— — Erschließung u. Verwertung der bayer. W.	21 346	— — Ableitung von Schwemmgut bei Turbinenhäusern mit Rechen	18 364
— — Versuchsmessungen, wissenschaftliche Verwendung der Raumbildmessung	19 397	— — Inn, Ausnutzung von der Salzachmündung bis zur Donau	18 324	— — Amerika, Alabama, Coosawerk	22 566
Wasserbehälter, Bauart, Größenbestimmung und zweckmäßige Lage bei zentraler Wasserversorgung städt. Siedlungen	22 214	— — dgl., oberer I., Ausnutzung	17 585	— — — Niagara-Kraftwerke und Regulierung des Abflusses aus dem Erie-See	30 559
— — Berlin-Pankow, Hebung eines W.	27 660	— — Isar, mittlere I., Ausnutzung	17 587	— — — Augst-Wyhien, Rhein-W.	15 603
— — Dammbalkenverschlüsse, Dichtungsvorrichtung	15 323; 21 528	— — Bosnien und Herzegowina, Ausnutzung der W.	11 212	— — — Bayern	23 205, 229, 242
— — Einlaufmündungen von Wassergewinnen, Schutzvorrichtung	11 544	— — Bremse für Hochdruckwasserkraften	20 115	— — — Filmvorführung	26 113
— — Entlastungsvorrichtungen, Müllers glockenartiger Verschluß	12 676	— — Dnjepr, Stromschnellen, Nutzbarmachung der W.	13 404	— — — W. „Bayernwerk“, Ausbau	22 603
— — Schutzanstrich bei saurehaltigem Wasser	12 240	— — Fulda, Ausbau von W.	21 614	— — — W. „Mittlere Isar“, Betriebseröffnung	25 427
— — W. aus Eisenbeton, Einsturz	14 663	— — Geschlebeförderung durch strömendes Wasser	14 623; 15 96	— — — Walchensee-Kr.	17 280; 19 258, 307
— — Württemberg, Landeswasserversorgung, Rohrleitung Niederstotzingen—Stuttgart, Zwischen- und Endbehälter	18 511	— — Island, Ausnutzung	19 417	— — — dgl., Bauausführung	24 463
Wasserbücher s. Wasserrecht.		— — Kanäle, Ausbau für Kraftgewinnung u. Schifffahrt	19 593	— — — dgl., künstlerische Gestaltung	19 322
Wasserbucheintragung s. Gesetzgebung, Wasserwirtschaft.		— — Leerschuß- und Sturzbettanordnungen an W.-Anlagen	12 470	— — — dgl., Vollendung des Druckstollens und des Wasserschlosses	24 23
Wasserdichte, Beton und Mörtel, Alaun- und Tonerde-Zusatz	12 178	— — Murgwerk, erster Ausbau	16 457	— — — Deutsches Reich, Ausbaupläne, Einwirkung auf Heimatschutz und Denkmalspflege	22 536
— — bitumenartige Anstriche und Zusatzmittel	13 588	— — Niagarafluß, Umleitungs kanal zur Gewinnung von W.	19 414	— — — Diemel-Talsperre bei Helminghausen	13 5, 10
— — — Einschlämmen der Flächen	12 516	— — Niederdruckwasserkraften in Verbindung mit Hochdruckspeicherwerken und Dampfkraft	20 363	— — — Dörverden, Weserkraftwerk	13 5; 14 645; 16 176
— — — Ölzusatz	12 71, 92, 98, 178, 516	— — — Niederländisch-Indien, Ausnutzung der W.	24 33	— — — dgl., Turbinenkanäle, eisernes Schütz als Notverschluß	27 497
— — — Traßzusatz, Seifenlösung	13 588	— — — Norwegen, neuere Wasserkraftanlagen	11 107, 113	— — — Ejektorschütze zur Vergrößerung von Wasserkraft	20 472
— — — Zeresit-Zusatz	12 516, 687	— — — Österreich, Ausbau der W. zur Einführung der elektr. Zugförderung auf den Staatsbahnen	22 117, 133	— — — Entsandungsanlagen für W.	22 272
— — — Seifenbeton	11 23	— — — Ausnutzung, Einführung des elektrischen Betriebes auf Vollbahnen (Buchbesprechung)	18 88	— — — Finnland, Imatrakraftwerk	29 801
— — — Versuch bei einer Brückenfahrbahn	15 459	— — — Österreich-Ungarn, Karstländer, Ausnutzung und Verwertung	12 644	— — — Flamsell-W. (Pyrenäen), Koechilins Klarbecken	16 639
— — Zement oder Mörtel	20 267	— — — Preußen, verfügbare Wasserkraften (Buchbesprechung)	14 685	— — — Frankreich, Staumauer in aufgelöster Bauweise mit eingebaute Kraftwerk	23 249
		— — — Rhein von Basel bis Konstanz als Kraftquelle	21 20	— — — Tuillière (Dordogne) und die Kraftfernleitungen im südöstlichen Frankreich	11 123

	Seite
Wasserkraftwerke, Frankreich, W. der	23 306
— W. mit neuartiger Zuleitung	25 117
— W. von Eguzon	28 699
— im Ausbau befindliche W.	20 553
— Irland, Shannon-Kraftwerk	27 209; 30 106
— Kalifornien, Wasserleitung der Stadt	
Los Angeles	21 564
— dgl. der Stadt San Francisco	22 334
— Kembs, Kraftstufe, Ausbau, und Baseler	
Rheinverkehr	28 243
— Lahnkraftwerk bei Cramberg	26 186
— Laufenburg a. Rh., Schützenwehrkanal,	
elektr. Einrichtungen	21 286, 292
— Leitzach-W.	12 502
— Mainkraftwerke an den Staustufen bei	
Mainkur, Kesselstadt und Groß-	
krotzenburg, Verbindungsleitung	
mit den W. im oberen Wesergebiet	
	16 159
— Malter-Talsperre in Sachsen	16 222
— Meereswellen, Ausnutzung	27 312
— Mississippi-W. bei Keokuk, Iowa	14 49
— Mohnetalsperre	13 382
— Münden, Weserkraftwerk	13 7, 10
— Murgwerk bei Forbach	12 422, 656;
	16 461
— — architektonische Ausgestaltung	18 418
— — Betriebseröffnung	19 116
— Norwegen, Norefälle	22 440
— Österreich, Kraftwerk am Spuller See	
	19 476, 563; 22 120
— — neuere W.	30 383, 406
— — Tauernwerk	30 871
— W. zur Elektrifizierung der Staats-	
bahnen	22 117, 133
— — Wiener-Neustadt und Neunkirchen,	
Kraftwerke am Kehrbach	19 563
— Poppenweiler am Neckar, Schleusungs-	
versuche im Werkkanal	20 487
— — Stauhaltung zur Tagesspeicherung	
	20 434
— Potomac-W.	15 117
— Quets-W. bei Goldentraum	20 82
— Radue-W. bei Roßnow in Pommern	
	23 582; 26 196
— Rechenanlagen, Reinigungsvorrichtung	
	19 339
— Roßnow i. Pom.	23 582; 26 196
— Rußland, Wolchow-Kraftwerk, abneh-	
bare Wehr-Aufhöhung	30 588
— Sardinien, Tirso-Talsperre	23 328
— Schiffschleusungen, Einfluß auf die W.	
am Neckar	20 485
— Schottland	29 820
— Schweden, Entwicklung 1929	30 560
— Schweiz	15 594
— — Fully (in den Berner Alpen)	23 148
— — dgl., Hochdruckwerk, Pelton-Rad	15 593
— Shannon, Ausbau zur Kraftgewinnung	
	27 209; 30 106
— Siemens-Schuckerts Wasserturbinen-	
anlage	18 484
— Stizilen, W. Alto Belice	26 52
— Spullerseewerk bei Danöfen in Vorarl-	
berg	19 476, 563; 22 120
— Stauhaltungen zur Tagesspeicherung	20 434
— Tacherting bei Trostberg (Bayern), Leer-	
schuß- und Sturzbettanordnung	12 470
— Triebwassermessungen mit Salzlösung,	
Vergleich mit Überfall-, Schirm- und	
Flügelmessungen	15 537
— Vlandien, Eifelkraftwerk	26 420
— Vorderindien, W. „Tata“	21 580
— Wärmespeicher in Verbindung mit W.	
	23 575; 24 383
— Waldecker Talsperre in der Eder bei	
Hemfurt	13 5, 10, 213
— Werkkanäle, offene, Wildschutz	17 178
— Werra-Kr. u. Fulda-Kr. bei Münden	19 562
— Weser-W. bei Bremen	16 161
Wasserkraftwirtschaft, Deutsches Reich,	
W. im neuen Deutschland	28 338
— Neugestaltung	20 317
— Österreich, Wasserkraftnutzung, neue	
Pläne	29 177
— Rur (Roer), Ausbau	29 255
Wasserkran mit Standrohr und getrennter	
Schwenksäule	20 444

	Seite
Wasserläufe s. a. Flüsse, Gesetzgebung,	
Gletscherbäche, Wassermessungen,	
Wasserwirtschaft.	
— Sohlenauskolkungen, Einrichtung zur	
Verhütung	25 552
— Wassermengen, wechselnde, bei gleichen	
Pegelständen	25 598
Wasserleitungen s. Aborte, Rohr-	
leitungen, Wasserversorgung.	
Wassermesser, Forsmans W.	16 528
— Venturmesser in der Catskill-Wasser-	
leitung für Neuyork	15 451
Wassermessungen s. a. Meßverfahren,	
Meßwerkzeuge, Niederschlags-	
messungen, Peilungen, Wasser-	
stände.	
— Abflußformel, allgemeine, $v = A \cdot R^b \cdot J^c$,	
Grundlagen	22 5
— Abflußmengen, Messungen der Rhein-	
strombauverwaltung in Koblenz	11 53
1901 bis 1907	11 53
— Abflußmessungen, Pegel und Pegel-	
beobachter	27 42
— — mit dem Flügel, wichtigste Regeln	
	30 872
— — mit Salzlösung, Vergleich mit Über-	
fall-, Schirm- und Flügelmessungen	
	15 537
— Abflußverhältnisse der Gletscherbäche	
	15 560, 568
— Amerika, Wassermengenbestimmung,	
elektrochemisches Verfahren	25 353
— Bewegung und Wirkung des Wassers	
in Turbinen und Kreiselpumpen	23 150
— Bisagno, Wildbach, Abflußmenge im	
Stadtgebiet von Genua	11 180
— „Dauergebirge“, Darstellung von Dauer-	
linien als Höhengschichtenplan	30 421, 495
— Fließbewegung, wirbelige, und das Vor-	
eilen treibender Schiffe	16 310
— fließendes Wasser, Druck und Ge-	
schwindigkeit, Messung durch Stau-	
röhren	23 407
— Flügel-W. in Druckrohrleitungen	24 416
— Geschwindigkeit, elektrischer Messer	
	23 309
— — G. in Gerinnen, Einfluß der Wand-	
beschaffenheit	23 593
— — Geschlebeförderung durch strömen-	
des Wasser	14 623; 15 96
— — mittlere G. in teilweise gefüllten	
Rohrleitungen	26 508
— — Pitotsche Röhre	14 624
— — Vorellung eines mit dem Strom	
treibenden Schwimmkörpers	22 601
— — Windwirkung auf fließende	
Gewässer	17 277
— Geschwindigkeitsformel von Bazin	17 450
— G. von J. Hermanek	12 30
— G. für natürl. Wasserläufe, allgemeine	
Formel	23 613
— G. ohne wählbaren Beiwert	12 30
— Hochdruckleitungen für Trinkwasser,	
Ergiebigkeit der Quellen, regel-	
mäßige W.	14 307
— Mississippi-Messungen von Humphreys	
und Abbot, Ganguillet-Kuttersche	
Formel	21 168
— reziproke Werte, Bestimmung durch	
Kreis und Gerade	21 626
— Schwemmstoffe in Flüssen, Bewegung	
	19 212, 217
— Stau bei Flußbrücken	13 494
— Strömung, turbulente, Sohlen-	
geschwindigkeit	24 286
— — turbulente Bewegung in offenen	
Gerinnen	23 13
— Theunes Bestimmung und Aufzeichnung	
von Stromgeschwindigkeiten	14 215
— Tiefenmessung, neue akustische Lot-	
verfahren	30 166
— Vertikalgeschwindigkeitskurve, neue, in	
strömendem Wasser	23 49, 178
— Wasser- und Schiffsbewegungen beim	
Schleusenbetrieb mit langen und mit	
kurzen Umläufen	24 332, 389, 472
— W. in natürlichen und künstlichen	
Wasserläufen, relatives Verdünnungs-	
verfahren	28 749

	Seite
Wassermessungen, W. in Rohrleitungen	
durch Änderung der elektrischen Leit-	
fähigkeit	26 251
— Wasserspiegelgefälle, Hilfsmittel zur	
genauen Messung bei starkem	
Wellenschlag	29 372
— Zähflüssigkeit und Strömungsge-	
schwindigkeit	16 393, 420
Wassermühlen s. Mühlen.	
Wasserpflanzen, Kultur tropischer W.,	
heizbare Teiche	11 373, 620
Wasserräder, Schweiz, Ausnutzung der	
Wasserkräfte, Entwicklung der W.	
	15 573, 593
Wasserrecht, Preußen, Wassergesetz	14 271, 274
Wasserreiniger, Smits W.	19 528
Wasserschallsignale s. Schallsignale.	
Wasserschloß s. a. Rohrleitungen.	
— Murgwerk bei Forbach	18 420
Wassersparer s. Brunnen, Wasserver-	
sorgung.	
Wasserspeler, Danzig, W. zwischen Bei-	
schlägen	19 386
Wasserspiegel, Moore, Schichtenfolge,	
Verschiebung des W.	17 268
— W.-Höhe bei Schifffahrtkanälen	18 70
Wasserspülung s. Erdarbeiten.	
Wasserstände s. a. Hochwasser, Wasser-	
standsbeobachtungen.	
— Bodensee, Hoch-W., Tieferlegung	27 17
— Donau, Wasserstandsnachrichtendienst	
	23 549
— Flutwellenlinien in einem Tideflusse,	
Berechnung	19 137
— Main	12 475
— norddeutsche Stromgebiete, Monatsüber-	
sichten	11 44, 116, 196, 236, 308,
	352, 471, 504, 608, 624; 12 27, 84,
	198, 251, 300, 359, 484, 540, 600,
	664; 13 20, 88, 140, 192, 244, 256,
	335, 348, 484, 531, 612, 684; 14 24,
	179, 232, 288, 340, 412, 468, 528,
	576, 664, 676; 15 20, 96, 152, 200,
	252, 324, 379, 444, 504, 544, 631,
	687; 16 68, 136, 176, 228, 283, 316,
	384, 431, 512, 540, 616, 672; 17 48,
	100, 167, 396, 420, 480, 528, 568,
	627; 18 86, 127, 156, 208, 247, 288,
	327, 388, 408, 464, 508; 19 52, 95,
	135, 187, 224, 287, 334, 432, 456,
	512, 564, 622; 20 179, 192, 208,
	267, 324, 367, 430, 484, 532, 588,
	646; 21 51, 96, 148, 236, 259, 308,
	372, 424, 468, 519, 588, 627; 22 80,
	124, 164, 208, 267, 315, 353, 399,
	479, 555, 579; 23 21, 82, 129, 176,
	223, 286, 334, 381, 406, 467, 515,
	584; 24 15, 65, 90, 190, 223, 246,
	310, 330, 374, 485; 25 31, 76, 111,
	158, 261, 297, 319, 389, 437, 506,
	540, 636; 26 69, 139, 214, 254, 267,
	323, 363, 403, 438, 486, 546; 27 19,
	56, 102, 165, 202, 250, 327, 378,
	467, 502, 558, 646; 28 13, 79, 132,
	232, 283, 363, 443, 526, 590, 654,
	703, 836; 29 31, 77, 146, 229, 279,
	358, 458, 506, 595, 659, 740, 822;
	30 89, 140, 198, 264, 310, 396, 495,
	527, 625, 711, 759, 873
— — Eis- und W. im Winter und Früh-	
jahr 1917	17 323, 329, 335
— Norwegen	11 111, 113
— Ostsee- und Nordseeküste, jährl. Gang	
des W.	26 444
— Rotterdam, Wasserweg nach See, Ab-	
wendung von außergewöhnlich hohen	
Sturmflutwasserständen	16 260; 20 586
— Wasserstands- und Abflußzahlen, ein-	
heitliche Bezeichnung	25 520
— Wattenmeer, Abschlußdamm hinter Sylt,	
Wirkung auf Tide- und Sturmflut-	
wellen	21 91, 187
— Zuidersee, Abschließung, Einfluß auf	
die Sturmflutstände in Friesland und	
Groningen	19 436
Wasserstandsanzeiger s. Meßwerkzeuge.	
Wasserstandsbeobachtungen, Euphrat	
und Tigris im Irak Arabi (Baby-	
lonien)	12 106

	Seite		Seite		Seite
Wasserstandsbeobachtungen, Niederlande, Grundwasser auf Deichstrecken bei Hochfluten . . .	16	Wasserstraßen, Donau-Oder-Elbe-Kanal	18	Wasserstraßen, Rotterdam—Nordsee, Sturmflut vom 13./14. Januar 1916, Ursachen der außergewöhnlich hohen Wasserstände . . .	18
— Ostsee u. Nordsee, jährliche Schwankung des Mittelwassers . . .	11	— Dordrecht—Nordsee, Wasserweg . . .	17	— — Verbesserung des Wasserweges . . .	15 643; 17 609
— Pegel, Erhaltung in ihrer Höhenlage . . .	22	— Elbe, Häfen, Umschlagstellen und Beziehungen zu deutschen Seehäfen . . .	29	— Rußland, Ostsee-Schwarzmeer-W. . .	14 60
— Preußen, Aufsammlung und Zusammenstellung nach Abflußjahren . . .	12	— — Schiffahrtakte von 1922 . . .	22	— — Riga—Chersson, Düna-Dnjepr-W. . .	13 404
— — Grundwasserstände . . .	12	— Elbe—Wismar, Großschiffahrtweg . . .	19	— — Saale, Ausbau als Großschiffahrtstraße . . .	20 95
— — Zeitangaben vom 1. Mai 1916 ab . . .	16	— Haupt-W., neue, Querschnittform . . .	23	— — Schilfpflanzungen an W., Uferschutz . . .	14 580
— — dgl. vom 1. Oktober 1916 ab . . .	16	— Hochwasserabflußquerschnitt, Freihaltung, und Speicherbetrieb in Stauhaltungen . . .	27	— Stettin—Stralsund (Reg. Bez.), Baggerarbeiten, Betriebsergebnisse . . .	11 137; 12 266; 15 194; 16 327
— — dgl. vom 16. April 1917 ab . . .	17	— Internationale Stromakte . . .	21 338; 22 28, 79, 187, 301, 376; 24 165, 169, 402; 25 33	— Süddeutschlands W. . .	19 261
— Rhein-Herne-Kanal, Wasserverlust durch Versickerung, Versuche . . .	13	— „Kaiserfahrt“ (Seeschiffahrtstraße Stettin—Swinemünde), 50 jährl. Bestehen . . .	30	— Südwestdeutsche W. und ihre Hafenanlagen . . .	21 494
— Stettiner Haff, Einwirkung der Oder, besonders ihrer Hochwasser . . .	12	— Karte der deutschen Schiffahrtstraßen . . .	15	— Tarife für W. und Binnenhäfen, fiskalische Befreiungen . . .	17 10
Wasserstandsmessungen s. Pegel, Wasserstände, Wasserstandsbeobachtungen.		— Mailand—Venedig . . .	18	— Übergang der W. auf das Reich . . .	21 404
Wasserstandsrohre, gläserne, Schellbachrohre . . .	16	— Main-Donau-Großschiffahrtstraße . . .	17	— Verkehr auf deutschen W. und Eisenbahn-Entwicklung . . .	21 161
Wasserstrahlpumpe s. Wasserfördermaschine.		— — Eröffnung der kanalisierterten Mainstrecke . . .	21	— W.-Jahrbuch für 1921 . . .	21 505
Wasserstraßen s. a. Ausstellungen, Flüsse, Kanäle, Schiffahrt, Ströme, Verkehrswesen, Wasserwirtschaft.		— — Main-Donau-Stromverband . . .	18	— Weichsel, deutsche Interessen an der W. . .	25 58
— Abmessungen, A. neuer Haupt- und Neben-W. . .	18 30, 92; 19 5	— — Mülheim a. d. Ruhr, Schiffahrtweg, Hafenufer und Wohnbau . . .	21	— Weichsel-Oder-W., Bromberger Schiffahrtkanal, Verlegung . . .	13 459
— — grundlegende A. u. Speisewasserbedarf neuer Hauptwasserstraßen . . .	19 505, 536	— — dgl., neuer Sch.	27	— Weser, Quellgebiet, Niederschlag und Abfluß . . .	25 67, 106
— — Amerika, Ausbau von W.	30 88	— natürliche Wasserläufe, Abflußgeschwindigkeit, allgemeine Abflußformel . . .	23 613; 28 780; 29 257, 607	— Weser-Elbe-Kanal, Eisenbahnverkehr . . .	20 101
— — Bau von W.	21 60	— — mittlere Querschnittsgeschwindigkeit . . .	29	— Weser—Lahn—Rhein, alte W.	13 391
— — Verwaltung der W. und Häfen . . .	26 504	— — und künstliche Wasserläufe, Wassermengenbestimmung durch relatives Verdünnungsverfahren . . .	28	— Zukunft der deutschen W.	21 385
— — W. von Sault Ste. Marie vom Oberen See zum Huron See . . .	15 306, 321, 338	— — Neckar von Mannheim bis Plochingen . . .	20	Wasserstraßenbeiräte s. a. Preußen, Versammlungen, Wasserbauverwaltung, Wasserstraßen.	
— — W. zwischen Erie- u. Ontario-See . . .	20 180	— — Niederlande, Entwicklung . . .	22	— Deutsches Reich, Abgrenzung und Zuständigkeit	25 74
— — Amsterdam—Leck, Verbesserung des Schiffahrtweges	17 610	— — Oberitalien, Großschiffahrtpläne . . .	25	— — Harzwasser-Beirat	26 334
— — Aschaffenburg—Passau, Großschiffahrtstraße	17 292; 20 391	— — Oder, Ausbau zum Großschiffahrtweg, eine Forderung Deutsch-Oberschlesiens	29	— — Tagungen	22 75; 26 213, 484, 555; 27 599, 614; 30 136
— — Bayern, Stand der Bauarbeiten . . .	24 90	— — Großschiffahrtweg bei Breslau, Eröffnung	17	— — Preußen	13 217; 14 181
— — belgische W.	18 374	— — Internationalisierung der O. und ihrer Nebenflüsse	29	Wasserstraßenverkehr s. Verkehrswesen.	
— — Benutzung im Kriege	17 392	— — Verbesserung unterhalb von Breslau . . .	13 313; 17 552; 20 355	Wasserstraßenverwaltung, Deutsches Reich, Anwendung der Anweisung der Deutschen Reichsbahn für Mörtel und Beton	29 538
— — Berlin, Güterverkehr von 1914 bis 1920 . . .	24 222	— — Odergebiet	27 614	— — Reichsverkehrsministerium	19 376, 522, 547
— — Berlin—Stettin, Großschiffahrtweg, Brückenkanal über der Berlin-Stettiner Eisenbahn	12 429	— — Oder-Weichsel-W.	16 176	Wasserteile im Kanton Wallis, Beurkundung von Wassergerechtigten	18 208
— — dgl., Eröffnung	14 355, 372	— — Ausbau	15 287	Wassertürme, Aufrichten eines schiefen W.	30 774
— — dgl., Fischteich bei Malz	14 553	— — dgl., Bromberger Stadtschleuse . . .	15 389	— Berlin, W. am Hafenplatz	15 286
— — dgl., Freiarbeite in Spandau, Segment-schütz	13 643	— — Wasserversorgung des Bromberger Kanals aus dem oberen Netzgebiet . . .	19 203	— Berlin-Rummelsburg, Abstellbahnhof . . .	15 287
— — dgl., Probefüllung der Schettelstrecke . . .	12 687	— — Österreich, Umfang und Bedeutung (Buchbesprechung)	18 228	— Berlin-Stralau-Rummelsburg, Bahnhof . . .	15 287
— — dgl., Scheitelhaltung, Betriebsmaßnahmen zum Schutz der Sohlendichtung . . .	13 724; 14 291, 316, 348, 415	— — polnische W.	27 525; 29 25	— Brunsbüttel	14 411
— — dgl., Entleerungsanlage am Mäckersee . . .	14 250	— — Preußen, Ausbau des Wasserstraßennetzes	16 176; 27 130	— Emden, städtischer W.	14 621
— — dgl., Tondichtung, Erfahrungen	12 325	— — dgl., Gesamt-Wasserstraßenbeirat . . .	11 93	— Erkner, Bahnhof	15 286
— — dgl., Schiffshebewerk bei Niederflnow . . .	13 136	— — dgl., Vollendung und Auszeichnungen an Beamte	18 44	— Haßloch 1. Bayern, Bildnachrichten . . .	30 280
— — dgl., Schlepp- und Schraubenversuche . . .	11 649, 658	— — Verkehrsabgaben	11 1	— hölzerne	15 259
— — Binnen-W., Umschlaganlagen für Kraftwagenverkehr	23 519	— — W. in Vergangenheit und Zukunft . . .	21 9	— Nauen, Bahnhof	15 286
— — Budapest, Ringkanal	12 685	— — Wasserstraßenbeiräte	13 217; 14 181	— Rhein-Westf. Industriegebiet, Wassergewinnung und -Reinigung, neuere Anlagen	25 369
— — Deutsches Reich, Abmessungen	21 13	— — Rechtsverhältnisse, internationales Statut von Barcelona	21 338	— Stallupönen u. Johannisburg (Ostpr.) . . .	19 241
— — Ausbau des Wasserstraßennetzes . . .	17 291	— — Rhein, Großschiffahrtweg Straßburg—Bodensee, wirtschaftliche Betrachtungen	14 349	Wasserverdunstung, Versuche in kleinen geschlossenen Räumen	15 193
— — dgl. nach dem Kriege	18 204	— — Schiffbarmachung von Basel bis Straßburg	25 137, 163; 30 47	Wasserverhältnisse s. Flüsse.	
— — Industriegebiet, Übersichtskarte der W.	26 107	— — dgl., Beschlüsse der Zentralkommission	25 243	Wasserverkehrs-Verkehrswesen, Wasserstraßen.	
— — Verkehr	13 538	— — dgl., Deutsch-schweizerischer Staatsvertrag	29 389	Wasserversorgung s. a. Brunnen, Rohrleitungen, Talsperren, Wassertürme.	
— — W.-Beirat, vorläufiger, Tagung	22 75	— — Schiffahrtverkehr im Jahre 1923 . . .	25 325	— Alatri, antike Hochdruckwasserleitung . . .	19 8
— — W.-Politik, Entschleißung des Südwestdeutschen Kanalvereins	27 154	— — dgl. im Jahre 1926	27 151	— Altengrabow, Truppenlager, Wasserwerk . . .	26 377
— — Donau, Ausbau der oberen D. zur Großschiffahrtstraße	21 387	— — Rh. von Basel bis Konstanz als Großschiffahrtstraße u. Kraftquelle . . .	21 20, 577	— Anlagen der amerikanischen technischen Truppen in Frankreich	19 305
— — Ausbauplan, Tagung der internationalen Donaukommission in München	22 28	— — Rhein-Donau-W. über den Neckar . . .	17 292	— Argentinien, W. und sanitäre Einrichtungen	27 104
— — ungarische D., Teil der Verkehrsstraße für die Großschiffahrt nach dem Orient (Buchbesprechung)	16 284	— — Rhein-Main-Donau, Großschiffahrtstraße . . .	20 391, 463; 22 56	— Aufsuchen von Wasseradern mit der Wünschelrute	11 223, 296, 632, 661; 13 224; 16 516; 17 408; 19 490; 20 17, 114, 312
— — Donau-W. von Regensburg bis Passau . . .	20 267	— — dgl., finanzielles Ergebnis	21 387	— Bayerisches Juragebiet	20 441
		— — Rhein-Schwarzmeer-W.	18 196	— Bedeutung des Grundwasserstandes . . .	12 461
		— — Rotterdam—Nordsee, Staatsausschuß zur Abwendung von außergewöhnlich hohen Sturmflutwasserständen . . .	16 260	— Berlin, Märchenbrunnen im Friedrichshain	14 566

	Seite		Seite		Seite
Wasserversorgung, Berlin, Wasserhochbehälter im Eisenbahndirektionsbezirk B.	15	Wasserversorgung, San Francisco, Wasserleitung, neue	22 333, 337, 432	Wasserwirtschaft, Flüsse, Quellenspeisung, künstliche	12 296, 463
— — W. von Groß-B., Grundwasserwerke	12 463	— Schweiz, Bewässerungsleitungen (Wasserföhren) im Rhonetal	16 7	— Flußregelungen zur Vorflutverbesserung, zweckmäßigstes Maß	13 390
— Berlin-Charlottenburg, Beelitzhofer Wasserwerk, Grundwasserentnahme, Senkung und Auffüllung der Grunewaldseen	16 205	— Stedlungen, städtische, zentrale W.	22 213	— Kanäle, Ausbau für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung u. Schifffahrt	19 593
— Berlin-Stahnsdorf, Südwestfriedhof der Berliner Stadtsynode, Wasserwerk	14 608	— Spülkasten, Hartmanns Sp.	11 200	— kulturtechnischer Wasserbau, Grundlagen u. Aufgaben (Buchbesprechung)	18 388
— Bouchayers selbsttätige Unterbrechung der Speisung eines Rohrnetzes aus einem Hochbehälter bei außergewöhnlichem Ablauf	11 56	— Stallupönen, Bahnhof, Wasserturm	19 241	— Masurisches Seengebiet, Staubecken	22 571
— Bremen, Weserwasser, neuzeitliche Zunahme der natürlichen Härte	17 313	— Steuerwasserwerke, Pumpwerk Haltern, künstliche Grundwassererzeugung mit Filterbecken	19 253	— Meer und Meeresküste	18 357
— Brunnen, Trinkbrunnen im Straßenbild, Erhaltung	13 99	— Straßenwasserstöcke (Hydranten) zu Feuerlöschzwecken	15 45	— Mesopotamien	12 196
— Brunsbüttel, Wasserturm	14 411	— Sulmona, Aquädukt	11 422	— Niederlande, Abschließung und Trockenlegung der Zuidersee	16 577
— Danzig, Vorarbeiten für die Grundwasserversorgung	19 583	— Sydney (Neusüdwaies), Katarakt-Talsperre	11 283	— Norwegen, Ausnutzung der Wasserkraft	11 107, 113
— Dienstwohnhäuser, Entschädigung für W.	20 273	— Trinkwasserleitungen, Verwendung von Bleiröhren	14 459	— Österreich-Ungarn, Wasserkraft in den Karstgebieten, Ausnutzung und Verwertung	12 644
— Dobrukscha, südliche, Stauseen in türkischen Dörfern für landwirtschaftliche Zwecke	17 350	— Turan, Sammlung von Sickerwasser durch Kärse	16 496	— Preußen, Anlandungen an Wasserläufen erster Ordnung, Vermessung und Aufteilung zur Berichtigung des Grundsteuerkatasters	21 201
— Emden, Wasserturm	14 621	— Undichtigkeiten an Leitungen und Behältern, Ermittlung mit der Wünschelrute	20 18	— Benutzung von Wasserläufen erster Ordnung durch Ableitung und Einleitung von Wasser, Erhebung von Entgelt	15 221; 16 145
— Enteisung des Wassers durch Anreicherung mit Luft, Hammelraths Verfahren	12 76	— Ventilzapfbahn „Grell“	28 154	— bestehende Rechte an Wasserläufen erster Ordnung	20 33
— Enteisungsvorrichtung „Edelbrunn“ für Wirtschaftsbrunnen	11 332	— Warmwasserversorgung, zentrale, Ausföhrung u. Betrieb, Polizeiverordnung	19 62	— Kanalisationsentwörfumfänglicherer Art, Vorlage bei der Zentralbehörde	17 127
— Feuerlöschleitungen, Rücklaufverhinderer, Zinglers R.	12 524	— Washington, Stauwehler bei Great Falls am Potomac	15 117	— Landeswasseramt	14 271, 279, 384
— Filterbecken (Anreicherungsgräben) zur künstlichen Grundwassererzeugung	19 250, 253	— Wasserleitungen, Entlüftungsventil, Lembergs selbsttätiges E.	16 548	— Masurischer Kanal	16 547
— Gelsenkirchen, Institut für Hygiene und Bakteriologie, Wasseruntersuchungen	11 522	— Wassermesser, Formans W.	16 528	— Verleihung und Sicherstellung von Wassernutzrechten (Buchbesprechung)	23 528
— Hademarschen, Bahnhof, Schörfung mit der Wünschelrute	12 357	— Wasserpfeifen, Burkli's Hydrant mit unmittellbarem Schlauchanschluß	12 464	— Wasserbeiräte	14 272, 279
— Hauswasserleitungen, elektrische Warm-W.	27 524	— Wassersparer für Springbrunnen, Hydro-pulsoren	15 262	— Wasserbucheintragung bei gewerblichen Anlagen	20 439
— Hochdruckleitungen für Trinkwasser, Ergiebigkeit der Quellen, regelmäßige Wassermessungen	14 307	— Wassertürme, hölzerne	15 259	— Wassergesetz	13 136; 14 271, 274
— Istros bei Karanasuf (Dobrukscha), Ausgrabung, Wasserleitung aus Stein	17 558	— Wasserverbrauch in Dienstwohnungen, Festsetzung der Entschädigungen	14 273	— W. dgl., Ausführungsanweisung	13 417
— Johannisburg (Ostpr.), Bahnhof, Wasserturm	19 241	— W. der Ortschaften (Buchbesprechung)	21 332	— W. dgl., Bedeutung des Grundwasserstandes	12 461
— Köln, Straßenpumpen, alte steinerne, Erhaltung	13 99	— Wasserwerke, städtische, Größenbemessung	19 413	— Wasserkraft im oberen Quellgebiet der Weser, Ausbau	13 5, 10
— Konstantinopel, Brunnenanlagen	17 494	— Württemberg, Bauamt für W., 50jähr. Bestehen	19 502	— Wasserstraßen, Vergangenheit und Zukunft	21 9
— Künstlerische Verwendung des Wassers im Städtebau (Buchbesprechung)	11 421	— Landeswasserversorgung, staatliche	18 499, 509	— Wasserstraßenbeiräte	11 93; 13 217; 14 181, 272, 279
— Los Angeles (Kalifornien), Wasserleitung	12 208; 21 560	— Yucatan	20 482	— wasserwirtschaftl. Senat beim Oberverwaltungsgericht, Laienmitglieder	24 129, 160
— dgl., Staudämme, Herstellung im Wasserspülverfahren	14 707	Wasserwaage s. a. Meßwerkzeuge.		— Rhein-Main-Donau-Großschiffahrtstraße, Ausbau durch Aktiengesellschaft	22 56
— Neuyork, Catskill - Wasserleitung zwischen Ashokansperre und Hillview-Ausgleichbehälter	15 450, 457	— Schnetz' W. für Winkelmessungen	13 531	— Sachsen, Sozialisierung der W. (Buchbesprechung)	20 417
— dgl., Kensico-Staubecken	15 238	— W. zum Heben schwimmender Körper	20 330, 331, 544	— Schöpfungwerke, Leistung in Niederungen	23 175, 273
— dgl., überwölbter Kanal, Tunnelstrecken, Däcker und Schächte	15 452	— W. zum Heben von Schleusentrögen in einer zweistufigen Einzelschleuse	21 72	— Schweiz, Entwicklung des meteorologischen Landesdienstes, Beziehungen zur W.	15 480
— dgl. zwischen Hillview-Brooklyn mit Anschlußschächten an das städtische Leitungsnetz	15 458	Wasserwerke s. Wasserversorgung.		— Nutzbarmachung der Wasserkraft, Wasserrecht	15 574, 595, 601
— Niederlande, Reichsamt für Trinkwasserversorgung	19 338	Wasserwesen, schleswig-holsteinische Nordseeküste, Wattengebiet, Marschen u. Halligen	18 438, 457, 473	— Wasserkraft, Ausbau, Sinkstoff- und Geschiebeföhrung in den Wasserläufen	16 621, 637
— Nürnberg, Wasserleitung vom Juragebiet	20 442	Wasserwirtschaft s. a. Wirtschaftlichkeit.		— Talsperren, Nutzen für die Landeskultur	18 370
— Pergamon, Wasserleitungen	14 3	— Abfluß, Verteilung auf die Jahreszeiten und Stauinhalt von Sammelbecken	18 93	— Thüringen, Wassergesetz	22 554
— Rohrleitungen, Absperrung beliebiger Strecken, Kevers Geföhrverfahren	15 680	— Amerika, Ohio, Miami-Hochwasserschutz	16 573	— Turan, Bewässerungswirtschaft, Anwendung auf die Landeskultur	16 496
— eiserne R. einer Niederdruckdömpfheizung, Zerstörung	17 304	— dgl., Gesetz	14 646	— Verwertung des Wassers durch Stauwerke	21 245
— Rom, Bewässerung der Umgebung aus dem Albaner See	15 204	— W. in den Vereinigten Staaten	26 552	— Wasserhaushalt und W.	14 189
— Ruhr, Reinhaltung der unteren R. von Mülheim bis Duisburg	26 329, 339	— Argentinien	16 232	— W. in der Weichsel- und Nogatniederung, insbesondere im Elbinger Deichverband	23 171
— Ruhrgebiet, Niedrigwasser, Talsperren und Typhusfälle, Beziehungen	16 298	— Überschwemmungen	16 558; 17 216	Watten, Schleswig-holsteinische Küste, W., Marschen u. Halligen	18 438, 457, 473
— Ruhrwasserwerke	11 55	— Babylonien (Irak Arabi), Euphrat, Hochwasserschutzarbeiten und Wehrbau im Hindielauf	12 194; 14 24	Wattenmeer, Luftbildaufnahme, Verwertung für die W.-Vermessung	22 289
— Pumpwerk Horst, Gewinnung von Flußgrundwasser mit Filterbecken	19 251	— dgl., Wehr bei Feludja	14 24	— W. hinter der Insel Sylt, Abschlußdamm, Wirkung auf Tide- und Sturmflutwellen	21 91, 187
		— Euphrat und Tigris, Flußgebiet und Wasserföhrung	12 106	— Sturmfluten	20 378
		— Baden, Ausnutzung der Wasserkraft, Murgwerk	12 422, 656	Wattenscheider Bach im Emschergebiet, Verlegung, Tunnelbau	11 597
		— Bayern, Ausnutzung der Wasserkraft	12 501		
		— dgl. des oberen Inn und der mittleren Isar	17 585		
		— Wasserkraft u. W.	19 258, 307		
		— Bosnien und Herzegowina, Ausnutzung der Wasserkraft	11 212		
		— Bulgarien, W. für Kraftgewinnung und Landbewässerung	23 463		
		— Deutsches Reich, Einwirkung der W. auf Heimatschutz und Denkmalpflege	22 536		
		— zukünftige W.	18 204		
		— Deutsch - Südwestafrika, Wassergewinnung, Verbauung der Flußläufe	14 176		
		— Elbe- und Saalegebiet, Abflußmengen	22 249		

	Seite		Seite		Seite
Wazaus Kraftprüfer für Festigkeitsmaschinen	11 516	Wegewesen, Preußen, Entwicklung der Selbstverwaltung auf dem Gebiete des W.	12 173	Wehre, Nadel-W. vor beweglich gelagertem Träger	13 651
Weber, Moore und Bodenbewegungen	17 268	Weghobel s. Maschinen.		— Notverschlüsse	29 156
Weber, C., August Tiede †	11 271	Wegner, Armin, Das neue Empfangsgebäude auf Bahnhof Bad Homburg v. d. Höhe	14 473	— Oderkanalisierung, W. der Staustufe Neißemündung, Unterspülung und Zusammenbruch	11 332
Weber, Hugo, Beweis des Pythagoräischen Lehrsatzes	18 476	— Die Neuordnung der preußischen Meliorationsbauverwaltung	12 223	— — dgl., Wiederherstellung	12 250
Weber, Karl, in Danzig †	15 498	— in Frankfurt a. M. †	17 235	— Ohio, kanallierter, Schleusen und bewegliche W.	22 445
Webers Raumwinkelmesser für Helligkeitsmessungen	20 219	Wehl, Dr.-Ing., Das Wohnungs- und Verkehrswesen von Stuttgart vor, während und nach dem Kriege. Von Dr.-Ing. Karl Späth (Buchbesprechung)	23 131	— Röhren-W.	17 568
Wechmann, Berechnungen von Zugbewegungen. Von Ph. Pförr (Buchbesprechung)	20 64	— Hochbau und Flachbau	21 340	— Rußland, Wolchow-Kraftwerk, abnehmbare Wehr-Aufhöhung	30 588
— Gustav Wittfeld †	23 515	— Zum Reichsmietengesetz	22 185, 347	— Schützen-W.	28 234
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	29 358	Wehland, Vorstudien zur Einführung des selbsttätigen Signalsystems auf der Berliner Hoch- und Untergrundbahn. Von G. Kemmann (Buchbesprechung)	14 432	— — mit Stauklappe	30 612
Wedepohl, E., Neuer Wohnungsbau in Dänemark	30 102	Wehramt, München, städtisches W.	16 33	— Scotia, bewegliches W. im Mohawk (Neuyork)	21 513
Wedding, Johann Friedrich, Bautätigkeit im Hüttenwesen	12 678	Wehre s. a. Fangedämme, Fischwege, Schleusen, Schütze, Stauanlagen.		— Segment-W., Hübel's S.	11 79
Wedler, Schiffshebewerk auf quergeneigter Ebene	29 594	— Antrieb für Schützen- und Segment-W.	29 311	— — nach Unterstrom gekehrtes, Abdichtung	14 269, 356
Weener, Friesenbrücke über die Ems bei W.	26 530, 537, 551	— Arrowrock - Talsperre, Waizen-W. im Boise - Fluß	14 187	— — zweiarmliges	16 432
Wegebauten s. a. Straßenbau.		— Ashokanbecken im Catskillgebiet (Neuyork), Trennungwehr zwischen Ost- und Westhälfte	15 450	— — zweiteiliges	25 96
— Waldecker Talsperre, Beschäftigung von Strafgefangenen	17 134, 146	— Berlin-Spandau, Fretarcke, Segmentschütz	13 643	— Spundwände bei W. im Schiffahrtweg nach Mülheim a. d. Ruhr	21 232
Wegekapellen s. a. Kapellen, Kirchen.		— bewegliche W., Erfahrungen an Kolken, Ausbildung der Wehrschwelle	18 205	— Staukörper, Gebauers Stauklappen	13 540
— belgische W.	18 152	— — als Schleusentor verwendbar	25 238	— Sturzbetтанordenungen	12 470
Wegekreuze in Königsdorf und Guojau (Kreis Marienburg)	17 360	— — mit Eisklappe	26 384	— Todts Stauvorrichtung mit ausziehbarem Verschlusskörper	15 536
— im nördl. Frankreich	18 152	— Brandenburg a. d. Havel, Stimmings- arche, Erweiterung, Segmentschütze	13 420	— Trebatsch, Spree-W.	13 109
— in Schwetz a. d. Weichsel	17 360	— Bremen, Weser - W., Fischpaßanlagen	18 379, 385	— Trommel-W.	24 336
— in Schwirsen (Kr. Thorn) und Boban (Kreis Pr.-Stargard)	17 360	— Crescent-W. im Mohawk (Neuyork)	21 514	— — selbsttätiges	24 384
— in Wolhynien	17 281	— Cyriaksburg bei Erfurt	17 311	— Überfall-W., Modellversuche	24 202
Wegele, Hans, Dr.-Ing., Anleitung zur Aufstellung von Blockplänen. Von H. Seyberth (Buchbesprechung)	14 312	— Dammalkenverschluß an W.	15 323; 21 528; 25 44	— Verfahren zum selbsttätigen Einstellen von W.	25 355
— Der Bau langer tiefliegender Gebirgstunnel. Von C. Andreae (Buchbesprechung)	27 480	— Doppelklappen-W.	30 695	— Verhütung von Kolken, Versuche	19 118
— Der Eisenbahntunnel. Von Dr.-Ing. Dolezalek (Buchbesprechung)	19 440	— — Hubers D.	16 644	— Waagebalken-W.	23 347
— Der Tunnel, Anlage und Bau. Von Dr.-Ing. e. h. Lucas (Buchbesprechung)	20 604; 24 486; 26 460	— dreh- und hebbares W.	26 402	— Walz-W. mit beweglichem Wehraufsatz	29 643
— Die Eisenbahntechnische Tagung und ihre Ausstellung 1924 (Buchbesprechung)	25 459	— Drei-Klappen-W., neues	27 456	— Walzen-W.	27 532
— Eduard Sonne †	17 149	— elektr. Einrichtungen von W.	21 285, 291	— — bei Hamm, elektr. Windwerk	21 293
— Große Personenbahnhöfe und Bahnhofsanlagen. Abstellbahnhöfe, Eilgut- und Postanlagen. Regeln für die Anordnung der Gleise und Weichen. Von M. Oder (Buchbesprechung)	14 292	— Entwicklung des Wehrbaues im Zusammenhang mit der Wasserkraftausnutzung	21 333	— — der Stahlwerke Brüninghaus	21 293
— Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 1. Teil, 5. Bd. Der Tunnelbau (Buchbesprechung)	21 164	— Euphrat, Hindtelaufl.	12 194; 14 24	— — mit Aufsatzklappe	30 475
— Jahrbuch für Eisenbahnwesen 1925/26 (Buchbesprechung)	26 416	— — W. bei Feludja	14 24	— W.-W. und Segmentschütz, Vergleich beider Wehrformen	13 422
— Künstliche Lüftung im Stollen- u. Tunnelbau sowie von Tunnels im Betrieb. Von Dr. E. Wiesmann (Buchbesprechung)	20 304	— Fischschleuse	20 641	— Wasserkraftwerk der Unteren Isère	23 307
— Linienführung der Straßen und Eisenbahnen. Von A. Birk (Buchbesprechung)	16 444	— Floß-W.	20 616	— W. auf angeschwemmtem Untergrunde	20 417
— Neues Verfahren zur schnellen u. genauen Bestimmung der Erdmassen bei Erd- u. Straßenbauten. Von Hermann Treiber (Buchbesprechung)	18 136	— Geißers selbsttätige Wehrklappe mit Flüssigkeitspuffer für Klärbecken	12 152	— W. für veränderlichen Stau	29 459
— Personenbahnhöfe. Von Dr.-Ing. W. Cauer (Buchbesprechung)	27 519	— Heyns Schneidenlager für Wehrklappen	12 700	— Wehrklappen, vereinigtes Schneiden- und Gießlager	24 175
— Professor Dr.-Ing. Franz Niedner †	16 603	— Honolds beweglicher W.-Aufsatz	14 148	— Wehrkörper mit aufgesetzter Klappe	28 315
— Statische Berechnung von Tunnelmauerwerk. Von Dr.-Ing. Otto Kommerell (Buchbesprechung)	16 300	— Kanaleinsatz für stark geschlebeführende Flüsse	19 455	— Wehrverschluß, versenkbarer, untere Abdichtung	29 379
— Tunnelbau. Von Dr. Alfred Birk (Buchbesprechung)	23 203	— Klappen-W., Bosshards sektorartiges Kl.	16 235	— Weser-W. bei Dörverden	14 645, 654
— Unterbau. Von W. Hoyer (Buchbesprechung)	25 11	— — Itte u. Martins Kl.	14 556	— — Herstellung einer Herdmauer durch Einspritzen von Zement	13 546
— in Darmstadt, Dr.-Ing. e. h.	25 307	— — Kl.-W. der A.-G. Stauwerke	12 558; 13 244	— — Klönnes Trockenlegungsvorrichtung	14 658
Wegemale im polnisch-ukrainischen Grenzgebiet	19 200	— — Kl.-W. mit abgebremster Wehrklappe	26 431	— — Schützen-W. mit nach unterstrom ausschwenkbaren, an einer Wehrbrücke aufgehängten Gießständern	14 654
Wegener, Friedrich, in Breslau †	20 112	— — Kl.-W. und Schützen-W., Staukörper	25 176	— — dgl., Schnapps Verriegelung der Gießständer	14 655
Weger, Max, Dr. phil., in Erkner, Dr.-Ing. e. h.	30 73	— — Rentrops umlegbarer Wehraufsatz	12 384	— — Segment-W.	14 657
Wegeschränken s. Eisenbahn-Schränken.		— — selbsttätiges Kl.-W.	24 31; 25 480	Wehrverschlüsse s. Wehre.	
		— — dgl. der A.-G. Stauwerke	13 244	Weichen s. a. Eisenbahn-Oberbau.	
		— — dgl. durch den Wasserdruck gesteuerte Stauklappe für Überläufe	28 235	— Hängebahn-W.	22 267
		— Kolkwehrranlage und Kolkfüllung	24 130	— Hochwasserpeilungen im Jahre 1913	25 58
		— Kossenblatt an der Spree, Hauptwehr mit Wehrbrücke	13 108	— — Regulierung des Hochwasserbettes der geteilten W. von Gemlitz bis Pleckel	22 617
		— Malter-Talsperre in Sachsen, Hochwasserüberfall-W.	16 226	— — Oder-W.-Wasserstraße, Ausbau	13 459
		— Murg-W. bei Forbach	16 462	— — Regulierung des Hochwasserbettes der geteilten W. von Gemlitz bis Pleckel	11 565
		— — architektonische Ausgestaltung	18 418	— — Wasserwirtschaft in der W.- und Nogatniederung	23 171
		— — am Hornbachtsteg bei Kirschbaumwasen	16 458	— — W.-Mündungen, Umgestaltung seit 1853	24 183
		— Nadel-W. der oberen Oder, Betonverankerungen unter Wasser	20 63	Weichselbrücke bei Marienwerder, Abbruch	28 767
				Weidenwerk, Dächer aus W. mit Lehmstroheindeckung bei Wiederherstellung von Kriegsschäden	14 576
				Weidmann, Viktor, Dr.-Ing. e. h. Dr. jur., in Aachen, Ehrenbürger der T. H. Aachen	23 9
				Weiers selbsttätige Entleerungsvorrichtung für Spülschächte	16 560

	Seite		Seite		Seite
Weig, Jos., Neuerungen im Eisenbahn-Oberbau	20 158	Wellen, Wellenbildung, künstliche, in Hallenbädern	28 719	Werksteine s. Steine.	
Weigand in Berlin-Neukölln, Städteltester von Berlin	23 548	— W. bei böigen Windstößen	17 53	Werkzeuge, Festmachen von Holzschäften an W.	25 507
Weihe, H., Betonmischer	26 49	Wellenbrecher im Fishguard-Hafen (Süd-Wales)	11 98	— Handsäge, motorgetriebene	29 64
Weikert, Zur Frage der Mietkaserne	19 110	— Marseille, Hafenanlage	30 650	— Schienenfeilhobel, Rosenbaums Sch.	16 536
Weiler, Luis, in Siam †	18 87	Weiteislehre	26 35	— Vogels Gleisrückvorrichtung	14 60
Weimar s. a. Ausstellungen, Preisbewerungen.		Weltkrieg, Die Technik im W. (Buchbesprechung)	20 224	Werl, Zentralgefängnis, Erkrankung des Holzwerkes der Beamtenwohnhäuser	13 389
— Baugewerkschule, Bauberatung, Einspruch der Architekten	24 415, 484	Weltmarkt, Fehlen deutscher Erzeugnisse infolge Abschließung Deutschlands vom Handelsverkehr	14 663	Wernecke, Die australische Querbahn	19 393
— Das staatliche Bauhaus 24 42, 177; 26 224		Weltzien, von, Viktor, in Darmstadt, 90. Geburtstag	26 483	— Die Eisenbahnfahrten über den Ärmelkanal im Kriege	19 581
— — Zusammenfassendes 27 105, 137, 151, 171		Welz, Eisenbetonberechnungen	20 592	— Die Entfestigung von Paris	20 455
— Ehrendenkmal, Coudrays Entwurf 1825 13 566		„Wema“-Putzeckleiste	28 640	— Die Vollendung der Brücke über den St. Lorenzstrom bei Quebec	19 49
— Goethehaus, Sammlungsanbau	15 2	Wembley (England), Reichsausstellung 24 427		— Über wissenschaftliche Betriebsleitung nach der Taylorschen Arbeitsweise	19 402
— Kunstschule	19 300	Wendemuth, Ludwig, Johann Friedrich Bubendey †	19 249	Werner in Kiel, Dr.-Ing. e. h.	17 141
— Schloß, Baugeschichte	11 619	— in Hamburg, Dr.-Ing. e. h.	21 71	Werner, von, A., in Berlin †	15 60
— — Innenansichten	16 309	— in Hamburg †	29 706	Werner, Heinrich, in Gleiwitz, Dr.-Ing. e. h.	28 670
Weinbrenner, Friedrich, Denkwürdigkeiten aus seinem Leben (Buchbesprechung)	21 508	Wendlingers Knierohr-Wasserverschluß 11 273		Werner, Otto, in Stuttgart, Ehrensenator der T. H. Stuttgart	23 82
Weinhaus, Berlin, W. Rheingold, Tiefkeller	17 510	Wendt, Brandmauern im verwüsteten Ostpreußen	15 381	Werner, Richard, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	22 435
Weinitschke, Dr.-Ing., Ein neues Verfahren zur Bemessung von Eisenbetontragwerken	23 472, 484	— Dachgärten in Berlin	15 646	Werner, Wilhelm, in Berlin †	15 688
Weinlig auf Burg Lede bei Beuel, Akadem. Ehrenbürger der Universität Bonn 19 384		— Das Verhalten von Guß-(Konkret-)betonbauten im Feuer	15 93, 315	Werners Beheizung von Eisenbahngüterwagen mittels Glühstofföfen	17 576
Weinlig, Otto Friedrich, in Dillingen, Dr.-Ing. e. h.	16 682	— Die Feuerlöschwirkung des Claytongases	15 299	— Kippwagen	17 512
Weinstein, Über die Herstellung und Untersuchung der im Eisenbahnbetriebe verwendeten Petroleum-erzeugnisse	11 648	— Die Zulassung von neuen Baustoffen und Bauweisen	27 248	— verstellbarer Halter für Fahnenstangen	16 200
Weishaupt, Karl, Dr.-Ing., Aus Rendsburg und Hagen, Bebauungspläne von Hermann Jansen	29 345	— Feuersicheres Holz	13 220	Wernigerode, Kanalisation	21 316
— Die Kernfrage bei dem Bebauungsplan für den „Rayon“ in Köln	21 97	— Lagerung feuergefährlicher Flüssigkeiten	13 161	Wertzuwachssteuer, Preußen, neue Vorschriften	27 435
Weiß, A., Hugo Koch †	21 312	— Selbsttätige Feuermelder in landwirtschaftlichen und Fabrikbetrieben 17 125		Weschke, Alexander, Gartenkunst im Städtebau. Von Dr.-Ing. H. Koch (Buchbesprechung)	14 387
— Neue Studien über Städtebau und Wohnungswesen. Von Dr. Rud. Eberstadt (Buchbesprechung)	12 368	— Sicherungsmaßnahmen in Lichtspielhäusern	17 330	Wesel, Gymnasium	14 313
Weiß Eisenbahn-Gleiskreuzung und Kreuzungswelche mit gegeneinander verschobenen Kreuzungsstücken	11 600	— Straßenwasserstöcke zu Feuerlöschzwecken	15 45	Weser, Ausbau der unteren W., Flutwellenlinien, Berechnungsverfahren	19 137
— Reinigungseinlauf für Flüssigkeiten 13 124		— Verbesserungen für die Installation von Beleuchtungskörpern	27 468	— Quellgebiet, Ausbau der Wasserkräfte	22 100
Weiß Desse - Talsperre (Isergebirge), Durchbruch	16 560	— Zur Berechnung von Mastfundamenten	22 297	— — Niederschlag und Abfluß 25 67, 106	
Weißfels (Saale), Amtsgericht und Gefängnis	14 9	— — von Säulenankern	14 495	— — Sammelbecken	12 298
— Christuskirche, neue Glasgemälde 28 844		Wentscher, Das Kaiser-Wilhelm-Kinderheim in Ahlbeck	14 244	— — Wasserkräfte, Ausbau 13 5, 10, 213; 20 495	
Weißgerber, Grundsätzliches über die Farbe	27 40	— Das Kleinhaus in wärmetechnischer Beziehung vom Standpunkt des Architekten aus betrachtet	25 127	— Schleusen-, Wehr- und Kraftanlage bei Dörverden	14 233, 292, 644, 654
— Heinrich-Hertz-Institut für Schwingungsforschung	30 13	— The Studio, Jahrbuch 1914	14 440	— Stauanlage bei Hemelingen	14 146, 159
— Über Beleuchtung und Lüftung von Operationssälen	26 153	Wentzel, von, in Hannover, Dr.-Ing. e. h.	14 588	— Wasser, neuzeitliche Zunahme der natürlichen Härte	17 313
— Wandlungen im Hörsaalbau	28 577	Werbellinsee (Uckermark), Aron Hirsch-Stiftung, Erholungsheim	19 469	— Wasserkraftwerke im oberen Quellgebiet, Verbindungsleitung mit den Mainkraftwerken	16 159
Weißhuhn, Die Wasserspeisung des Märchenbrunnens im Friedrichshain in Berlin	14 566	Werden, St. Johannes-Kirche, Verlängerung	15 599	— Wehr- und Wasserkraftanlage bei Bremen	16 161
Weißmann, A. W., in Amsterdam †	23 525	Werdohl, Walzenwehranlage der Stahlwerke Brüninghaus	21 292	— W.- und Ems-Gebiet, Fischereiverhältnisse	25 128
Weithofer, K. A., Dr., in München, Doktor der technischen Wissenschaften e. h.	25 307	Werft, Amerika, Hog Island, Geldmißwirtschaft beim Bau	19 300	Weser-Elbe-Kanal s. a. Mittelland-Kanal.	
Weitschs Entwurf für ein Lutherdenkmal im Mansfeldischen	17 531	— Magdeburg-Rothensee, Staats-W. 27 561, 578		— Schleusenbauwerke	28 678, 713
Welikanoff, Michael, Eine neue Vertikalgeschwindigkeitskurve in strömendem Wasser	23 49	— Rhein-W. Walsum der Gutehoffnungshütte	23 145	Weser-Lahn-Rhein, alte Wasserstraße	13 391
— Über die Sohlengeschwindigkeit bei turbulenter Strömung	24 286	— Saatsee bei Rendsburg, Querschlinganlage für den Kaiser-Wilhelm-Kanal	19 541	Wesermünde, Fischereihafen, weiterer Ausbau	26 89
Welker in Duisburg, Doktor der Philosophie e. h.	27 567	— — Übernachtungsgebäude mit Wasserturm und Pförtnerhaus	16 614	— neue Hafenanlagen, Inbetriebnahme	26 66
Welland-Kanal, Ausbau für Seeschiffe	26 320	Werkbundhaus, Frankfurt a. M. 20 579; 22 134		Wessels gemeinschaftliche Anstellvorrichtung für Bremse, Sandstreuer und Signalvorrichtung für Eisenbahn-Triebfahrzeuge	12 28
Wellblech, deutsche Normalprofile	15 192	Werken, Otto, Verhalten des frischen Betons bei niedrigen Temperaturen und Richtlinien für seine Herstellung	26 395	Wesselys Abscheidungsrichtung für mitgeführte Sinkstoffe in Wasserläufen	11 667
Weilblechschere	28 32	— Verwendbarkeit lehm- oder tonhaltiger Sande für Zementwürfel und Beton	30 671	West-Orange (New Jersey), Edison-Werke, Brand	15 93, 315
Wellen, Hochwasser-W., Einfluß gefällter Talsperren auf H.-W.	23 196, 262	Werkenthins Eisenbewehrung für Mauern, Wände u. dgl.	11 164	Westermann, Heinrich, Dr. phil. Dr.-Ing., Ehrenbürger der T. H. Aachen 22 563	
— — Veränderung durch natürliche oder künstliche Seeflächen	22 409, 531	Werkstättengebäude s. a. Kasernen.		Westfalen, Arbeiterwohnungen im Kohlengebiet	20 581, 597
— Höhenschichtenplan einer W. nach dem Raumbildmeßverfahren	19 400	— Eisenbeton-Satteldach, Einsturz	18 247	Westinghouse, George, in Pittsburg, goldene Grashof-Denk Münze	13 334
— Meeres-W., Ausnutzung	23 318; 27 312	— Grundrißentwicklung gewerblicher Anlagen	18 214	Wettbewerbe s. Preisbewerungen, Verdingungen.	
— Sturmfluthöhe im Tidegebiet der Flüsse, Einfluß von künstlichen Querschnitteneingungen	23 402	— Hafsa (Syrien), jüdische Anstalt für technische Erziehung in Palästina	16 320	Wetters Einstellvorrichtung für Bremsklötze an Eisenbahnfahrzeugen 11 556	
		— Hellerau bei Dresden, Gartenstadt, Deutsche W. für Handwerkskunst 19 182			
		— Lüftung	18 7		

	Seite		Seite		Seite
Wetterbeständigkeit s. a. Verwitterung.		Wiederaufbau, Ostpreußen, Bauberatung,		Wiederherstellungsbauten, Potsdam,	
— Baustoffe, W. in Hinsicht auf klima-	23 337	Bezirksarchitekten	16 644	Nikolalkirche, Ausmalung des Inneren	13 497
— Verbundbauten, W. u. Rostsicherheit	23 406	— — dgl., Feststellung der Entschädigungen	19 90	— Schwöbber, Schloß bei Hameln an der	
Wettermeldedienst s. a. Witterungs-		— — Beschaffung von Baustoffen	15 298, 348	Weser, Ausbau der Brandruine	27 89
kunde.		— — Brandmauervorschriften	15 381	— Sicherungsarbeiten an gefährdeten alten	
— Amerika, W. für Hochwege	25 319	— — Domnau, Bebauungsplan	17 363	Bauwerken	29 249, 265
— Ruhrkohlenbezirk, Frost- und Tauwetter-		— — Förderung des W. zerstörter Ort-		— Straßburg i. E., Münster, Turmfundament	20 226; 26 393
meldedienst	25 580; 28 718	— — Forderungen und Anregungen für		— Tunxdorfer Brücke, Beschädigung und	
Wetzlar, Amtsgericht und Gefängnis	11 661	den W.	14 674, 683	Instandsetzung	17 29
— Stiftskirche, Blendarchitektur der Außen-		— — Goldap u. Soldau mit Umgegend	19 87	— Ulm, „Neues Haus“	24 416
wände des Mittelschiffs	16 649	— — Kriegsschäden, Eisenbahnhochbauten	19 237	— Untersiemau bei Koburg, Pfarrkirche	
Wewelmeyer, Wetterbeständigkeit und		— — künstl. Lehren aus dem W.	23 50	St. Johann	11 8
Rostsicherheit bei Verbundbauten	23 406	— — Maßnahmen der Staatsregierung	15 288, 297, 341, 347; 16 45	— Wehlau, Eisenbetonbrücke über die	
Wever, Fritz, in Düsseldorf †	13 184	— — Umlegung von Grundstücken in		Alle, Ersatz der kriegszerstörten	
Weyrauch, von, Jakob Johann, in Stutt-		kriegsbeschädigten Ortschaften	16 8	Straßenbrücke	24 359
gart †	17 121	— — Vorentscheidungen, staatliche Vor-		— Wildemann (Harz), Kirche, Wiederauf-	
Weyrauch, Robert, Abhandlungen der		schriften	16 168, 360	bau	16 489
Bayerischen Landesstelle für Gewäs-		— — Vorlesungen über den W.	14 699	— Zweibrücken, Alexanderkirche und	
serrkunde. Von Dr. Joseph		— — Reims, Bebauungsplan von Georg		Wittelsbachische Fürstengruft	11 308
Haeuser (Buchbesprechung)	19 552	B. Ford	21 119	Wiederkaufrecht bei Überlassung reichs-	
— Hydromechanik der Druckrohrleitungen.		— Rumänien, Straßenbrücken	21 44	eigener Grundstücke	20 246
Von Dr.-Ing. Richard Winkel (Buch-		— Staatsdarlehen zum W. im Kriege zer-		Wiegand, Theodor, Dr., Die Antiken-	
besprechung)	20 24	störter Gebäude, Verordnung über		Sammlung im Neubau auf der	
— Otto Lueger †	11 236	die Sicherstellung	16 395	Museumsinsel in Berlin	26 192
— Weyls Handbuch der Hygiene (Buch-		— technisch-wirtschaftlicher W., Technische		— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	13 123; 22 299
besprechung)	19 488	Nothilfe	21 333	— Medaille der Akademie des Bauwesens	26 147, 157
Weyrauch, Wolfgang, Bohlendächer in		— Ungarn, Kriegsschäden, W. zerstörter		Wieland, Heinrich, Dr., in München,	
Bosmont	16 481	Ortschaften, Maßnahmen des Staates		Dr.-Ing. e. h.	26 9
Whitneys Vortreibvorrichtung zur Her-		und der ungarischen Gesellschaft	16 67	Wieland, Ph., Dr.-Ing., Ehrenmitglied des	
stellung von Betonpfählen	11 360	— Warschau, Eisenbahnbrücke über die		Württembergischen Ingenieurvereins	20 112
Wiborg (Finnland), Hafen	17 376	Weichsel	20 529	Wielandt, H., Die architektonische Aus-	
Wichards, Franz, in Berlin †	19 561	Wiederherstellungsbauten s. a. Mauer-		gestaltung des Murgwerks	18 418
Wichert, Karl, in Berlin, 50 Jahr. Dienst-		werk, Wiederaufbau.		Wien s. a. Ausstellungen, Bücherschau,	
jubläum	14 531	— Allenstein, Schloß, Dienstwohnung für		Hochschulen, Jubelfeiern, Preis-	
— in Bad Nauheim †	21 320	den Regierungspräsidenten	12 294, 301	bewerbungen, Vereine, Versamm-	
— Gedächtnisfeier	21 384	— Arnstadt i. Th., Bonifatiuskirche	16 405	lungen.	
Wichmann, H., Die Leipziger Herbst-		— — Liebfrauenkirche	16 313	— — bauliche Entwicklung nach dem Kriege	
messe 1919	19 456	— — Athen, Parthenon	27 246	(Buchbesprechung)	16 644
Wickop, Georg, Der Bismarckturm auf		— — Auby (Nordfrankreich), Schloß	18 153	— — Baumesse 1922	22 518
dem Rathenberg bei Konstanz	14 74	— — Bayern, Dome, staatl. Baupflege	24 303	— — 1924	24 400
— Die Bonifatiuskirche in Arnstadt	16 405	— — Betonbogenbrücken, Ribbildungen u. W.	17 137, 220, 579	— — 1925	25 537
— in Darmstadt †	14 671	— — Brandenburg a. d. Havel, St. Gotthard-		— — Bautätigkeit, Wiederaufleben	24 54
Wider, Fritz, in Stuttgart, Dr.-Ing. e. h.	24 484	kirche	12 269, 277	— — Brücken, Kaiser-Franz-Josef-Br. über die	
Widerstandsmoment, Spundwände aus		— — Chorin, Kloosterruine, Erhaltungsarbeiten	11 564	Donau, Neubau	14 496
Formeln, Berechnung 15 43, 263,		— — Demnitz bei Fürstenwalde, Dorfkirche	11 178	— — Hauptversammlung 1930 des Vereins	
324, 360		— — Drontheim, Dom	11 153, 161	deutscher Ingenieure	30 772
Wiebe, Hermann, 100. Geburtstag	18 444	— — dgl., Anwendung mittelalterlicher		— — Kleinwohnungsfürsorge	18 83
Wiederaufbau s. a. Wiederherstellungsbauten.		Hilfslinien	22 437	— — Kleinwohnungstypen	26 425
— Belgien, W. der durch den Krieg be-		— — Eibing, Nikolalkirche, Turm	11 394	— — Kriegshospitäler, Verwendung von	
schädigten Orte	15 408, 432	— — Ems-Weser-Kanal, Bruch eines Dückers	21 250, 434	Schlackenzementhohlsteinen	15 248
— — dgl., belgische Denkschrift	15 266	— — Frankfurt a. d. Oder, Marienkirche	22 425	— — Kriegswohnungsanlage Siedlung	
— — dgl., deutsche Beteiligung	19 428	— — Rathaus	14 54	„Schmelz“	18 454
— — dgl., englische und holländische		— — Frelberg i. S., Dom, Ausbau der Türme	12 552, 636	— — Museen, Technisches M.	11 348
Mitwirkung	15 607	— — Gottorp, Schloß	21 82	— — neuer Bauordnungsentwurf	22 424
— — dgl., künstlerischer Beirat, Mitglieder	16 271	— — Hamburg, St. Michaeliskirche	11 665; 12 561, 570	— — neue Bauordnung	29 409
— — dgl., Sitzung	16 291	— — Heidelberg, Schloß, Otto-Heinrich-Bau	12 275	— — Sammlungen, Baukünstlerarchiv	18 362
— — Bergen (Norwegen)	16 684; 17 68	— — Jens, Rathaus	27 229	— — Schulen und Kindergärten	15 468
— — deutsche (Marien-) Kirche	17 615	— — Kl.-Machnow bei Berlin, Herrenhaus	20 177	— — Siedlungs- und Kleingartenzone (Buch-	
— — Deutschland, W. der See- und Fluß-		— — Koburg, Veste	24 247, 309, 331, 335	besprechung)	21 580
schiffahrt	20 517	— — Köln, Dom, Gedenkmünze zur Mittel-		— — Stadtbahn, Umwandlung	25 43
— — Dixmuiden	22 460	beschaffung	28 835	— — Steintreppen-Einsturz	27 51
— — Frankreich, Bestrebungen u. Gesetzes-		— — Kriegsschäden, Dächer, Weidenwerk mit		— — Warenhaus Marienhilfer Zentralpalast,	
vorschläge	19 367	Lehmstroheindeckung	14 576	Tiefkeller	17 516
— — deutsche Beteiligung	19 408, 428	— — Magdeburg, Südbrücke über die Elbe,		— — Wohnungsbau der Gemeinde W. seit	
— — französische Architekten beim W.		Standpfeiler	22 141, 148, 634	dem Kriege	24 283
21 184		— — Mainz, Schloß	13 116	— — Wohnungsnot nach dem Kriege, Vor-	
— — Nord-Fr., deutsche Mitwirkung	21 216	— — Marienburg, Wiederherstellung 1882 bis		sorgen der Stadt	18 453
— — dgl., niederländische Hilfe	20 128	1922	22 217	— — II. internationale Tagung für Brücken-	
— — dgl., Organisation	19 498	— — Meißen, Dom, Welche	12 577	und Hochbau 28 410, 476, 763, 781,	
— — Löwen, Bücherei der Hochschule	21 556	— — Metz, Dom, Westseite	21 408	832, 849	
— — Umgestaltung der inneren Stadt	15 268	— — Nürnberg, St. Lorenzkirche, Instand-		Wienen, van, v. W. Saugmundstück für	
— — Masuren, Kirchen	23 549	setzungen	27 193	Schlamm- und Sandbagger	13 708
— — Mecheln, Häuser und Platz an den		— — Pantheon	25 146	Wies bei Schongau, Wallfahrtskirche, Werk	
„Baillés de fer“	15 269	— — Paris, Untergrundbahntunnel neben der		von Dominikus Zimmermann (1685	
— — Memelbrücken bei Grodno und Ollta	20 399	Seine	27 674	bis 1766)	28 481
— — Montdidier	23 279	— — Persen in Südtrol, Burg	14 265	Wiesbaden s. a. Preisbewerbungen.	
— — Namur, Stadttinneres	18 321			— — Artilleriekaserne	15 14, 21, 23
— — österreichische Kriegsgebiete	19 535			— — Garnison-Waschanstalt	12 316
— — Oppau, Ammoniakwerk	22 100, 144; 23 57, 82			— — Infanteriekaserne	15 14, 21, 23
— — Ostpreußen	19 535; 23 265			— — Kaiser-Friedrich-Bad	13 270, 277
— — architektonische Aufgaben	15 347			— — Landesbücherei, nassauische	14 512
— — dgl., freistehende Wohnhäuser,				— — Militärkrankenhaus	15 14
Grundriß und Aufbau	16 219			— — Regierungsdienstgebäude, Erweiterungs-	
— — Bauberatung 15 42, 99, 288, 297,	341, 544			bau	28 205
				— — Umbau	25 421

	Seite		Seite		Seite
Wiesbaden (Reg. Bez.), Kriegererehrungen, Arbeiten von Wilh. Heilig . . .	23 509	Winde, Beitrag zur Klassifizierung von Eisenbahnbrücken . . .	24 306, 313	Winkel, R., Dr.-Ing., Handbuch der Technischen Meßgeräte. Von Dr. Walter Block (Buchbesprechung) . . .	24 191
Wiesmühl (Bayern), Stations-Betriebsgebäude . . .	17 22	Windeinwirkung auf Gewässer, Beitrag zur Lehre von den See- und Meeresströmungen . . .	17 52	— Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands, Abflußjahre 1918 bis 1922 (Buchbesprechung) . . .	28 528
Wiig, Havestadt u. Contags Mole . . .	11 244	— auf fließende Gewässer . . .	17 277	— Kraftwirkungen beim Heben eines Schützes . . .	26 274
Wildbäche, Abflußmessungen mit Salzlösung . . .	15 537	Winden s. Hebezeuge.		— Leitfäden zum graphischen Rechnen. Von Dr. Dr.-Ing. R. Mehmke (Buchbesprechung) . . .	25 379
— Bisagno, Abflußmenge im Stadtgebiet von Genua . . .	11 180	Windhoffs Abwickelvorrichtung für Drahtseile von Windtrommeln, besonders für Verschiebewinden . . .	11 520	— Mittellungen des Hydraulischen Instituts der Technischen Hochschule München (Buchbesprechung) . . .	30 626
— Schweiz, Sinkstoff- und Geschiebeführung (Buchbesprechung) . . .	16 621, 637	— Spannvorrichtung für Antriebszugmittel . . .	11 520	— Modellversuche mit Überfall-Wehren . . .	24 202
Wildbad, Kursaalgebäude . . .	11 303	Windkräfte, Arbeitsleistung am Windmühlentügel . . .	25 629	— Neues Verfahren zur Bestimmung der Wasserdurchflußmenge von Druckrohrleitungen . . .	22 221
— Musikhalle . . .	11 306	— Ausnutzung . . .	25 393	— Spiegelbewegung in Wasserschlössern . . .	23 440
— Schwimmbad . . .	11 305	— Flettner-Rotor . . .	27 215	— Stauröhren zur Messung des Druckes und der Geschwindigkeit im fließenden Wasser . . .	23 407
Wildemann (Harz), Kirche, Wiederaufbau . . .	16 489	— Flügelrotor von Savonius . . .	25 580; 26 7	— Stauwirkung von Rohrdurchlässen . . .	25 131
Wildschutz an offenen Werkkanälen . . .	17 178	— Verfahren zur Ausnutzung der W. für Heizzwecke durch Erzeugung elektrischer Energie . . .	21 482	— Tätigkeitsbericht der preuß. Versuchsanstalt für Wasserbau und Schiffbau in Berlin für das Rechnungsjahr 1926 . . .	27 531
Wilhelm - Kästner, Dr., Verwaltungsgebäude des Stedlungsverbandes Ruhrkohlenbezirk in Essen . . .	29 613	Windmühlen s. Mühlen, Windkräfte.		— dgl. für das Rechnungsjahr 1927 (Buchbesprechung) . . .	29 859
Wilhelmshall (Württemberg), Saline, Verwaltungsgebäude und Arbeiterwohnhäuser . . .	12 425	Windräder zur Fortbewegung von Schiffen . . .	23 615	— dgl. für das Rechnungsjahr 1928 (Buchbesprechung) . . .	30 625
Wilhelmshöhe bei Kassel, Schloßhotel, Umbau . . .	29 49	Windsaugwirkungen, Beispiel . . .	28 279, 394	— Theorie und Konstantenbestimmung des hydrometrischen Flügels. Von Dr.-Ing. L. A. Ott (Buchbesprechung) . . .	25 379
Wilhelmshof bei Brandenburg a. d. Havel, evangel. Kirche . . .	30 763	— W. an Gebäuden . . .	24 57, 80, 166; 30 310	— Untersuchungen über Wassermessungen. 18. Heft der Mitteilungen des eidgenössischen Amtes für Wasserwirtschaft (Buchbesprechung) . . .	27 227
Wilhelmshof (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächterwohnhaus . . .	13 174	Windwirkungen, Beobachtungen über Beschädigungen an Bauwerken, Mitteilung an Reichsfinanzminister . . .	26 290	— Veränderung der Hochwasserwellen durch natürliche oder künstliche Seeflächen . . .	22 531
Willisch, Hugo, in Königswinter, Dr.-Ing. e. h. . .	24 53	— Sturmschäden an Dächern . . .	26 244, 319	— Verminderung der Schiffsbewegungen beim Schleusen durch besondere Schützgestaltung . . .	23 486
Wilkomir (Rußland), jüdische Betschule . . .	22 597	Winkel, R., Dr.-Ing., Beachtenswerte Strömungsvorgänge in Wasser-Zubringerleitungen, die ein starkes Gefälle besitzen . . .	17 555	— Wasserkraft-Jahrbuch 1927/28 (Buchbesprechung) . . .	28 539
Will, W., in Berlin-Grünwald, Dr.-Ing. e. h. . .	14 364	— Beiträge zur Frage der Geschwindigkeitsformel und der Rauheitszahlen für Ströme, Kanäle und geschlossene Leitungen. Von Dr. A. Strickler (Buchbesprechung) . . .	24 91	— 1928/29 (Buchbesprechung) . . .	30 591
Willanow bei Warschau, Schloß . . .	15 432	— Berechnung der Abflußgeschwindigkeit in Flüssen . . .	27 308	— Wassermessungen in Rohrleitungen durch Änderung der elektrischen Leitfähigkeit infolge Salzeinführung . . .	26 251
Wille, Wilhelm, in Berlin † . . .	29 521	— Das elastische Verhalten von Schleusenmauern . . .	21 309	— Windeinwirkung auf fließende Gewässer . . .	17 277
Willemstad (Niederlande), alter Stadtplan . . .	26 120	— Das Hochwasser 1926 im Bode- und Okergebiet, im Odergebiet und im Gebiet der mittleren Elbe (Buchbesprechung) . . .	29 843	— W. auf Gewässer. Beitrag zur Lehre von den See- und Meeresströmungen, die durch Windeinwirkung entstehen . . .	17 52
Willmann, von, Erich, Dr.-Ing., Amerikanische Hilfsmittel für den Erdbau . . .	30 119	— Das Wasserschloß bei Hochdruckspeicheranlagen. Von Dr.-Ing. O. Streck (Buchbesprechung) . . .	30 626	— Zur Frage einer allgemeinen Abflußformel . . .	28 780; 29 609
— Bodendichte und Porenvolumen . . .	30 669	— Der Genauigkeitsgrad von Flüßmessungen bei Wasserkraftanlagen. Von Dr.-Ing. A. Staus (Buchbesprechung) . . .	27 518	— Zusammenhang zwischen Sohlenquerneigung und Flußkrümmung . . .	23 116
— Der Stollenbau. Von Dr. jur. Dr.-Ing. E. Randzio (Buchbesprechung) . . .	28 346	— Die Flutwelle in Flußmündungen und Meeresbuchten. Von Dr.-Ing. H. Krey (Buchbesprechung) . . .	26 548	Winkelmessungen, Schnetz' Wasserwaage für W. . . .	13 531
— Die bayerische Zugspitzbahn . . .	30 223	— Die Grundwasserabsenkung in Theorie und Praxis. Von Dr.-Ing. Joachim Schultze (Buchbesprechung) . . .	25 367	— Sinus-Werte beliebiger W., Bestimmung ohne Tabelle . . .	20 230
— Die wasserdichte Abdeckung von Unterführungen . . .	11 508	— Die Schleusungsdauer bei langsam zunehmendem Zufluß . . .	25 467	Winsen, neue Allerbrücke . . .	30 600
— Kalifornische Straßenbauten . . .	30 788	— Die Wasser- und Schiffsbewegungen beim Schleusenbetrieb mit langen und mit kurzen Umläufen . . .	24 332, 389, 472	Winter-Günther, Bertold, in Nürnberg, Dr.-Ing. e. h. . .	22 622
— Statische Probleme des Tunnel- und Druckstollenbaues. Von Dr. Hanns Schmidt (Buchbesprechung) . . .	27 240	— Druckrohrleitungen, Berechnungs- und Konstruktionsgrundlagen. Von Dr.-Ing. E. Bundschu (Buchbesprechung) . . .	27 156	Wintermeyer, Kabelkrane für Bauzwecke . . .	12 682
Willstätter, Richard, Dr., in München, Dr.-Ing. e. h. . .	22 238	— Eine allgemeine Geschwindigkeitsformel für natürliche Wasserläufe . . .	23 613	Winternitz' Vorrichtung zur lösbaren Befestigung des Belages auf Trägern . . .	14 431
Wilm, Alfred, in Saalberg i. Riesengeb., Dr.-Ing. e. h. . .	30 73	— Einfluß der Wandbeschaffenheit eines Gerinnes auf die Wassergeschwindigkeit . . .	23 593	Winterstein, Hans, Das Lehrmittelzimmer und das Schulschauhaus. Von Friedrich Rausch (Buchbesprechung) . . .	20 440
Wilms, Dr.-Ing., Wilhelm Schleyer, 70. Geburtstag . . .	23 212	— Entwässerung der Schleusen hinterfüllung . . .	16 426	— Der Wettbewerb für Vorentwürfe zur Bebauung des Nollendorferplatzes in Berlin . . .	24 102
Wilna, Baudenkmäler der Barockzeit, Kriegsschäden . . .	16 22	— Flächenmaßstab für Felseinschnitte mit Oberboden in waagrechttem und quergeneigtem Gelände . . .	21 131	— Die Einwirkung des Krieges auf das Berliner Baugewerbe. Von Dr.-Ing. Alfred Kray (Buchbesprechung) . . .	20 564
— Führer durch die Stadt . . .	16 340	— Funktion und graphische Darstellung. Von Dr. W. Lietzmann (Buchbesprechung) . . .	25 379	— Die technischen Anlagen in öffentlichen Bauten (Buchbesprechung) . . .	18 407
Wilster (Marschbahn), Eisenbahn-Empfangsgebäude und Beamtenwohnhaus . . .	16 617	— Gutachten des Sachverständigen-Ausschusses zur Untersuchung der Ursachen der großen Hochwässer (Buchbesprechung) . . .	30 808		
Wimmers Filmkühler für Lichtspielhäuser . . .	17 332				
Winands Wärmespeicheranlage . . .	23 576				
Winckelmann, Johann Joachim, Zweihundertjahrfeier des Geburtstages . . .	17 612				
Wind, Einfluß auf Wärmeverluste der Wohnhäuser . . .	19 221				
Windaus, Adolf, Dr., in Göttingen, Dr.-Ing. e. h. . .	27 102				
Winddruck, Ablaufbetrieb der Verschleibahnhöfe, Betriebsstörungen durch W., Gegenmaßnahmen . . .	12 553, 564				
— Eisenbetonbauten innerhalb der Städte . . .	11 125				
— Hallenwände, Standfestigkeit gegen W. . .	19 417				
— Hochbauten . . .	12 105; 20 42, 48, 272				
— Schweden, Belastungsbestimmungen . . .	21 182				
— Sturmwirkungen in Miami auf Florida . . .	27 600; 28 283				
— W. an Gebäuden, Normung in Rußland . . .	24 469				
— W. auf runden Bauwerken, Beanspruchung waagerechter Versteifungsringe . . .	29 418, 691				
— W. bei Brücken . . .	15 4				
Winddruckmesser, Giessens W. . .	13 581, 587				

	Seite		Seite		Seite
Winterstein, Hans, Eine Siedlung in Berlin am Bahnhof Heerstraße	20 439	Wirtschaftlichkeit, Beleuchtung industrieller Betriebsstätten	27 131	Wirtschaftlichkeit, Niederdruckwasserkraften in Verbindung mit Hochdruckspeicherwerken und Dampfkraft	20 363
— Geschäftskosten und Meisterverdienst	20 500; 21 266	— Berlin-Neukölln, Ausnutzung verfügbarer Wärmeinheiten als Heizmittel städtischer Gebäude	13 71	— Oder, Ausbau zum Großschiffahrtsweg, eine Forderung Deutsch-Oberschlesiens	29 240
— Grundriß der Hygiene. Von Prof. Dr. med. Hugo Selter (Buchbesprechung)	21 396	— Betonzuschlagstoffe, Bedarfsermittlung und Grenzen	17 369	— Preußen, W. beim Straßenbau	22 187
— Grundzüge der handwerklichen Selbstkostenberechnung. Von Dr. K. Rössle (Buchbesprechung)	25 299	— Brücken, eiserne, einfache Balkenträger und Bogenträger mit Zugband, Eigengewichte	12 147	— Pumpen, Schrauben-P. und Kreiselp., Vergleich des Wirkungsgrades	16 404
— Hauptversammlung der Vereinigung der technischen Oberbeamten deutscher Städte in Freiburg i. Br.	25 494	— Brückenträger, durchlaufender, mit unten liegender Fahrbahn	20 318	— Rammarbeiten, Verwendung hölzerner und eiserner Spundwände bei Schlenzenbauten, Vergleich	13 333
— Jahrbuch für Wohnungs-, Siedlungs- und Bauwesen. Von Dr.-Ing. Albert Gut (Buchbesprechung)	25 391	— Dachformen (Steldach — Flachdach — Horizontaldach)	27 138, 257	— rationelle Betriebsführung und menschenwirtschaftliche Organisation	25 468
— Technische Anstrich-, Imprägnier- und Isoliermittel. Von Max Bottler (Buchbesprechung)	22 8	— Deutsches Großgewerbe, Ausschuß der Betriebsorganisation, Selbstkostenbestimmung	19 172	— Reichskuratorium für W. in Industrie und Handwerk	21 626
— Vorschläge zur Umgestaltung der Wohnungswirtschaft	23 620	— — Ausschuß für wirtschaftliche Fertigung	19 172; 24 328; 27 62	— Rhein-Schiffahrt von Straßburg bis zum Bodensee	14 349
— Zur Abänderung der Vorschriften über Anlage, Bau und Einrichtung von Kranken-, Heil- und Pflegeanstalten	20 490	— Deutsches Reich, Wohnungswesen, Forschungsgesellschaft	27 377, 569	— Rheinisch-Westfälische Städtebahn	27 174, 488, 661; 28 845
— Zur Belichtung der Mittelflure	20 144	— Einbettung des Gletses, Einfluß auf das Verhalten des Oberbaues	13 468	— Sachsen, Einführung des Kalksandsteins	22 397
— Zur neuen Berliner Baupolizeiordnung	23 517	— Eisen und Eisenbeton im Brückenbau	19 515	— Schiffshebewerk auf quergeneigter Ebene	29 141, 594
Winterthur, Heiligberg-Schule	13 610	— Eisenbahnwesen, betriebswirtschaftliche Ziele	25 399	— Schleppschiffahrt, wirtschaftliche Ausnutzung der Maschine	11 652
Winther, Adolf, Dr. phil., in Frankfurt a. M., Dr.-Ing. e. h.	24 48	— Eisenbetonbauten der Eisenbahnen, Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit	15 615	— Schleusen, Verwendung von Schleppkatzen und Spillen zum Verholen der Schiffe	13 544
Wirtschaft, Argentinien, Technik und W.	15 375	— Eisenbetonbrücke oder Eisenbrücke für eine Straßenüberführung, Wirtschaftlichkeit	15 350, 354, 434	— Schulgebäude, Ersparnisse beim Bau und der Durchbildung	16 203
— — dgl., Lage im Jahre 1915	18 170	— elektrische Bahnen, wirtschaftlicher Betrieb	19 461	— Schweiz, Ausfuhr der Wasserkraft	11 370
— — dgl., im Jahre 1917	19 105	— Entschädigung für Mehransteigerung, Berechnung	16 401	— Schwemmsteinbau	18 312
— — dgl., im Jahre 1918	19 105	— Erddamm oder Mauer als Abschlußwerk für Staubecken	14 608	— Siedlungen, Versorgungsnetz, Vereinfachung	22 352
— — dgl., im Jahre 1921	19 575	— Flußregelungen zur Vorflutverbesserung, zweckmäßigstes Maß	13 390	— Solatsch bei Posen, Kleinhausiedlung, staatliche, im Erbbaurecht	15 590
— — dgl. nach dem Kriege	19 575	— Gefangenenarbeit bei Wegebauten im Gebiete der Waldecker Talsperre	17 134, 146	— sparsame Bauweisen, Lehrkolonien in Bayern	19 540
— Ausschuß für wirtschaftl. Fertigung	19 172; 24 328; 27 62	— gewerbliche Betriebe, Taylors Arbeitsweise	19 402	— Spundwände aus Formeisen	13 156
— Baustoffbewirtschaftung	19 464	— Gezeitenbewegung zur Krafterzeugung	15 78, 172, 261	— Staubecken, Aufspeicherungsvermögen voller St., Einfluß auf den Ausbau der Hochwasserüberfälle	18 274
— Deutsches Reich, Binnenschiffahrt, wirtschaftliche Maßnahmen, Errichtung von Betriebsverbänden	17 456	— Gleisanlagen mit Drehscheiben und Schlebebahnen vor Maschinenhäusern	19 153, 163	— Stauwehren, aufgelöste Bauweise im Vergleich zum dreieckförmigen Querschnitt	12 400
— — Reichsbahn, Sparmittel-W.	23 561	— Grundstücke, Umlegung	20 71	— Storkau bei Stendal, Schloß, Parkeingang mit W.	14 128
— — dgl., wirtschaftliche Lage	29 158	— Hamburg, Hafen, eingeschossige Umschlagschuppen	29 23	— Straßenbrücken aus einbetonierten Walzträgern, Kostenvergleich mit reinen Eisenkonstruktionen	12 447
— — Reichsstelle für Zement, kriegswirtschaftliche Maßnahmen	16 454	— Helzungskennziffer zur Brennstoffersparnis	27 621	— Stützmauern u. Widerlager, geschlossene Form und Siloform (bewehrte Erdschüttung), Kostenfrage	16 669, 676
— — Umgestaltung der Wohnungs-W., Vorschläge	23 620	— Holzersparnis, ein Weg zur H.	23 25	— Talsperren, Verteilung des Abflusses auf die Jahreszeiten und Stauinhalt von Sammelbecken	18 93
— — Wasserkraftwirtschaft, Neugestaltung	20 317	— Kalkmörtel, Druckfestigkeit, Einfluß von Zementzusatz	13 242	— — T. im Quellgebiet der Flüsse	20 150
— — dgl. im neuen Deutschland	28 338	— Kanäle, Ausbau für mehrere Wirtschaftszwecke, insbesondere für Kraftgewinnung und Schiffahrt	19 593	— — Wahl des Stauinhalts, insbesondere von Vorratbecken	17 497
— — wirtschaftliche Demobilisierung, Nachrichtenblatt	19 334	— Kanalabmessungen und Schiffgrößen	22 186	— technische Anlagen in öffentlichen Bauten	18 407
— Groß-Berlin, Neuordnung der technischen W. der Einheitsgemeinde	20 508	— Kanaldichtung unter Wasser, Lehmbedon-dichtung (Kieseinschlammverfahren)	17 401	— Teermakadam-Straßendecken für Kraftwagenverkehr, Heiß- und Kalteinbau	16 606
— Industrielle Wirtschaftsführung, Leerlauf	28 331	— Kleinhaus und Mehrfamilienhaus	18 424	— I-Träger, wirtschaftlichste Querschnittformen	22 206
— — Italien, Elektrizitäts-W.	27 581	— Kleinwohnungen als Einfamilienhäuser an Wohnhöfen	18 412	— Traßzuschläge zum Zement und Kalk	14 627
— — Notstandsbauten, staatliche Zuschüsse	19 453	— Kl. auf wirtschaftlicher Grundlage	19 215	— Verschlebebahnhöfe, Ablaufbetrieb, Einflüsse der widrigen Witterung, Schutzhallen	12 553, 564
— — Rußland, W.- und Verkehrsleben	24 468	— Kohle, Ausnutzung	11 64	— — Wasserkräfte	20 553
— — Sachverständige der Reparationskommission und Binnenschiffahrt	24 165	— Kraftausnutzung von Flut und Ebbe	23 316	— — Ausnutzung	13 240, 297; 19 606
— — Taylorsche Arbeitsweise, wissenschaftliche Betriebsleitung	19 402	— Kraftversorgung Württembergs	20 217	— Wasserstrahlpumpen u. Hydropulsatoren, Ausnutzbarkeit	15 262
— — Vergesellschaftung der Betriebe	19 91	— Kraftwagenverkehr, Vergleich mit Fuhrwerk und Eisenbahn	20 221	— Wasserstraßen, Querschnittform	23 341
Wirtschaftlichkeit, Afrika, Deutsche Schutzgebiete, deutsche Kolonialbahnen	17 162	— Krankenhäuser, Bezirks-Kr., Hillers Vorschläge	16 630	— Wasserversorgung, zentrale, von städtischen Siedlungen	22 213
— Amerika, Wolkenkratzer	12 633	— landwirtschaftl. Bauten, Bedachungsarten	27 584	— W. im Bauwesen	28 464
— Architektur, farbige, wirtschaftliche Vorteile	22 407	— Luftschraubenantrieb für Wasserfahrzeuge	19 483	— W. im Eisenbahnbetrieb	23 212
— Badeanstalten, Verbilligung des Betriebes	13 71	— Magnetscheider, Rückgewinnen von Eisen aus Müll usw.	23 535	— Wohnhäuser, Kleinhäuser in kleinen ländlichen Städten	13 349, 392
— Baden, Wasserkraftausnutzung, Mnggwerk	12 422, 656	— Marschen an der schleswig-holsteinischen Nordseeküste, Eindeichungen	18 476	— Wohnungswesen und Straßenbaukosten	22 415
— Bagdadbahn	19 628	— Metalldrahtlampe, Betriebskostenvergleichung von Glühlampen	13 253	Wirtschaftsgebäude s. a. Gasthäuser, Kasernen, Wirtshäuser.	
— Baubetrieb, Bedeutung des Einsatzes von Maschinen für die W.	25 401	— Mörtelebindstoffe	25 581	— Berlin, Krankenhaus der jüdischen Gemeinde	15 134
— — Forschungsgesellschaft	20 246				
— Baukostenübertreibung und zinstragender Bauaufwand	18 502				
— Baustoffe, sparsame	18 506, 513				
— Bautätigkeit der Gemeinde Kristiania	20 556				
— Bauten, öffentliche, nach dem Kriege, Ersparnisse beim Bau und der Durchbildung	16 202				
— Bauwirtschaft, sparsamere, nach dem Kriege	18 178, 194, 228				

	Seite
Wirtschaftsgebäude, Berlin-Lichtenberg, Krankenhaus, städtisches	17 118
— Bonn, Johanniter-Krankenhaus, Friedrich-Wilhelm-Stift	16 436, 450
— Conflans-Labry, neuzeitliche französische Kaserne	15 446
— Eblingen (Neckar), evangel. Seminar 17 273	
— Forbach, Garnisonlazarett	13 94
— Karlsruhe, Kaserne für das Telegraphen-Bataillon Nr. 4	15 540
— Kiel, Ingenieur- u. Deckoffizier-Schule	20 28, 39
— Köln, Pionierkaserne auf der Mülheimer Heide	13 641
— — städtische Heil- und Erziehungsanstalt für Krüppel	15 202
— Kriegsgefangenenlager, Wirtschaftsbaracke	15 244
— Templin (Uckermark), Joachimstalsches Gymnasium, Alumnat-W.	12 659
— — dgl., Beamtenwohn- u. W.	15 320
— Wiesbaden, Infanteriekaserne	15 22
Wirtshäuser, s. a. Gasthäuser, Hotel.	
— Aachen, Kurhotel	16 658
— Berlin, Haus „Potsdam“	12 254
— — Westhafen, Hafenwirtschaft	23 413
— — W. Rheingold, Tiefkeller	17 510
— Danzig, Schlüterhaus, Jopengasse 1, Weinrestaurant	13 250
— Ebernburg bei Kreuznach, Umbau 18 98	
— Hamburg, Alsterpavillon	14 509
— Jena, Burgkeller, Umbau	23 217
— Leipzig, Baufachausstellung, Gastwirtschaft Fledermaus	13 445
— München, Tierpark in Hellabrunn, Waldwirtschaft	16 520
— Nürnberg, Stadion, Sonnenbadcafé 29 22	
— Persen (Südtirol), Burg	14 265
— Posen, Ostdeutsche Ausstellung 1911, Hauptweinwirtschaft	11 404
— San Cristof (Südtirol), Seehof	14 281
— St. Thiébaud bei St. Mihiel a. d. Maas 18 434	
— Wilhelmshöhe bei Kassel, Schloßhotel, Umbau	29 49
Wirtz, Franz, in Stolberg, Dr.-Ing. e. h. 26 139	
Wiskott, Eugen, in Essen, Akadem. Ehrenbürger der T. H. Berlin	23 212
Wislicenus, Otto, Die einfachsten Formen des amerikanischen Wohnhauses 21 53	
Wismar, Beischläge u. Wangelsteine alter Wohnhäuser	19 385
Wiß, Ernst, in Griesheim a. Main, Dr.-Ing. e. h.	25 399
Wissenschaft, Fachzeitschriften, Anweisung für Mitarbeiter an F.	20 628
— W. und Kunst, Förderung durch das Deutsche Reich	20 600
Wissenschaftliche Anstalten s. a. Hochschulen, Universitätsbauten.	
— Berlin, Kaiser-Wilhelm-Institut für Arbeitsphysiologie	18 209
— — dgl. für Biologie	16 674, 681
— — dgl. für Chemie und für physikalische Chemie und Elektrochemie 12 568; 13 385	
— — dgl. für experimentelle Therapie 13 677	
— — dgl., Fensterarbeitsstisch in der bakteriologischen Abteilung	13 678
— — Landesanstalt für Wasserhygiene 14 158	
— Bonn, Bakteriologisches Institut der Landwirtschaftskammer	11 146
— Deutsches Reich, Institut für Metallforschung	19 171
— — Reichsanstalt für Gewebeforschung 19 144	
— Düsseldorf, Kaiser-Wilhelm-Institut für Eisenforschung	18 64
— Gelsenkirchen, Institut für Hygiene und Bakteriologie	11 522
— Hamburg, Institut für Schiffs- und Tropenkrankheiten	14 415
— Hannover, Flugtechnisches Forschungsinstitut	18 68
— Jerusalem, Maristan, Deutsches Institut zur Erforschung der Altertümer des Landes, Erweiterung	16 419
— Mülheim a. d. Ruhr, Kaiser-Wilhelm-Institut für Kohleforschung 14 461, 492	
Witte, Die Grundwasserabsenkung beim Bau der Schleuse Flaesheim des Schiffahrtskanals Wesel—Datteln 29 619	

	Seite
Witte, Regelmäßige Wassermessungen bei Hochdruckleitungen für Trinkwasser	14 307
Wittenberg, Amtsgericht und Gefängnis	11 382
— Kirche, evangel., in Klein-W.	14 526
— neues Elektrizitätswerk	23 58
— Siedlung mitteldeutscher Reichswerke bei W.	19 529, 537
Witterung, Einwirkung auf Gebäudeaußenflächen	23 337
— kühle W., Einfluß auf das Abbinden von Eisenbeton 26 16, 114, 164, 171, 395, 399, 594	
Witterungskunde s. a. Regenmessungen.	
— Abendwetterdienst in norddeutschen Bezirken	14 440
— Nordamerika, Unwetter im Frühjahr 1913	13 498
— Schweiz, Ermittlung der Niederschlagshöhe im Hochgebirge	15 480
— Temperaturschwankungen und Oderhochwasser	15 154
Witteveen, C. J., Die Erweiterung des Hafens von Rotterdam 1907 bis 1912	14 172
Wittfeld, Gustav, Dr.-Ing., Die elektrische Einheitslokomotive	19 394, 456
— Elektrische Zugförderung und Diesellokomotiven	19 513
— Über wirtschaftlichen Betrieb auf elektrischen Bahnen	19 461
— Zur Berechnung von Ölleitungen	19 101
— in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	18 8
— in Berlin †	23 515
Wittfoths Löffelbagger	15 512
Wittig, H., Der konstruktive Aufbau der Stadthalle in Magdeburg	29 403
— Gebäudeschäden durch Verkehrserschütterungen	24 275
— Seismometrische Messung der Verkehrserschütterungen von Gebäuden 26 262	
Wittig, Paul, in Berlin, Dr.-Ing. e. h. 22 168	
Wittmer, Die Kultivierung des Rhinluchs	25 411
— Die Stellenbesetzung für die preußische Kulturbauverwaltung nach dem Staatshaushaltplan für 1921	21 436
Wohl, Alfred, Dr., in Danzig, Dr.-Ing. e. h.	28 684
Wöhler, A., wissenschaftliche Arbeiten, Verzeichnis	14 248
— in Hannover †	14 242
Wöhrl, Berechnung der Beanspruchung eines Glockenstuhles durch schwingende Glocken	25 569
Wöhrl, Friedrich, in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	28 441
Wörner, Franz, in München, Doktor der techn. Wissenschaften e. h.	26 147
Wörnags Erdanker	11 140
Wohlfahrtfürsorge, Wohlfahrtspflege s. a. Arbeiterwohlfahrt, Arbeitslosen-Fürsorge, Heimstätten, Vereine, Veröffentlichungen.	
— Arbeiterfürsorge auf Bauten	13 417
— Bauberatungsstellen in Preußen, Baupolizei und Bauberatung 11 607; 12 314, 459	
— Berlin, Volksspeisung, städtische	16 399
— — Zentralstelle für Volkswohlfahrt, Hauptausschuß für Bauberatung, Vorträge zur Förderung der Bauweise durch die staatliche und kommunale Verwaltung	13 175
— — dgl., Kursus für Wohnungs- und Bauwesen in Münster i. W.	13 496
— — dgl., Studienreise auf dem Gebiete des Wohnungswesens	13 376
— Große Ledder (Kr. Lennep), Gut für W., Erholungsheim und Ferienhäuser 14 10	
— Kriegsbeschädigte, Prüfstelle für Ersatzglieder 15 687; 16 360, 384, 356, 620; 17 272	
— Lübeck, Kaiser-Wilhelm-Volkshaus 13 200	
— Ostpreußen, Kriegsschäden, Wiederaufbau, Bauberatungsstellen 14 675, 684; 15 42, 99, 288, 297, 341, 544	
— — dgl., Bezirksarchitekten	16 644

	Seite
Wohlfahrtfürsorge, Ostpreußen, Wiederaufbau, Kriegsschäden, Förderung des W. von Ortschaften, Verordnung	15 56, 297, 347
— — dgl., Hauptbauberatungsamt	16 199
— — dgl., Kriegsschadenermittlung und Vorentscheidungen, Bestimmungen	16 360
— — dgl., Maßnahmen der Staatsregierung	15 297, 341, 347
— — dgl., Vereine „Ostpreußenhilfe“ für einzelne Städte	15 298, 341; 16 360
— Schwelz, Schulen, Fürsorge für Kinder	13 606
— Staatsdarlehen zum Wiederaufbau im Kriege zerstörter Gebäude, Verordnung über die Sicherstellung	16 395
— Werkstattarbeiter, kriegsbeschädigte, Wiederertüchtigung, Erfahrungen	16 536, 620
Wohnhäuser s. a. Arbeiterwohnhäuser, Ausstellungen, Bildnachrichten, Dienstwohnhäuser, Häuser, Heimstätten, Hochhäuser, Pfarrhäuser, Preisbewerbungen, Schulen, Siedlungen, Wohnungswesen.	
— Abessinien, Viernischenhäuser	16 127
— Amerika, einfachste Formen	21 53
— — Wolkenkratzer, Feuergefährlichkeit	12 673
— Amsterdam, Jordanbezirk	21 219
— Arbeiterwohnungen, ländliche und gewerbliche, Umbau von Altbauten 18 205	
— Abmannshausen, Vierfamilienhaus für Eisenbahnbeamte	18 310
— Ausbauten, Utlichten u. Beischläge in den Küstenländern der Nordsee und Ostsee	19 370, 377, 385
— Baden, Beamten- und Arbeiter-Dienstwohnhäuser der Generaldirektion der Staatseisenbahnen	11 385
— — Kleinwohnungsbau nach dem Kriege, Förderung	16 549
— Basel, Heilig-Geist-Kirche, Meßnerhaus	15 255
— — W. für alleinstehende Frauen	30 261
— Beamtenwohnhäuser für ländliche und kleinstädtische Verhältnisse	15 385
— Bauten im Felde, Unterkunftshäuser 16 624	
— Bayern, Staatseisenbahnen, Kleinwohnungsbauten, Richtpunkte 17 421 433	
— Behelfsbauten und Notwohnungen, Abbürdung der Baukostenübersteuerung, besondere Bestimmungen	18 451
— Belgien, belgische Landgüter (Fermen), Herrenhäuser	17 17, 145, 194, 489
— — Wohnhausbau, neuere Entwicklung 25 578	
— Berlin, Bahnhof Heerstraße, Beamtenwohnhaus	12 223
— — Bebauung des Scheunenviertels 29 281	
— — Das Berliner Wohnhaus (Buchbesprechung)	18 292
— — Krankenhaus der jüdischen Gemeinde, Pfortner-W.	15 134
— — dgl., Schwesternheim	15 134
— — Ledigenheim an der Schönstedt- u. Orthstraße	13 699
— — dgl. in der Waldenser Straße	19 162
— — Mendelssohnsches Haus, Leipziger Straße 3	16 347
— — Wohnhaus von F. Hitzig (Entwurf) 16 381	
— Berlin-Babelsberg, Sternwarte, Direktor-W. und Observatoren-W.	14 320
— Berlin-Charlottenburg, Dienst-W. für den Präsidenten des Evangel. Oberkirchenrats	12 130
— — Ledigenheim	11 635
— Berlin-Dahlem, Kaiser-Wilhelm-Institut für Biologie, Direktor-W.	16 675
— — Pflanzenphysiologisches Institut, Direktor-W.	14 651
— — Takustraße 3, Dreifamilienhaus 13 502	
— Berlin-Grünwald, Krüppel-Heil- und Erziehungsanstalt, Beamtenwohnhaus	13 613
— Berlin-Lichtenberg, Krankenhaus, städtisches, Beamten-W.	17 118
— — dgl., Pathologisches Institut, Beamtenwohnhausanbau	17 118

	Seite		Seite		Seite
Wohnhäuser, Berlin - Niederschönhausen, W. des Berliner Beamtenwohnungsvereins	12 196	Wohnhäuser, Hannover, Ägidienneustadt	17 554	Wohnhäuser, Leipzig-Stötteritz, Altersheimstätten (Maithäilstift)	13 361
— Berlin-Nikolassee, Landhaus Hartung	16 333	— Chemische Institute der Techn. Hochschule, Maschinisten-W.	11 166, 185	— Lillo (Belgien), Bürgerhaus (jetzt Lazarett)	17 110
— Berlin - Schöneberg, W. Rosenheimer Straße, Dachgartenanlage	15 648	— Haus und Garten (Buchbesprechung)	14 670	— Lorelei, Eisenbahnbeamten-W.	18 311
— Berlin-Spandau, Landesturnanstalt, Beamten-W.	11 560	— Häuser zum Wohlfühlen (Buchbesprechung)	21 456	— Lübeck	20 605
— — Lehrerseminar, Direktor- u. Lehrer-W.	12 529	— Hellerau bei Dresden, Gartenstadt, Einfamilienhäuser	19 176, 183	— — Landhaus Mommsen	16 50
— Berlin-Steglitz, W. des Berliner Beamtenwohnungsvereins	12 183	— Herrenhaus in der Mark	18 159	— Lüdenscheid, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrer-W.	12 527
— Berlin - Tempelhof, Luise - Henriette-Schule, Direktor-W.	15 462	— Holländisches W. mit überdecktem Eingang	19 370	— Ludwigslust, Kleinhäuser am Kirchenplatz	17 400
— — Reform-Realgymnasium, Direktor-W.	21 14	— Holländische Wohnhöfe (Hofjes)	10, 173	— Lüneburg, Kanzelhaus Sülzwalstraße	18 174
— Berlin-Wilmersdorf, Landauer Straße im Rheinischen Viertel	12 315, 317	— Holzhäuser, Gütevorschriften, Normen	28 718	— Luzern, Bossardsches Haus, Abbruch	14 14
— Bischofswerder (Kr. Rosenberg), Bürgerhaus, Heiz- und Kochanlage	16 627	— — H. aus Hauszinssteueraufkommen, Beachtung der Gütevorschriften des deutschen Normenausschusses	28 656	— Madrid, Geschäfts- und W., vielgeschossige, an der Gran Via	21 195
— Bosmont, Gutshof, Herrenschloß	16 482	— — H. und sonstige Ersatzbauweisen, Baukostenzuschuß	19 252	— Magdeburg, Siedlung Große Diesdorfer Straße	28 157
— — dgl., Inspektor-W., Bohlendach	16 486	— Homburg a. d. Ohm, Dienstwohnhaus für das Finanzamt	11 11	— Melnik, türkisches Kaufherrnhaus um 1800	16 646
— Bremen, W. Hinterm Schütting, Ausluchten	19 371	— — Jena, Veterinäranstalt der Universität, Direktor-W.	19 446	— Miethaus, vielgeschossiges, im Bilde der großen Städte	16 381
— Breslau, alte Bürgerhäuser	24 153	— Jüterbog, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrer-W.	12 527	— — M. für Beamte und Arbeiter, Förderung durch Baukostenübertenerungszuschüsse	19 301
— — Werkbund-Ausstellungssiedlung 1929	29 461	— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Beamten-W.	14 411	— Mietkaserne, zur Frage der W.	19 110
— Brügge, Kleinwohnungen, Reihenhäuser	18 173	— — Beamten- und Arbeiterledlung in Brunsbüttelkoog	16 598	— Miethäuser (dreigeschossige W.), baupolizeiliche Erleichterungen	19 93
— bürgerliche W., zur Geschichte des farbigen Anstrichs	13 70	— — Kanalmeister- und Weichenwärtergewese, Wohngewese für Fahrmaschinenwärter, Führleute und Arbeiter	16 609	— Mülheim a. d. Ruhr, Kaiser-Wilhelm-Institut für Kohleforschung, Direktor-W.	14 462, 492
— Collm bei Niesky (Oberlausitz), Schloß	14 141	— — Marschbahnverlegung, Beamtenwohnhäuser	16 617	— München, Ausstellung „Das bayerische Handwerk“	27 469
— Danzig, Betschläge	19 386	— Kannstatt, Halbdauerwohnungen am Hallamtshof	19 626	— — Botanischer Garten, Direktor-W.	17 225
— — neue Baugedanken im alten D.	29 700	— Karlowitz bei Breslau, Kasernen, Familien-W. für Unteroffiziere usw.	19 486, 494	— — Kleinwohnungshäuser a. d. Boschetsrieder-, Aldenbach- u. Zielstattstraße	19 405
— — Schlüterhaus, Jopengasse 1, Erweiterung	13 235, 247	— Karlsruhen a. d. Weser, Erholungsheim für Eisenbahnbeamte	11 473	— — dgl. „Alte Haide“	19 410
— Deutsches Wohnhaus. Von Paul Ehmig (Buchbesprechung)	17 259	— Karthaus bei Danzig, Apolliecke u. W. Winkler	17 415	— — Nymphenburger Straße, Wohnhausgruppe	14 298
— Dirschau, Kleinhaus - Ansiedlung des Eisenbahnvereins	12 117	— Kiel, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrer-W.	12 528	— — Universitäts-Frauenklinik, Direktor-W.	18 398, 410
— Dresden, Ausstellung für Wohnungsbau, Modellhaus (Einfamilien-Arbeiterwohnhaus)	19 426	— Kleinwohnhausbauten (Buchbesprechung)	20 552	— — Zollbauten an der Landsberger Straße, Beamten-W.	12 546
— Duderstadt, Wiederaufbau der niedergebrannten W., Straßenbilder	13 541	— — Förderung und baupolizeiliche Erleichterungen	17 201, 271	— Myslowitz, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrer-W.	12 530; 17 374
— Düsseldorf, Dienst-W. des Regierungspräsidenten	11 533	— — Heiz- u. Kochanlagen	19 550	— — Narzym (Ostpr.)	19 91
— — Kleinwohnungssiedlung, städtische, an der Essener Straße	13 462	— — Kl. u. Mittelwohnhäuser, Übertenerungszuschüsse, Förderung des Flachbaues	19 223	— — Neapel, alte Treppenanlagen	12 354
— Eigenhelme, sparsame Einrichtung	25 507	— — Lehmbauweise, Zulässigkeit	19 560	— — neuere Bauten von Hermann Muthesius	27 205
— Elbing, Wohnhaus Diegner	13 101	— — Sonder-Baupolizeiverordnung	18 167	— Newyork, Umwandlung von Einfamilienhäusern in Stockwerkwohnungen	21 322
— England, Cottage Designs (Buchbesprechung)	19 492	— — Klinck bei Waren i. M., Saalbau	16 571	— — W. mit Dachgarten	15 363
— — Umwandlung von Reihenhäusern in Stockwerkkleinwohnungen	20 208	— Köln, Eisenbahndirektion, Präsidenten- u. Dienstwohnhaus	13 645, 685	— — Niederlahnstein, Amtsrichter-W.	14 358
— Essen, Lehrerseminar, städtisches evangel., Direktor- u. Lehrer-W.	16 463	— — Oberzolldirektion, W. des Präsidenten	13 42	— — Niederlande, Sommer-W. in Küstenorten	25 305
— — Maschinenbauschule, Verkaufshäuschen	14 422	— — Pionierkaserne auf der Mülheimer Heide, Familien-W. für Unteroffiziere	13 642	— Nienburg a. d. Weser, Dienstwohnhaus für einen Hafenaufsichtsbeamten	12 260
— — dgl., Werkmeister-W.	14 419	— — Wohnungsbau	28 301, 333, 362	— — Norwegen, Anwendung von Eisenbeton	27 501
— Flensburg, Gymnasium und Realgymnasium, Direktorhaus	15 226	— Königsberg i. Pr., Hufengymnasium, Direktor-W.	18 140	— Nürnberg, städt. Wohnungsbauten an der Rothenburger Straße	24 50
— Forst i. d. Lausitz, neue Wohnbauten	27 617	— Königshütte, Oberrealschule, Direktor-W.	11 387	— — W. in Kalksandbauweise	20 424
— Frankfurt a. M., Kleinst-W.	29 297	— — Kottbus, bürgerliches W., Baugeschichte	17 328	— — Oberschlesien, Zerstörungen durch polnische Aufrührer	21 432
— — Ledigenwohnungen	29 181	— Krotoschin, Lehrerseminar, Direktor- u. Lehrer-Wohnhaus	12 527	— — Oliva bei Danzig, W. Lienau	17 413
— Frauenburg (Kr. Braunsberg), mittelalterliches Bürgerhaus, Koch- und Heizanlage	16 627	— Kyschienen (Ostpr.), W. Lissy	19 91	— — Osnabrück, Landgestüt, Wärter-W.	28 134
— Frelendiez, Zentralgefängnis, Direktor-W. und Aufseherhäuser	14 289	— — Landarbeiterfamilien-W. nebst Zubehörungen	15 210	— — Ostmark, alte Biedermeyerhäuser	21 473
— freistehende W. im Osten Deutschlands, Grundriß und Aufbau	16 219	— — Lauterbach (Oberhessen), Dienstwohnhaus für das Finanzamt und die Bezirkskasse	11 9	— — Ostrosnitz, Domäne, Pächter-W.	13 173
— Gassen i. d. Niederlausitz, Gutsschloß (Herrenhaus) und Pächterwohnhaus	13 117	— — Lebbin bei Malchow i. M., Schloß, Umbau	16 581	— — Palästina, Wohnhausbauten	28 336
— Geschößzahl, Einfluß auf Baustoffbedarf und Mietpreis	20 452	— — Leer, Realgymnasium, Direktor-W.	11 311	— — Paris, Jungesellenhaus	30 261
— Glogau, evangelisches Gymnasium, Direktorwohnhaus	12 437	— — Leipzig, Dienst-W. für den kommandierenden General	11 585	— — Kleinwohnungshäuser der Stadt P.	13 358
— Goldap (Ostpr.), Wiederaufbau	19 89	— — Erleichterung für Stahlskelettbau	29 261	— Partenkirchen, Friedhof, Verwalter-W.	16 544
— Grodno, Entwicklung des Einzelhauses	19 97			— Perschunet-Bauweise für W.	27 565
— Große Ledder (Kr. Lennep), Ferienhäuser für Beamte	14 12			— Petrié a. d. Strumitz, altes Türkenhaus	16 633
— Haag, Reihenhäuser mit besonderer Treppe für jede Kleinwohnung	20 430			— Posen, Hindenburgstraße 7, Geburtshaus v. Hindenburgs	16 258
— Hamburg, Bürgerhaus Gröninger Str.	14 571			— — Wilhelmstraße, Ostseite	16 259
				— — Wilhelmstraße 13 nach dem Entwurf D. Gillys, Geburtshaus der Mutter des Feldmarschalls v. Hindenburg	16 259
				— — Preußen, Übertenerungszuschüsse für Klein- u. Miethäuser, Förderung des Flachbaues	19 223
				— Radun (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächter-W.	13 173

	Seite
Wohnhäuser, Ratingen, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrer-W.	12 528
— Reihenhäuser, alte, der Wasserkante	18 173
— Rheinland, Stadtwohnungen	28 81
— Rom, Monte Testaccio, Arbeiterwohn- häuser, gemeinnützige	14 208
— W. der römischen Kaiserzeit	24 41
— Rostock, Reihenhäuser an der Petrikirche	18 174
— Rotenburg a. d. Fulda, Lehrerinnenseminar, Direktor- u. Oberlehrerin-W.	12 530
— Sammlung des deutschen Bürgerhauses	11 495; 12 485
— Schleswig, Stiftungshäuser des Präsi- dentenklosters	18 174
— Schwerin i. M., Lyzeum, Oberlyzeum und Studienanstalt, Direktor-W.	17 182
— W. für Kleinwohnungen	18 436
— Siedlungsbauten, Anwachsen des Ge- landes	19 186
— Sinalwüste, W. der Wüstenstädte	21 242
— Skurpien (Ostpr.), Haus Willemowski	19 90
— Solatsch bei Posen, Kleinhausiedlung, staatliche, im Erbbaurecht	15 67, 587
— Soldau (Ostpr.), Wiederaufbau	19 89
— St. Mihiel a. d. Maas, alte Bürgerhäuser	18 442
— Stahlhaus und Wohnungsbau	28 189, 193
— Stettin, Marienstiftgymnasium, Direktor- W.	17 385
— Storkau bei Stendal, Schloß	14 126
— Straßburg i. E., Wohnhaus Prof. Ficker	22 329
— Stuttgart, Halbdauerwohnungen der Stadt	19 625
— Kleinwohnungsbauten an der Böheim- straße	19 517
— Waldfriedhof im Viereichenhau, In- spektor-W.	15 53
— Tarnowitz, Lehrerseminar, Direktor- u. Lehrer-W.	12 529
— Templin (Uckermark), Joachimstalsches Gymnasium, Alumnat-Doppelwohn- häuser	12 659
— dgl., Beamtenwohn- u. Wirtschafts- gebäude	15 320
— Theorie des architektonischen Entwerfens	12 593, 601, 612
— Thorn, Lehrerseminar, Direktor- und Lehrer-W.	12 528
— türkische W. in der südlichen Dobrudscha	17 352
— Trier, Kaiser-Wilhelm-Gymnasium, Direktor-W.	15 398
— Staatsbeamten-W.	26 589
— Veles (Köprülü) am Vardar, Türken- häuser, alte	16 648
— Wärmeschutz, Herabminderung von Wärmeverlusten	15 679
— Wassenaar (Niederlande), Einfamilien- haus „De Kemp-Haan“	24 170
— Wesel, Gymnasium, Direktor-W.	14 314
— Wien, Kleinwohnungstypen	26 425
— Kriegswohnungsanlage Siedlung „Schmelz“, Achtfamilien-Reihen- häuser	18 455
— Wilhelmshof (Reg. Bez. Oppeln), Domäne, Pächter-W.	13 174
— Wittenberg, Siedlung der mitteldeutschen Reichswerke, Frauen- u. Mädchenheim	19 537
— dgl., W. für den Arzt, den Apotheker u. den Direktor	19 537
— Wünsdorf bei Zossen, Militärtunanstalt, Kommandeurhaus	18 235
— Zentralheizungen, Bau- und Betriebs- technisches	15 674
— Zepernick, Zweifamilienhaus	21 205
Wohnlauben s. a. Arbeiterwohnhäuser, Baracken, Wohnungswesen.	
— Preisbewertung in Berlin-Spandau	20 304, 467
— Zulassung in Preußen	20 430
Wohnungsbau s. a. Versammlungen, Wohnhäuser, Wohnungswesen.	
— aktuelle Fragen des W.	30 707
— Bausparkassen, kollektive	29 421
— Beleuchtung, natürliche, Schattenkurven und Besonnungsdiagramme	30 281

	Seite
Wohnungsbau, Berlin, Richtlinien für Berliner W.	29 376
— Breslau-Tschansch, Kleinwohnungssied- lung	30 461
— Celle, Kleinstwohnungen, Bauforschn- gen	30 529, 634, 865
— Dänemark, neuer W.	30 102
— Düsseldorf, Stahlhäuser und Stahlhaus- Siedlungen	29 415
— Einzelreihenbau oder Doppelreihenbau	29 581, 776, 858
— Forschung	30 397
— Grundstücksbebauung und Straßenbau- kosten	29 680
— Gruppenbau	29 677
— Kachelöfen und Kachelherde, Beschlag- teile, Normen	29 612
— Kleinwohnungen, großstädtische	29 509
— Grundrißbildung und Raumgestal- tung, neue Auswertungsmethoden	28 541, 561
— Mittelwohnungen, Grundriß- studien	29 515
— Massivdecken im W., Bewertung	30 796
— Reihenbau und Zeilenbau	29 381
— Rom, Internationaler W.- und Städtebau- Kongreß	29 705, 845
— Siedlungsbau, Grundsätzliches zum S.	30 313, 333
— Stahlskelett und Gasbeton	29 761
— Stahlskelettbau für den W.	29 757
— Typisierung, notwendige Vorarbeiten	27 690
— Wärmewirtschaft, Förderung beim W., Richtlinien	29 612
— Zeilenbau, Vorzüge und Nachteile	30 709
Wohnungsfürsorge s. a. Heimstätten, Siedlungen, Vereine, Wohnungen, Wohnungsbau, Wohnungswesen.	
— Preußen, Mittellandkanal, Bau, Unter- bringung der Arbeiter	21 38
— W. in der Berg-, Hütten- u. Salinen- verwaltung	20 569, 577, 581, 597, 609; 21 77, 413, 425, 488
Wohnungstausch, Maßnahmen der deut- schen Wohnungsämter	21 224, 283
Wohnungswesen s. a. Arbeiterwohn- häuser, Ausstellungen, Preisbe- wertungen, Siedlungswesen, Ver- eine, Versammlungen, Vorle- sungen, Wohnhäuser, Wohnungs- bau.	
— Amsterdam, Jordanbezirk, altstädtischer Kleinwohnungsbezirk	21 217
— Ansprüche an eine Erhebung über Wohn- verhältnisse	17 439
— Antwerpen, Stadterweiterung, Kleinhaus- siedlung auf dem ehemal. Fortin de Deurne	15 126
— Argentinien, Unterstützung des Wohn- baues	21 486
— Auby (Nordfrankreich), Arbeitersiedlung	18 153
— Aufschließung von Baugelände für Wohnzwecke, Beratungsstellen für kleinere und mittlere Gemeinden	18 123
— Augsburg, Fuggerei	18 150
— Maßnahmen der Stadt zur Be- kämpfung der Wohnungsnot	21 196
— Wohnungsverhältnisse 1918, Denk- schrift	18 383, 504
— Baden, Arbeitgeberzuschüsse für Wohn- ungen von Staatsbediensteten	21 612
— Badischer Baubund	18 106
— Baudarlehen, Berechnungssätze	22 180
— Kleinwohnungswesen nach dem Kriege	16 549
— Baukostendübereuerung und zins- tragender Bauaufwand	18 502
— Bauordnungen, vereinfachte einheitliche	17 625
— Bautätigkeit nach dem Kriege	16 202
— Bayern, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues	21 587
— Abgabe von Holz für Wohnungs- bauten	19 215; 20 124, 266
— Baudarlehen, staatliche	24 190; 25 95
— dgl., neue Bestimmungen	22 123, 200, 232

	Seite
Wohnungswesen, Bayern, Baukosten- zuschüsse 19 50, 207; 20 128, 646;	21 284
— dgl., Nachtragsforderung	23 108
— dgl., Richtlinien	19 464
— Bautätigkeit	24 468
— dgl., Förderung	20 404; 23 94
— Bekämpfung der Wohnungsnot, Strafbestimmungen	19 84
— Denkschrift des Landesvereins zur Förderung des W.	17 576
— Ermächtigungsgesetz	19 207
— Grundsätze für zeitgemäße Klein- hausplanfertigung	21 131
— Kleinwohnungsbau, Bereitstellung billiger Baustoffe	18 68
— dgl., Erleichterung in der Steuer- gesetzgebung	16 324
— dgl., Förderung, Aufstellung von Baubeschränkungen	18 368
— dgl., Verbilligung des Bauholzes	23 213
— Kleinwohnungsfürsorge für die Zeit nach dem Kriege, Runderlaß an Staats- und Gemeindebehörden	17 114
— Kosten des Arbeiterwohnungsbaues, Heranziehung der Großgewerbe	23 47, 142
— Lehrkolonien für sparsame Bauweisen	19 540
— Ministerium für soziale Fürsorge, Landesbeirat für W.	21 71
— Notstandsarbeiten, Vorschüsse und Abschlagzahlungen auf zugesicherte Übertenerungs Zuschüsse	19 360
— staatliche Gebäude, Einbau von Wohnungen	20 256, 646
— Staatseisenbahnen, Kleinwohnungs- bauten, Richtpunkte	17 421, 433
— Stempel- und Gebührenfreiheit für Neubauten	25 190
— Steuervergünstigungen	24 256
— Vorschläge gegen die Klein- wohnungsnot	17 600
— Vorschriften über Wohnungszu- weisung	21 108
— Wärmekosten in Haushaltungen, Verringerung, Beratungsstellen	22 176
— Wohnsteuer, gemeindliche	19 131
— Wohnungsbau, Steuererleichterungen	26 47
— Wohnungsbauprogramm 1927	27 27
— Wohnungsfürsorge, staatliche	20 444
— dgl., Deckung des verlorenen Bau- aufwandes	18 503; 19 32
— Wohnungsnachweise, gemeindliche	19 131
— Wohnungsnot, Bekämpfung	18 362
— dgl., Maßnahmen gegen W. u. Obdachlosigkeit	18 502; 19 206
— Beirat für Städtebau und städt. Wohn- u. Siedlungswesen	17 535, 569, 612; 18 123; 19 477
— Ausschußmitglieder	17 569
— Beiträge zur Förderung des Klein- wohnungsbaues (Buchbesprechung)	21 408
— Belgien, Wohnhausbau, neuere Ent- wicklung	25 578
— Berlin, Aufstocken von Gebäuden	22 101, 163
— Bau- u. Wohnungsschwindel, Gegen- maßnahmen	26 575
— Darlehen zur Instandsetzung von Wohngebäuden	26 401
— Deutsche Gartenstadtgeseilschaft, Ent- schließung zur Frage der Hauszins- steuerhypotheken	26 171
— Gemeinnützige Wohnungsbau- Aktiengesellschaft, Bauberatung	22 227
— Groß-B., Nutzen der Wohnungsbau- abgabe	24 15
— dgl., Verein für Kleinwohnungswesen	17 96; 18 96, 167
— dgl., Wohnungsverband, Bautätig- keit	20 444
— dgl., Verwaltungsbericht	20 519
— dgl., Auflösung	21 40
— Kleinwohnungen 1913 u. 1914	16 167

	Seite		Seite		Seite
Wohnungswesen, Berlin, Notstandsarbeiten zur Bekämpfung der Wohnungsnot für den Stadtkreis B., baupolizeiliche Erleichterungen	19 223	Wohnungswesen, Deutsches Reich, Wohnungsnot und Bekämpfung, Denkschrift	27 339, 687, 689	Wohnungswesen, Heizanlagen in Kleinwohnungen	16 626
— — Richtlinien für Wohnbauten	29 376	— — Wohnungsreform	28 157	— — Hessen, Arbeitgeberzuschüsse für Wohnungen von Staatsbediensteten	22 32
— — Vororte, Besiedlungsfähigkeit	13 720	— — Wohnungszwangswirtschaft, Entschließung der Vereinigung deutscher Wohnungsämter	24 328	— — Baudarlehen, Berechnungssätze	22 180
— — Wohnungsbauprobleme	28 804	— — dgl. für bewohnbar gemachte Räume, höchstgerichtl. Entscheidung	28 93	— — Jahresbericht des Landeswohnungsinspektors für 1910 bis 1912	13 714
— — Wohnungsfürsorge	26 236, 401	— — Deutsch - Österreich, Wohnungsbauten, Grundsteuerbefreiung	22 323	— — Kleinwohnungsbau, Verbilligung des Bauholzes	23 119
— — Wohnungsnot der Studierenden	18 344	— — Die Befreiung von der Zwangswirtschaft im W. (Buchbesprechung)	21 456	— — dgl., Verbilligung von Baustoffen	23 228
— — Wohnungsuntersuchungen der Allgemeinen Ortskrankenkasse 1915 und 1916	17 567	— — Die gesunde Wohnung (Buchbesprechung)	21 272	— — Hochbau und Flachbau	21 340
— — dgl. 1917	18 396	— — Die kubische Berechnung der Bebauung von Grundstücken (Buchbesprechung)	18 372	— — Hochhausfrage in künstlerischer und wirtschaftlicher Beziehung	21 187
— — Bodenfrage und Bodenpolitik in ihrer Bedeutung für das W. und die Hygiene der Städte (Buchbesprechung)	12 28	— — Die Praxis der Wohnungsreform	12 458	— — Holzersparnis, ein Weg zur H.	23 25
— — Brüssel und Antwerpen, die Kleinwohnungen und das städtebauliche System (Buchbesprechung)	19 316	— — Dresden, Tagung für Wohnungsbauwesen	19 168, 196, 214, 223	— — Kasernen für Wohnzwecke	19 550
— — Danzig, Baukostenzuschüsse	21 496	— — dgl., Ausstellung 1916, 196, 223, 426	19 168, 196, 214, 223	— — Kleinhausbauten, Hohlwände, neue Bauweisen	18 513
— — Vorschlag zur Lösung der Wohnungsfrage (Buchbesprechung)	21 324	— — Dronthelm, Arbeiterwohnhäuser	18 484	— — Kl. in kleinen ländlichen Städten, Vorteile und Wirtschaftlichkeit	13 349, 392
— — Darmstadt, städt. Wohnungsbauunternehmen	24 15	— — Wohnungsbau, städtischer	20 96	— — Kl. und größere Bauten mit kleinen Wohnungen, Förderung	17 373
— — das dreiseitig eingebaute Haus	23 433	— — Düsseldorf, Fürsorge für den Bau von Kleinwohnungen	12 15; 13 462	— — Kl. und Kleinhausstiedlungen, Förderung und baupolizeiliche Erleichterungen, Leitsätze	17 201, 271
— — Das W. nach dem Kriege (Buchbesprechung)	18 35	— — England, Landhausentwürfe (Buchbesprechung)	19 492	— — Kl. und Mehrfamilienhäuser, Wirtschaftlichkeit	18 424
— — den Haag (Niederlande), Boden- und Wohnungspolitik	23 278	— — Maßnahmen gegen die Wohnungsnot	20 637	— — Sonder-Baupolizeiverordnung	18 167
— — der Krieg und die Bauordnungen	15 555	— — Wohnungsfrage 23 279; 24 145, 382, 395	20 637	— — dgl. für den Landespolizeibezirk Potsdam	18 316
— — Deutsches Reich, Angemessenheit des Mietzinses, Grundsätze für die Beurteilung	27 676	— — dgl. und die engl. Architekten	18 363	— — Kleinwohnungen (Buchbesprechung)	17 624
— — Baukosten für Wohnungsneubauten	22 140	— — Entschließung des Verbandes deutscher Architekten- u. Ingenieur-Vereine	21 450	— — großstädtische Kl.	29 509
— — Baukostenübertreibung, Zuschüsse	19 540	— — Erbbaurecht	17 161	— — Kl. als Einfamilienhäuser an Wohnhöfen	18 412
— — dgl., Entschließungen zur Erhöhung	22 240	— — Staat und E.	15 67	— — Kl. auf wirtschaftlicher Grundlage	19 215
— — Baukostenzuschüsse	21 47; 22 460	— — Verbesserung	18 216	— — Kl. und Kriegerheimstätten	18 101
— — dgl., Bestimmungen des Bundesrats	18 450, 456	— — Verordnung	19 60	— — Kl. und Mittelwohnungen, Grundrissstudien	29 515
— — Bautätigkeit, private, Förderung durch die Stadtverwaltungen	24 216, 227	— — Erfurt (Reg. Bez.), Wohnungsbau	29 592	— — Kleinwohnungsbau, Baulebensversicherung	28 168
— — Bezirkswohnungskommissare, Befugnisse	19 60	— — Essen, Fürsorge gegen die Wohnungsnot	18 324	— — Grundrißbildung und Raumgestaltung, neue Auswertungsmethoden	28 541, 561
— — Einkommensteuerfreiheit für Aufwendungen zu Kleinwohnungsbauten	21 296	— — Flachbauten oder Hochbauten	22 227	— — Kleinwohnungswesen, Ausbildung von Wohnungsaufsichtsbeamten und Wohnungspflegerinnen	18 264
— — Förderung des Wohnungsbaues, Gesetz	21 120, 159, 238	— — Frankfurt a. M., Heimatsiedlung	29 33	— — Köln, Wohnungsbau	28 301, 333, 362
— — Forschungsgesellschaft für Wirtschaftlichkeit im Bau- u. W.	27 377, 569	— — Kleinstwohnungen	29 297	— — Kristiania, Wohnungsbau, städtischer	19 527
— — gesetzliche Miete, Regelung, Verordnung vom 30. Mai 1930	30 444	— — Obdachlosen-Siedlung	28 349	— — Lübeck, Kleinwohnungsbauten	23 224
— — Kleinwohnungsbau, Förderung durch Reichszwischenkredit	28 28, 46, 200, 280	— — Frankreich, Wohnungsnot	26 95	— — dgl., Stilllegung	23 9
— — Kreditanstalten und Wohnungsneubau	27 63	— — Geldbeschaffungsfrage für neue Wohnungsbauten	24 333	— — Wohnungsbau	22 336
— — Lage des Wohnungsbaues, Entwicklung und Aussichten	29 143, 374, 590, 794	— — Genf, Gartenstadt bei G.	19 326	— — dgl., Förderung durch Grundsteuerzuschläge	22 600
— — Reichsbeihilfe für Bergmannswohnungen	20 83	— — Gesetzesvorschlag zur Wohnungsteilung	21 515	— — Mecklenburg-Schwerin, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues	22 39
— — Reichsdarlehen für neue Wohnungen	20 83	— — Gotenburg u. Dronthelm, Arbeiterwohnhäuser	18 484	— — Staatsbeihilfen	21 107
— — Reichskommissar für W., Einsetzung	18 377	— — Großstadtwohnungen und Kleinhausstiedlungen in ihrer Einwirkung auf die Volksgesundheit (Buchbesprechung)	17 192	— — München, Ausstellung von Kleinwohnungsplänen bayerischer Architekten	21 605
— — dgl., Ziegelbewirtschaftung	19 252	— — Grundlagen modellmäßigen Bauens. Ein städtebaukünstlerisches Zeitprogramm (Buchbesprechung)	18 371	— — Bauordnung, vereinfachte Vorschriften für Kleinhausbauten	18 344
— — dgl., Auflösung	20 174	— — Grundlagen zur Besserung der städtischen Wohnverhältnisse	13 709	— — Bauprogramm für 1922	22 218
— — Reichsmietengesetz	22 185, 347; 24 485	— — Hagen i. W., Bautätigkeit	23 296	— — dgl. für 1925	25 146
— — Reichsmittel für Wohnungsbau	21 187	— — Hamburg, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues für 1922	22 218	— — Kleinwohnungsanlagen	19 405, 410
— — Reichswohnungszählung 1927	27 466	— — „Bauwohl“, sozialer Baubetrieb, Erfahrungen	22 168	— — Kleinwohnungsbau, Förderung durch Gewährung zweitstelliger Grundschulden (Hypotheken)	18 476
— — Stand des Siedlungs- u. W.	23 154	— — Gesetz zur Förderung des Baues kleiner Wohnungen	19 16	— — Kosten der Wohnungsämter	25 122
— — Versuchssiedlungen, Typenauswahl, Mittelbewilligung	27 312	— — Grundsteuerermäßigung für Kleinwohnungen	21 506	— — Neubau von Beamtenwohnungen	21 470
— — Wohnungsbau 1928	28 11, 200, 280, 375, 557, 802	— — Kleinwohnungsbau, baupolizeiliche Erleichterungen und Fürsorgemaßnahmen	17 552; 18 408	— — Notwohnungen im Nymphenburger Schloß	20 646
— — Wohnungsbau und Bauwirtschaft 1930, Kundgebung des Reichsverbandes der Wohnungsfürsorgengesellschaften	30 214	— — Kleinwohnungsnot nach dem Kriege (Buchbesprechung)	18 76	— — städt. Wohnungsbau, Baukostenzuschüsse	23 248
— — Wohnungsbauprogramm, zusätzliches, für 1930	30 558	— — Verbesserung der Wohnungsverhältnisse der Altstadt und Neustadt	15 553	— — Staffelbauordnung, Dachgeschoßbauten für Wohnzwecke	19 131
— — Wohnungsfrage und Gesetzgebung, Leitsätze	23 466	— — Wohnungsbedarf von 1919 bis 1922	22 176	— — Wohnungsamt	18 106
— — Wohnungsfürsorge in den Einzelstaaten	18 86	— — Wohnungspolitik 1818 bis 1919 (Buchbesprechung)	20 348	— — dgl., Jahresbericht	20 615
— — Wohnungsnot, Behebung in den letzten drei Jahren	22 92, 156	— — Haus- und Siedlungsfragen in den besetzten Ost- und Westgebieten	16 349	— — Wohnungsfürsorge, Jahresbericht	19 204
— — dgl. und Wohnungsbau	27 339, 687, 689	— — Häuserverlosung zur Selbsthaftmachung im Eigenhause	15 96	— — Neubauwohnungen für Tuberkulose	27 189, 237
		— — Heimatschutz und Siedlungswesen. Ein Beitrag zur Frage Kleinhaus oder Massenmiethaus	21 382	— — Newyork, Maßnahmen gegen die Wohnungsnot	21 322
				— — Wohnhausgruppen, Entwurf	23 237
				— — Niederlande, Bekämpfung der Wohnungsnot, Gesetzentwurf	18 356
				— — Geschoßwohnungen	22 554, 627
				— — Hofjes (Wohnhöfe)	18 1, 10
				— — Kleinhausstiedlungen	17 316
				— — Notwohnungen (Buchbesprechung)	18 244
				— — Volkszuwachs und Wohnungsvermehrung	25 634

	Seite
Wohnungswesen, Niederlande, Wohnungsfürsorge	18 108; 25 200
— Notstandsbauten in Landstädten	18 144
— Nürnberg, Wohnungsfürsorge der Stadt	19 51
— Oberschlesien, Flüchtlingsfürsorge, Wohnungsbauten	24 399
— Österreich, Bautätigkeit, staatl. Förderung	24 54
— — Gesetze	23 142
— — Gründung von Kriegerheimstätten, Grundsätze	16 208
— — Leichtbauten für Wohnzwecke	19 515
— — Maßnahmen zur Verhütung einer Wohnungsnot nach Friedensschluß (Buchbesprechung)	18 336
— Oppenheim (Kreis), Förderung durch Reglebauten	22 575
— Paris, Kleinwohnungsfürsorge der Stadt P.	13 358; 14 444
— Preußen, Baukostenzuschüsse	21 47
— — Bauordnungen, Einschränkung der Geschößzahl in städtischen Wohngebieten	19 571
— — baurechtliche Bestimmungen in den Wohnungsordnungen, Beseitigung	19 341
— — Bautätigkeit 1923	26 187
— — dgl. 1925	26 423, 446
— — dgl. 1926	27 452
— — dgl. 1928	29 293
— — Behelfsbauten und Notwohnungen, Gewährung von Baukostenzuschüssen, besondere Bestimmungen	18 451
— — Dachgeschößwohnungen, vorübergehende Freigabe	23 564
— — Dienstwohnungen, Bemessung des Mietwertes	22 281
— — Einfamilienhaus, Verbreitung	22 7
— — Flachbau, Förderung durch die Regierungen	19 223; 29 59
— — Förderung des Wohnungsbaues, Gesetzentwurf	22 175
— — Gebäude nach Zahl der Wohnungen, Ergebnis der Reichswohnungszählung	28 685
— — Hauszinssteuer, Verwendung rückfließender H.-Hypothen	28 93
— — dgl., Verwendung zur Neubauförderung 1928, Richtlinien	28 27
— — dgl., Verlängerung der Verordnung für 1929	28 854; 29 146
— — dgl., H. und Wohnungsneubau	27 117
— — Holzbauten u. sonstige Ersatzbauweisen, Baukostenzuschuß	19 252
— — Klein- und Mittelhäuser, baupolizeil. Erleichterungen	23 312; 24 240
— — dgl., Übertenerungsuschüsse, Förderung des Flachbaues	19 223
— — Kleinwohnungsbau, Förderung durch staatliche Mittel, Gesetzentwurf	18 455
— — Landarbeiterwohnungsbau	27 633, 649, 681
— — dgl., Förderung aus Mitteln der wertschaffenden Arbeitslosenfürsorge	29 163
— — Leichtbauten, baupolizeiliche Genehmigung, Leitsätze	18 477
— — Massenquartiere für Arbeiter, Polizeiverordnung, Musterentwurf	19 31
— — Mieterschutz, Kammergerichtsentscheide	28 124
— — dgl., M. und Neubauwohnungen	28 12
— — Mietwohnhäuser für Beamte und Arbeiter, Gewährung von Übertenerungskosten	19 301
— — Mittelbereitstellung für Wohnungsneubauten	26 413
— — Mittelhäuser, baupolizeiliche Erleichterungen	23 312; 24 240
— — Musteriedlungen für Kriegsbeschädigte und Kriegshinterbliebene	28 79
— — Pflörtner- usw. Wohnungen, Lockerung der Wohnungszwangswirtschaft	30 676
— — Staatskommissar für das W.	18 217, 223, 449; 19 9, 420, 512
— — dgl., Zuständigkeit	18 255
— — Staatsmittel für Kleinwohnungen von Staatsbeamten	20 44

	Seite
Wohnungswesen, Preußen, Stadtstaaten, Gesetz zur Förderung der St., Ausführungsanweisung	18 515
— — Verbesserung der Wohnungsverhältnisse von Arbeitern und gering besoldeten Staatsbeamten	14 149
— — dgl., aufgewendete Staatsmittel	16 331
— — dgl., Gesetz	12 320; 13 175
— — Wohnbauten auf dem Lande, Gewährung von Baukostenzuschüssen aus Reichsmitteln	19 19
— — dgl. auf unbebauten Grundstücken (Laubenkolonten) im Landespolizeibezirk Potsdam, Zulässigkeit für die Zeit der Wohnungsnot	19 223
— — Wohnlauben, Sonder-Polizeiverordnung	20 430
— — Wohnungen mit Untermietern	28 835
— — Wohnungsaufsicht, Mitwirkung der Krankenkassen	19 94
— — dgl. und Wohnungspflege, Durchführung	29 147
— — Wohnungsaufsichtsbeamte, Dienst-anweisung	19 17
— — Wohnungsbauabgabe, Anträge und Beschwerden	22 187
— — Wohnungsbautätigkeit 1923	23 441
— — Wohnungsfürsorge, staatliche	18 86
— — dgl. in der Berg-, Hütten- und Salinenverwaltung	20 569, 577, 581, 597, 609; 21 77, 413, 425, 488
— — Wohnungsgesetz	18 114, 255
— — Wohnungsordnung, Musterentwurf	19 29
— — Wohnungszwangswirtschaft, Lockerung	28 46; 29 396; 30 231
— — Reuß, Kosten von Ein- und Mehrfamilienhäusern	22 314
— — Rhein-Westfal., Industriebezirk, Wohnungswirtschaft, Konjunkturbetrachtungen	27 49
— — Ruhrkohlenbezirk, Wohnungswirtschaft im Spiegel der Reichswohnungszählung	28 117
— — Zwangswirtschaft und Abbau	26 419
— — Sachsen, Bauvorschriften, erleichterte für Kleinhäuser	14 132
— — Erleichterungen im Kleinwohnungsbau	16 580
— — Errichtung von Bergmannswohnungen	22 266
— — dgl., drohende Einstellung	22 419, 478
— — Kleinwohnungsbau, Sächsische Normenhefte (Buchbesprechung)	19 336
— — Landessiedlungsstelle	17 614
— — Landeswohnungsamt, Aufgaben	21 323
— — Wohnungsfürsorge	18 347
— — Schweiz, Kanton Zürich, Baukostenzuschüsse	21 519
— — Schweizerische Gesellschaft in Basel für Ansiedlung auf dem Lande	19 308
— — Schwemmsteinbauweise, Wirtschaftlichkeit	18 312, 513
— — Schwerin i. M., Wohnungsfürsorge	17 308
— — Wohnungsnot u. Kleinwohnungen	18 435
— — Siedlungspolitik, städtische, nach dem Kriege (Buchbesprechung)	15 530
— — Solatsch bei Posen, Kleinhauussiedlung, staatliche, im Erbbaurecht	15 67, 586
— — Staaken bei Spandau, Gartenstadt für Militärarbeiter	15 570
— — Stadtbauräte gegen die Wohnungsnot	22 563
— — Stiftungen zur Verbesserung der Wohnungsverhältnisse kinderreicher Familien, insbesondere von Kriegsteilnehmern	16 304
— — Sulzbach a. d. Saar, Selbsthilfe	21 51
— — Trier, Wohnungsverhältnisse der Stadt, Denkschrift	18 303
— — Vereinfachung im Bauen nach dem Kriege, baupolizeiliche Erleichterungen	18 178, 194, 228
— — Vereinigung deutscher Wohnungsamter	18 463; 21 283, 288
— — vielgeschossige Häuser und die Wohnungsfrage	21 261
— — Vorschlag zur Lösung der Wohnungsbaufrage	23 597, 598, 620
— — Warmewirtschaft und Wohnungsbau	21 330

	Seite
Wohnungswesen, Wandermuseum für Städtebau, Siedlungswesen und W.	14 347, 696; 18 144
— — Wien, Kleinwohnungsfürsorge	18 83
— — Wohnungsbau seit dem Kriege	24 283
— — Wohnungsnot nach dem Kriege, Vorsorgen der Stadt	18 453
— — Wohnkasernen	18 368, 404
— — Wohnung und Siedlung	25 560
— — Wohnungsbau, Beteiligung der Wohnungssuchenden	24 364
— — Wohnungsfrage nach dem Kriege (Buchbesprechung)	17 91; 19 349
— — Kleinwohnungsnot	17 141, 600
— — W. und Abrüstung	18 445
— — W. und Aufgaben der Übergangswirtschaft	18 100
— — W. und Baufragen in anderen Ländern	23 278, 388
— — W. u. Siedlungsfrage nach dem Kriege (Buchbesprechung)	17 91; 19 349
— — Wohnungsfürsorge, Regelung der Bautätigkeit für 1918, Mitwirkung der Kriegsamtstellen, Richtlinien	18 344, 404
— — Wohnungskongreß, internationaler, im Haag	13 264, 376
— — Wohnungsmangel (Buchbesprechung)	21 24
— — Wohnungsnachweise der Gemeinden	18 284
— — Wohnungsnot, Kasernen für Wohnzwecke	19 550
— — Maßnahmen gegen die W.	18 227
— — Normung als Mittel zur Abhilfe	21 399
— — Wege zur Milderung	21 261
— — W. und Arbeitslosigkeit	27 27
— — W. und Bauvorhaben	21 275
— — W. im amerikanischen Städtebau	11 503
— — W. im Ausland	23 476
— — W. und Straßenbaukosten	22 413
— — Worms, Wohnungsfürsorge im Landkreis W.	12 636
— — Württemberg, Baudarlehen und Holzabgaben für Wohnungsbau	21 612; 22 123
— — Kleinwohnungsbau, Beschaffungsstelle für Baustoffe	22 176
— — Wohnungsabgabe, Gemeindezuschläge	22 111
— — Zürich, Maßnahmen gegen d. Wohnungsnot	19 252
— — Wohnungsfürsorge der Stadt	18 483
Wohnungszwangswirtschaft s. Wohnungswesen.	
Wolf, Die Kleinwohnung auf wirtschaftlicher Grundlage	19 215
— — Heimatschutz und Siedlungswesen. Ein Beitrag zur Frage Kleinhaus oder Massenmiethaus	21 383
Wolf, Dr.-Ing., Der Einfluß einer gefüllten Talsperre auf die Hochwasserwellen	23 196
— — Die aufgelöste Bauweise der Staumauern im Vergleich zum dreieckförmigen Querschnitt	12 400
— — Erddamm oder Mauer als Abschlußwerk für Staubecken	14 608
Wolfs Knallsignalvorrichtung	14 312
Wolf, Gustav, Farbenbewegung und Bauwesen	28 136
— — Tagung des Bundes zur Förderung der Farbe im Stadtbild	27 598
— — In Berlin, Dr.-Ing. e. h.	28 606
Wolf, Paul, Neubau Schwesternschule Dresden-Johannstadt	30 661
— — In Dresden, Dr.-Ing. e. h.	28 441
Wolf, Walter, Dr., Echnaton und die Kunst von El Amarna	24 367
Wolfenbüttel, Strafanstaltskirche, Umbau des Kirchensaals	29 111
Wolfes, Richard, in Breslau, Dr.-Ing. e. h.	24 87
Wolff, Unfallverhütung im Bilde	24 245
Wolff, Fritz, in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	18 103
— — in Berlin †	21 396
Wolff, Georg, in Frankfurt a. M.	25 400
Wolff, Georg, Dr., in Leipzig, Ehrenbürger der T. H. Hannover	23 93
Wolff, H., Ersatz des Normalhöhenpunktes an der Berliner Sternwarte	16 283
— — Wilhelm Werner †	15 688
Wolff, Hans, Dr., Die Entwicklung der Anstrichstoffe	26 549; 27 221

	Seite		Seite		Seite
Wolff, Oskar, in Walsrode, Dr.-Ing. e. h.	16 212	Württemberg s. a. Prüfungen.		Zaar u. Vahl, Das neue Aquarium des Zoologischen Gartens in Berlin	13 477, 699
Wolff, W., Die neue Chirurgische Klinik der Tierärztlichen Hochschule in Berlin	26 521	— Bauamt für Wasserversorgung, 50jähr. Bestehen	29 502	Zaeringer, W., in Nordhausen, Dr.-Ing. e. h.	26 533
— Erweiterungsbau des Pathologischen Instituts der Tierärztlichen Hochschule in Berlin	29 81	— Bauberatung, das dreiseitig eingebaute Haus	23 433	Zäune s. a. Hecken.	
Wolfenstein, Richard, in Berlin †	19 187	— Baukunststrat.	19 420	— Dobrudscha, südliche, türkisches Gehöft, Z. und Eingangstor	17 351
— Gedächtnisfeier	19 596	— Baulandgesetz	26 317	Zahlungsverkehr, bargeldloser, Förderung	21 171
Wolffram, Hans, in Oppeln †	14 39	— Bauordnung, Brandmauern aus Hohlsteinen	19 215	— Wiederaufnahme mit Danzig	21 283
Wolframdrahtlampe, Bedeutung in der neuzeitlichen Beleuchtungstechnik	13 253	— Beratungsstelle für das Baugewerbe beim W. Landesgewerbeamt	21 528	Zahn, Karl, Leinöl als Steinschutzmittel	29 37
Wolfsholz, August, Der Wolfsholzische Preßzementpfehl und seine Berechnung	22 382; 23 115	— Holz, Abgabe zur Förderung des Wohnungsbaues	21 612	Zahnradbahnen, Abtsche Bauart	14 47
— Neue Gründungsverfahren	11 82	— Kraftversorgung	20 217	— Bayern, Zugspitzbahn	30 223
— Prüfung des Baugrundes durch Probelastungen	27 596	— Kriegergräber	18 116	— gemischter Reibungs- und Zahnradbetrieb, Peters Einrichtung an Z. mit seitlichem Zahneingriff	13 531
— Wiederherstellung und Verstärkung einer verdrückten Tunnelstrecke	13 611	— Kriegsnagelungen	15 607	— Schweiz, Jungfraubahn, elektrische Z.	11 388
— in Wuppertal-Elberfeld, Dr.-Ing. e. h.	28 343	— Landeswassergewinnung, staatliche	18 499, 509	Zander, Willy, Der Grundbau. Von Otto Franzius (Buchbesprechung)	27 423
Wolfsholz' Handspritzgerät	17 140	— Normenfenster	23 582	— Der Verkehrswasserbau. Von Otto Franzius (Buchbesprechung)	28 127
Wolga—Don, Verbindungskanal	28 12, 767, 805	— Stedlungswesen	29 593	— Ernst Roloff †	26 301
— — und seine wirtschaftliche Bedeutung	30 133	— Staatsprüfungen im Hochbau- u. im Bauingenieurfach, Neuordnung	22 292	— Ersatz von beschädigten Pfählen eines Pfahlrostes	15 66
Wolhynien, Denkmalturm	17 281, 359	— Straßen- und Wasserbauämter, neue Amtsbezeichnung	19 147	— Untersuchungen über das Verhalten von Mörtel- und Betonmischungen mit Traßzusatz beim Bau der neuen Seeschleuse in Emden	15 582
Wolkenkratzer s. Hochhäuser.		— Wohnungswesen, Baudarlehen und Holzabgaben für Wohnungsbau	22 123	— Vom Bau des Mittellandkanals	21 37; 22 524
Wolman, K. H., in Berlin, Dr.-Ing. e. h.	27 689	— — Gemeindeforschläge zur Wohnungsabgabe	22 111	— Wasserturm für die Stadt Emden	14 621
Woods Schraubenpumpen	16 404	— — Kleinwohnungsbau, Baustoffbeschaffung	22 176	— in Magdeburg, Dr.-Ing. e. h.	24 238
Worch, Günter, Dr.-Ing., Die experimentelle Berechnung statisch unbestimmter Systeme	27 510	Würzburg s. a. Ausstellungen, Preisbewerbungen.		Zangemeister, Die unterirdischen Bedürfnisanstalten in Berlin-Charlottenburg	11 12
— Grundlagen für das Entwerfen und Berechnen eiserner Eisenbahnbrücken	24 89	— Dom, staatl. Baupflege	24 303	Zapf, Georg, in Köln-Mülheim, Dr.-Ing. e. h.	22 303
Worms, Dom, Wiederherstellungsarbeiten	29 249	— Residenz, Baugeschichte	21 18, 190	Zapfhähne s. Wasserversorgung.	
Wortmann, H., in Haag, Dr.-Ing. e. h.	25 589	— Briefe Balthasar Neumanns und Dokumente aus den ersten Baujahren	23 197	Zeebrücke, Mündung des Kanals Brügge—Z. mit engl. Sperrkreuzern, Flugzeugbild	19 580
Wortmann, Wilh., Der Umbau des Burgkellers in Jena	27 457	— Residenzmuseum und Balthasar Neumann-Ausstellung	21 401	Zehe, Heinrich, in Köln, Ehrenzeichen „Rheinflamme“	27 567
Wotan-Halbwattlampe	13 255; 14 465	Wulzinger, Karl, Dr., Die Ausstellung zu Ehren Weinbrenners in Karlsruhe	26 170	Zeichenmittel, Bahrs Kurvenlineal zum Aufzeichnen von Schriftzeichen	13 496
Wrba, Georg, neuer Brunnen in Dresden-Blasewitz	22 629	— Die Karawanserei im vorderen Orient. Von Dr.-Ing. Karl Müller (Buchbesprechung)	20 576	— Handhabung des Transporteurs	26 292
— in Dresden, Dr.-Ing. e. h.	26 323	— Indische Paläste und Wohnhäuser. Von Oskar Reuther (Buchbesprechung)	25 509	— Isis-Zeichenmaschine mit Feststellvorrichtung für den Zeichenkopf	28 512
Wriedt, Graphische Ermittlung der Momente für durchlaufende Träger mit Hilfe einer Momentenkurvenschablone und eines Diagramms	28 687	— Mübarek Ghalib (Buchbesprechung)	26 173	— Jeppes Schablonenzirkel	11 152
Wünschelrute 16 516; 17 408; 20 17, 114, 312		— Osmanische provinzielle Baukunst auf dem Balkan. Von Henry Minetti (Buchbesprechung)	23 585	— Planimeter, Kulkas Pl.	16 549
— Anwendung bei den Dichtungsarbeiten an der Talsperre bei Tambach (Thüringen)	19 491	— Palästina und Ostjordanland. Von Ludwig Preiß und Paul Rohrbach (Buchbesprechung)	26 303	— Querprofil-Zeichner Zeiß	29 378
— Beschaffung von Brunnenwasser mit Hilfe der W. auf Bahnhof Hademarschen	12 357	— Raumvorstellung und Baudarstellung, eine kunstpädagogische Betrachtung	28 229	— Reißschieneführung von Soennecken	13 714
— Bibliographie der W.	11 244	— Römische und romanische Paläste. Zur architekturgeschichtlichen Untersuchung von Karl M. Swoboda (Buchbesprechung)	21 154	— von Orel-Zeißscher Stereoaufograph	19 383
— Die mit Rutengängern im Dezember 1920 angestellten Versuche der Preußischen Geologischen Landesanstalt (Buchbesprechung)	22 220	— Spanische Friedhöfe	27 21	— Zeichenglasplatte für Auftragung von Stereoaufnahmen	14 427
— — Forschungen zur W.-Frage	23 21	— The Dome of the Rock in Jerusalem. Von Ernst Tatham Richmond (Buchbesprechung)	26 415	— Zutellungsmaßstab für Baulandumlegungen	14 37
— — Ziele des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage	30 890	— Türkenhäuser um die Wende des 18. und 19. Jahrhunderts	16 633, 646	Zeichenpapier, Ersatz des englischen Z. (Whatmanpapier) durch deutsche Erzeugnisse	15 224
— Mutungen auf Kall mit der W.	12 168	— Zum Gedächtnis an Walter Sackur	26 332	Zeichentisch, elektromagnetischer Z. für Kriegsbeschädigte	16 476
— Schriften des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage	11 632, 661; 13 396	Wuppertalsperre bei Dahlhausen	17 499	Zeichnungen s. a. Zeichnerische Darstellungen.	
— Stand der W.-Frage und bemerkenswerte Versuche	25 122	Wurten, Niederlande, Senkung des Bodens, Entstehung der W.	17 153	— Aachen, Rathaus, Marktseite, Z. aus der Zeit um 1730	16 545
— Versuche mit der W.	11 296, 661; 13 224	Wussow, G., Dr., Kurze, starke Regenfälle in Bayern (Buchbesprechung)	23 276	— Ausgrabungen in Bonn, Rekonstruktions-Z.	25 388
— Wasser, unterirdisches, und W. (Buchbesprechung)	22 180	— Verhältniszahlen der Regenstärke von verschiedener Zeitdauer	23 177	— Bagger und Moderprähme, Akten und Z. des Swinemünder Hafenbauamts	14 560
— W. in der Kriegszeit	19 490	Wutscher, Versuchssperre in Gewölbeform am Stevenson-Bach in Amerika	29 119, 293	— Bauhandwerker-Bildnisse, älteste, Deutschlands	12 102
— W. und physikal. Messungen	21 307	Wymers zerlegbarer und lösbarer Erdanker	13 564	— Baupläne, Darstellungs-Kennzeichen, Normen	28 63, 378, 428
— W. und Dränung, zur Frage der Kurzdränung	25 391	Ymuiden, Fischhalle, Gründung, Einrammen von schweren bewehrten Betonpfählen	15 499	— Berlin, B. Gründungsarbeiten im Jahre 1791, Handzeichnungen	13 241
— Zusammenhang von Blitzschäden mit sich kreuzenden unterirdischen Wasserläufen	11 223	— Hafen, neue Seeschleuse und Vertiefung des Nordseekanals nach Amsterdam	15 466	— — Blick auf die Museumsinsel	25 605
Wünsdorf (Prov. Brandenburg), Kriegsgefängnislager, mohammedanisches Bethaus	16 177	— neue Seeschleuse, Erfahrungen mit Larssen-Spundwänden	26 427	— — Dom, Markgraffs Entwurf	18 36
— Militärturnanstalt	18 230	Yucatan, Wasserversorgungsanlagen	20 482	— — St. Hedwigskirche, Kupferstiche von Legeay	18 299
Würth, Albert, Dr.-Ing. e. h.	20 646			— — Staatsoper im Jahre 1743	26 449
				— — Wohnhaus von F. Hitzig (Entwurf)	16 381
				— Berlin-Charlottenburg, Mausoleum, Aquarelle	12 138, 139
				— Christiansfeld (Nordschleswig), Herrenhutergemeinde, Kupferstich 1781	16 374

	Seite
Zeichnungen, Danzig, Hohetorbahn- (Entwurf 1872)	22 369
— Formate und Maßstäbe, Normen	23 107
— Gewebe-Z., Benzinwaschung	27 548
— Handskizzen Konrad Dollingers	25 620
— Hannover, Palais an der Leinstraße, alte Kupferstichtafeln	16 69
— Kirchtürme, Konstruktionsstudien	28 176
— Klappbilder, Vorkommen	13 241
— Kontophot.-Goerz, neues optisch-photogr. Vervielfältigungsverfahren	22 339
— Kopierverfahren, trockenes	25 448; 26 186
— Krieg und Architektur-Z.	18 64
— Leonardo da Vincis Z. für die Aus- führung von Kanälen	12 557
— — für Drehbrücken	11 528
— — für eine polygonale Befestigungs- anlage	12 597
— Lutherdenkmal, für 1817 im Mans- feldischen geplanten, Entwürfe, Kupferstiche	17 529, 537
— Posen, Geburtshaus von Hindenburgs	16 258
— — Wilhelmstraße, Ostseite	16 259
— Reiseskizzen aus Linz und Salzburg 25 529, 581; 26 25, 27	
— — aus Schlesien	24 407, 409, 441
— — von Laske und Klingholz	24 275, 277, 311
— Reißbrett für lange Z.	26 447
— Rom, Handzeichnungen und Stiche vom alten R.	11 340
— Schinkels Z. mustzierender Gestalten für den Dom in Köln	20 465
— Schonung des Reißbretts	25 480
— Stockholm, Bondes Palast	16 431
— — Rathaus, ältestes	16 431
— Straßburg i. E., Münster, Turmhelm- entwürfe von Johannes Hültz	26 306
— Studienbilder aus Halberstadt, Prag u. Passau	26 135, 138, 299, 317, 473
— — aus Saarbrücken	27 305, 307
— Vorbilder, vergessene, für Fabrikanten und Handwerker	24 291, 436
— Weimar, Coudrays Entwurf zu einem Ehrendenkmal 1825, Stich-Z. von Schwerdgebürth	13 566
— Z. eines merkwürdigen Bauwerks	28 151
— Zuschneiden von Z.	25 391
Zeichnerische Darstellungen s. a. Zeich- nungen.	
— Abflußformel, allgemeine, Abhängigkeit der Kutterschen Beiwerte	22 5
— Abflußgeschwindigkeit in Flüssen, Nomogramm	27 308
— Abflußmengenlinien für verschiedene Spiegelgefälle	27 43
— Abflußvorgang eines Flusses, Einwirkung des Hochwasserüberschwemmungs- gebiets	27 402
— Ablaufberge (Eselsrücken), Ablauf- geschwindigkeiten und Ablaufzeiten, Bestimmung	12 378; 19 490
— — Einflußlinien zur Ermittlung der Ab- laufpunkte und Zeit-Wege-Linien der vom Ablaufberg rollenden Wagen	21 355; 22 47
— Abrostungen an eisernen Brücken	22 190
— Bahnsteigtunnel und Bahnsteigtrep- pen	23 281
— Balken auf zwei Stützen, Lage eines gegebenen Moments und neue Vor- schriften der Reichsbahn	26 309
— Baupreise und Baukosten, Indexzahlen	23 295
— Beleuchtung, natürliche, Schattenkurven und Besonnungsdiagramme	30 281
— Beton, Würfelfestigkeit und Feuchtig- keitsgrad	22 430
— Biegelinien belasteter, insbesondere gedrückter Stäbe	22 357
— Brandfälle an weichgedeckten Gebäuden 1909 bis 1919	20 296
— Brückenstauziffern für schlank zuge- spitzte Pfeiler	19 199
— Eglisau, Rheinbrücke, Pfeilerbewegungen	22 506
— Einflußlinien bei gleichmäßig verteilter Belastung, Antwortung	22 325

	Seite
Zeichnerische Darstellungen, Eisenbahn- brücken, Einfluß der Füllkräfte	22 85
— — eiserne E., neue Berechnungsgrund- lagen	22 306, 320
— Eisenbahn-Oberbau, Stoßeisenkungen der Strecke Rosenheim—München	20 159
— Eisenbetonbalken, bewehrte und un- bewehrte, Längenänderungen bei Trocken-, Wasser- u. Feuchtlagerung	16 95, 98
— Eisenbetonbestimmungen 1925, Nomo- gramme	26 8
— Eisenbetonplattenbalken, Abmessung der Stege zur Begrenzung der Zugspannungen des Betons	15 391
— Eisenbetontragwerke, Bemessung, neues Verfahren	23 474
— Ellipsenkonstruktion, angenäherte	24 191
— Emscher, Ausbau, Baukosten	20 482
— Erdarbeiten, genaue Massenermittlung, neues Verfahren	23 102, 305
— — Querschnittflächen	21 131
— Erdarbeiter-Stundenlohn	24 126
— Erddruck, Druckverteilung im Boden	27 527, 672
— Erdmassenermittlung von Dämmen und Einschnitten, Berücksichtigung des Raumfehlers	28 487, 491, 761
— Fachwerkträger, Berechnung	21 273; 22 613; 23 532
— Fahrbild eines Armeelastzuges, Reibungs- verluste	16 593
— Faustformeln zur Berechnung flüßelerner Druckstäbe	20 525
— — hölzerner Druckstäbe	20 613
— Festigkeit und Dichte verschiedener Mörtelmischungen	13 407
— Fischereihäfen, deutsche und aus- ländische, Umsatz	21 105, 538
— Flächenteilung nach bestimmtem Ver- hältnis	26 200, 346
— Flüsse, Sohlenquernelung und Fluß- krümmung, Zusammenhang	23 116
— Flußgebiete, Niederschlag, Meereszufuhr, Landverdunstung und Temperatur, Beziehungen, Gesetzmäßigkeit	14 294
— Flutkraftausnutzung	23 317
— Gewölbearbeiten, Berechnung	21 27
— Gußbeton, Druckfestigkeit und Abbinde- wärme	24 350
— Hindenburg (Oberschlesien), Galda- straßen-Unterführung, Betonpfeiler und Widerlager in Siloform, Sen- kungen und Ribbildung	16 677
— Hochofenzement, Versuche im staatl. Materialprüfungsamt Berlin-Dahlem	26 241
— Hochwasser, norddeutsche Stromgebiete, Schaden-H. der letzten Jahre	27 233
— Hochwasserpellungen an der Weichsel im Jahre 1913	22 620
— Hochwasserwellen, Einfluß gefüllter Tal- sperrn auf H.	28 196
— — Veränderung durch natürliche oder künstliche Seeflächen	22 409, 531
— Hofbeleuchtung, natürliche	19 597, 623
— Hörsamkeit, Schallreglerstellung, Einfluß auf Reizstärke und Nachhalldauer	27 58
— Holtenua, Prinz-Heinrich-Brücke, Siche- rungsarbeiten am Südrampenkopf Wasserstandsbeobachtungen	22 561
— Kanalschiffsgrößen in Deutschland, Wachsen während d. letzten 70 Jahre	18 31
— Knickfestigkeit, Gebrauchsformel für Knickstäbe im Eisenhochbau	24 260, 288
— Knickformel für den unelastischen Bereich	23 98
— Knickkraft gegliederter Stähle	23 378
— Knicknomogramm für Druckstäbe im Stahlbau	29 171
— Knicksicherheit, Kurvenbilder nach der Euler-, Tetmajer- u. Kármán-Gleichung	20 57
— Kolonialer Bauvertrag, Änderung des Unternehmergewinns und Änderung der Selbstkosten	17 533

	Seite
Zeichnerische Darstellungen, Kraftwagen- verkehr, Wirtschaftlichkeit, Vergleich mit Fuhrwerk u. Eisenbahn	20 221
— Kreiszeichnung durch drei gegebene Punkte	27 191
— Mastfundamente, Berechnung	22 298
— Masurisches Seengebiet, Zufluß-, Abfluß- und Aufspeicherungsmengen	22 571
— Mittellandkanal, Kohlenbelieferung, Arbeiterzahl und Stundenlohn	21 39
— — Steigerung des Stundenlohns eines Erdarbeiters	22 524
— Monatsleistung der bayer. Wasserkräfte	21 346
— Niederschlag- u. Abflußhöhen, zusätzliche	27 198
— Nietberechnung bei Eisenbahnbrücken, Nomogramme	25 360
— Nomogramme für den Massivbau	30 668
— — für den Wasserbau	29 732
— Nomographie, neue Wege	28 403
— Nupubest-Verfahren, experimentelle Statik	27 155
— Ostsee und Nordsee, jährliche Schwankung des Mittelwassers	11 343
— Parabel	19 548; 20 394; 21 28
— — kombinierte Umhüllungs- und Punkt- konstruktion, Achsenbestimmung	25 134
— P., Hyperbel und Stelgbogen, mecha- nische Hilfsmittel zu ihrer Erzeu- gung	30 308
— Pegel, Erhaltung in ihrer Höhenlage	22 346
— Portland-Zement und Eisen-P.-Z., ver- gleichende Untersuchungen	18 67, 75
— Preisentwicklung am Baumarkt	21 397; 22 397; 23 71
— Prüfung von Druckstäben für Brücken des Kaiser-Wilhelm-Kanals	22 26
— Querschnittsbestimmung von Holz- stäben auf Knickung	29 816
— Regenstärken verschiedener Zeitdauer, Verhältniszahlen	23 100, 177
— reziproke Werte, Bestimmung durch Kreis und Gerade	21 626
— Ruhrhafen Duisburg-Ruhrort, Verkehrs- entwicklung	25 309, 314
— Schiffahrtbetrieb auf Kanälen, Schlep- dampfer, Maschinenleistung bei ver- schiedenen Fahrgeschwindigkeiten	11 650
— — Wechselwirkung zwischen Kanal- querschnitt und Kanalschiff, Modell- versuche	11 529
— Schiffsbewegungen in Schleusen, Modell- versuche	14 334, 338, 346
— — Verminderung durch besondere Schützgestaltung	23 486
— Sch.-B. ohne und mit Kreiswirkung	21 71
— Schiffshebwerke mit Waagebalken	22 278
— Schleusenbetrieb mit langen und mit kurzen Umläufen, Wasser- und Schiffs- bewegungen	24 332
— Schleusenmauern, elastisches Verhalten	21 309
— Schleusungsversuche im Werkkanal, Kraftwerk Poppenweiler am Neckar	20 487
— Schützbewegung, Kraftwirkungen	26 275
— Schwemmstoffe, Bewegung in Flüssen, Abhängigkeit der Bewegung	19 219
— — dgl., rechnerische Behandlung	21 550
— Schwerin, Fernheizwerk, Wärme- diagramme	25 523
— Schwerverkehr, Einfluß auf Straßen usw.	23 536
— Seeschiffahrtverkehr des Hafens Rotter- dam	22 404
— Sinus-Werte beliebiger Winkel, Be- stimmung ohne Tabelle	20 230
— Sonnenuhren, Herstellung	17 269, 282, 308
— Spannungszustand der Erdoberfläche bei Bodensenkungen	21 393
— Sp.-Z. in loser Erde, Spannungsbilder	21 589, 601
— Spiegelbewegung in Wasserschloßern	23 440
— Stadtschnellbahnen, elektrische, Zug- länge	23 386
— statisch unbestimmte Systeme, experimentelle Berechnung	27 510

	Seite		Seite		Seite
Zeichnerische Darstellungen, Stau-		Zeitschriften, Belgien, technische Z.,		Zeitschriften, Mitarbeit an Z., angemessene	
mauern, elastisches Verhalten, Be-		Wiedererscheinen	15 144	Abteilung	21 59
obachtungsergebnisse	15 670	— Beton u. Eisen, neue Schriftleitung	22 326	— Monatsbericht über die technischen	
— steigende Annahmen für Schiffsgrößen		— 20 jähr. Bestehen	22 20	Literaturgebiete	25 319
bei deutschen Kanalentwürfen	21 11	— Blätter für Architektur und Kunsthand-		— Monatsblatt für Bauwesen und Landes-	
— steigende Eisenbahnstrecken, maß-		werk	22 369	verschönerung, Jahrgänge 1821 bis	
gebende Größen für Anlage und		— Bl. für Handwerk und Kunst, heraus-		1826	16 209, 235
Betrieb	22 417	gegeben von Fritz Koch	21 143	— Museumskunde	13 699
— Straßenbeleuchtung, natürliche	19 38	— Byggnadsvärlden (Bauwelt)	21 433, 519	— Nederlandsch Kunstbezt, neue nieder-	
— Straßenbrücken aus einbetonierten		— Das deutsche Dachdecker-Handwerk		ländische Kunst-Z.	25 42
Walzträgern, Kostenvergleich mit		— Das Fernkabel	27 142	— Neuzeitlicher Hausbau	26 21
reinen Eisenkonstruktionen	12 448	— Das Lastauto	24 182	— Not der Fach-Z., Eingehen u. Vereinigen	
— Stützmauern und Widerlager für Balken-		— Das neue Berlin	29 126	von Z.	23 58, 94
brücken, Bemessungstabeln	30 847	— Das neue Frankfurt	28 170	— Per l'Arte	11 640
— Sturmfluthöhe im Tidegebiet der Flüsse,		— Der Architekt, Merkblätter für Berufs-		— Preußen, amtlich gefördertes bauwissen-	
Einfluß von künstlichen Querschnitt-		beratung	27 176	schaftl. Schrifttum, 130. Gedenktag	
einengungen	23 402	— Der Baumeister	23 535; 27 27	— Reichs-Verkehrs-Blatt	20 355
— Sturzregen im Emschergelbiet am 31. Jull		— — Veröffentlichung von neueren Bauten		— Schiffbau	24 98
und 1. August 1917	22 365	des Architekten Otto Schulz in		— Siemens-Z.	22 39
— Temperaturmeßverfahren zur Bestim-		Nürnberg	16 187	— Soziale Bauwirtschaft	22 39
mung der Sickerverluste von		— Der Bautenschutz	30 279	— Südwest-Deutschland, seine Wasser-	
Kanälen	22 10, 17, 29	— Der Betrieb	19 7	straßen und Wasserkraft	25 167
— Theater, Amphitheater und Rangtheater,		— Der Bohrhämmer	30 154	— technische Z., Einwirkung des Krieges	
Gegenüberstellung, Verhältnis von		— Der Burgwart	24 113	Technische Zeitschriftenschau	17 328
Bühnenfläche zur Zuschauerhaus-		— Der Industriebau	11 224	— Teuerung der Bücher und Fachzeit-	26 346
fläche	19 604, 605	— Der Piperbote	25 192	— Schriften	20 282
— Torsionsbewehrung	21 525	— Der Schlüssel zum Weltgeschehen		— VFS-Mitteilungen	30 154
— Träger, belastete, nomographisches		(Welleislehre)	26 35	— Verkehrsnachrichten für Post und	
Rechenschema	27 134	— Die Denkmalpflege, Gesamtinhaltsver-		Telegraphie	22 7, 554
— — durchlaufende, graphische Moment-		zeichnis für die Jahre 1899 bis 1913		— Wasmuths Monatshefte für Baukunst	
ermittlung mit Hilfe einer Kurven-		— — Weiterbestehen und Verlagswechsel		24 65	
schablone	28 687	22 605, 624		— Wasserkraft und Wasserwirtschaft	28 332
— Unterwasser-Schallsignale, Reichweiten		— Die Erfindung, neue internationale Z.		— Wind und Wasser	24 98
20 253		für Patentwesen	26 323	— wissenschaftliche Z., Anweisung für	
— Vorgänge in Stauhaltungen zur Tages-		Die farbige Stadt	27 48	Mitarbeiter	20 628
speicherung	20 436	— Die Gartenkunst	26 36	— Z. des Österreichischen Ingenieur-	
— Wärmebeobachtungen in Gewölben	14 336	— Die Kunstwelt	12 699	Architektenvereins, Sonderausgabe	
— Wärmesteigerung, Vergleich an Kalk-		— Die lebendige Stadt	30 89	„Siedlungsheft“	21 580
sandsteinen und Mauerziegeln	22 381	— Die modernen Bauformen	28 655	— Z. des Preuß. statistischen Landesamts	
— Wasser, Art der Bewegung u. Wirkung		— Die Reklame, Sonderheft „Architektur		26 187, 254	
in Turbinen und Kreiselpumpen		und Lichtreklame“	28 48	— Z. des Rheinischen Vereins für Denk-	
23 150		— Die weltwirtschaftliche Lage Deutsch-		malpflege und Heimatschutz	21 59
— Wasserdurchfluß durch Mönche	24 207	lands, Sammelmappe	19 334	— Z. des Vereins deutscher Ingenieure,	
— Wassergeschwindigkeit, Vorellung eines		— Die wirtschaftliche Demobilmachung		Sondernummer „Deutsches Museum	
mit dem Strom treibenden Schwimm-		Deutschlands, Nachrichtenblatt	19 334	in München“	25 247
körpers	22 601	— Die Wirtschaftskurve	26 347	— Z. für Bauwesen, Inhalt 11 44, 208, 364,	
— — in Gerinnen, Einfluß der Wand-		— De Bouwgijs, niederländische Monats-		540; 12 40, 212, 368, 558; 13 64,	
beschaffenheit	23 593	schrift	21 423	212, 368, 580; 14 52, 252, 415, 592;	
— — in natürlichen Wasserläufen, allgem.		— Demag-Nachrichten	27 353	15 48, 220, 392, 568; 16 72, 220,	
Formel	23 613	— Denkmalpflege und Heimatschutz, Ab-		416, 608; 17 115, 259, 396, 544;	
— Wasserversorgung, zentrale, von städt.		schluß der bisherigen Erscheinungsart		18 96, 184, 344, 488; 19 92, 256,	
Siedlungen, Verbrauchslinien	22 214	— — Inhalt 23 368, 430, 513, 622; 24 32,		416, 572; 20 76, 267, 418, 580;	
— Widerstände, Gleisbremsen und Auf-		54, 147, 281, 396; 25 55, 203, 448,		21 152, 312, 482, 615; 22 178, 299,	
zeichnung des Bewegungsvorganges		176, 353, 559; 28 80, 283, 297, 364,		387, 576; 23 284, 456, 582; 24 48,	
der vom Ablaufberg rollenden		411, 510, 786, 853; 29 146, 211, 328,		90, 159, 239, 265, 281, 384, 472;	
Wagen	22 47	411, 475, 595, 787, 844		25 96, 167, 284, 418, 494, 552, 636;	
— Windsaugwirkungen an Gebäuden		— Deutsche Bauzeitung, 50jähr. Bestehen		26 140, 187, 238, 314, 424, 467, 556,	
24 57, 80		16 655; 17 16		596; 27 56, 125, 227, 300, 436, 492,	
— Zeichnerische Auswertung wirtschafts-		— — 60jähr. Bestehen	26 21, 60	615, 691; 28 80, 283, 297, 394, 477,	
statistischen Nachrichtenstoffes		— Deutsche Kunst und Dekoration 22 555;		539, 622, 671, 767, 853; 29 112,	
(Buchbesprechung)	21 308	23 525; 24 474		211, 262, 359, 428, 475, 539, 660,	
— Z. D. in wissenschaftlichen Zeitschriften		— Elektrotechniker-Z., ETZ-Fest-Z. zur		724, 787, 859; 30 107, 264, 327,	
20 628		28. Jahresversammlung des Ver-		396, 460, 528, 610, 694, 760, 840, 906	
— Zement, Ergiebigkeit verschiedener		bandes deutscher Elektrotechniker		— — Weiterbestehen und Verlagswechsel	
Z.-Arten	27 145	— Europäischer Fernsprechnetz 28 266;		22 576, 605, 612; 23 384, 396	
Zeidler, Georg, in Braunschweig †	15 283	29 475; 30 90, 460		— Z. für den internationalen Nachrichten-	
Zeidler u. Wimmel, 150. Gründungstag		— Feuerschutz in Berlin	21 423	verkehr	26 304
26 112, 157		— Feuerwehrtechnische Z.	13 572	— Z. für Fischerei	25 11
Zeiß, Der Neubau der Militärturnanstalt in		— Gesundheits-Ingenieur, 50jähr. Bestehen		— Z. für Metallkunde	21 259
Wünsdorf bei Zossen	18 230	28 47		— Z. für Volkswohlfahrt, Amtsblatt des	
Zeiß' Stereomikrometer	19 375	— Glasers Annalen, 50jähr. Bestehen	27 327, 616	preuß. Ministeriums für V.	20 191
Zeist (Niederlande), Kriegsgefangenenlager,		— Henschel-Hefte	30 495	— Zentralblatt der Bauverwaltung, An-	
Offizierwohnhaus und Badeanstalt		— Illustrierte Technik für jedermann	25 365	zeiger, Preis für behördliche Anzeigen	
16 101, 103, 632		— Ingenieur-Archiv	30 107	— — amtliche Anzeigen, Vermittlung und	
Zeltbestimmung, Deutsches Reich, Reichs-		— Innendekoration	23 118; 23 14; 30 75	Kostenbegleichung	19 209
bahn, Einführung der 24 Stunden-Uhr		— Kachel- und Töpferkunst, Monatsschrift		— — Bekanntgabe staatlicher Bauaufträge	
25 602, 636		für keramische Kunst	22 103	— — Diensträume der Schriftleitung,	
Zeitschriften, A. E. G. - Mittellungen	25 176	— Kruppische Monatshefte 21 376; 25 438,		Verlegung	20 508; 25 44, 56
— Akotech	25 147	472; 26 126		— — Einbanddecken	25 215
— Archiv für Eisenbahnwesen, 50 jähriges		— Kultur des Handwerks	27 436	— — Geleitwort zum 50. Jahrgang	30 1
Bestehen	28 63	— Kunst und Künstler	25 97	— — Groß-Berliner Bautennachweis	23 308
— A. für Fischereigeschichte	14 156	— L'Architettura Italiana	11 640	— — Inhaltsverzeichnis der Jahrgänge	
— Aus fremdsprachigen Z. 24 12, 127,		— Literatur-Nachweis des Deutschen		1901 bis 1910	12 558, 600
162, 392; 25 199, 304, 476, 576,		Archivs für Siedlungswesen	30 87	— — dgl., Berichtigung	13 11
632; 26 119, 297, 434; 27 22, 222,				— — Umfang, Papierbeschränkung	18 8
432, 566; 28 247, 620, 790; 29 273,					
737; 30 372					
— Bauwettbewerbe	26 254				
— Behörden und Beamte	24 436				

	Seite		Seite		Seite
Zeitschriften, Zentralblatt der Bauverwaltung, Veröffentlichung regelmäßiger Aufzeichnungen über Preisbewegungen auf dem Baumarkt	23 324	Zement, Reichsstelle für Z., Erzeugung, Preise und Lieferung von Z., wirtschaftliche Maßnahmen	16 454;	Zerbst, Bauschule, Erhaltung	21 371
— V. von staatlichen Bauaufträgen, Richtpreisen, Verdingungsergebnissen	22 77, 156, 569	— Auflösung	17 68	Zeresit, Zementdichtungsmittel	12 516, 687
— V. von Verdingungsanzeigen	23 348	— Schädigung durch sulfathaltige Grundwasser und Sickerwasser, Zementbazillus	17 105, 215, 252, 292, 354, 488	Zetschke, C., August Rincklake †	15 474
— Versendung an preuß. Wasserbauamt	23 444, 537, 622	— Schmelz-Z.	23 501	Zeugmeister, Verdeutschung für Ingenieur und Techniker	20 232
— Weiterbestehen und Verlagswechsel	22 605, 612	— Mißerfolge bei Gründungsarbeiten	27 435; 28 573, 816	Zeuthen a. d. Oberspree, Kirche	16 554
Zeitschriftenschau, technische, des Vereins deutscher Ingenieure	20 516	— Schwellung und Schwindung in Wasser und Luft	16 275; 19 134, 279	Ziegel s. a. Ausstellungen, Dachziegel, Mauerwerk, Preise.	
Zell, Clemens, in München, Dr.-Ing. e. h.	30 246	— Schweiß, neue Z.-Normen	26 172	— Ausfuhr von Z. nach Holland	23 12
Zellenbeton, neuer Baustoff	25 536	— Traß- u. Puzzolan-Z.	17 611	— nach Schweden	23 24
Zeller, Adolf, Der Baubetrieb am Erweiterungsbau des Landhauses in Lübben	18 285	— dgl. im Meerwasser, schnelle Erhärtung	13 174	— Auswitterungen	14 494; 17 124
— Romantische Baukunst in Frankreich, Von Julius Baum (Buchbesprechung)	11 420	— Verhalten im Meerwasser	11 126; 13 174; 14 177; 15 223, 582; 20 357	— Decken aus Hohlsteinen zwischen eisernen Trägern, Einfluß der Steinform auf die Tragfähigkeit	13 125
Zellon, Lack- u. Glasersatz	19 338	— wasserdichter Z.	24 239	— aus Z. mit Eiseneinlagen, Druckbeanspruchung	18 505
Zelluloidwaren, Räume zur Herstellung oder Lagerung von Z., feuersichere Türen	14 273	— oder Mörtel	20 267	— Doms Doppelziegelstein	14 264
Zement s. a. Bindemittel, Preise, Zementmörtel.		— Z. für Siedlungsbauten	22 284	— Druckfestigkeit	13 114
— Al-Z., hohe Festigkeit	25 42	— Z. und Beton, Festigkeitszuwachs und Korngrößenbestimmung	28 559	— Hohlsteine, Balgs Herstellung	17 428
— Al-Z. oder Clément fondu	24 187	— Z.- und Betonbestimmungen, neue amtliche, in Schweden	25 174	— Hohlwände aus gewöhnlichen Z.	20 31, 543
— Asbest-Z.	30 611	— Z.- und Betonfestigkeit, Zusammenhang	24 264	— Hohl-Z. für Lüftungskanäle	24 396
— Aufhebung der Höchstpreise	23 563	— Z.-Normen, Neubearbeitung	30 674	— Kalksandziegel, Druckfestigkeit und Wärmeleitungsvermögen	13 113
— Auslandkohlen-Z.	22 347	— Z.-Steinmauern, Nopsa-System	28 235	— Lehmziegel bei Vitruv	20 114, 222
— Brennen von Z., elektrisch	21 252	— Zerstörung durch schwefelhaltige Stoffe, Zementbazillus	23 1, 15	— L. im Altertum und in der Gegenwart	20 333
— Einfluß des Z. auf die Druckfestigkeit von Kalkmörtel	13 242	— Zusammensetzung von Z., Untersuchungen	19 112	— Lübeck, alte lübische Ziegeltechnik	22 341
— Einpressen flüssigen Z., Versuch zur Herstellung einer Herdmauer	13 546	Zementarbeiten, Frostschutz durch Anwendung von Chlorkalzium	24 147	— Mauer-Z. (Backsteine), Lieferung und Prüfung	20 1
— zur Wiederherstellung schadhafter Bauwerke	13 611	Zementbeton s. Beton.		— Aufhebung der Regeln für die Lieferung und Prüfung	23 504
— Einspritzten von Zementwasser, Zementkanone	12 192	Zementbewirtschaftung, Bayern, Beschlagnahme	19 300	— Normen 19 622; 22 217, 299, 579; 23 8	25 632
— Ergiebigkeit verschiedener Z.-Arten	27 145	Zementkunststein, polierte Platten und Formstücke aus Z., Herstellungsverfahren	24 139	— Niederlande, alte Z.-Formate und Normung	25 632
— Erhärtung von Z. nach Einwirkung niedriger Temperaturen	23 198	Zementmörtel s. a. Mörtel, Zement.		— Schleunings geschlossener Hohlstein für Deckenbau	12 380
— Erhöhung der Normenfestigkeiten	27 664	— Auslaugung	26 137	— Trockenpreßverfahren	11 127
— Fortfall besonderer Z.-Preise für Behörden	23 95	— Bereitung bei Berliner Gründungsarbeiten 1791	13 241	— Wärmeschutzvermögen	22 381
— Höchstpreise für Z.	20 427, 636; 21 122, 195, 361, 504, 506, 556, 612	— Dichtekennzeichen, rechnerisches	18 166	— Z. aus Ölschiefer	23 41
— Hochofen-Z.	17 605, 611	— Einwirkung auf Kupfer, Zink und Blei	11 351	— Z.-Herstellung von 1912 bis 1922	23 418
— Änderung der Begriffserklärung	28 316	— Entfernung von Wasser aus Z.	24 364	— Z.-H. mittels Trockenpressung	20 115
— Bewährung in angreifenden salz- oder säurehaltigen Wässern	17 108, 216, 252, 354	— Erfahrungen mit Z. im Hochbau	24 422; 25 361, 438	Ziegelbauten, Allenstein, Garnisonkirche, evangel., mit Kriegergedächtnishalle	19 33, 41
— Versuche im staatl. Materialprüfungsamt Berlin-Dahlem	26 241, 431	— Mischverhältnisse der Zuschlagstoffe, Mörteldichte	17 6, 369	— Schloß	12 294, 301
— Verwendungserfahrungen	24 224	— Schwellung und Schwindung in Wasser und Luft	16 275; 19 134, 279	— Berlin, Charité, Medizinische Poliklinik	17 505, 514
— hochwertiger Z., Beitrag zur Kenntnis der Bedeutung	26 288	— Traß- oder Hochofenschlacke, Zuschläge gegen Angriffe von schwefelsauren Salzen	17 254, 354; 23 16	— Fabrikneuhau Scherk	26 509
— Verwendung	24 330	— Traß-Z. im Meerwasser, schnelle Betonierung	13 174, 423	— Berlin-Friedenau, Maria-Hilf-Kirche	18 349
— hydraulische Bindemittel	17 611	— Traßzuschläge, Einfluß auf Festigkeit und Abbinden, wirtschaftlicher Wert	14 627	— Berlin-Nikolassee, Wohnhaus Hartung	16 333
— Natur-Z., das Geseker Kreidevorkommen und seine Eignung zur Gewinnung von N.-Z.	28 356, 370	— beim Bau der Seeschleuse in Emden	15 582	— Berlin-Siemensstadt, Forschungslaboratorium des Siemens-Konzerns	26 325
— N.-Z. und Portland-Z., Gegenüberstellung	27 450	— gegen Angriffe von schwefelsauren Salzen	17 254, 354; 23 16	— Berlin-Spandau, kathol. Kirche	11 314, 328
— Unzulässigkeit für Eisenbeton- und Betonbauten	28 608	— Verhalten im moorigen Grundwasser	12 280; 14 177	— Berlin-Steglitz, Wohnhausgruppe des Berliner Beamtenwohnungsvereins in der Fritschstraße	12 183
— Verwendung bei Betonbauten	29 296	— Verwendbarkeit lehm- oder tonhaltiger Sande	30 671	— Brandenburg a. d. Havel, St. Gotthardkirche, Wiederherstellung	12 269, 277
— Normen-Z., Einfluß der Lagerung auf die Eigenschaften	30 485	— Wärmeentwicklung bei Erhärtung	28 313	— Burg im Spreewald, Bismarckturm	17 545
— Portland-Z., Abbindevorgang, Verzögerung und Hemmung	24 114	— wasserdichter Z.	12 71, 92, 98, 178, 516, 687	— Churasanische Baudenkmäler (Buchbesprechung)	20 374
— Eisen-P.-Z.	15 50, 582	— Zusammensetzung	17 370	— Czersk, kathol. Dorfkirche	14 681
— dgl., chemische und physikalische Untersuchung	18 65	— Zement-Kalk-Traßbeton, Druckfestigkeit und Haftfestigkeit	13 322	— Danzig, Messchhaus	25 373
— dgl., vergleichende Untersuchung an abgebindenem Zement	18 73, 74	Zementprüfungen, Hochofenzement, deutsche Bestimmungen für einheitliche Lieferung und Pr.	17 605, 611	— Das Wesen des neuzeitlichen Backsteinbaues (Buchbesprechung)	20 576
— dgl., Verwendung zu Eisenbetonbauten des Hochbaues	13 177	Zementröhren s. a. Rohrleitungen.		— Egmond a. Zee, Backstein-Grabdenkmal	25 632
— P.-Z. und Natur-Z., Gegenüberstellung	27 450	— Stoßdichtung, Barths St.	12 691	— Essen, Siedlungsverband Ruhrkohlenbezirk, Verwaltungsgebäude	29 613
— Verbesserung durch Granit- oder Dloritmehl-Zusatz (Solditt-Z.)	26 159	— Zerstörung durch Einwirkung von Säuren	12 279	— Fischhausen, Amtsgerichts- und Gefängnisgebäude	28 113
— Prüfung, einfache, für Verbraucher	24 423	Zementwirtschaft, Deutsches Reich, Belrat für Z.	22 176	— Frankfurt a. d. Oder, Marlenkirche, Wiederherstellung	22 425
— Quellung und Abbinden des Z.	12 538	Zepernick bei Berlin, Erfahrungen mit Lehmbauten in Z.	22 105, 163	— Rathaus, Wiederherstellung	14 54
		— Zweifamilienhaus	21 205	— Großmochbern bei Breslau, kathol. Kirche, seitliche Erweiterung	15 629
				— Gütersloh, evangel.-städtisches Gymnasium	29 149
				— Guttstadt, Amtsgerichts- und Gefängnisgebäude	27 335
				— Hamburg, Backsteinbauten, neue Regelungen in der Mitte des 19. Jahrh.	23 61, 73, 85, 133
				— Chilehaus	25 1, 13, 34
				— Lyzeumneubau	28 787
				— Museum für Hamburgische Geschichte	23 253

	Seite		Seite		Seite
Ziegelbauten, Hamburg, Staatsbauten von		Ziegler, P., Der Masurische Kanal, Zweckbestimmung und Entstehungsgeschichte, Linienführung und Längenschnitt, Wasserwirtschaft	16 545	Zimmerwerk s. Holzverbände.	
— Fritz Schumacher	22 631	— Die Wasserversorgung von Neuyork	15 450, 457	Zinglers Einsatz für Wasserleitungen zur Verhinderung der Rücksaugung	12 524
— — Versuchsanstalt für Klinkerbau	29 611	— Ermittlung des Bedarfs an Betonbaustoffen und seiner Grenzen	17 369	Zink, Verhalten gegenüber Zement, Beton und den damit in Berührung stehenden Flüssigkeiten	11 351
— — Verwaltungsgebäude des Deutschen nationalen Handlungsgehilfen-Vereins	24 447	— Talsperrenbauten in Neusüdwalen	11 282, 628	Zinkrohre, Regenabfallrohre, nahtlose	13 423
— Hannover, altes Museum	16 411	Zieglerschule s. Schulen.		Zinn, Umwandlung des weißen Z.	11 137
— — Krematorium	25 277	Zierhöfe, Aachen, Kur- und Badehaus	16 663	Zinsdorf, Kirche	11 613
— Haynau i. Schl., kathol. Kirche	14 330	Ziesemer, H. W. K., Die Halenbrücke bei Bern	13 134	Zipprichs Oberlichtverglasung	13 124
— Heimatschutzbestrebungen	11 128	Ziller, Hermann, in Potsdam †	15 524	Zirkler in Ascherleben, Ehrenbürger der T. H. Berlin	22 6
— Hindenburg (Oberschles.), Oberlyzeum, Um- und Erweiterungsbau	28 285, 312	Zillich, Fernrohrwaage statt Nivellierinstrument	15 120	Zirkusbauten, bauliche Anlage, innere Einrichtung und Betrieb von Z., Polizeiverordnung	11 225, 632
— holländische Wohnhöfe (Hofjes)	18 1, 10	Zimmermann, Dominikus, Baumeister (1685—1766), Studienfahrt zu seinen Hauptwerken	23 457, 469, 481, 513	— dgl., Nachtrag	18 164, 429
— Jüterbog, Kreissparkasse	17 89	Zimmermann, Hermann, Dr.-Ing., August Böllinger †	17 254	— dgl., Änderung der Polizeiverordnung	21 545: 25 196
— Kadinen, Kirche	19 553	— Bestimmung der Fehlerhebel bei Knickversuchen	22 144	— Wander-Z. mit teilweiser Holzkonstruktion, feuer- und baupolizeiliche Anforderungen	22 32, 200
— Kaiser-Wilhelm-Kanal, Beamten- und Arbeiterwohnhäuser	16 598, 609, 617	— Der pythagoräische Lehrsatz	19 348	— dgl., Abnahme und Überwachung	30 776, 824
— Kalksandsteinbauten, künstlerische Verbesserung, Anregungen	26 143	— Der Wettbewerb um die Straßenbrücke über den Rhein in Köln-Mülheim	27 37	— dgl., baupolizeiliche Erleichterungen	30 576
— Kiel, Ingenieur- u. Deckoffizier-Schule	20 25, 37	— Die Berechnung der Knickfestigkeit eines beliebigen Einzelfeldes des mehrfach gestützten Stabes	23 545	Zitadelle, St. Petersburg, Peter-Paul-Festung	18 191, 199
— Köln, Hansahof	26 357	— Die Biegungsschse	21 640	Zittiers Vorrichtung zum Öffnen und Schließen eines Bremsventils auf einem fahrenden Zug von der Strecke aus	14 648
— Königsberg i. Pr., neue staatl. Burgschule	28 497	— Die Entscheidung über die Köln-Mülheimer Straßenbrücke	27 338	Zöllner, Ludwig, in Neustadt a. d. Haardt, Dr.-Ing. e. h.	24 157
— — staatl. Hufenlyzeum	26 205	— Die Flüssigkeitsseillinie	19 631	Zörner in Köln-Kalk, Dr.-Ing. e. h.	21 352
— Kunstformen bei den Römern und im deutschen Mittelalter	15 546	— Die Grundlagen des Gleisbaues. Von Karl Bräuning (Buchbesprechung)	20 384	Zollabfertigung, Fishguard-Hafen (Süd-Wales)	11 99
— Lübeck, Fläche und Farbe im lübischen Ziegelbau	22 521, 533, 548	— Die Knickfestigkeit (Buchbesprechung)	21 468	Zollgebäude, Berlin-Neukölln, Hauptzollamt	
— — Mauerwerk im alten lübischen Ziegelbau	22 341	— Die Lehre von der Knickfestigkeit. Von E. Elwitz (Buchbesprechung)	20 392	— Elbing, Hauptzollamt	18 250
— München, Gewerbeschau und Ziegelbau	22 92	— Durchbiegung eines Trägers unter bewegter Last	17 355	— Erfurt, Hauptzollamt	12 681
— Nauen, Groß-Funkstation, Stationshaus	20 510	— Einfluß bewegter Last auf Eisenbahn-Oberbau und Brücken (Buchbesprechung)	21 432	— Frankfurt a. M., Hauptzollamt und Postzollamt	29 429
— Neuenburg a. d. Weichsel, kathol. Kirche, Erweiterung	15 657	— Energie oder Arbeitsvermögen	19 121, 156, 280	— Hannover, Oberzolldirektion	11 141
— Neustadt (Westpr.), evangel. Kirche	13 597	— Erfahrungen über die Knicksicherheit von Druckstäben	12 189, 258	— Kassel, Oberzolldirektion	15 74
— Niebüll, Friedrich-Paulsen-Schule	28 1	— Formänderung eines Trägers mit einseitigen Flanschen	21 202, 236, 458	— Köln, Oberzolldirektion	13 41
— niederrheinische Backsteinarchitektur	13 116, 348	— Ingenieur-Mechanik. Von Dr.-Ing. Dr. Heinz Egerer (Buchbesprechung)	20 268	— Liegnitz, Hauptzollamt	11 664
— Niederschönhausen, Wohnhausgruppe des Berliner Beamtenwohnungsvereins	12 196	— Johann Wilhelm Schwedler. Von August Hertwig (Buchbesprechung)	30 527	— München, Z. an der Landsberger Straße, Beamtenwohnhäuser	12 546
— Nordostdeutsche Tiefebene, Herkunft der Z.	21 510; 22 267	— Knickfestigkeit	11 194, 197, 207, 220, 231	— — dgl., Feuerhalle	12 544
— Oldenburg i. Holst., Amtsgericht und Gefängnis	26 581	— Kn. vollwandiger Stäbe in neuer einheitlicher Darstellung	22 34	— — dgl., Kraftfahrzeughalle	12 544
— Oldenburg i. O., Eisenbahn-Empfangsgebäude	16 89, 108	— Kraft und Richtung	20 345	— — dgl., Technische Prüfungs- und Lehranstalt	12 546
— Osterwik (Kr. Konitz), kathol. Kirche, Seitenanbau	15 627	— Lehrbuch der Technischen Mechanik. Von Martin Gräßler (Buchbesprechung)	19 256; 20 192; 21 160	— — dgl., Zollhalle und Verwaltungsgebäude	12 533, 541
— Posen, Volksschulen	17 594	— Otto Sarrazin †	21 329	— Münster i. Westf., Oberzolldirektion	15 413
— römisches Backsteinmauerwerk und opus reticulatum, farbiger Anstrich	13 620	— Stein und Eisen	17 364	— Preußen, Übergang der Bauverwaltung für die Z. auf das Reich	21 546
— Schneidemühl, Regierungsdienstgebäude	29 1	— Über die Wirkung des Auftriebes unter Pfeilern	12 617; 13 97	— Stettin, Oberzolldirektion	12 241
— Spanien, Decken und Gewölbe aus Flachziegeln	12 3	— Übergang vom reinen Druck zum Knicken	22 74, 144	— Westoderbrücke bei Mescherin im Zuge des Oderüberganges bei Greifenhagen, Zollaufseherhaus	13 697
— Wirkungen in der Mauerfläche	11 127	— Vorlesungen über Technische Mechanik elastischer Körper von B. Kirsch (Buchbesprechung)	20 648	Zollhaus, Lillo (Belgien), Z. an der Schelde	17 111
— Zukunft der deutschen Backsteinbaukunst	14 299	— Zur Berechnung der Knickfestigkeit von Stäben mit mehreren Feldern	22 389, 408	Zollinger-Bauweisen	23 393
Ziegelbewirtschaftung, Bayern, Ziegeleierzeugnisse u. gebrannter Kalk		— in Berlin, Grashof-Denk Münze	24 210	Zoologischer Garten, Berlin, Aquarium	13 477, 699
— Deutsches Reich	19 315	— 80. Geburtstag	25 606, 635	— München, Tierpark in Hellabrunn, Dickhäuterhaus	16 519
Ziegeleibetrieb, Bayern, gemeinnütziger Z.	20 540	— Medaille der Akademie des Bauwesens	30 345	— — dgl., Waldwirtschaft	16 520
— chinesischer, Anlage und Betrieb	22 564	Zimmermann, Karl, Eiserner Spundwände	13 333	— Zürich, Tierhäuser, Bildnachrichten	30 156
— Maßnahmen gegen den Abbruch	20 324	— Sicherung des Sparbetriebes bei Schleusen	12 539	Zoppot, Kurhaus	12 78, 81, 83, 93
Ziegeleierzeugnisse s. a. Keramik, Preise, Ziegel.		— in Oppeln †	17 188	Zschokke, Konradin, in Aarau †	19 32
— Dachziegel aus Ton, Normen	24 484	Zimmermann, K. J. C., in Wandsbek †	11 169	Züllichau, Pädagogium, Schülerheim	15 294
Ziegelherstellung im Mittelalter	25 529	Zimmermann, Max Gg., Heinrich Strack †	12 111	Zürich s. a. Hochschulen, Preisbewer-bungen.	
Ziegelmauerwerk s. Mauerwerk.				— Belvoirpark, Tropenweiherr	11 375, 620
Ziegler, Arbeiter- und Unterbeamten-wohnungen auf den Berg- und Hüttenwerken des Oberbergamtsbezirks Klaustal	21 488			— Bildnachrichten, Zoologischer Garten, Tierhäuser	30 156
— Die Klaustaler Marktkirche im Oberharz	21 101			— Festschmuck zum Empfang des Deutschen Kaisers	12 524
— in Essen, Ehrensator der T. H. Karlsruhe	23 896			— Hauptbahnhof, Umbau	19 609, 617
Ziegler, P., Das Kensico-Staubacken	15 238			— Jahresbericht der Direktion der öffentlichen Bauten	21 519
— Der Masurische Kanal (Geologische Verhältnisse, Kanalquerschnitt, Aus-führung und Erdarbeiten)	17 264			— Limmatschule im Industrieviertel	13 607
				— linksufrige Seebahn, Verlegung	21 333
				— Schulhaus an der Münchhaldenstraße	13 605
				— Stadterweiterung, Verkehrsfragen	21 544

	Seite
Zürich, Technische Hochschule, Um- und Erweiterungsbau	12 16
— Universität, Neubau	14 521
— Wohnungsfürsorge der Stadt	18 483
— Wohnungsnot, Maßnahmen	19 252
Zürich-Wollishofen, Schweizer Werkbund-siedlung	29 523
Zugbewegungen und Stromverbrauch bei elektrischen Bahnen	20 64
Zugfunk s. Nachrichtenübermittlung.	
Zugspitzbahn	30 223
Zuidersee, Abschließung und Trockenlegung 15 153; 16 577; 25 607; 28 163; 29 797; 30 353	
— — Abschlußdeich Wieringen-Plam, Einfluß auf die Sturmflutstände in Friesland und Groningen	19 436
— — dgl., Entwässerungsschleusen	20 428
— — Einsetzung des Z.-Rates	19 352
— — Gesamtplan	24 430, 479
— — Gesetzentwurf	18 316, 332, 476
— — Monatsberichte	20 320
— — Stand der Arbeiten	22 23 ; 23 990

	Seite
Zuidersee, Deichbrüche während der Sturmfluta. 13./14. Jan. 1916 16 130, 330, 479, 683	
— — Ursachen	17 176, 227; 18 406
— — Dichtung und Verbesserung der Seedeiche	18 154, 162
Zunft Häuser, Brüssel, Z. auf der Grand Place	14 638
Zunker, F., Dr.-Ing., Anlagen zur Gewinnung von natürlichem und künstlichem Grundwasser (Buchbesprechung) 21 260	
— Das Temperaturmeßverfahren zur Bestimmung der Sickerwasserverluste von Kanälen	22 10, 17, 29
— Die Ausgestaltung des kulturtechnischen Berufsstudiums	26 553
— Emil Krüger †	26 97
— Neuere Bestrebungen im Kulturbauwesen	25 129
— Rudolf Scheck †	25 215
Zwangswohnungsbau, Aue i. Sachsen 22 460	
Zweibrücken, Alexanderkirche und Wittelsbachische Fürstengruft, Wiederherstellung	11 308

	Seite
Zwickau s. a. Vereine.	
— Stadtbauratstelle	12 608
Zwinlarz (Westpr.), kathol. Dorfkirche, Erweiterung	14 678
Zychlinski, von, Brücken in Eisenbeton. Von C. Kersten (Buchbesprechung)	28 495
— Die wirtschaftliche und konstruktive Bedeutung erhöhter zulässiger Beanspruchungen für den Eisenbetonbau. Von Dr.-Ing. H. Oisen (Buchbesprechung)	28 703
— Eine Eisenbetonbrücke als Ersatz der kriegszerstörten Straßenbrücke über die Alle bei Wehlau	24 359
— Eine Eisenbetonbogenbrücke mit Zugband über die Alle bei Leisnien i. Ostpr.	25 273
— Erfahrungen mit der Baukontrolle im Eisenbetonbau bei der Errichtung des Schuppenspeichers VII im Stettiner Freihafen. Von Dr.-Ing. Hermann Cantz (Buchbesprechung)	30 575

III. Bücherschau.

	Seite
Buchbesprechungen.	
Abendroth, Alfred, Die Aufstellung und Durchführung von amtlichen Bebauungsplänen	21 335
— Die Praxis des Vermessungsingenieurs 12 116; 23 504; 24 337	
Abessinien, deutsche Aksumforschung 16 125, 137	
Adler, Leo, Dr.-Ing., Versuch einer Grundlegung der Architekturwissenschaft	27 423
Adolph, Rob., Wohnungsnot oder Siedlungswirtschaft?	20 440
Adreßbuch der staatl. und städt. Baubehörden und Baubeamten	25 97
Aereboe, von, Friedrich, Dr., Die Taxation von Landgütern und Grundstücken	12 443
Aigner, Eduard, Dr., Wesen und Wirken der Wünschelrute	20 114
Albers, Dr., F. Seeger u. Lasser, Das Röntgenhaus des Allgemeinen Krankenhauses St. Georg in Hamburg	15 595
Albinmüller, Holzhäuser	22 240
Albrecht, E. J., Dr., Die Flußmetalle im Brückenbau	21 60
Albrecht, F., u. Dr. Wilhelmi, Die produktive Erwerbslosenfürsorge	26 70
Albrecht, H., Dr., Die Wohnungsfrage und der Krieg	17 92
Alte Land bei Hamburg, vorbildliche Bauten	11 32
Altenrath, J., Dr., Bauberatung und Baupolizei	12 459
— Das Schlafgängerwesen und seine Reform	19 340
— Neuzeltliche Baupflege	14 472
Alter, Dr., Das deutsche Krankenhaus 1925	26 438
Altertümer von Pergamon	14 3
Altona und seine Bauten	14 570, 580
Alzwerke. Herausgegeben von der Alzwerke G. m. b. H. in München-Burg-hausen	23 335
American Country Houses of To Day, 1912 u. 1913. Herausgegeben von Paul Wenzel	21 56
Amerika, Vereinigte Staaten, amtliches Verzeichnis des Patentamts	23 370
Ammann, Otto, Dr.-Ing., Die Leistungsfähigkeit von Ablaufanlagen auf Verschiebebahnhöfen in ihrer Abhängigkeit von den Gefällverhältnissen 12	20 541
— Über die Ausgestaltung der Verschiebebahnhöfe	20 541
Andersen, Hermann, Dr., Die Privatgüterwagen auf den deutschen Eisenbahnen	24 204
Andrae, C., Der Bau langer tiefliegender Gebirgstunnel	27 480

	Seite
Buchbesprechungen.	
Andrée, W. Ludwig, Die Statik des Eisenbaues	18 136
— Die Statik des Kranbaues	14 132; 22 435
— Die Statik der Schwerlastkrane	19 536
— Zur Berechnung statisch unbestimmter Systeme. Das B-U-Verfahren 19 479	
Anker, Alfons, Naturbauweisen	20 52
Anleitung für den Entwurf, Bau und Betrieb von Talsperren	30 820
Ansichtspostkarten vom Umbau des Stuttgarter Bahnhof für Kriegswohlfahrtszwecke	16 72
Anweisung für Domänenbauten	16 664
Architekten-Verein Berlin, Erinnerungsschrift zur Jahrhundertfeier	25 297
Architektur-Zeichnungen (Ernst Wasmuth A.-G.)	22 327
Archiv für Eisenbahnwesen 1924	24 92
Arco, del, Ricardo, La casa altoaragonesa	20 475
Arndt, Dr.-Ing., Anlagen zum Anzeigen der Besetzung wichtiger Gleisstrecken	20 248
Arnstein, Karl, Dr.-Ing., Einflußlinien statisch unbestimmter, elastisch gelagerter Tragwerke	13 100, 147, 176
Artaza, Evaristo, Sanea mientos urbanos y rurales en la Republica Argentina	27 104
Aubell, Sammlung von Ausweisen und Behelfen für das Feldmessen und Markscheiden	23 132
Aufnahmen vorbildlicher Glasmalerien kirchlicher Kunst	11 160
Aumund, H., Hebe- u. Förderanlagen 16 650	
Ausgrabungen in Sendschirli, Veröffentlichung des Orient-Ausschusses	12 324
Ausnahmebestimmungen des Verbandes deutscher Elektrotechniker	16 79
Ausführungsbestimmungen zu dem Gesetz vom 14. Januar 1921, betr. die Bereitstellung von Staatsmitteln zur Abbüderung der Baukostenüber-teuerung	21 239
Bach, C., Dr.-Ing., u. R. Baumann, Elastizität und Festigkeit 18 227; 24 475	
— Festigkeitseigenschaften und Gefügebilder der Konstruktionsmaterialien	16 160
Bach, C., Dr.-Ing., u. Otto Graf, Gesamte und bleibende Einsenkungen von Eisenbetonbalken. Verhältnis der bleibenden zu den gesamten Einsenkungen	14 636
— Prüfung von Balken zu Kontrollversuchen	12 472
— Spannung σ_{bz} des Betons in der Zugzone von Eisenbetonbalken unmittelbar vor der Ribbildung	13 483

	Seite
Buchbesprechungen.	
Bach, C., Dr.-Ing., u. Otto Graf, Versuche mit allseitig aufliegenden, quadratischen und rechteckigen Eisenbetonplatten	16 35
— V. mit zweiseitig aufliegenden Eisenbetonplatten bei konzentrierter Belastung	24 365
— V. mit Eisenbetonbalken	24 67
— V. mit Eisenbetonbalken zur Bestimmung des Einflusses der Hakenform der Eiseneinlagen	11 408
— V. mit Eisenbetonbalken zur Ermittlung der Beziehungen zwischen Formänderungswinkel und Biegemoment	18 464
— V. mit Eisenbetonbalken zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrungen gegen Schubkräfte	11 492; 12 524
— V. über die Widerstandsfähigkeit von Beton und Eisenbeton gegen Verdrehung	12 259
— Widerstand einbetonierten Eisens gegen Gleiten, Einfluß der Haken	13 200
Baden, Badisches Arbeitsministerium, Kleinhäusentwürfe	24 396
— Gewerbeaufsichtsamt, Kriegsjahresbericht, begutachtete Baugesuche 20 109	
— Wohnungszählung und Wohnungsbau	29 230
Baer, C. H., Deutsche Wohn- und Fest-räume aus 6 Jahrhunderten	12 412
— Farbige Raumkunst	11 660
Bakker Schut, Jr. P., Noodwoningen 18 244	
Baldauf u. Pletzsch, Entwerfen und Zeichnen von Hochbauten	23 321
Baltischer Ingenteurkongreß 1914	17 228
Baltz, Konstan, Dr., Preußisches Baupolizei-recht	26 226
Baltzer, F., Die Kolonialbahnen mit besonderer Berücksichtigung Afrikas	17 88
— Kolonial- und Kleinbahnen	21 260
Bards Museumskalender 1926	25 626
Barlach, Hans, Tabelle zur überschläglichen Bestimmung der Heizflächen hochwertiger Kachelöfen	23 356
Baritsch, K., Deutsche Industrien und der Krieg	16 240
Barth, Friedrich, Wahl, Projektierung und Betrieb von Kraftanlagen 14 164; 19 188	
Bartning, Otto, Vom neuen Kirchbau 19 263	
Bartoli, Alfonso, Cento Vedute di Roma antica	11 340
Bartonk, Hans, Staatliche Maßnahmen zur Behebung der Wohnungsnot 20 292	
Bartschat, Joh., Sommer- und Ferienhäuser, Wochenendhäuser	27 560
Bauermeister, Fr., Dr., Die Wohnweise in Groß-Berlin	18 484

Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.	Seite
	Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.	
	Bauibel. Herausgegeben von der West-		Bell, Gertrude, Kirchen und Klöster des	
	deutschen Bauhütte e. V. in Essen		Tur Abdin-Gebietes	11 149
	21 267		Bennett, T. P., Bauformen in Eisenbeton	27 423
	Bauforschung, Berichte der Reichsfor-		Benzel, K., Bebauungspläne und Stadt-	
	schungsgesellschaft		straßenbau	21 176
	29 674		Berchem, van, Max, Amida	11 149
	Baum, Julius, Baukunst und dekorative		Berendt, Ernst, Deutsche Aufstallung	27 115
	Plastik der Frührenaissance in		— Mechanische Konservierung des organi-	
	Italien		schon Düngers	26 279
	21 8		Berger, Leopold, Dr.-Ing., Die wirtschaftliche	
	— Romanische Baukunst in Frankreich		Bemessung von Plattenbalken	29 195
	11 420		Bergische Bauweise, städtische und länd-	
	Baumann, Hans, Dr.-Ing., Dr. rer. pol.,		liche Bauten	11 347
	Kraftquellen und Verkehr als be-		Bergwald, Fritz, Grundwasserabsenkungen	
	stimmende Faktoren für deutsche		für Gründung von Bauwerken	17 624
	Wirtschaftsgebiete		Bericht der römisch-germanischen Kom-	
	24 175		mission 1920	21 530
	Baumbach, Adolf, Dr., Die Reichskosten-		B. der Weltkraftkonferenz, Sondertagung	
	gesetze in der Fassung der Bekannt-		Basel 1926	27 391
	machung vom 5. Juli 1927		B. der Wohnungskommission in Schweden	22 304
	28 13		B. des Ausschusses für Versuche im Eisen-	
	Baumeister, L., Dr.-Ing., Ist Gußbeton		bau	16 112
	wirtschaftlich?		B. über die Arbeiten der Studiengesell-	
	27 679		schaft für Automobil-Straßenbau	
	Baumgarten, Franziska, Dr., Arbeits-		1924—1928	29 46
	wissenschaft und Psychotechnik		B. über den Kongreß für Heizung und	
	25 178		Lüftung in Dresden	12 104
	Baupolizeiverordnung des Verbandsprä-		B. über die Reorganisation der österr.	
	sidenten für den Stedlungsverband		Bundesbahnen	24 418
	Ruhrkohlenbezirk vom 4. April 1930		B. über den Stuttgarter Tag für Denkmal-	
	30 743		pflege und Helmschutz	22 603
	Bauser, Walter, u. Hans Zimmermann,		B. über Vorführung und Prüfung neuer	
	Gasweiser für Architekten, Bau-		Holzmastkonstruktionen	23 632
	herren, Gasfachleute		Berlage, H. P., Grundlagen und Entwicklung	
	30 248		der Architektur	22 93
	Bautechnische Lehrhefte. Von L. Peters		Berlin, Technische Hochschule, Entstehung	
	u. W. Kopfermann. Brückenbau		und Entwicklung	15 403
	28 478		— Verkehrsanlagen Groß-B., Verwaltungs-	
	— Bürgerliche Baukunde		bericht	17 163
	28 126		Berlowitz, Alfred, Dr.-Ing., Der Verstoß	
	— Straßenbau und städtischer Tiefbau		gegen die allgemein anerkannten	
	28 478		Regeln der Baukunst	16 332
	— Wasserbau		Berndt, O., u. Dr.-Ing. E. Preuß, Versuche	
	28 380		zum Vergleich der Würfelstigkeit	
	Bauweltkatalog		des Betons zu der im Bauwerk er-	
	29 359; 30 411		zielten Festigkeit	16 312
	Bayer, Josef, Baustudien und Baubilder		Berndt, O., Dr. K. Wirtz u. Dr.-Ing. W. Müller,	
	21 83		Versuche über den elektrischen	
	Bayer-Ehrenberg, von, K., Dr., Das		Widerstand von unbewehrtem Beton	
	badische Wasserrecht		11 347	
	27 424		Berndt, O., Dr. K. Wirtz und Dr.-Ing. E.	
	Bayerische Hochschulstatistik		Preuß, Versuche über den Einfluß	
	23 369		der Elektrizität auf Eisenbeton	12 251
	Bayerische Staatsstraßen. Ursachen ihres		Bernhard, Karl, Dr.-Ing. e. h., Der Wettbewerb	
	schlechten Zustandes und Maß-		um den Entwurf der Friedrich Ebert-	
	nahmen zu ihrer Verbesserung		Brücke über den Neckar in Mannheim	
	26 375; 392		26 391	
	Bayerisches Wanderbuch, 1. Bd., Mün-		Bernhard, Karl, Dr.-Ing. e. h., Havestadt	
	chen. Herausgegeben vom Münche-		u. Contag, Großschiffahrtweg Elbe—	
	ner Bund und vom bayer. Landes-		Wismar	19 501
	verein für Heimatschutz		Bertram, Hugo, G. Ph., Dr.-Ing., Neuere	
	22 444		Grundsätze für Schöpfwerksbauten	26 204
	Bebauungsplan für den mittleren Orts-		Beseitigung von Flecken aus Steinen und	
	teil von Treptow. Von Rudolf		Reinigung von Steinen	17 544
	Eberstadt, Bruno Möhring u. Her-		Besser, Paul, Handbuch für die neuzeitlich	
	mann Jansen		bedingte Preisberechnung im Maurer-	
	14 507; 554		gewerbe	21 267
	Bechtel, Heinrich, Dr. rer. pol., Der Aufbau		— Kalkulation und Geschäftskosten im	
	der Stadt Posen		Bauhandwerk	20 500
	24 91		Bestimmungen für Ausführung von Bau-	
	— Die ersten Kämpfe für eine Wohnungs-		werken aus Eisenbeton und Beton	16 133
	reform		Bethke, G., Dr.-Ing., Das Wesen des Gußbetons	
	25 379		25 263	
	Becker, E., u. O. Föppl, Dauerversuche		Betriebsführung, Mitteilungen des For-	
	zur Bestimmung der Festigkeitseigen-		schungsinstituts für rationelle B. im	
	schaften, Beziehungen zwischen Bau-		Handwerk	26 459
	stoffdämpfung und Verformungs-		Betriebswissenschaften, technisch-litera-	
	geschwindigkeit		rischer Führer	19 352
	29 755		Betz, Albert, Dr., Wind-Energie und ihre	
	Becker, Karl, Die Eisenbahn-Sicherungs-		Ausnutzung durch Windmühlen	26 439
	anlagen		Beuster, Fritz, Groß-Berlin nach dem	
	21 472		Kriege. Städtebau und Verwaltungs-	
	Becker, Karl, Dr.-Ing., Die ehemalige		organisation	18 124
	Marienkappelle des Aachener Mün-		— Städtische Siedlungspolitik nach dem	
	sters, die Krönungsstätte der deut-		Kriege	15 531
	schon Könige		— Über Aufgaben der Wohnungsfürsorge	
	16 300		für Kriegsbeschädigte in Groß-Berlin	
	Bedingungen für Beton- und Eisenbeton-		17 92	
	arbeiten			
	17 536			
	Behme, Friedrich, Dr., Die Wüschelrute			
	16 515; 19 490; 20 312			
	Behme, Thea, Schlichte deutsche Wohn-			
	möbel			
	28 218			
	Behne, Adolf, Dr., Der moderne Zweck-			
	bau			
	28 14			
	— Neues Wohnen, neues Bauen			
	28 687			
	Behrendt, W. C., Dr.-Ing., Berliner Kirchen-			
	baukunst 1840—1870			
	16 575			
	— Der Sieg des neuen Baustils			
	27 601			
	— Die holländische Stadt			
	28 448			
	Behrens, Peter, u. H. de Fries, Vom spar-			
	samen Bauen			
	18 348			
	Beissel, Stephan, S. J., Die Bauaus-			
	führung des Mittelalters			
	27 585			
	Beiträge zur Förderung des Kleinwohnungs-			
	baues. Herausgegeben vom bayer.			
	Ministerium für soziale Fürsorge			
	22 444			
	Belgien, Belgische Denkschrift über den			
	Wiederaufbau der durch den Krieg			
	beschädigten Orte			
	15 266			
	— Land, Leute, Wirtschaftsleben			
	15 183			

Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.	Seite
	Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.	
	Blume, G., u. Dr. V. Hortic, Die Kalkulation von Tief- und Ingenieurbauten 16 160		Bugge, Andr., Ergebnisse von Versuchen für den Bau warmer und billiger Wohnungen 24 337	
	Bochall, Alfred, Dr., Verleihung und Sicherstellung von Wassernutzrechten nach dem preußischen Wassergesetz 23 528		Buinheim, Max, Grundsätze für die Zulassung und Verwendung besonderer Baustoffe, Baukonstruktionen u. dgl. 24 108	
	Bodensee—Toggenburg—Zürichsee. Denkschrift über die Eisenbahnverbindung Romanshorn—St. Gallen—Wattwil—Uznach 12 6, 13		Bundschu, Felix, Dr.-Ing., Druckrohrleitungen, Berechnungs- und Konstruktionsgrundlagen 27 156; 29 843	
	Böhm, B., Die Beseitigung gewerblicher Abwässer 30 343		— Wasserkraftanlagen. I. Allgemeines und Stauwerke. II. Werkwasserleitungen und Entwurfsgrundlagen 30 590	
	Böhm, B., u. E. John, Widerstandsmomente, Trägheitsmomente und Gewichte von Blechträgern 13 540		Burchard, Dr., Jahrbuch für Wohlfahrtsarbeit auf dem Lande 1920. 3. Heft. Ländliche Schul- und Volksbäder im Kreise Alfeld 21 355	
	Böhm, Franz, Das Betonieren bei Frost 29 127		Burchartz, H., Der Einfluß des Zusatzes von Gesteins- und Tonmehl auf die Erhärtung bzw. Festigkeit von Zement- und Kalkmörtel 27 19	
	— Schalung und Rüstung 29 786		— Die Eigenschaften von Portlandzement, Eisenportlandzement, Hochofenzement und anderen hydraulischen Bindestoffen 20 345	
	Böhm, Fr. P., Leitende Grundsätze für die Entwässerung von Ortschaften 11 102		— Hydraulische Kalke und Bindemittel anderer Art als Kalk und Zement 13 556	
	Boehmer, von, Erich, Die Patentfähigkeit von Erfindungen 11 247		Burchartz, H., u. Bauer, Versuche mit Hochofenschlacke 20 346	
	Boerschmann, Ernst, Baukunst und Landschaft in China 24 1, 10		Burgemeister, L., Dr., Das Breslauer Rathaus 13 476	
	— Chinesische Architektur 26 352		— Der Orgelbau in Schlesien 25 459	
	— Chinesische Baukeramik 27 408		Burger, Fritz, Handbuch der Kunstwissenschaft 13 516	
	Bösenberg, H., Dr.-Ing., Die Entwicklung der Provinzialstraßen der Rheinprovinz 19 288		Burri, F. X., Die Behandlung der Gebirgswälder im Bereich von Eisenbahnen 14 356	
	Böss, Paul, Dr.-Ing., Berechnung der Wasserspiegelage beim Wechsel des Fließzustandes 20 332		Busemann, C., Untersuchungen über die Krafrichtung im schiefen Gewölbe 11 76	
	Böttcher, Walter, Hamburgs Hafen 21 8		Busse, Walter, Dr., Bewässerungswirtschaft in Turan und ihre Anwendung in der Landeskultur 16 495	
	Bohrer, Al., 71 ausgeführte Normalgrundrisse für Miethäuser 13 184		Cajar, R., Baukrane 30 374	
	Bondy, O., Stahlbau. 1. Bd. der Sammlung „Ausgewählte Schweißkonstruktionen“ 30 744		Cantz, Hermann, Dr.-Ing., Erfahrungen mit der Baukontrolle im Eisenbetonbau bei der Errichtung des Schuppen-speichers VII im Stettiner Freihafen 30 575	
	Bongards, Hermann, Feuchtigkeitsmessung 27 376		Capelle, G., Dr.-Ing. A. Baumann u. Dr.-Ing. R. Feindler, Zugbildungs-kasten, Zuförderungskasten und ihre Wechselbeziehungen 29 660	
	Boon, A. A., Der Bau von Schiffen aus Eisenbeton 19 96		Casimir, Luigi, Galizische Barockkirchen und Herrenhäuser 18 64	
	Boost, Hermann, Der Beton- und Eisenbetonbau 21 96		Cassinone, Heinrich, Dr.-Ing., Die geschichtliche und technische Entwicklung des Straßenwesens in Baden 1810 bis 1920 26 498	
	— Der Eisenhochbau 21 624		Catalogo delle cose d'arte e di Antichità d'Italia 13 8	
	Booth, Percival, Erleichterungen im Kleinwohnungsbau in seiner Bedeutung für die Wohnungsfürsorge nach dem Kriege für Sachseu 16 580		Cauer, W., Dr.-Ing., Eisenbahnausrüstung der Häfen 21 483	
	Borchard, Hans-Heinrich, Dr. jur., u. Dr. phil. Otto Fulst, Seeverkehrsrecht, Seestraßen- und Seehäfenrecht 28 786		— Eisenbahnfahrstalten 24 147	
	Borchardt, L., Altägyptische Festungen an der zweiten Nilschwelle 23 344		— Personenbahnhöfe 14 39; 27 519	
	Borst, Otto, Dr.-Ing., Die Verkehrsentwicklung der Stadt Ulm 30 806		Christian, Dr., Städtische Freiflächen und Familiengärten 14 460	
	Bosch, J., Dr.-Ing., Die Wasserkraftanlage im Süden der Stadt München 11 88		Chronik der Akademie der Künste 1908 bis 1910 11 608	
	Boshart, August, Straßenbahnen 21 332		Claus, H., Dr., Mein System der Wasseradernquerdrennung 28 538	
	Bosslet, Albert, Alte und neue Lehmbauten 20 528		Claußen, C., Peter Josef Krahe, ein Meister der Stadtbaukunst 20 565	
	— Beiträge zur Förderung des Kleinwohnungsbaues 21 408		Coermann, Wilhelm, Rechtstaschenbuch für das Bau- und Wohnungswesen 28 537	
	Bosslet, Albert, Dr. K. Hencky, O. Leitolf, Dr. K. Melsner u. K. Reuter, Beiträge zur sparsamen Bauweise 21 239		Collet, Léon W., Dr., Dr. R. Mellet u. W. Stumpf, Le charriage des alluvions dans certains cours d'eau de la Suisse 16 622, 637	
	Bothe, Alfred, Die selbsttätige Signalanlage der Berliner Hoch- und Untergrundbahn 29 78		Conrad, Ernst, Taschenkommentar des Gesetzes über den Verkehr mit Kraftfahrzeugen vom 3. Mai 1909 usw. 28 786	
	Bottler, Max, Technische Anstrich-, Imprägnier- und Isoliermittel und deren Verwendung in der Industrie und dem Gewerbe 22 8		Corhuser, Le, Städtebau 30 740	
	Brabbée, Karl, Dr. techn., Rohrnetz-berechnungen in der Heiz- und Lüftungstechnik auf einheitlicher Grundlage 19 516		Cornelius, C., Eisenbahn-Hochbauten 21 471	
	— Untersuchungen des Einflusses von Heizkörperverkleidungen auf die Wärmeabgabe von Radiatoren 11 666		Cottage Designs 14 492	
	Brackmeyer, Rudolf, Das Stahlhaus 28 478		Craemer, H., Dr.-Ing., Der elastisch drehbar gestützte Durchlaufbalken 28 17	
	Bräuning, Karl, Die Grundlagen des Gleisbaues 20 384			
	Brandt, Paul, Vorschule der Kunstbetrachtung 24 338			
	Braun, Fr., Dr., u. Dr. H. Praesent, Systematische Bibliographie der wissenschaftlichen Literatur Deutschlands der Jahre 1914—1921. 3. Bd. 2. Abt. Technik und Landwirtschaft 23 252			
	Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.	
	Braun, Joseph, S. J., Die belgischen Jesuitenkirchen 27 585		Braun, Joseph, S. J., Die belgischen Jesuitenkirchen 27 585	
	— Die Kirchenbauten der deutschen Jesuiten 27 585		Bredt, F. W., Friedhof und Grabmal mit besonderer Berücksichtigung der Rheingebiete 16 368, 416	
	Bredt, F. W., Friedhof und Grabmal mit besonderer Berücksichtigung der Rheingebiete 16 368, 416		Bredtschneider, A., Dr.-Ing., Die Groß-Berliner Bauordnungen 20 368	
	Bredtschneider, A., Dr.-Ing., Die Groß-Berliner Bauordnungen 20 368		Brennecke, L., Dr.-Ing. e. h., Der Grundbau. Bearbeitet von Dr.-Ing. E. Lohmeyer 27 680	
	Brennecke, L., Dr.-Ing. e. h., Der Grundbau. Bearbeitet von Dr.-Ing. E. Lohmeyer 27 680		Brennert, Hans, u. Erwin Stein, Probleme der neuen Stadt Berlin 27 177	
	Brennert, Hans, u. Erwin Stein, Probleme der neuen Stadt Berlin 27 177		Breuer, A., Die Wohnungsfürsorge für kinderreiche Familien 17 92	
	Breuer, A., Die Wohnungsfürsorge für kinderreiche Familien 17 92		Breusing, Karl, Eisenbahn-Betriebshandbuch 27 178	
	Breusing, Karl, Eisenbahn-Betriebshandbuch 27 178		Briefe des Landesplanungsverbandes Düsseldorf 29 230	
	Briefe des Landesplanungsverbandes Düsseldorf 29 230		Briegel, Max, Der öffentliche Grunderwerb 28 126	
	Briegel, Max, Der öffentliche Grunderwerb 28 126		Brinckmann, A. E., Dr., Deutsche Stadtbaukunst in der Vergangenheit 11 388; 22 256	
	Brinckmann, A. E., Dr., Deutsche Stadtbaukunst in der Vergangenheit 11 388; 22 256		— Stadtbaukunst des 18. Jahrhunderts 14 272	
	— Stadtbaukunst des 18. Jahrhunderts 14 272		— Stadtbaukunst vom Mittelalter bis zur Neuzeit 26 70	
	— Stadtbaukunst vom Mittelalter bis zur Neuzeit 26 70		Brinkhaus, Paul, Anlagen zur Gewinnung von natürlichem und künstlichem Grundwasser 21 260	
	Brinkhaus, Paul, Anlagen zur Gewinnung von natürlichem und künstlichem Grundwasser 21 260		— Das Rohrnetz städtischer Wasserwerke 12 436	
	— Das Rohrnetz städtischer Wasserwerke 12 436		Briske, Rudolf, Dr.-Ing., Die Erdbebensicherheit von Bauwerken 28 268	
	Briske, Rudolf, Dr.-Ing., Die Erdbebensicherheit von Bauwerken 28 268		Brix, Joseph, u. Felix Genzmer, Städtebauliche Vorträge 12 688; 20 395, 396	
	Brix, Joseph, u. Felix Genzmer, Städtebauliche Vorträge 12 688; 20 395, 396		Brock, Fr., Energie und Energiewirtschaft 30 590	
	Brock, Fr., Energie und Energiewirtschaft 30 590		Brockhaus, Der kleine Brockhaus 27 155	
	Brockhaus, Der kleine Brockhaus 27 155		— Der große Brockhaus 30 248, 411, 743, 905	
	— Der große Brockhaus 30 248, 411, 743, 905		Bronneck, von, Hugo, Einführung in die Berechnung der im Eisenbetonbau gebräuchlichen biegezugstesten Rahmen 13 516	
	Bronneck, von, Hugo, Einführung in die Berechnung der im Eisenbetonbau gebräuchlichen biegezugstesten Rahmen 13 516		Brückenbauten der Stadt Halle in den Jahren 1926 bis 1928 30 295	
	Brückenbauten der Stadt Halle in den Jahren 1926 bis 1928 30 295		Brüsseler Weltausstellung, Veröffentlichungen 11 74	
	Brüsseler Weltausstellung, Veröffentlichungen 11 74		Brüstlein, Die bisher bekannten Mittel zur Verhütung von Pilzschäden an Bauhölzern vor dem Einbau 12 94	
	Brüstlein, Die bisher bekannten Mittel zur Verhütung von Pilzschäden an Bauhölzern vor dem Einbau 12 94		Bruhns, Brandmauern im verwüsteten Ostpreußen 15 381	
	Bruhns, Brandmauern im verwüsteten Ostpreußen 15 381		Brumby, G., Reichsmieten und Wohnungsabgabe 22 472	
	Brumby, G., Reichsmieten und Wohnungsabgabe 22 472		— Wohnungsmangel 21 24	
	— Wohnungsmangel 21 24		Brunisch, A., u. Fr. Heidt, Kirchen aus der Umgegend von Karlsruhe 14 324	
	Brunisch, A., u. Fr. Heidt, Kirchen aus der Umgegend von Karlsruhe 14 324		Bub-Bodmar, F., Dr.-Ing., u. B. Tilger, Die Konservierung des Holzes in Theorie und Praxis 23 19	
	Bub-Bodmar, F., Dr.-Ing., u. B. Tilger, Die Konservierung des Holzes in Theorie und Praxis 23 19		Bucerius, W., Grundlagen der rationellen Betriebsführung 24 476	
	Bucerius, W., Grundlagen der rationellen Betriebsführung 24 476		Buchholz, H., Theorie und Berechnung der statisch unbestimmten Tragwerke 22 504	
	Buchholz, H., Theorie und Berechnung der statisch unbestimmten Tragwerke 22 504		Budde, von, Hermann, Staatsminister und Minister der öffentlichen Arbeiten. Aufzeichnungen und Erinnerungsblätter 16 52	
	Budde, von, Hermann, Staatsminister und Minister der öffentlichen Arbeiten. Aufzeichnungen und Erinnerungsblätter 16 52		Buddeberg, Paul, Dr.-Ing., Das Zargenfenster im norddeutschen Backsteinbau 14 304	
	Buddeberg, Paul, Dr.-Ing., Das Zargenfenster im norddeutschen Backsteinbau 14 304		Büchl, Fritz, Die Massenermittlung im Eisenbetonbau auf theoretischer Grundlage 29 295	
	Büchl, Fritz, Die Massenermittlung im Eisenbetonbau auf theoretischer Grundlage 29 295		Bühler, M., u. H. Jerger, Farbige Häuser 25 97	
	Bühler, M., u. H. Jerger, Farbige Häuser 25 97		Bülz, Friedrich, Dr.-Ing., Hebezeuge 22 256	
	Bülz, Friedrich, Dr.-Ing., Hebezeuge 22 256		Büning, W., Bauanatomie 29 31	
	Büning, W., Bauanatomie 29 31		Bürgerhaus im Deutschen Reich und in seinen Grenzgebieten. 1. Heft. Das Bürgerhaus in Schlesien. Von Dr. Ludwig Burgemeister 21 576	
	Bürgerhaus im Deutschen Reich und in seinen Grenzgebieten. 1. Heft. Das Bürgerhaus in Schlesien. Von Dr. Ludwig Burgemeister 21 576		Büsing, F. W., u. Dr. C. Schumann, Der Portlandzement und seine Anwendungen im Bauwesen 13 244	
	Büsing, F. W., u. Dr. C. Schumann, Der Portlandzement und seine Anwendungen im Bauwesen 13 244		Buff, C. T., Dr.-Ing., Werkstattbau 22 252	
	Buff, C. T., Dr.-Ing., Werkstattbau 22 252			

Buchbesprechungen.

	Seite
Crane, Edw. A., Alte Bauwerke im Kolonialstil aus den nordamerikanischen Unionstaaten Süd-Karolina und Georgia	21 56
Cremer, Paul Joseph, Peter Behrens, sein Werk von 1909 bis zur Gegenwart	28 785
Cucchiello, A., Die Hochwasserschutz-Talsperre bei Mauer im Riesengebirge	14 496
Dahlmann, Joseph, S. J., Indische Fahrten	28 527
— Japans Älteste Beziehungen zum Westen 1542 bis 1614 in zeitgenössischen Denkmälern seiner Kunst	23 432
Damme, F., Dr., u. R. Lutter, Das deutsche Patentrecht	26 127
Danusso, Arturo, Beitrag zur Berechnung der kreuzweise bewehrten Eisenbetonplatten und deren Aufnahmeträger. Bearbeitet von Hugo von Bronneck	13 240
Darstellungen zu „Grundsätze für Kachelofen- und Herdbau.“ Bearbeitet von der Heiztechnischen Landeskommission München	21 363
Daub, H., Hochbaukunde	20 418
David, Luz, Dr.-Ing., Neuzeitliche freitragende Dacheindeckungen	27 313
— Praktischer Eisenbetonbau unter besonderer Berücksichtigung des Hochbaues	29 804
— Über den Einfluß des mechanischen Fahrwiderstandsausgleichs auf die Berechnung der Eisenkonstruktion von Brückenkränen	26 280
David, Luz, Dr.-Ing., u. H. Perl, Zahlentafeln zur Bemessung der Schubbewehrung von einfachen und durchlaufenden Eisenbetonbalken	26 227
Deetz, Einfluß der Geschoßzahl auf den Baustoffbedarf und den Mietpreis	20 452
Degen, Ed., Dr. rer. pol., Die städtischen Abwässer in ihrer volkswirtschaftlichen Bedeutung	28 170
Dehio, Georg, Dr., Der Bamberger Dom	24 139
— Geschichte der deutschen Kunst	20 393
— Handbuch der deutschen Kunstdenkmäler. 1. Bd. Mitteldeutschland	14 616
— Straßburger Münster	23 163
Dellus, O., Bau und Einrichtung der staatlichen höheren Lehranstalten in Preußen	13 500
Dencer, F. W., u. R. Mitzkat, Amerikanischer Eisenbau in Büro und Werkstatt	28 622
Denkschrift „Hilfswerk Oppau“	25 391
D. des Vereins zur Verbesserung der kleinen Wohnungen in Berlin	13 698
D. für Wohnungs- und Siedlungsfragen. Veröffentlichung des Bayerischen Landesvereins zur Förderung des Wohnungswesens	17 576
D. über den Mittellandkanal und die durch ihn bedingten Ergänzungsbauten an vorhandenen Wasserstraßen	20 85, 97
D. über die aufgewendeten Staatsmittel zur Verbesserung der Wohnungsverhältnisse von Arbeitern in den staatlichen Betrieben und von gering besoldeten Staatsbeamten	16 331
D. über die Deutsche Gewerbeschau 1922 in München	24 15
D. über die Verbilligung der Bauten im Reichsbetriebe	12 180
D. über die wissenschaftlichen und künstlerischen Unternehmungen des Deutschen Reiches	17 167
D. „Verwaltungsreform auf dem Gebiete des Hochbauwesens“	18 326
Dernburg, B., Dr., u. E. Leyser, Helme für kinderreiche Familien	17 92
Dethlefsen, Dr., Das schöne Ostpreußen	15 672
Dettmar, Georg, Elektrizität im Hause	11 640
Deubel, Die Umlegung der Grundstücke in Preußen	28 314
Deutsche Eisenbahnen 1910 bis 1920. Herausgegeben vom Reichsverkehrsministerium	23 478
Deutsche Gartenstadtgesellschaft, Flugblätter	27 239

Buchbesprechungen.

	Seite
Deutsche Gesellschaft für Volksbäder, Veröffentlichungen	12 471
Deutsche Normen für einheitliche Lieferung und Prüfung von Hochofenzement	17 605
Deutsche Reichsbahn, Anleitung für die Bauüberwachung von Stahlbauwerken auf der Baustelle (AStBau)	29 674
— Anweisung für Mörtel und Beton	28 695
— Neue Vorschriften für die Umgrenzung des lichten Raumes für Normalspurbahnen	28 666, 686
— Reichsbahn und Kraftwagenverkehr	30 263
— Vorläufige Vorschriften für die Lieferung von Stahlbauwerken aus Baustahl St 52	29 690
— Vorschriften für Eisenbauwerke. Grundlagen für das Entwerfen und Berechnen eiserner Eisenbahnbrücken	22 306, 320
Deutsche Verkehrsprobleme der Gegenwart	28 638
Deutscher Ausschuß für Eisenbeton, Veröffentlichungen über Versuche 11 125; 12 104, 152, 188, 251, 259, 312, 452, 472, 524; 13 115, 152, 232, 464, 476, 483, 515, 528; 14 636, 675; 15 295, 604; 16 35, 159, 184, 196, 275, 312; 17 55, 99, 258, 564; 18 428, 464; 19 102, 122, 134, 216, 279	13 193, 200; 17 575; 18 156
— 43. Heft. Versuche zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit von Betonkörpern mit und ohne Traß	20 552
— 44. Heft. Dr.-Ing. C. Bach u. O. Graf, Versuche mit Eisenbetonplatten bei konzentrierter Belastung	21 240
— 45. Heft. Dr.-Ing. C. Bach u. O. Graf, Versuche mit eingespannten Eisenbetonbalken	21 240
— 46. Heft. Dr.-Ing. e. h. M. Gary, Belastung und Feuerbeanspruchung eines Lagerhauses aus Eisenbeton in Wetzlar	21 240
— 47. Heft. a) Dr.-Ing. e. h. M. Gary, Eisen in Beton mit schlackenhaltigem Bindemittel; b) F. Schmeer, Versuche über den Gleitwiderstand verzinkten Eisens in Beton	21 240
— 48. Heft. Dr.-Ing. C. Bach u. O. Graf, Versuche mit Eisenbetonbalken zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrung gegen Schubkräfte	21 457
— 49. Heft. Dr.-Ing. e. h. M. Gary, Versuche über das Verhalten von Mörtel und Beton im Moor	22 431
— 51. Heft. Festigkeit von Beton bei wechselndem Sandgehalt der Zuschlagstoffe in erdfeuchtem, welchem und flüssigem Beton	22 612
— 55. Heft. F. Schmeer, Versuche mit dem Gießverfahren für Eisenbeton	27 252
— 56. Heft. O. Graf, Versuche mit allseitig aufliegenden, rechteckigen Eisenbetonplatten unter gleichmäßig verteilter Belastung	27 328
— 58. Heft. O. Graf u. E. Mörsch, Versuche mit Eisenbetonbalken zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrung gegen Schubkräfte	29 46
— 59. Heft. Abbrucharbeiten und Brandversuche am Feuerwehrturm der „Gesolei 1926“, Düsseldorf	29 179
— 60. Heft. Dr. Kurd Endell, Versuche über Längen- und Gefügeänderung von Betonzuschlagstoffen und Zementmörteln unter Einwirkung von Temperaturen bis 1200° C	30 124
— 61. Heft. O. Graf, Aus amerikanischen Versuchen mit Eisenbetonbalken zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit verschiedener Bewehrung gegen Schubkräfte	30 278
— 62. Heft. O. Graf, Versuche über das Verhalten von Zementmörtel in heißem Wasser	30 840

Buchbesprechungen.

	Seite
Deutscher Brückenbau, 75 Jahre, Herausgegeben von der Gesellschaft Harkort in Duisburg	23 17
Deutsches Bauhandbuch. Der Brückenbau. 1. Bd., Eiserner Brücken. Von Karl Bernhard	11 124
Deutsches Beamten-Archiv	25 55
Deutsches Beamten-Taschenbuch	24 191
Deutsches Eisenbahnwesen der Gegenwart 11 578; 23 311; 27 455	22 444
Deutschlands Baugewerbe 1921. Reichs-Adreßbuch des gesamten Bauwesens	22 444
Deutschlands Städtebau. Aachen, Braunschweig, Gelsenkirchen, Insterburg, Krefeld, Luckenwalde, Neumünster	23 240
— Aachen, Eiberfeld, Essen, Gütersloh, Lübeck, Neumünster, Reutlingen, Ruhrländ	26 126
— Breslau	24 474
— Danzig	25 32
— Duisburg, Köln	25 420
— Eine Sammlung von Städtebildern	21 484
— Regierungsbezirk Düsseldorf	27 354
Deutschlands Landbau. Niedersachsen, Pommern	22 227
Devin, Adolf, Dr.-Ing., Wirtschaftliche Betriebs- und Verwaltungsfragen städtischer Straßenbahnen	19 480
Dickel, Karl, Dr., Die Hausschwammfrage vom juristischen Standpunkte	12 96
Dieckmann, C., Dr., Verwaltungsrecht	22 432
Diehl, Ernestus, Inscriptiones latinae	12 368
Dienemann, W., Dr., u. Dr. O. Burre, Die nutzbaren Gesteine Deutschlands. 2. Bd. Feste Gesteine	30 590
Dienstanweisung für die Ortsbaubeamten der Staats-Hochbauverwaltung	11 211
Dietrich, E., Hausschwamm und Bauholztränkung	11 207
Dietz, Ludwig, Dr., Die technischen Anlagen im städt. Volksbad Nürnberg	18 407
Diez, Ernst, Churasanische Baudenkmäler. Mit einem Beitrag von Max von Berchem	20 374
Dihlmann, C., Werner Siemens, seine Person und sein Werk 1816 bis 1916.	16 672
Din-Normblattverzeichnis nach dem Stand vom Frühjahr 1929	29 426
Distel, Hermann, Ausstellungs- und Kongreßhallen in Deutschland	29 127
Dobert, Johannes Paul, Dr.-Ing., Bauten und Baumeister in Ludwigslust	21 7
Doebber, Adolf, Das Schloß in Weimar	11 619
— Heinrich Gentz, ein Berliner Baumeister um 1800	16 308
Döcker, Richard, Terrassentyp	30 285
Döhring, Karl, Dr.-Ing., Indische Kunst	27 155
— Kunst und Kunstgewerbe in Siam	12 167
— Siam	25 366
— — Buddhistische Tempelanlagen	21 278
Döring, Karl, Dr.-Ing., Wind und Wärme bei der Berechnung hoher Schornsteine aus Eisenbeton	27 454
Döring, Oskar, Dr., Bodo Ehardt, ein deutscher Baumeister	25 11; 26 70
— Die Wiederherstellung der Veste Koburg	24 335
Dörpfeld-Rüter, Homers Odyssee in ihrer Urgestalt	26 302
Dolezal, Eduard, Internationales Archiv für Photogrammetrie	24 281
Dolezalek, Dr.-Ing., Der Eisenbahntunnel	19 440
Donau-Jahrbuch, Herausgeber Julius Serez	17 500
Donau-Karte von Ulm bis zur Mündung	20 282
Dorpmüller, Dr., Rationalisierung bei der Reichsbahn	28 268
Dreger-Heinemann, Die preußischen Baufonds	13 636
Dreiling, Raymond, Dr., Die Basilika von St. Quentin	16 437

	Seite
Buchbesprechungen.	
Drenkhahn, Rudolf, Dr.-Ing., Die hydrographischen Grundlagen für die Planung von Wasserkraftwerken in Südwest-Deutschland	27 196
— Kreislauf des Wassers und Gewässerkunde	28 299, 347, 379
Dreyer, Dr.-Ing., Beiträge zu einer dynamischen Theorie des Eisenbahn-Oberbaues	25 178
Dubislav, E., Neuere Wasserkraftanlagen in Norwegen	11 107, 113
Dümmler, Karl, u. Dr.-Ing. Loeser, Handbuch der Ziegelfabrikation	26 459
Düsing, Lehrbuch für die Elbeschiffer-Fachschulen	11 100; 13 347
Düsseldorf, Fürsorge für den Bau von Kleinwohnungen	12 15
Dumas, A., Paris als Seehafen	11 210
Dyck, von, Walter, Dr., Festrede zur Hundertjahrfeier der T. H. München	21 120
Eberlein, Kurt K., Friedrich Weinbrenner	21 508
Eberstadt, Rudolf, Dr., Das Wohnungswesen	22 327
— Die Kleinwohnungen und das städtebauliche System in Brüssel und Antwerpen	19 316
— Die Siedlung Friedrichstal bei Oranienburg und ihre Schicksale	18 444
— Handbuch des Wohnungswesens und der Wohnungsfrage	18 35; 20 72
— Neue Studien über Städtebau und Wohnungswesen	12 368
— Städtebau und Siedlungswesen	20 116
— Städtebau und Wohnungswesen in Holland	14 382
Ebhardt, Bodo, Die Ebernburg bei Münster a. St.	18 144
— Die zehn Bücher der Architektur des Vitruv und ihre Herausgeber seit 1484	19 112
Eckert, Balthasar Neumann und die Würzburger Residenzpläne	21 18
Eckert, Chr., Dr., Der Eintritt der erfahrungswissenschaftlichen Intelligenz in die Verwaltung	19 315
Eckert, Heinz, Dr.-Ing., Über Kostenberechnungen im Tiefbau	25 299
Edelmaier, Robert, Dr.-Ing., Das Kloster Schönau bei Heidelberg	16 200
Effenberger, Die Welt in Flammen	14 84
Effenberger u. Erhe, Anlage und Pflege der Friedhöfe	16 274
Egerer, Heinz, Dr.-Ing. Dr., Ingenieur-Mechanik	20 268
Ehlers, Bau, Unterhaltung und Verteidigung der Flußdeiche	14 380
— Regulierung geschiebeführender Flüsse, insbesondere der Weichsel	14 222
Ehlgötz, Hermann, Generalsiedlungsplan für den Raum Essen	29 65, 87
— Städtebaukunst	22 8
Ehmcke, F. H., Amtliche Graphik	19 156
Ehmig, Paul, Dr.-Ing., Das deutsche Haus. Sechs Bücher über Entwicklung, Bedingungen, Anlage, Aufbau, Einrichtung und Innenraum	17 259; 25 592
Ehrle, Franz, Römische Stadtpläne	12 373
Eicke, Karl, Das bürgerliche Wohnhaus in Kottbus	17 328
Eiffel, Kurt, Dr.-Ing., Über die Eisenarmierung kreisrunder Betonplatten	11 544
Einheitsformen und -Maße bei Kleinwohnungshäuten, Vorschläge	19 524
Eisen im Hochbau	20 359
Eisenbahn-Bau- und Betriebsordnung vom 4. November 1904	13 152
Eisenbahntechnik der Gegenwart	11 246; 13 432; 14 628; 15 380; 16 464
Eisenbahntechnische Tagung und ihre Ausstellung 1924	25 459
Eisenbeton-Ausschuß des Österreichischen Ing.- u. Arch.-Verains, Mitteilungen über Versuche	12 472
Eisenlohr, Roland, Dr.-Ing., Das Arbeiter-Siedlungswesen der Stadt Mannheim	22 564

	Seite
Buchbesprechungen.	
Eiserne Zimmeröfen. Handbuch für neuzeitl. Wärmewirtschaft im Hausbrand	23 356
Elsner, F., Dr.-Ing., Widerstandsmessungen an umströmten Zylindern	30 90
Eibinger Jahrbuch 1923	23 585
Elektrische Schwachstromanlagen	19 336
Eltha-Plan von Hamburg, Altona und Umgegend	21 8
Ellis, Karl, Der Dom in Halberstadt	21 444
Elkart, Neues Bauen in Hannover	29 579
Ellerbeck, Dr.-Ing., Von der Schrumpfarbeit am Fachwerk	20 20
Elsner, A., Dr.-Ing., Die Behandlung und Verwertung von Klärschlamm	11 208
Elwitz, E., Die Lehre von der Knickfestigkeit	20 392
Emperger, von, F., Dr.-Ing., Handbuch für Eisenbetonbau. 10 Bd. Hochbau. 2. Teil. Dachbauten	20 416
— Neuere Bogenbrücken aus umschnürtem Gußeisen	13 532
— Versuche mit Säulen aus umschnürtem Beton und aus umschnürtem Gußeisen	27 491
Emschergenossenschaft, 25 Jahre	25 430
Engel-Schubert, Handbuch des landwirtschaftlichen Bauwesens	11 173
Engel-Noack, Handbuch des landwirtschaftlichen Bauwesens	23 311
Engelhard, Fr., Kanal- und Schleusenbau	22 356
Engelhardt, A., Der Lehm- u. Ziegelbau	20 52
Engels, Hubert, Dr.-Ing., Gutachten über Bauweisen des Dechinspektionsingenieurs Frhr. Robert de Muralt	11 562
— Handbuch des Wasserbaues für das Studium und die Praxis. 15 344; 21 260; 23 360; 28 153	
Engeßer, Fr., Dr.-Ing., Die Berechnung der Rahmenträger	13 708; 14 48
— — mit besonderer Rücksicht auf die Anwendung	19 216
— Technik, Ingenieur und Hochschulstudium	21 330
Entscheidungen des preußischen Landeswasseramtes	24 248
Entwürfe für Landarbeiterwohnungen	25 55
E. für landwirtschaftliche Bauten. 2. Heft: Wohnhäuser nebst Zubehörungen für Landarbeiterfamilien	15 210
Enyedl, Béla, Dr.-Ing., Tabellen zur Lösung der Bogenkonstruktionen usw.	30 248
Erbe, Albert, Dr.-Ing., Belichtung von Gemäldegalerien	24 485
Ergebnis der Volkszählung in Preußen vom 16. Juni 1925	26 48
Erziehung der Architekten. Flugblatt der Münchener Vereinigung für künstlerische Fragen	20 114
Esmarch, von, E., u. Reichenbach, Hygienisches Taschenbuch	30 806
Esselborn, Karl, Lehrbuch des Hochbaues	13 448
— Lehrbuch des Maschinenbaues	11 600; 13 692; 27 329
— Lehrbuch des Tiefbaues	14 544; 20 616; 23 276; 26 303
Euting, W., Landstraßenbau einschließlich Trassieren	21 8
Ewald, Erich, Dr.-Ing., Deutschland aus der Vogelschau	26 23
— Im Flugzeug über Berlin	25 553
Ewerding, Georg, Lehrbuch der Graphostatik	13 416
Eyth, von, Max, Wort und Werkzeug	18 118
Falck, Dr., Merulliusfäule des Bauholzes	13 95
Farbe am Hause, Vorträge usw. beim ersten deutschen Farbentag in Hamburg	25 591
Fausser, Meliorationen	23 131
Fauth, Das Lehmschindeldach	20 396
Feihl, H., Baumaschinen	30 510
Fein, Hans, Dr.-Ing., Elektrowerkzeuge, Kleinwerkzeugmaschinen mit Einbaumotor und biegsame Wellen	30 375
Feldhaus, Franz M., Leonardo da Vinci der Techniker und Erfinder	14 472
— Luftfahrten einst und jetzt	23 335

	Seite
Buchbesprechungen.	
Festschrift aus Anlaß des 25 jähr. Bestehens des Verbandes deutscher Dachpappenfabrikanten	27 12
F. aus Anlaß des 50 jähr. Bestehens der Wayss u. Freytag A.-G. 1875 bis 1925	25 628
F. aus Anlaß des 75 jähr. Bestehens des Oesterr. Ingenieur- u. Architekten-Vereins	23 332
F. zu Ehren Müller-Breslau nach Vollendung des 60. Lebensjahres	12 360
F. zur Eröffnung des Hohenzollernkanals	15 288
Feuerschutz-Merkblätter des Preußischen Feuerwehrrats	16 136, 404
Ficker, Johannes, Dr., Das Straßburger Münster	24 474
— Neuer evangelischer Kirchenbau und Diasporabauten	23 238
Figert, Wilhelm, Abriss der Maschinenkunde für das Baugewerbe	20 567
Figge, E., Städtebauliche Betrachtungen über Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft	16 488
Finanzgebarung des Deutschen Reiches	28 559
Finger, Chr., Erbschaftssteuergesetz	25 591
Fink, K., Das elektrische Fernmeldewesen bei den Eisenbahnen	27 264
Finkbeiner, Hermann, Ländliche Bau- und Wohnverhältnisse in Nordfrankreich	18 304
Fischer, Edmund, Sozialisierung der Wasserwirtschaft in Sachsen	20 417
Fischer, F. W., u. W. Mahly, Preußisches Feuerpolizeirecht	28 655
Fischer, Hanns, Billigstes Eigenheim	21 176
Fischer, Hugo, Geschichte, Eigenschaften und Fabrikation des Linoleums	24 472
Fischer, Jos. S. J., Die Entdeckungen der Normannen in Amerika	27 585
Fischer, K., Dr., Niederschlag, Abfluß und Verdunstung des Weserquellgebietes	26 347
Fischer, Ludwig, Zur Wohnungsreform	13 392
Fischer, Max, Statik und Festigkeitslehre	12 496; 21 336; 25 627
Fischer, Paul, Entwicklung des Kleinsiedlungswesens in Preußen	17 91
— Verbilligung und Vereinfachung der Kleinsiedlungsbauten	17 91
Fischer, Paul, u. G. Jobst, Ländliches Bauwesen	20 184
Fischer, Theodor, Dr., Die Stadt (Festvortrag)	28 345
— Für die deutsche Baukunst	18 96
— Sechs Vorträge über Stadtbaukunst	20 72; 22 372
Fischmann, Dr.-Ing., u. Weirich, Die Frage der Knickung und ihre planmäßige Lösung durch den Versuch	20 525
Fliegerhandbuch	27 585
Flügge, C., Dr., Großstadtwohnungen und Kleinhäusiedlungen in ihrer Einwirkung auf die Volksgesundheit	17 192
Flügge, Richard, Das warme Wohnhaus	27 155
Föppl, August, Dr. phil. Dr.-Ing., Vorlesungen über technische Mechanik	22 408; 28 128
Föppl, August, Dr. phil. Dr.-Ing., u. Dr. Ludwig Föppl, Drang und Zwang	20 528; 24 338; 28 655
Föppl, Ludwig, Dr., Mitteilungen aus dem mechanisch-technischen Laboratorium der Technischen Hochschule München	30 528
Föppl, O., Dr.-Ing., Grundzüge der technischen Schwingungslehre	27 648
Föppl, O., Dr.-Ing., Dr.-Ing. Becker u. von Heydekampf, Die Dauerprüfung der Werkstoffe hinsichtlich ihrer Schwingungsfestigkeit u. Dämpfungsfähigkeit	30 375
Foerster, E., Dr.-Ing., Nordamerikanische Seehafentechnik	27 560
Foerster, Max, Dr.-Ing., Die Grundzüge des Eisenbetonbaues 19340; 21 276;	26 392
— Lehrbuch der Baumaterialienkunde	13 275
— Taschenbuch für Bauingenieure	12 31, 32; 29 31

	Seite		Seite		Seite
Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.	
Fortschritte des Eisenbahnwesens in technischer Beziehung. 15. Ergänzungsband. Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit des Eisenbetons bei den Bauten der Eisenbahnen . . . 15	615	Galland, Leo, Deutscher Telegrammschlüssel für die technische Industrie (Ingenieur-Code)	18 176	Gerland, Otto, Zweckmäßige Querschnitte für Hauptverkehrsstraßen mit zweigleisigem Straßenbahnbetrieb . . .	29 539
Fortschritte der Ingenieurwissenschaften. Zweite Gruppe. 24. Heft. Die Behandlung und Verwertung von Klärschlamm. Von Dr.-Ing. Alexander Eisner	11 208	Gallé, P. H., Sturmfluten längs der Friesischen und Groninger Seeküsten . . .	19 438	Geschäftsbericht der Deutschen Reichsbahn über die Geschäftsjahre 1923/24 . . .	25 525
Fränzel, K., Die Cheops-Pyramide und ihre elementare Lösung	25 299	Gary, M., Dr.-Ing., Belastung und Abbruch von zwei Eisenbetonbauten (nach Brandproben)	13 515	— dgl. über das Geschäftsjahr 1925 . . .	26 390
Frank, W., Dr.-Ing., Eisenbetonbau . . .	11 76	— Beton und Eisen in Mauerwerk und Mörtel	17 576	— dgl. 1926	27 544
— Statik der Baukonstruktionen . . .	23 131	— Brandproben an Eisenbetonbauten . . .	11 492; 18 428	— dgl. 1927	28 748
Franz, W., Das Bürohaus	24 282	— Die Feinde des Zements	20 345	— dgl. 1928	29 688
— Das lothringische Dorf und seine bauliche Instandsetzung nach dem Kriege . . .	16 148	— Flüssige Betongemische für Eisenbeton . . .	19 102	— dgl. 1929	30 425
— Industriebauten	14 604	— Probelastung von Decken	16 196	Gesteschl, Theodor, Dr.-Ing., Der Holzbau . . .	27 227
Franziskus, F., u. K. Bökemann, See- und Hafenaufbau	27 680	— Schwellung und Schwindung von Zement und Zementmörteln in Wasser und Luft . . .	16 275	— Der wirtschaftliche Wettbewerb von Eisen und Eisenbeton im Brückenbau	18 376
Franziskus, O., Der Grundbau	27 423	— Schwindung von Zementmörteln an der Luft	19 134	— Grundlagen des Holzbaues	30 823
— Der Verkehrswasserbau	28 127	— Verhalten weicher Bedachungsarten im Feuer	19 134	— Hölzerne Dachkonstruktionen 21 520; 28 411	
Freemann, John R., Hydraulic Laboratory Practice	30 327	— Über das Verhalten hydraulischer Blindmittel im Seewasser	20 345, 357	Geusen, L., Die Eisenkonstruktionen . . .	22 355; 25 420
Freese, Heinrich, Das Holzpfaster in London . . .	16 88	— Versuche über den Einfluß von Kälte und Wärme auf die Erhärtungsfähigkeit von Beton	12 152	Gewerbearchiv für das Deutsche Reich . . .	29 787; 30 460, 675
Frenz, Gustav, Kritik des Taylor-Systems . . .	21 163	— Versuche über das Rosten von Eisen in Mörtel und Mauerwerk	13 232	— 26 Bd. 1. Heft	29 538
Freymark, Dr., Schlesiens Bedeutung für deutsche Wirtschaft und Kultur	27 314	— Zweckmäßige Zusammensetzung des Betongemenges für Eisenbeton . . .	15 295	Ghezzi, C., Die Abflußverhältnisse des Rheins in Basel	28 267
Frick, Otto, Handbuch der Steinkonstruktionen	27 378	Gary, M., Dr.-Ing., u. M. Rudeloff, Eigenschaften von Stampfbeton	18 156	Giedion, Sigfried, Spätbarocker und romantischer Klassizismus	23 11
Frick, Otto, u. Karl Knöll, Baukonstruktionslehre	27 328	Gast, Paul, Die T. H. in Aachen 1870 bis 1920, Gedenkschrift	21 614	Giese, Erich, Dr.-Ing., Eisenbahn- oder Wasserstraßen-Förderung?	27 61
— Die Konstruktion von Hochbauten . . .	27 602	Gauß, Das Recht der württembergischen Bauordnung	15 456	— Das zukünftige Schnellbahnnetz für Groß-Berlin	19 345
Frics, Franz, Emscherbrunnen und getrennte Schlammsammlung in den letzten 22 Jahren	29 195	Gebühreordnung für Taxen industrieller Betriebsrichtungen	22 314	— Die Rheinisch-Westfälische Städtebahn Köln—Dortmund. Zur Frage ihrer Wirtschaftlichkeit	27 174
Friedenswerke im Kriege (Bildbeilage „Scheinwerfer“ der Armeezeitung „Scholtz“ in Wilna, X. Armee)	17 612	Gehler, W., Dr.-Ing., Der Rahmen	13 652	— dgl., Eine Entgegnung	28 845
Friedhof der Mark Brandenburg	15 284	— Einfaches Verfahren zur Berechnung von Rahmen aus Eisen u. Eisenbeton mit ausgeführten Beispielen . . .	19 608	— Schnellstraßenbahnen	17 476
Friedhofkunst. Herausgegeben von der Rheinischen Bauberatungsstelle	16 236, 274	— Erläuterungen zu den Eisenbetonbestimmungen 1916	17 208	— Straßendurchbrüche als Mittel für die Lösung des Berliner Verkehrsproblems	25 247
Friedrich, Adolf, Kulturtechnischer Wasserbau	12 692; 14 260	— dgl. 1925	28 171	Giesecke, Albert, Dr., Giovanni Battista Piranesi, Le vedute di Roma	12 368
Friedrich, Georg, Die staatliche Elektrizitätsversorgung in Sachsen	18 256	Geigers Einrichtungsgegenstände für Kläranlagen	20 266	Gilbert, Grove Karl, The Transportation of debris by running water 14 623; 15 96	
Friedrich, Paul, Dr., Die Grundwasserverhältnisse der Stadt Lübeck und ihrer Umgebung	19 288	Gellen, V., Dr., Die kommende Kultur Europas	24 148	Gilbreth-Witte, Das Leben eines amerikanischen Organisators	25 626
Fries, de, H., Moderne Villen und Landhäuser	24 475	— Mathematik und Baukunst als Grundlagen abendländischer Kultur . . .	22 164	Girkon, Paul, Dr., Die Stahlkirche von Otto Bartning	28 689, 704
Frischauf, Johannes, Dr., Die mathematischen Grundlagen der Landesaufnahme und Kartographie des Erdsphäroids	13 423	Geisel, Max, Entlegene Spuren Goethes, Goethes Beziehungen zu der Mathematik, Physik, Chemie und zu deren Anwendung in der Technik, zum technischen Unterricht und zum Patentwesen	12 268	Gleisabstand auf freier Strecke bei mehrgleisigen Bahnen, Denkschrift	18 392
Fritsche, Rudolf A., Entbehrliche Fremdwörter des Elektrotechnikers im dienstlichen und außerdienstlichen Verkehr	19 76	Gemeinde- und Ortschaftsverzeichnis der abgetretenen Gebiete Deutschlands . . .	25 552	Gleye, Dr.-Ing., Das Lichtenberger Stadion 20 564	
Frölich, Dr.-Ing., Rangieranlagen und ihre Bedeutung für den Eisenbahnbetrieb . . .	22 47	Gemünd, W., Dr., Bodenfrage und Bodenpolitik in ihrer Bedeutung für das Wohnungswesen und die Hygiene der Städte	12 28	Glinzer, E., Dr., Baustoffkunde	21 236
Fruchthändler, A., Dr.-Ing., Beitrag zur Theorie des Eisenbetons	13 12	— Grundlagen zur Besserung der städtischen Wohnverhältnisse	13 709	— Der moderne Baustoffunterricht im Lehrplan der Baugewerkschulen 17 292	
Fuchs, Die Wohnungs- und Siedlungsfrage nach dem Kriege	19 349	Genzmer, Ewald, Wie entwirft man Ortsentwässerungspläne?	30 807	Goebel, H., u. E. Probst, Die Lehren der Explosionskatastrophe in Oppau für das Bauwesen	23 550
Fuchs, Alois, Die Reste des Atriums des karolingischen Domes zu Paderborn . . .	23 623	Genzmer, Ewald, u. Dr.-Ing. Heinrich Käster, Bebauungsplan und Bauordnung . . .	18 256	Göderitz, Johannes, Bauordnung für die Stadt Magdeburg vom 1. Oktober 1928	29 411
Fuchs, W., Dr.-Ing., Die Abteikirche in Neresheim und die Kunst Balthasar Neumanns	17 570	Genzmer, Ewald, u. Paul Wolf, Städtebauvorträge der zweiten Dresdener Städtebauwoche 1925	26 335	Göhrum, Wilhelm, u. Ernst Wagner, Auf dem Wege zur Eigenheimstätte in Württemberg	22 336
Fünfzig Jahre Berliner Stadtentwässerung 1878 bis 1928	28 299	Geologische Literatur Deutschlands . . .	28 510	Göldel, Paul, Bemessungstabellen für Eisenbetonkonstruktionen	27 648
Fürst, Artur, Die hundertjährige Eisenbahn . . .	26 116	Gerhard, William Paul, Theaters, their safety from fire and panic, their comfort and healthfulness	11 300	Götsche, Georg, Die Kältemaschinen und ihre Anlagen	15 636
— Die Welt auf Schienen	19 264; 26 116	Gerhardt, Ernst, Baustoffkunde	12 368	Götze, E., Wasserversorgung	19 488
Fürst, M., Dr., Die gesunde Wohnung und ihre sachgemäße Benutzung	21 272	Gerkan, von, Armin, Griechische Städteanlagen. Untersuchungen zur Entwicklung des Städtebaues im Altertum	25 109	Goldmerstein, J., u. Karl Stodieck, Thermenpalast, Kur-, Erholungs-, Sport-, Schwimm- und Badeanlage	30 123
Fulda, Ludwig, Die Reform des Urheberrechts	28 576	Gerlach, Friedrich, Die elektrische Untergrundbahn in Berlin-Schöneberg . . .	12 180	Goldschmidt, Adolf, Die Skulpturen von Frelberg und Wechselburg	24 475
Gall, Ernst, Dr., Die gotische Baukunst in Frankreich und Deutschland. 1. Teil. Die Vorstufen in Nordfrankreich von der Mitte des 11. bis gegen Ende des 12. Jahrhunderts	26 172	Gerland, E., Dr., Der Mosalkschmuck der Homburger Erlöserkirche	22 636	Goldstein, Ludwig, Dr., Der Wiederaufbau Ostpreußens 1914 bis 1919	20 23

- | | Seite | | Seite | | Seite |
|--|------------------------|---|------------------|--|--------------|
| Buchbesprechungen. | | Buchbesprechungen. | | Buchbesprechungen. | |
| Graf, Otto, Der Aufbau des Mörtels und des Betons | 30 840 | Grüning, Martin, Der Eisenbau. 1. Bd. Grundlagen der Konstruktion, feste Brücken | 30 375 | Haeuser, Joseph, Dr., Abhandlungen der Bayerischen Landesstelle für Gewässerkunde | 19 552 |
| — Die Baustoffe des Beton- und Eisenbetonbaues | 28 528 | Grünwald, F., Bau, Betrieb und Instandhaltung elektrischer Anlagen | 14 40 | — Die Hochwasserregen im südlichen Donaugebiet in den Tagen vom 3. bis 7. September 1920 | 24 371 |
| — Druck- und Biegeversuche mit gegliederten Stäben aus Holz | 30 412 | Grundlagen für das Bauen in Stadt und Land. 1. Bd. Körper und Raum. Von Dr.-Ing. Georg Steinmetz | 29 178 | — — im bayerischen Donau- und Bodenseegebiet von 29. bis 31. Juli 1924 | 27 15 |
| — Die Druckelastizität und Zugelastizität des Betons | 21 540 | Grundsätze für Kleinwohnungsledlungen in Bayern | 18 126 | — Kurze starke Regenfälle in Bayern | 23 276 |
| — Die Druckfestigkeit von Zementmörtel, Beton, Eisenbeton und Mauerwerk. Die Zugfestigkeit des unbewehrten und bewehrten Betons | 22 263 | Gr. für zeitgemäße Kleinhausplanfertigung | 21 131 | — Niederschlagsbelastung der bayerischen Flußgebiete 1901 bis 1910 | 28 853 |
| — Versuche über den Einfluß von Trafmehl und anderen Steinmehlen im Zementmörtel und Beton | 23 240 | Grundzüge der Trinkwasserhygiene. Herausgegeben von der preuß. Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene in Berlin-Dahlem | 26 115 | — Niederschlagsmessungen in unbewohnten Hochlagen der bayerischen Gebirge | 26 480 |
| — Widerstandsfähigkeit der Zugzone und der Druckzone von Eisenbetonkörpern, welche auf Biegung beansprucht sind | 23 132 | Gruner, Die Ausnutzung von Hochwasser bei Wasserkraftanlagen | 20 472 | Hafen von Hamburg | 28 300 |
| Graf, Otto, u. E. Mörsch, Verdrehungsversuche zur Klärung der Schubfestigkeit von Eisenbeton | 23 239 | Günther, H., Taten der Technik | 24 32 | Hafenpläne der Ost- und Nordsee | 27 615 |
| Graff, Wohnungsneubauten und Steuergesetzgebung | 22 315 | Günther, H., u. M. U. Schoop, Das Schoop'sche Metallspritzverfahren | 19 551 | Hajos, E. M., u. L. Zahn, Berliner Architektur der Nachkriegszeit. 1. Bd. der Sammlung „Neue Architektur der Großstädte“ | 29 294 |
| Grahl, de, G., Wirtschaftliche Verwertung der Brennstoffe | 21 332 | Günther, Werner, Dr., Der Ausbau der oberen Saale durch Talsperren | 30 892 | Halblaß, W., Dr., Das Süßwasser der Erde | 15 48 |
| Grantoff, Otto, Dr., Kunstverwaltung in Frankreich und Deutschland | 16 468 | Gürschner u. Benzl, Der Städtische Tiefbau. III. Stadtentwässerung | 27 328 | Halbig, Was jeder Hausbesitzer über seine Heizanlage wissen muß | 17 492 |
| Grantz, M., Dr.-Ing., Die Treppe des norddeutschen Bürgerhauses | 30 198 | Güterkursbuch der Deutschen Reichsbahn | 27 178 | Haller, Karl, Dr.-Ing., Der derzeitige Stand der Staubbekämpfung auf Straßen | 17 236 |
| Graßberger, R., Die Wünschelrute und andere psycho-physische Probleme | 26 375 | Guhl, Wilhelm, Johannes von Miquel, ein Vorkämpfer deutscher Einheit | 28 236 | Hallinger, Johann, Der 1200 Tonnen-Schiffzug auf Wasserkraftkanälen | 19 528 |
| Graßhoff, Wilhelm, Dr., Kommunale Wohnungspolitik | 18 416 | Gunter, von, Arnold, Der Stollenbau | 16 300 | Hambloch, A., Dr.-Ing., Graphische Darstellungen über Festigkeit und Dichte der in neuester Zeit angewendeten Mörtel | 13 407 |
| — Straßenbaukosten | 19 480 | Gurlitt, Hildebrandt, Peter Paul Rubens. — Genua (Palazzi di Genova 1622) | 25 331 | Hamburg und seine Bauten 14 504, 570, 577; 15 | 533 |
| Gravellus, H., Dr., Grundriß der gesamten Gewässerkunde | 14 564 | Gut, Albert, Dr.-Ing., Das Berliner Wohnhaus | 18 292 | Hamburger, Karl, Dr., Spielraum für Großstadtkinder | 19 408 |
| Greager, W. P., Engineering for masonry dams | 30 278 | — Das Wohnungswesen der Stadt München | 30 154 | Hammel, L., Windmühlen und Windmotoren | 24 224 |
| Gregor, Alfred, Der praktische Eisenhochbau | 22 411; 30 373 | — Der Wohnungsbaue in Deutschland nach dem Weltkrieg | 29 803 | Hammer, E., Dr., Lehrbuch der elementaren praktischen Geometrie. Vermessungskunde. 1. Bd. Feldmessen und Niveillieren | 11 340 |
| — — 2. Bd. Kranlaufbahnen | 25 263 | — Der neue Entwurf zum Reichsmieterschutzgesetz | 25 627 | — Lehr- und Handbuch der ebenen und sphärischen Trigonometrie | 23 395 |
| — — 3. Bd. Fachwerkwände, Stützen, Grundbau | 29 178 | — Handbuch der praktischen Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege unter besonderer Berücksichtigung des preußischen Wohnungsgesetzes | 18 467 | Hammer, Gustav, Die Entwicklung des Lokomotivparkes bei den preußisch-hessischen Staatseisenbahnen | 12 616 |
| Grein, Wilhelm, Zur Baugeschichte des Domes in Mainz | 13 18 | — Jahrbuch für Wohnungs-, Siedlungs- und Bauwesen | 25 391 | Handbuch der Architektur. 1. Teil. 3. Bd. Die Formenlehre des Ornaments | 27 313 |
| Grengg, Roman, Dr.-Ing., Über die Bewertung von natürlichen Steinen für bautechnische Zwecke | 28 494 | Gut, Albert, Dr.-Ing., Dr. Franz Stümper u. Josef Zornauer, Sammlung wichtiger Entscheidungen zum Wohnungs- und Mietwesen | 26 115; 27 155 | — 1. Teil. 4. Bd. 3. Heft. Der Kirchenbau des Mittelalters | 13 431 |
| Gretzschel, G., Die gemeinnützigen Siedlungsgesellschaften in Deutschland und ihr Werk | 20 384 | — Entscheidungen zum Reichswohnungsmangelgesetz usw. | 29 427 | — 2. Teil. 5. Bd. Die Baukunst der Renaissance in Italien | 15 457 |
| Gretzschel, G., u. Rings, Die Praxis der Wohnungsreform | 12 458 | Gutachten des Sachverständigen-Ausschusses zur Untersuchung der Ursachen der großen Hochwasser | 30 808 | — 4. Teil. 2. Halbbd. 1. Heft. Wohnhäuser | 27 601 |
| Grieger, P. A., Lichtspielhaus und Theater | 29 786 | Gute deutsche Arbeit, Werbeschrift für die Frankfurter Herbstmesse | 21 480 | — 4. Teil. 2. Halbbd. 2. Heft | 23 274 |
| Grimm, Arthur M., Dr., Neuzeitiger Blitzschutz | 25 553 | Gutkind, Erwin, Dr.-Ing., Neues Bauen. Grundlagen zur praktischen Siedlungstätigkeit | 20 152 | — 4. Teil. 3. Halbbd. 1. Heft. Landwirtschaftliche Gebäude und verwandte Anlagen | 13 268 |
| Grisebach, August, Karl Friedrich Schinkel | 25 192 | Gutzwiller, A., Dr.-Ing., Stationsdeckungs- und Blocksignale | 16 19 | — 4. Teil. 4. Halbbd. 3. Heft. Anlagen für Sport und Spiel | 28 671 |
| Grohnert, E., Die zentrale Wasserversorgung von Ortschaften unter besonderer Berücksichtigung neuzeitlicher Einrichtungen | 28 219 | Haag, A., Grundzüge des Unterwassertunnelbaues | 17 152, 259 | — 4. Teil. 5. Halbbd. 3. Heft. Bade- und Schwimmanstalten | 21 472 |
| Grommelt, Karl, Dr.-Ing., Die ostpreuß. Bauverwaltung im Anfange des 18. Jahrhunderts und der königl. preuß. oberländische Landbaumeister und Landmesser Johann Kaspar Hinderlin | 23 238 | Haberkalt, K., Wissenschaftliche Verwertung von Versuchsergebnissen | 17 464 | Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 1. Teil. 1. Bd. 2. Kap. Bauausführung | 24 23 |
| Großhaus und Citybildung (4. Sonderheft der „Stadtbaukunst alter und neuer Zeit“) | 27 679 | Haberland, Georg, Die Wohnungsversorgung nach dem Kriege | 18 328 | — 1. Teil. 1. Bd. 3. Kap. Vorarbeiten für Eisenbahnen und Straßen | 25 98 |
| Großmarkthalle in Frankfurt a. Main | 28 837 | Habichts Entwürfe und Bauten (Sonderdruck des „Profanbau“). Mit Begleitwort von Ph. Nitze | 13 360 | — 1. Teil. 4. Bd. Der Straßenbau einschl. der Straßenbahnen | 13 588 |
| Grotius, Wilh., Dr., Die Wirtschaftsverträge der Sowjet-Union seit Rapallo | 25 299 | Hache, Tonröhren und Steinzeugröhren oder Zementröhren | 13 88 | — 1. Teil. 5. Bd. Der Tunnelbau | 21 164, 184 |
| Grotte, Dr.-Ing., Deutsche, böhmische und polnische Synagogentypen | 20 558 | — Wassermesser | 14 516 | — 2. Teil. 1. Bd. Der Brückenbau | 22 327 |
| Gruber, Karl, Dr.-Ing., Eine deutsche Stadt | 15 504 | Hadeln, von, D., Das Museum „au pauvre Diable“ in Maubeuge | 17 552 | — 3. Teil. 1. Bd. Die Gewässerkunde. 3. (Schluß-) Lieferung. Praktische Hydraulik | 13 628 |
| Grübler, Martin, Lehrbuch der Technischen Mechanik | 19 256; 20 192; 21 160 | Haendcke, B., Entwicklungsgeschichte der Stlarten | 12 676 | — 3. Teil. 3. Bd. Die Wasserversorgung der Städte | 22 370 |
| Grün, Richard, Dr., Der Beton | 27 11 | Härry, Über die Entwicklung der Ausnutzung der Wasserkräfte in der Schweiz | 15 572, 593, 601 | — 3. Teil. 4. Bd. Die Entwässerung der Städte | 11 76; 25 98 |
| — Der Zement | 27 586 | Haesler, Otto, Die neue Volksschule in Celle | 28 701 | — 3. Teil. 6. Bd. Der Flußbau | 21 444 |
| Gruenewaldt, von, Dr.-Ing., Elemente der Wirtschaftlichkeitsberechnung von Wasserkraftanlagen | 28 15 | — Zum Problem des Wohnungsbaues | 30 707 | — 3. Teil. 7. Bd. Landwirtschaftlicher Wasserbau, Fischerellischer Wasserbau, Dünenbau und Seedeiche | 25 332 |
| | | | | — 4. Teil. Die Baumaschinen | 11 172 |
| | | | | — 4. Teil. 2. Bd. 1. Kap. Das Tiefbohrwesen | 25 124 |

Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.	Seite
Handbuch der Ingenieurwissenschaften. 4. Teil. 2. Bd. 2. Kap. Der Schachtbau	25 124	Hartmann, Karl O., Die Unterrichtsgestaltung der Berufs-, Werk- und Fachschulen	28 379	Helm, Georg, Dr., Die Grundlehren der höheren Mathematik	11 160
— 5. Teil. Der Eisenbahnbau. 4. Bd. An- ordnung der Bahnhöfe. 2. Abt. Große Personenbahnhöfe und Bahnhofsan- lagen. Abstellbahnhöfe, Eilgut- u. Postanlagen. Regeln für die An- ordnung der Gleise und Weichen	14 292	— Die Wiedergeburt der deutschen Volks- kunst	17 628	Hencky, Karl, Dr.-Ing., Die Wärmeverluste durch ebene Wände	21 331
Handbuch für Eisenbetonbau. 1. Bd. Die Grundzüge der geschichtlichen Ent- wicklung des Eisenbetons. Theorie und Versuche	12 460; 22 8; 30 198	— Stilwandlungen und Irrungen in den angewandten Künsten	17 116	Henkel, Otto, Der Eisenbetonbau	12 592
— 1. Ergänzungsbd. Die künstlerische Gestaltung der Eisenbetonbauten	11 508	Hartmann, Wilhelm, Die Maschinengetriebe. 1. Bd.	14 394	— 2. Teil. Konstruktion und Berechnung einfacher Eisenbetonbauten	27 203
— 2. Bd. Der Baustoff und seine Bearbei- tung	11 352; 21 434	Hartung, Hugo, Ziele und Ergebnisse der italienischen Gotik	12 620	— Graphische Statik mit besonderer Berück- sichtigung der Einflußlinien	29 248
— 2. Ergänzungsbd. Neuere Hohlkörper- decken	18 148	Hasak, M., Die deutschen Dome. 1. Bd. Der Dom des heiligen Petrus in Köln	13 392	Henneking, Dr.-Ing., Anlage von Radfahr- wegen	27 479
— 3. Bd. Grund- und Mauerwerksbau	22 556	Hasse, Friedrich, Dr.-Ing., Das Anschluß- gleis vom Standpunkt des Inhabers	22 356	Hensel, Karl, Farben, Farbensehen	20 248
— 6. Bd. Dachbauten, Schalen und Rippen- kuppeln	28 495, 853	Haushofer, K., Japan und die Japaner	24 474	Henselin, Ad., Lehrbilder und Lehrsätze für Baustoffkunde	12 591
— 7. Bd. Eisenbahnbrücken, Eisenbahn- schweller, Leitungen usw., Tunnel- bau, Tunnellüftungsanlagen, Stadt- und Untergrundbahnen, Bergbau	12 443	Hausschwammforschungen	12 94; 13 95, 699	— Modellieren der Ziegelverbände	12 591
— 8. Bd. Eisenbahn-, Berg- und Tunnel- bau, Stadt- und Untergrundbahnen	22 604	Haves, P., Gußbeton	17 167	Hentrich, Dr.-Ing. e. h., Der neuzeitliche Straßenbau. Teil VI. Asphaltstraßen. Von Emil Ise	30 659
— 8. Bd. 2. Lief. Bauunfälle	21 336	Hawranek, Alfred, Dr.-Ing., Nebenspan- nungen von Eisenbeton-Bogenbrücken	19 340	— Reise nach der Schweiz zum Studium des Teerstraßenbaues vom 7. bis 12. September 1925	26 547
— 9. Bd. Hochbau. 1. Teil. Decken, Säulen, Mauern und Wände, Treppen, Kragbauten	13 488	Hayashi, K., Dr.-Ing., Theorie des Trägers auf elastischer Unterlage und ihre Anwendung auf den Tiefbau	21 456	— Teerstraßen	28 379
— 10. Bd. Die in- und ausländischen Eisen- betonbestimmungen	28 494	Hecker, Dr.-Ing., Landesplanung und Plan- wesen	26 227	Hentzen, Dr.-Ing. e. h., Das Einheitsstellwerk	28 538
— 11. Bd. Gebäude für besondere Zwecke. I. Markthallen, Schlacht- und Vieh- höfe; Saal- u. Versammlungsbauten; Schornsteine; Fabrikgebäude und Lagerhäuser; Geschäftshäuser	15 180	— Westdeutsche Betrachtungen über ost- preußische Baufragen	15 42	Herrmann, Gesteine für Architektur und Skulptur	22 182
— 12. Bd. Gebäude für besondere Zwecke. II. Silos. Landwirtschaftliche Bauten	14 39	Hege, Walter, u. Gerhard Rodenwaldt, Die Akropolis	30 823	Hertlein, Hans, Das Schaltwerkhochhaus in Siemensstadt	30 57
Handbuch der Kunstwissenschaft	15 433; 16 340; 21 34; 22 355	Hegemann, E., Lehrbuch der Landesver- messung	13 699; 14 16	— Neue Industriebauten des Siemens- konzerns	27 328
Handbuch der deutschen Baubehörden	26 70	Heger, O. H., Die Wirtschaftlichkeit der Hochbautätigkeit von Gemeinden	20 556	Hertwig, August, Johann Wilhelm Schwedler	30 527
Handbuch des Deutschen Beton-Vereins. Entwurf und Berechnung von Eisen- betonbauten. 1. Bd.	27 239	Heidt, C., Dr.-Ing., Die psychotechnische Versuchsstelle der Reichsbahn- direktion Berlin	29 179	— Müller-Breslau zum Gedächtnis	28 172
Handbuch der Holzkonservierung. Heraus- gegeben von Ernst Troschel †	17 372	Heilandt, Adolf, Dr.-Ing., Ein Beitrag zur Berechnung der Drahtseile an Hand eines Vergleichs der Seilsicherheiten bei Fördermaschinen und bei Personen- aufzügen unter Berücksichtigung der Seilschwingungen	16 684	Herzfeld, Alexander, Dr., Preußisches Wasserstrafrecht	30 511
Handbuch der Hygiene. 2. Bd. 2. Abt. 1. Hälfte. Wasserversorgung. Von Dr. med. Oskar Spitta u. Dr.-Ing. Karl Reichle	25 262	Heiligenthal, R., Dr. Dr.-Ing., Deutscher Städtebau	22 268	Herzfeld, Ernst, Forschungen zur islamischen Kunst. II. Die Ausgrabungen von Samarra. 1. Bd.	23 541
Handbuch der technisch-wissenschaftlichen Vereine u. technisch-wirtschaftlichen Verbände Deutschlands	19 262	Heimerle, Kulturtechnische Entwürfe. 2. Bd. Die Stauanlagen	28 495	Herzner, Die Wasserversorgung aus der Muldentalsperre	29 410
Handbuch der Vermessungskunde	18 105	— 3. Bd. Die Wiesenumeliorationen	27 560	Hess, Ludwig, Dr.-Ing., Eisenbeton, seine Art, Berechnung und Ausführung	12 356
Handbücher neuzeitlicher Wohnungskultur. 3. Das Schlafzimmer	24 224	Heine, H., Dr. jur., Die preußischen Bau- polizeigesetze	28 378	Heß von Wichdorff, Dr., Masuren	15 672
Handbuch über den Preußischen Staat 1931	30 874	Heinrich, Dr.-Ing., Eisenbahnbetriebslehre	27 178	Hesse, Richard, Das farbige Straßenbild	25 627
Handbuch des Zentralvereins für deutsche Binnenschifffahrt	22 372; 30 215	Heisterbergk, Zur Vollendung des Frei- berger Domes	12 636	Hetzell u. Wundram, Die Grundbautechnik und ihre maschinellen Hilfsmittel	29 859
Handwörterbuch des Wohnungswesens	30 575	Heiz- und Kochanlagen für Kleinhäuser	19 550; 21 364	Heyd, Hermann, Der städtische Tiefbau	21 184
Hanfstengel, von, Georg, Billig Verladen und Fördern	19 492	Hekler, Anton, Dr., Die Kunst des Phidias	25 367	Heyer, Georg, Soziale Wohnungsreform bedeutet sparsame Bauweise	19 111
— Die Förderung von Massengütern	13 628; 15 484; 22 628; 27 393; 30 247	Helbing, Dr.-Ing. e. h., Die Emscher-Genossen- schaft im Rechnungsjahr 1928	29 506	— Soziale Wohnungsreform im deutschen Volksstaat	19 111
Hanomag-Nachrichten, Neuzzeitliche Ein- richtungen der Holstenbrauerei in Hamburg-Altona	21 433	Heller, R., Dr., Die Kaissonkrankheit	20 151	Heyer, H., u. F. Geisler, Praktische Wohnungs- fürsorge im Gemeindeverband	18 496
Hannover, Von alten Friedhöfen der Stadt H.	19 210	Hellerer, bei Dresden, Gartenstadt, Bau- vorschriften zu dem Bebauungsplan	11 152	Heyn, E., Versuche über das Verhalten von Kupfer, Zink und Blei gegen- über Zement, Beton und den damit in Berührung stehenden Flüssigkeiten	11 351
Hartig, Ernst Siegfried, Landstädte und Landgemeinden sowie ländliche Genossenschaften als Träger und Mittelpunkte technischer Kultur und zweckmäßiger Energiewirtschaft	19 488	Hellmann, G., Die Thüringische Sündflut, ein Hochwasser vor 300 Jahren	13 278	Hielscher, Kurt, Das unbekannte Spanien	25 379
Hartig, M., Augsburger Kunst. Das Reichs- stift St. Ulrich und Afra in Augsburg	23 345	— Regenkarten der Provinzen Brandenburg, Pommern, Sachsen und Thüringen sowie von Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz	13 604	— Italien. Baukunst und Landschaft	26 203
Hartmann, A., Die Gartenmittelstadt	19 94	— der Provinzen Hessen-Nassau und Rheinland sowie von Hohenzollern und Oberhessen	15 417	Hietzgern, Viktor, u. Arnold Iikow, Hilfs- buch für den Eisenbetonbau für Bau- meister und Bauleiter	30 790
Hartmann, Friedrich, Dr.-Ing., Die statisch unbestimmten Systeme des Eisen- und Eisenbetonbaues	14 48	— der Provinz Ostpreußen	11 484	Hilberselmer, Ludwig, u. Dr. Udo Rukser, Großstadtdachitektur	29 280
		— der Provinzen Schlesien, Westpreußen und Posen	12 566	Hilgard, K. E., Studienbericht über die Ab- dichtung von wasserdurchlässigem Fels und Mauerwerk in Eisenbahn- tunnels	28 538
		— der Provinzen Schleswig-Holstein und Hannover sowie von Oldenburg, Braunschweig, Hamburg, Bremen, Lübeck und vom Harz	14 511	— Über Geschichte und Bau des Panama- kanals	16 132
		— der Provinz Westfalen sowie von Waldeck, Schaumburg-Lippe, Lippe und vom Kreis Grafschaft Schaum- burg	14 511	Hilgermann, R., Dr., Grundsätze für Wasser- versorgungsanlagen	18 488
		Hellmich, Waldemar, Was will Taylor?	19 416	Hindenberg, Ise, Benno II., Bischof von Osnabrück, als Architekt	21 540
				Hindenlang, Wilhelm, Festigkeitslehre	20 380
				Hinnenthal, H., Eisenbahnfahrzeuge. II. Die Eisenbahnwagen und Bremsen	24 148
				Hinrichsen, F. W., Dr., Das Materialprüfungs- wesen. Unter Mitwirkung von Dr.-Ing. A. Martens	13 240
				Hinrichsen, F. W., Dr., u. Taczak, Prüfung von Brennstoffen	14 471
				Hinz, R. R., Dr.-Ing., Vom Einfluß der Bau- ordnungen in Preußen auf die bau- liche Entwicklung der Bauerndörfer	11 496

Buchbesprechungen.

	Seite
Hirsch, C., Dr., Wohnungselend und Tuberkulose	19 524
Hirsch, Fritz, 100 Jahre Bauen und Schauen	28 345
Hirsch u. Wienkoop, Leitfaden der Bauverhandlere. 2. Teil. Der Zimmerer	11 92
Hirschwald, J., Dr.-Ing., Auswahl und Bearbeitung natürlicher Bausteine	15 136
— Bautechnische Gesteinsuntersuchungen. 1. Heft. Die Verwitterung am Otto-Heinrich-Bau des Heidelberger Schlosses	12 59
— Die mechanische Zerstörung des Gesteinsmaterials und die Mauerbewegungen am Otto-Heinrich-Bau des Heidelberger Schlosses	19 20
Hirtsteifer, Dr. med. h. c., Die Wohnungswirtschaft in Preußen	30 214
Hochwasserschutz an der Donau in Bayern	28 290
Höch, Otto, Die Elbeschiffahrt der Zukunft und die Abmessungen neuer Hauptwasserstraßen	20 256
Högg, Emil, Kriegergrab und Kriegerdenkmal	16 274
— Ornament oder Schmuckwerk	26 127
Högg, Emil, u. Schultz, Der Wohnungsbau nach dem Kriege	20 20
Hölzel, Adam, Steuertabellen	25 123
Höpfner, Die Wohnungsfrage und die Aufgaben der Übergangswirtschaft	18 100
Höpfner, K. A., Grundbegriffe des Städtebaues	22 132; 29 842
Hörbiger-Fauth, Eine neue Entwicklungsgeschichte des Weltalls und des Sonnensystems	20 426
Höver, Otto, Vergleichende Architekturgeschichte	24 397
Hofacker, Wilh., Dr., Das württembergische Wasserrecht	27 329
Hoff, August, Emil Fahrenkamp	28 170
Hoff, W., 25 Jahre Eisenbahn-Verwaltungsordnung	20 175
Hoffmann, Friedrich Wilhelm, Die Sebalduskirche in Nürnberg, ihre Baugeschichte und ihre Kunstdenkmale. Überarbeitet und ergänzt von Th. Hampe, E. Mummenhoff und Jos. Schmitz	13 112
Hoffmann, Herbert, Neue Villen	30 215
Hoffmann, Ludwig, Dr.-Ing., Das Altleuteheim in Buch bei Berlin	16 444
— Wohlfahrtsbauten der Stadt Berlin	28 47
Hoffmann, P., Beitrag zur Behebung bestehender Bausteinmangels durch Schlackensteine	20 12
Hofmann, von, Albert, Historische Stadtbilder. 1. Die Stadt Konstanz. 2. Die Stadt Regensburg	23 238
Hofmann, Josef, Der Maschinenflug	12 276
— Die Wasserdrachen	14 8
Hofmann, Theobald, Raffael in seiner Bedeutung als Architekt	12 465
Hohlfeld, F., Dr.-Ing., Das Kabel im Brückenbau	14 21
Holme, Charles, Peasant art in Sweden, Lapland and Iceland	11 520
Holtz-Kreutz, Das preußische Wassergesetz vom 7. April 1913 mit den Ausführungsbestimmungen und den für die Reichswasserstraßen geltenden Vorschriften. 3. Aufl. Von Paul Schlegelberger	30 575
Holz, N., R. Thomann u. B. Gleichmann, Die Kraftanlagen am Walchensee	17 280
Holzappel, W., Die Städtungsgesetzgebung im Reich und in Preußen	20 432
Holzer, Denkschrift über die Wohnungsverhältnisse in Augsburg 1918	18 383
— Der Stand der Wohnungsfrage in Augsburg im Oktober 1918 nebst Vorschlägen für weitere Maßnahmen	18 504
Hoppe, Arno, Die Finanzierung des Wohnungsbaues und die Wohnungswirtschaft der Zukunft	24 239
— Die Zukunft der Wohnungswirtschaft	25 627

Buchbesprechungen.

	Seite
Hoppé, E. O., Orbis Terrarum: Die Vereinigten Staaten. Das romantische Amerika	29 127
Hort, Wilhelm, Dr., Die Differentialgleichungen des Ingenieurs	25 592
Hort, Wilhelm, Dr., u. F. Hülsenkamp, Untersuchung von Spannungs- und Schwingungsmessern für Brücken	28 656
Hoffeld, O., Stadt- und Landkirchen. Mit Anhang: Kirchengestaltung	16 8
Hotopp, Ludwig, Dr.-Ing., Bewegliche Brücken	16 276
— — 2. Teil. Die Dreh-, Hub- und Rollbrücken, Brückenfähren	27 156
Hottinger, M., Heizung und Lüftung, Warmwasserversorgung, Befeuchtung und Entnebelung	26 374
Hoyer, W., Unterbau (Handbibliothek für Bauingenieure)	25 11
Hruschka, Artur, Druckrohrleitungen der Wasserkraftwerke	30 659
Hübner, Fritz, Versuchswesen in der Praxis des Eisenbaues	19 84
Hütte, Ingenieurs Taschenbuch	11 632; 15 608; 28 539
Huhn, Ernst, Kritische Bemerkungen über das Taylor-System	19 416
Humann, Georg, Dr., Die Baukunst unter Bischof Meinwerk von Paderborn	18 396
Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1924	26 548
— 1925	28 314
— 1927	29 127
— 1928	30 906
— 1929	30 906
Imhoff, K., Dr.-Ing., Fortschritte der Abwasserreinigung	25 392
— Die Reinhaltung der Ruhr	11 55
— Taschenbuch der Stadtentwässerung	25 332; 28 527
Industriebau. Von der Fundierung bis zur Vollendung	27 627
Ingenieur in der Verwaltung	20 124
Ingenieurbauten der Deutschen Reichsbahn	29 78
Jackson, A., Dr.-Ing., Über Spannungslinien mit Anwendung auf den Eisenbetonbau	18 388
Jacobs, E., Aan welke eischen moet een woningstatistiek voldoen?	17 439
Jacoby, G., Aus der Geschichte der Leuchterfeuer und Seezeichen	30 263
Jaeger, Paul, Dichtigkeitsgrad von durch Anstriche aufgetragenen Schutzschichten	25 438
— Fortschritte beim Polieren und Lackieren	24 224
— Untersuchung des Dichtigkeitsgrades von Oel- und Farbanstrichen	27 423
Jahn, Max, Handwörterbuch des Baurechts	28 852
Jahr, Dr.-Ing., Der bürgerliche Wohnbau in Minden	19 442
Jahr, H., Anleitung zum Entwerfen und zur Berechnung von Fabrikschornsteinen	20 648
Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands, Abflußjahre 1918 bis 1922	28 528
— Besondere Mitteilungen. 2. Bd. 3. Heft. Die Abflußmengenmessungen der Rheinstrombauverwaltung in Koblenz 1901 bis 1907	11 53
— — 3. Bd. 2. Heft	15 510
— — 5. Bd. 1. Heft. Das Hochwasser 1926 im Bode- und Okergebiet, im Odergebiet und im Gebiet der mittleren Elbe	29 843
Jahrbuch der Deutschen Gesellschaft für Bauingenieurwesen 1926	27 116
— 1929	30 824
Jahrbuch der Hafenbautechnischen Gesellschaft	18 416
— 1920	21 640
— 1921	23 180
— 1922/23	24 476

Buchbesprechungen.

	Seite
Jahrbuch der Hafenbautechnischen Gesellschaft 1924	26 228
— 1925	27 492
— 1926	28 623
— 1927	29 295
— 1928/29	30 892
Jahrbuch des Deutschen Archäologischen Instituts	22 266
Jahrbuch der Münchener Kunst	20 331
Jahrbuch der Technischen Zeitschriften-Literatur	17 175
Jahrbuch des Innungsbundes der Bau-, Maurer- und Zimmermeister in Berlin 1925/26	25 626
Jahrbuch für Eisenbahnenwesen 1925/26	26 416
Jahrbuch für Straßenbau 1929. Herausgegeben von Dr.-Ing. e. h. Brix u. Heinrich Klein	30 510
Jahrbuch für Wohnungs-, Siedlungs- und Bauwesen	23 72
Jahresbericht der Industrie- und Handelskammer zu Berlin 1925	26 250
— 1926	27 103
Jahresbericht der Zentralkommission für die Rheinschiffahrt für 1910	11 456
— 1911	12 479
— 1912	13 413
— 1913	14 541
Jahresbericht der Tung-chi-Hochschule in Schanghai-Wusung 23 357; 26 147;	27 298
Jahresbericht des hessischen Landeswohnungsspektors 1910 bis 1912	13 714
Jahresbericht vom Panamakanal	15 189, 205
Janßen, Theodor, Dr.-Ing. e. h., Der Bauingenieur in der Praxis	13 304; 28 219
— Die Grundlagen des technischen Denkens und der technischen Wissenschaft	18 135
— Technische Wirtschaftslehre	25 554
Jerosch, Franz, Statik	29 127
Jessen, K., u. M. Girndt, Leitfaden der Baustoffkunde	27 328
Jobst, Gerhard, Die baulichen Einzelheiten des Kleinhauses	19 350
— Kleinwohnungsbau in Holland	22 219
Jobst, Gerhard, u. Gustav Langen, Die halbländliche Vorstadtsiedlung	19 350
Johannsen, Th., Gdingen, Heft 1 der Ostlandschriften	29 656
Joly, Hubert, Technisches Auskunftsbuch 1924/25	25 32
— 1927	27 115
Jordan, H., Dr.-Ing., u. Dr.-Ing. E. Michel, Die künstlerische Gestaltung von Eisenkonstruktionen	13 625
Jordan, W., Dr., Handbuch der Vermessungskunde. Fortgesetzt von Dr. C. Reinherz. Erweiterte Aufl. Bearbeitet von Dr. O. Eggert	18 105
— — 3. Bd. Landesvermessung und Grundaufgaben der Erdmessung	24 476
Jort u. Schaechterle, Neuere Bauausführungen in Eisenbeton bei der württembergischen Staatseisenbahnverwaltung. I. Bogenbrücken	11 492
— — II. Balkenbrücken	13 184
Jubiläumstiftung der deutschen Industrie, Veröffentlichungen wissenschaftlicher Arbeiten und Berichte	14 484; 15 379
Jürgel, Paul, Die Herstellung der Klinker, insbesondere der Pflasterklinker	28 47
Jürgens, Oskar, Dr.-Ing., Das spanisch-maurische Wohnhaus	18 264
— Giovanni Battista Sacchetti's Entwürfe zum Neubau des Königl. Schlosses in Madrid	19 148
— Spanische Städte, ihre bauliche Entwicklung und Ausgestaltung	27 136
Justi, Ludwig, Der Umbau in der Nationalgalerie	14 200
Kachel- und Töpferkunst. Monatschrift für Keramische Kunst	22 103
Kachelöfen und Kachelherde in Bayern. Bearbeitet von der Heiztechnischen Landeskommission München	21 363
Kachelofenheizung und Küchenherd	18 181, 228
Kafka, Richard, Die Theorie der Pfahlgründungen	13 472

	Seite
Buchbesprechungen.	
Kaiser, L. J., Der technische Zeichner	28 837
Kalender 1911	11 52
— 1912	11 620, 668; 12 52, 100
— 1913	12 668, 700; 13 44
— 1914	13 699; 14 40
— 1915	14 688; 15 35, 108
— 1916	15 680; 16 68
— 1917	16 664; 17 8, 56, 124
— 1918	17 628; 18 44, 64
— 1919	18 508, 515; 19 40, 72
— 1920	19 632; 20 96, 124
— 1921	20 612; 21 64, 96
— 1922	21 616; 22 28, 112
— 1923	22 576, 628
— 1924	23 612, 624; 24 23, 67, 140
— 1925	24 386, 486; 25 32, 56
— 1926	25 604, 626, 628; 26 11, 36, 100, 346
— 1927	26 587, 588; 27 20, 63, 104, 167
— 1928	27 588, 648, 664, 680; 28 48
— 1929	28 838, 853; 29 32, 75, 163, 196
— 1930	29 844, 859; 30 58, 90, 124, 248, 278
— 1931	30 792, 875
— K. für Landmessungswesen und Kulturtechnik	24 160
— K. für technisches Schrifttum	17 428
— Rheinhard-Schackscher K. für Straßen- und Wasserbau und Kulturingenieure	13 8
Kammer, Emil, Dr.-Ing., Der durchlaufende Träger über ungleichen Öffnungen	27 587
Kammüller, K., Die Theorie der Gewichtstauwauern unter Rücksicht auf die neueren Ergebnisse der Festigkeitslehre	29 580
Kampf, R., Der Grundstückswert. Handbuch zur Ermittlung des Wertes ländlicher und städtischer Grundstücke	16 680
Kampffmeyer, Th., Dr., Wohnungen, Siedlungen und Gartenstädte in Holland und England	28 448
Kann, F., Dr.-Ing., Durchlaufende Eisenbetonkonstruktionen in elastischer Verbindung mit den Zwischenstützen	28 171
Kapierer, W., Tabellen der Maximalquerkkräfte und Maximalmomente durchlaufender Träger	20 432; 29 787
Kapper, F., Freileitungsbau, Ortsnetzbau	24 223
Karger, Alfred, Dr., Das ABC des Hausbesitzers	28 126
Karl, W. V., u. Dr. R. Brunner, Brandschutz-Wegweiser für Industrie und Gewerbe	28 622
Karlinger, Hans, Dr., Aus Alt-Bayern. Städte und Bilder	21 483
— Die Kunst der Gotik	27 177
— Neuere Postbauten in Bayern. 1. Heft	25 419
Karlsruhe, Generalbebauungsplan der Landeshauptstadt K. in Baden	27 282
Karman, von, Th., Untersuchungen über Knickfestigkeit	11 194, 198, 231
Karow, Otto, Die Architektur als Raumkunst	21 540
Karpfen, Fritz, Der Kitsch	25 178
Karten, Das neue Deutschland	25 55
— Gea-K. der kleineren Verwaltungsbezirke des Deutschen Reichs	26 203
— K. der Landesaufnahme	21 95, 131, 322, 388, 504; 22 7, 100, 176, 255, 292, 303, 369, 460, 603; 23 94, 235, 357, 467; 24 137; 25 53; 28 216; 29 328
— K. der deutschen Schiffsstraßen	15 108, 296; 20 383, 395
— K. der preuß. Geologischen Landesanstalt	27 353, 584; 28 188; 29 45, 194, 756; 30 90, 294
— K. des Deutschen Reiches	20 562
— K. des europäischen Fernsprechnetzes	29 475
— K. eines deutschen Hauptverkehrsnetzes für Automobilstraßen	28 217
— Reichs-K. der Fernverkehrsstraßen	30 694
— Verkehrs-K. des Deutschen Reiches und der Nachbargebiete	24 191

	Seite
Buchbesprechungen.	
Kaßner, Karl, Dr., Das Wetter und seine Bedeutung für das praktische Leben	19 224
— Wolken und Niederschläge	26 347
Kaufmann, Georg, Tabellen für Eisenbetonkonstruktionen	19 368; 20 212; 28 219
Kaufmann, Walther, Dr.-Ing., Statik der Tragwerke	30 807
— Vorträge über Mechanik. I. Teil. Einführung in die Mechanik starrer Körper	27 602
Kayser, Heinrich, Dr.-Ing., Eisenbetonbau	24 32
— Die kubische Berechnung der Bebauung von Grundstücken	18 372
Keelen, N., Dr.-Ing., Die Stauwauern	27 393
Keller, Hermann, Dr.-Ing., Die Überschwemmungen in Flandern	15 364
— Wassergewinnung in heißen Ländern	30 75
Kelm, Die Verbilligung des Kleinwohnungsbaues	19 408
Kemmann, G., Dr., Kritische Betrachtungen zur Frage der Rheinisch-Westfälischen Städtebahn	27 488, 518
— — Schlußbetrachtungen zu den bisherigen kritischen Äußerungen	28 845
— Vorstudien zur Einführung des selbsttätigen Signalsystems auf der Berliner Hoch- und Untergrundbahn	14 432
Kempkens, Joh., Die Ruhrhäfen, ihre Industrie und ihr Handel	14 68
Kende, O., Dr., Chile	26 23
Keppeler, A., Het Technisch Woningonderzoek en de systematische Perceelsbeschrijving van Amsterdam	21 217
Kerkhof, B. J., Asphalt- und Teerstraßen	26 24; 29 539
Kern, Joseph, Tabellen zur Baustoffsbedarf- und Preisermittlung im praktischen Baugewerbe	21 267
Kersten, C., Brücken in Eisenbeton. I. Teil. Platten- und Balkenbrücken	12 288; 28 495
— — 2. Teil. Bogenbrücken	13 252
— Der Eisenbetonbau	19 360
— — 2. Teil. Anwendungen im Hoch- und Tiefbau	30 374
— Freitragende Holzbauten	21 332; 27 115
— Lehrheft des freitragenden Holzbaues	27 116
Klebne, S., Durchbrüche für Straßen unter Eisenbahnen während des Betriebes	17 200
Kleßling, Martin, Ostmarkbauten	26 126
Kirchhoff, Rudolf, Dr.-Ing., Die Statik der Bauwerke. I. Bd.	29 78
— — 2. Bd.	30 891
Kirsch, Bernhard, Vorlesungen über Technische Mechanik elastischer Körper	20 648
Kisker, W., Die Erhebung von Wasserzins nach dem preuß. Wassergesetz	27 240
Klüber, Christoph, Dr.-Ing., Die Grundrißbildung der deutschen Stadt im Mittelalter	13 152; 21 35
Kleemann, Friedrich, Systematische Selbstkostenberechnung	21 267
Klein, Denkschrift über den Bau der Hauskamine in München	16 372
Klein, Gustav, Wohnungsfürsorge und Wohnungsverwaltung bei Reichsbahn und Reichsbehörden	28 622
Klein, Ludwig, Vorträge über Hebezeuge	29 691
Kleinhaustypenpläne	25 55
Kleinlogel, A., Dr.-Ing., Baustoffverarbeitung mit Baustellenprüfung des Betons	28 510
— Bewegungsfugen im Beton- und Eisenbetonbau	27 587
— Einflüsse auf Beton	30 247
— Nordamerikanische Betonstraßen	25 525
— Rahmenformeln	19 564; 30 759
— Über neuere Versuche mit umschürftem Beton	12 380
— Veranschlagen von Eisenbetonbauten	13 496
Kleinlogel, A., Dr.-Ing., u. Gustav Sigmann, Der durchlaufende Träger	30 57
Kleinsiedlung und Kriegeransiedlung	19 111

	Seite
Buchbesprechungen.	
Kleinwohnungsbau. Sächsische Normenhefte	19 336
Klima-Atlas von Deutschland. Bearbeitet im Meteorolog. Institut	22 177
Klinckowstroom, von, Karl, Bibliographie der Wünschelrute	11 244
— Neues von der Wünschelrute. Theoretisches und Kritisches	19 490
Klinghardt, Karl, Dr.-Ing., Angora—Konstantinopel. Ringende Gewalten	25 331
— Der Türken Heimatland, Türkün Jordu	26 127
— Türkische Bäder	29 294
Kloppel, Otto, Heimische Bauweise in der Mark Brandenburg	11 176
Klopfer, Paul, Dr.-Ing., Das Wesen der Baukunst	20 359
— Von Palladio bis Schinkel, eine Charakteristik der Baukunst des Klassizismus	12 276
Kluge, Theodor, Dr., Versuch einer systematischen Darstellung der altgeorgischen (grusnischen) Kirchen	18 158, 267
Kluge u. Reich, Praktischer Ratgeber zur Saftfütterbereitung in den deutschen Futterförmern	24 437
Klumker, Chr. J., Dr., Deutsche Versorgungsanstalten und Helme für Alte, Sieche und Invalide. Deutsche Armen- und Arbeitsanstalten	16 20
Klut, Dr., Wasserversorgung und Bleiröhren	14 459
Knapp, Friedrich, Die künstlerische Kultur des Abendlandes. I. Bd.	22 372
Knoch, A., Kunst und Kunststätten im Monumental- und Städtebau	13 488
Knöll, Taschenbuch für Baugewerkschüler	26 459
Knolls Taschenbuch zum Abstecken der Kurven an Straßen und Eisenbahnen	24 437
Kobelt, Karl, Dr., Die Regulierung des Bodensees	28 346
Koch, Alexander, Das schöne Helm	24 436
— Einzeilmöbel und neuzeitliche Raumkunst	30 789
— Das neue Kunsthandwerk in Deutschland und Österreich	25 378
Koch, Alexander, Dr.-Ing., Von der Bewegung des Wassers und den dabei auftretenden Kräften. Herausgegeben von Dr.-Ing. e. h. Max Carstanjen	27 25
Koch, Ernst, Die früheren Rathäuser in Saalfeld a. d. Saale	20 185
Koch, Fritz, Blätter für Handwerk und Kunst. Bauberatung in Sachsen-Meiningen	21 142
Koch, Hugo, Dr.-Ing., Gartenkunst im Städtebau	14 387; 22 564
Kögler, Dr.-Ing., Berichte des Ausschusses für Versuche im Eisenbau. Zur Einführung	16 112
— Gewölbetabellen, Vereinfachungen für Entwurf und Berechnung statisch unbestimmter und bestimmter Gewölbe	29 79
— Vereinfachte Berechnung eingespannter Gewölbe	13 548
Koehne, Werner, Dr., Beiträge zur Grundwasserkunde. 4. Bd. Besondere Mitteilungen des Jahrbuchs für die Gewässerkunde Norddeutschlands	28 172
— Grundwasserkunde	28 298
Köhler, Erich, u. Max Worgitzki, Ostpreußen, seine Entwicklung und seine Zukunft	23 111
Köln, bauliche Entwicklung 1888 bis 1927	28 170
Koenen, M., Dr.-Ing., Grundzüge für die statische Berechnung der Beton- und Eisenbetonbauten	12 100; 20 544
Königsberg I. Pr.	24 365
Koepfen, Walter, Bauordnung für die Stadt Berlin vom 3. November 1925	27 615
Koetschau, Karl, u. Karl Lohmeyer, Das rheinisch-fränkische Barock. I. Bd.	23 197
Kohl, Heinrich, u. Karl Watzinger, Antike Synagogen in Gallia	21 409

	Seite
Buchbesprechungen.	
Kohlenwirtschaft Bayerns bis Ende 1920. Herausgegeben von der Bayerischen Landeskohlenstelle und vom Bayerischen Oberbergamt	21 396
Kohn, Albert, Berliner Kleinwohnungsuntersuchungen 1913 u. 1914	16 167
— Die Wohnungsuntersuchung der Allgem. Ortskrankenkasse der Stadt Berlin	18 396
Kohte, Julius, Die Baukunst des klassischen Altertums und ihre Entwicklung in der mittleren und neueren Zeit	19 154
Koldewey, Robert, Dr., Das wiedererstehende Babylon	19 421
Kollmar, A., Dr.-Ing., Auflager und Gelenke	20 176
Kommerell, Otto, Dr.-Ing., Berechnung, bauliche Durchbildung und Ausführung geschweißter Eisenbahnbrücken	30 759
— Ein Jahr hochwertiger Baustahl St 48	26 9
— Statische Berechnung von Tunnelmauerwerk	16 300
— Tabellen für Straßenbrücken aus einbetonierten Walzträgern	12 445, 664
— Tafeln für Eisenbahnbrücken aus einbetonierten Walzträgern	11 481
Kongreß für Heizung und Lüftung vom 17. bis 20. September 1924 in Berlin	26 23
— vom 4. bis 7. Juni 1930 in Dortmund	30 875
Konstantinopel, Haus der Freundschaft	19 117
Konwiarz, Richard, Die Baukunst Breslaus	27 155
Kooper, J., Nota betr. den zu erwartenden Einfluß der Abschließung der Zuidersee auf die Wasserhöhen an der Friesischen und Groninger Küste	19 438
Korrektion der Gebirgsflüsse in der Schweiz	17 15
Kosmann, H. B., Dr., Die Verbreitung der nutzbaren Kalksteine im nördlichen Deutschland	14 432
Kottke, Karl A., Submissionskniffe	13 184
Kracauer, Siegfried, Die Entwicklung der Schmiedekunst in Berlin, Potsdam und einigen Städten der Mark	15 436
Kraetzer, Dr., Denkschrift über die Elektrizitätsversorgung der oberen Flußgebiete der Weser	13 12
Kragerer, Felix, Maschinentechnisches Lexikon	12 420
Krais, Paul, Dr., Werkstoffe	22 420
Kramer, Oskar, Freistehende kleine Häuser in Stadt und Land	14 544
Kranich, Friedrich, Bühnentechnik der Gegenwart. Bd. I	29 786
Kranz, Walter, Dr., Die Geologie im Ingenieur-Baufach	27 480
Krause, Der Osthafen in Berlin	14 322, 325
Krauß, Fr., Pumpenanlagen	29 280
Kray, Alfred, Dr.-Ing., Die Einwirkung des Krieges auf das Berliner Baugewerbe	20 564
Krencker, Daniel, Th. von Lüpke u. R. Zahn, Ältere Denkmäler Nordabessiniens	16 125, 137
Kretzschmann, Wilhelm, Dr., Die Wiederherstellung der Eisenbahnen auf dem östlichen Kriegsschauplatz	25 508
— — auf dem westlichen Kriegsschauplatz	22 328
Kreuz, Teichbau und Teichwirtschaft	28 576
Krey, H., Dr.-Ing., Erdruck, Erdwiderstand und Tragfähigkeit des Baugrundes in größerer Tiefe	18 416
— Flutwelle in Flußmündungen und Meeresbuchten	26 548
— Widerstand von Sandkörnern und Kugeln bei der Bewegung im Wasser als Grundlage der Schwemmstoffbewegung in unseren Flüssen	21 550
Krieg, O., Mietrecht und Wohnungsmangelgesetzgebung	25 553
Krieger, F., Großwasserkraftanlagen „Mittlere Isar“	23 335
Kriegsgräber in Württemberg	18 116
— im Felde und daheim	17 420

	Seite
Buchbesprechungen.	
Kriemler, Karl J., Hydraulik	20 76
— Technische Mechanik	16 72
Krischan, C., Untersuchungen über den Zusammenhang der Erscheinungen in Wasserläufen auf Grund hydro-metrischer Erhebungen	13 8
Krischen, Fritz, Die Befestigungen von Herakleia am Latmos	25 438
Kröhnke, G. H. A., Taschenbuch zum Abstecken von Bögen bei Bahnen, Kanälen und Wegen	30 411
Krohne, Dr.-Ing. e. h. Dr. jur., Luftgefahr und Luftschutzmöglichkeiten in Deutschland	28 378
Krüger, E., Grundlagen und Aufgaben des kulturtechnischen Wasserbaues	18 388
— Kulturtechnischer Wasserbau. 3. Teil. Wasserbau	21 444
Krüger, E., u. D. Krencker, Vorbericht über die Ergebnisse der Ausgrabung des sogenannten römischen Kaiserpalastes in Trier	15 577
Krüger, F. A. O., 24 Farbmeßdreiecke zur Farbbestimmung nach den Ostwaldschen Farbzeichen	28 155
Krüger, Karl, Dr., Mineraltechnik für Bauingenieure	30 342
Krüger-Wenzel, Reichsheimstättengesetz vom 10. Mai 1920	30 527
Kruschwitz, Dr.-Ing., Die sächsischen Gemeinden und der Kleinwohnungsbau	16 580
Kruse, W., Die hygienische Untersuchung und Beurteilung des Trinkwassers	19 488
Kühn, Ernst, Übergangs-Heimstätten-Steuerung (Zellenbau)	20 112
Kühn, Karl, Dr., Denkmalpflege, Heimatschutz und Baugewerbe	23 58
Künkler, A., Die Berechnung gedrückter Profilleisenstäbe nach dem Omega-Verfahren mit Hilfe von graphischen Tafeln	30 905
Kürschners Deutscher Gelehrtenkalender 1926	26 346
Kuhn, Waldemar, Dr.-Ing., Kleinsiedlungen aus friederizianischer Zeit	18 348
Kukuk u. Thiel, Bericht über Versuche mit der Wünschelrute im südlichen Ruhrbezirk	28 538
Kulka, Hugo, Dr.-Ing., Beitrag zur Theorie des Wasserdrucks und zur Bewertung und Konstruktion des Segmentwehres, Schützen- und Walzenwehres	14 155
— Der Eisenwasserbau. 1. Bd.	29 79
Kundgraber, Rudolf, Kalkulation und Zwischenkalkulation im Großbaubetrieb	21 276
Kunst dem Volke (Monographien-Sammlung). — Der Bamberger Dom, von Dr. O. Doering. Der Kölner Dom, von Dr. Andr. Huppertz. Die Münster von Uim, Freiburg u. Straßburg, von Dr. O. Doering. Zwei Münchener Baukünstler: Gabriel von Seidl u. Georg von Hauberrisser, von Dr. O. Doering	26 278
Kunstgewerbe, Formveredlung und Geschmackserziehung. Herausgegeben vom Bund der Kunstgewerbeschulmänner	23 444
Kuntze, W., Die Feststellung des Gebrauchswerts der Nutzholzer	17 296
Kunz, Fritz, Dr.-Ing., Der Hotelbau von heute im In- und Ausland	30 527
Kupferschmid, Karl, Dr.-Ing. e. h., Die Höher- und Tieferbettungen des Rheins zwischen Basel und Mannheim von 1882 bis 1921 usw.	28 16
Kurz, O. O., Was ein Bauherr wissen muß	30 374
Kutzner, Erich, Dr., Ein neuzeitlicher Großbau von der Fundierung bis zur Vollendung	30 839
Kvassay, von, Eugen, Die ungarische Donau als ein Teil der Verkehrsstraße für die Großschiffahrt nach dem Orient	16 284

	Seite
Buchbesprechungen.	
Lacmann, Otto, Dr.-Ing., Die Herstellung gezeichneter Rechentafeln	24 92
Lampmann, Gustav, Dr.-Ing., Der Gewächshausbau	27 444, 585
Lanciani, Rodolfo, Storia degli Scavi di Roma e notizie intorno le Collezioni romane di Antichità	13 325
Landmann, Dr., Dr.-Ing. Hahn u. Gretschel, Kommunale Wohnungs- und Siedlungsämter	20 64
Landsberg, Th., Dr.-Ing., Das Verfahren der Einflußlinien	12 417; 21 175
— Die allgemeinen Grundlagen des Brückenbaues	14 24
Lang, Eduard, Die Entwicklung des Gleisoberbaues der badischen Staatsbahnen	20 564
Lang, Gustav, Das Holz als Baustoff, sein Wachstum und seine Anwendung zu Bauverbänden	16 276
— Der Schornsteinbau	21 28
Lang, Gustav, u. Dr.-Ing. e. h. Rich. Baumann, Das Holz als Baustoff	28 379
Lang, R., u. Perrey, Deutsches Baujahrbuch für Veranschlagung und Verdingung	13 404; 14 660
Lange, Otto, Dr.-Ing., Die hydrostatischen Druckverhältnisse bei massiven Talsperren	17 236
Lange, Willi, Gartenanlagen und Gartenarbeit in Kleinhausstedlungen	20 396
Lange, Willi, u. Otto Stahn, Gartengestaltung der Neuzeit	12 628
Langenegger, Felix, Dr.-Ing., Die Baukunst des Irak (heutiges Babylonien)	12 384
Laskus, A., Hölzerne Brücken 18 304; 22 327	
Lauenstein, R., Die Eisenkonstruktionen des Hochbaues. 2. Teil. Eisen- und Deckenbau in Ausführung und Anwendung	21 516
Lauffer, O., Das deutsche Haus in Dorf und Stadt	20 51
Lauffer, P., Die Kalkulation im Maurer- und Zimmergewerbe	20 500
Launhardt, Dr.-Ing., schriftstellerische Arbeiten	18 219
Lechner, Theodor, Die Privatbahnen in Bayern	21 508
Lehmann, Julius, Dr., u. Dr. Ernst Boesebeck, Kommentar zum Gesetz über die Aufwertung von Hypotheken	25 552
Lehmann, Otto, Die Geldbeschaffung für den Wohnungsbau	28 478
Lehmann-Hartleben, Karl, Dr., Die antiken Hafenanlagen des Mittelmeeres. Beiträge zur Geschichte des Städtebaues im Altertum	25 109
Lehrbildtafeln für landwirtschaftliche Bauten. Herausgegeben vom Verein deutscher Ingenieure	26 203
Leiner, Dr.-Ing., Ertragreichster Ausbau von Wasserkraften	22 7
Leipzig-Marlenbrunn, Gartenvorstadt. Mit Vorwort von Dr.-Ing. H. Muthesius	14 156
Leister, Leitfaden für die Ausführung von Leimbauten	20 396
Leitner, Friedrich, Die Selbstkostenberechnung industrieller Betriebe	24 266
Leitsätze für Ausbildung der Architekten	19 452
Lely, C. W., Dr., Erhöhung der Sturmflutstände an der Friesischen Küste infolge der Abschließung der Zuidersee	19 438
— Nota betreffende bereckeningen omtrent rivier verbeteringen	18 136
— Nota betreffende het verband tussehen bodemhelling en kromtestraal by rivieren	23 116
Lemmer, Ludwig, Remscheid, ein Beitrag zum Gestaltungsproblem einer Industriestadt	27 263
Leonhardy, Leo, Mit der deutschen Luftfahrt durch dick und dünn	26 203
Lerche, Julius, Arbeiter unter Tarnkappen	21 25
Lesser, Ludwig, Volkspark heute und morgen	28 298

Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.
	Lexner, Erich, Dr., Geschichte und Neubau der Chirurgischen Universitätsklinik in Jena	19 348	Layken, Kaspar, Der Maurer, der Zimmermann, 2 Gravüren	24 338	Mayer, Max, Dr.-Ing., Die Sicherheit der Bauwerke und ihre Berechnung nach Grenzkraften statt nach zulässigen Spannungen
	Leyser, Dr., Das Wohnungswesen der Stadt Dresden	25 627	Maaß, Harry, Laubensiedlung und Grünfläche	17 191	Mayer, Rudolf, Dr.-Ing., Die Knickfestigkeit
	Leyser, Erich, Das Einfamilienhaus, erstellt vom Privatbaugewerbe	18 384	— Wie baue und pflanze ich meinen Garten?	20 176	Mead, Elwood, Dams and Control Works constructed by the Bureau of Reclamation
	— Hausrat	19 207	Macholl, Anton, Dr.-Ing., Die Profilgestaltung der Untergrundbahnen	14 598	Mebes, Paul, Um 1800, Architektur und Handwerk im letzten Jahrhundert ihrer traditionellen Entwicklung
	Lichttechnik. Herausgegeben von Dr.-Ing. L. Bloch	21 472	Mackowsky, Walter, Dr.-Ing., Das niederdeutsche Bürgerhaus	17 175	Megede, zur, A., Wie fertigt man technische Zeichnungen?
	Liebmann, A., Der Landstraßenbau	13 668	— Wohnungsfürsorge u. Ansiedlung auf der Heimatdankausstellung in Leipzig 1917	18 347	Mehmel, Alfred, Dr.-Ing., Untersuchungen über den Einfluß häufig wiederholter Druckbeanspruchungen auf Druckelastizität und Druckfestigkeit von Beton
	Lieske, Hans, Dr., Das Recht der Bauwelt	13 275	Macody Lund, Frederik, Ad Quadratum, eine Studie der geometrischen Grundlagen der klassischen und mittelalterlichen religiösen Baukunst	22 437	Mehmke, Rudolf, Dr. Dr.-Ing., Leitfaden zum graphischen Rechnen
	Lietzmann, Walther, Dr., Funktion und graphische Darstellung	25 379	Märkle, Chr., Die Baupreise. Handbuch zum Veranschlagen und Vergeben von Bauarbeiten	26 375	Mehrtens, Georg Christoph, Vorlesungen über Ingenieurwissenschaften. 1. Teil. Statik und Festigkeitslehre. 3. Bd. 1. Hälfte. Gewölbe und Stützmauern
	Lifschitz, S., Vorlesungen über Bauakustik	30 589	Märksch, A., Lohnberechnungstabelle	22 388	— — 2. Hälfte. Statisch unbestimmte Tragwerke
	Lillenthal, Gustav, Vom Gleitflug zum Segelflug	23 345	Magnl, Giulio, Römische Barock	11 640	— — 2. Teil. Eisenbrückenbau
	Lillenthal, von, F., Dr., Steuerreform als wirtschaftliche Nothilfe	28 297	Mahlke-Troschel, Handbuch der Holzkonservierung	28 687	Melan, Joseph, Dr.-Ing. e. h., Der Brückenbau 11 80; 12 60; 15 644; 19 188; 20 368; 21 424; 22 316, 371; 24 123; 28 576
	Lind, R., Die Kohlenwirtschaft in Dampfkesselbetrieben	19 348	Mahr, Georg, Dr.-Ing., Beiträge zur Kenntnis des Schleusenbetriebs unter besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse am Rhein-Herne-Kanal	26 128	— zum 70. Geburtstag
	Linde, Otto, Kriegergräber, Wettbewerbs-ergebnisse	16 274	Mahr, Georg, Dr.-Ing., u. Dr. P. Vierg., Erfahrungen beim Bau und Betriebe von Tauchkörpern	29 341	Melan, Joseph, Dr.-Ing. e. h., u. K. Kluge, Einige neuere Brückenausführungen in Eisenbeton nach Bauweise Melan
	Lindner, Werner, Dr.-Ing., Altbewährte heimatische Bauweisen	20 52	Maler-Leibnitz, H., Dr.-Ing., Berechnung beliebig gestalteter einfacher und mehrfacher Rahmen	19 64	— — — — —
	— Mark Brandenburg	25 379	Malperger, Paul Jakob, Altanen. 1. Heft der Schriftenreihe „Der Keil“	30 278	Melchers, Bernd, Chinesische Schattenschnitte
	Lindner, Werner, Dr.-Ing., u. Georg Steinmetz, Die Ingenieurbauten in ihrer guten Gestaltung	24 397	Mangoldt, von, K., Dr., Städtische Wohnungsreform	18 476	Memmler, K., Materialprüfungswesen
	Linhof, R. A., Kultur der Münchener Friedhofanlagen Hans Grässels	20 261	Manual of American Water Works Practice	26 203	Mendel, Joseph, Über die amerikanischen Waffenlieferungen und ihre Rückwirkung auf das amerikanische Wirtschaftsleben
	L'istituto per le case popolari di Milano e la sua opera tecnica dal 1909 al 1929	30 905	Marchi, de, Giulio, Idraulica, Basi scientifiche e applicazioni tecniche	30 824	Mendelsohn, Erich, Amerika, Bilderbuch eines Architekten
	Litauenbuch	18 504	Marcus, H., Dr.-Ing., Die vereinfachte Berechnung biegsamer Platten	25 508;	— Rußland, Europa, Amerika. Ein architektonischer Querschnitt
	Litinsky, L., Schamotte und Silika	25 627	— Die Theorie elastischer Gewebe und ihre Anwendung auf die Berechnung biegsamer Platten	30 375	Merkblatt des Ausschusses für Baugrundforschung
	Littmann, Enno, Sabaäische, griechische und altabessinische Inschriften	16 125	— Studien über strebenlose Raumbauwerke und verwandte Gebilde	15 108	M. der Nachrichtenstelle der Kalkindustrie
	Littmann, Enno, u. Theodor von Lüpke, Topographie und Geschichte Aksums	16 125	Marder, Karl, Dr., Der Schuldenstand der Städte über 25000 Einwohner am Jahresende 1926	28 298	M. der Prüfstelle für Ersatzglieder für Kriegsbeschädigte 16 360, 620; 17 272
	Loebe, R., Dr., Die Unschädlichmachung von Kalk im Ton	14 600	Marées, von, Georg, Der deutsche Dachschleifer	17 32	M. „Einfache Prüfung von Farben u. Lacken“
	Löschner, H., Dr., Taschenbuch für praktische Geometrie	23 131	Martner, D., Dr., Die Eisenbahnen Chiles	17 18	M. für Berufsberatung
	Loewe, F., Der Kraftwagen und seine Beziehungen zur Straße vom Standpunkte des Straßeningenieurs	13 644	Marx, Dr., Über neuere Unglücksfälle beim Betriebe zentraler Feuerungsanlagen	17 463	M. für die Verwendung von Hochofenschlacke zu Beton
	Lommel, August, Dr., Das staatl. Luitpold-Krankenhaus in Würzburg	26 227	Marzolo, Francesco, Utilizzazioni di Forze Idrauliche, Impianti Idroelettrici	26 375	M. zur Einschränkung des Verbrauchs an elektrischer Arbeit
	Lotz, Wilhelm, Dr., Wie richte ich meine Wohnung ein?	30 575	Matschoß, Konrad, Beiträge zur Geschichte der Technik und Industrie 11 56; 24 437	24 437	M. zur Hausschwammfrage
	Lucas, G., Dr.-Ing. e. h., Der Tunnel, Anlage und Bau	20 604	— Preußens Gewerbeförderung und ihre großen Männer	21 64	Merkle, Gustav, Dr.-Ing., Wasserdurchlässigkeit von Beton in Abhängigkeit von seinem Aufbau und vom Druckgefälle
	— — 2. Bd. 1. Lieferung	24 486	— Werner Siemens	17 142	Mertens, Franz, Die Zeittafeln der Denkmäler mittelalterlicher Baukunst
	— — 2. Bd. 2. Lieferung	26 460	— Lebensbild nebst Auswahl seiner Briefe	16 672	Metzel, Konrad, Vermehrung der kleinwirtschaftlichen Erzeugung
	Luckey, Paul, Einführung in die Nomenclatur. 1. Teil. Die Funktionsleiter	26 303	Mattern, E., Die Ausnutzung der Wasserkraft	21 376	Metzeltin, Lokomotivbau und Lokomotivfabriken in Frankreich
	Luckhardt, Gebr., u. Anker, Zur neuen Wohnform	30 891	— Die Wasserstraßen, Häfen und Landeskulturarbeiten in Wirtschaft und Verkehr	23 118	Metzendorf, G., Kleinwohnungsbauten und Siedlungen
	Ludin, Adolf, Dr.-Ing., Die Wasserkraft, ihr Ausbau und ihre wirtschaftliche Ausnutzung	13 240, 297; 16 622	— Die Wirtschaftsformen der deutschen Seehäfen nach dem Kriege (Schiffahrt-Jahrbuch 1926)	26 227	Metzger, Heinrich, Die Ortswässerung (in Weyls Handbuch der Hygiene)
	— Wirtschaftlichkeit von Wasserkraftzentralen	12 422	Matthies, Karl, Deutsche Ziegelbaukunst voran! 2. Bd. Stadt- und Landhausbauten	28 14	Metzger, Max, Die alte Profanarchitektur Lübecks
	Ludin, Adolf, Dr.-Ing., u. Dr.-Ing. Dr. rer. pol. W. G. Waffenschmidt, Über Wertberechnung von Wasserkraften	21 508	Maurer, J., Dr., Die Entwicklung unseres meteorologischen Landesdienstes und seine Beziehungen zur schweizerischen Wasserwirtschaft	15 480	Meurer, F., Der mittelalterliche Stadtgrundriß im nördlichen Deutschland
	Lübbert, Wilhelm, Die Kleinhausiedlung auf dem Lande	19 367; 20 563	May, J., Dr.-Ing., Der Rhein-Rhone-Kanal und der Schiffszug mit Motorlokomotiven	22 316	Meyer, Hans, Dr., Die Zukunft des deutschen Mietrechts
	Lueger, Otto, Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. 1. Ergänzungsband	14 636			Meyer, Hans, Dr., u. Dr. Walter Gerbing, Geographischer Bilderatlas aller Länder der Erde
	— 2. Ergänzungsband	21 331			13 668
	Lüpke, von, Theodor, E. Littmann u. D. Krenker, Profan- und Kulturbauten Nordabessiniens aus älterer und neuerer Zeit	16 125, 137			
	Lüthgen, Eugen, Belgische Baudenkmäler	15 671			
	Lütsch, Otto, Der Märjensee und seine Abflußverhältnisse	15 560			
	— Über Niederschlag und Abfluß im Hochgebirge	27 460			
	Luschan, von, Felix, Entstehung und Herkunft der ionischen Säule	12 520			

Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.
	Meyer, Hermann, 30 Jahre Spar- und Bauverein e. G. m. b. H. Solingen	28 14	Mönus, Georg, Italienische Reise	26 438	München, M. Im 16. Jahrhundert. Herausgegeben vom Verein für Volkskunst und Volkskunde (Verein für Heimatschutz) in München
	Meyer, Otto, Türen und Fenster	25 192	Moerike, Über die Grenzen der Verantwortlichkeit im Baugewerbe	17 567	— M. und seine Bauten. Herausgegeben vom Bayer. Architekten- u. Ingenieurverein
	Meyer, Peter, Moderne Architektur und Tradition	28 52	Mörsch, E., Dr.-Ing., Der Eisenbetonbau, seine Theorie und Anwendung	12 435; 20 544; 29 842	12 498; 21 325
	— Moderne Schweizer Wohnhäuser	28 218	— Die Beziehung zwischen Formänderung und Biegemoment bei Eisenbetonbalken	12 452	Muesmann, Das Einfamilienhaus als Baustein künftiger Siedlungen
	Meyer, Th., Reichs- und Staatsangehörigkeitsgesetz vom 22. Juli 1913	16 276	Mohr, Otto, Dr.-Ing., Abhandlungen aus dem Gebiete der technischen Mechanik	28 623	20 564
	Meyers Handlexikon in einem Bande	20 432	— Festschrift zum 80. Geburtstage	16 569	Mühlke, K., Fleece, Grachten und andere Gewässer in ihrer Bedeutung für Städte und Stadtsiedlungen
	Michel, Eugen, Dr.-Ing., Hörsamkeit großer Räume	21 175	Mohs, Karl, Dr., Unser Backofen. Die Entwicklung vom Back-Stein zum selbsttätigen Backofen	26 375	20 395
	Mieder, Fr., Amerikanische Abwasserbesichtigungs- und -reinigungsanlagen	30 590	Monaco, E., Bewässerung der Umgebung Roms aus dem Albaner See	15 204	Mumford, Lewis, Vom Blockhaus zum Wolkenkratzer. Deutsch von M. Mauthner
	Mielke, Robert, Das schöne Dorf in deutschen Landen	25 331	Monatsberichte über die Arbeiten zur Abschließung und Trockenlegung der Zudersee	20 320	26 59
	Mierau, Fr., Die Entwicklung der Meliorationen in Preußen und ihre Förderung im Anschluß an das neue Wassergesetz	14 676	Monographien des Bauwesens. 5. Bd. Die Neubauten der Kliniken und medizinischen Institute der Universität Münster	27 227	Muralt, de, Uferbefestigung an der Meeresküste und an Kanälen
	Migge, Leberecht, Jedermann Selbstversorger, eine Lösung der Siedlungsfrage durch neuen Gartenbau	18 348	Monographien zur heutigen Baugestaltung. 1. Reise: München. Bd. I: Das Technische Rathaus in München	30 659	11 562
	Miller, Wilhelm, Die Vermessungskunde	22 275	Monroy, von, J. A., Dr., Das Holz, gemeinfaßliche Darstellung seiner Erzeugung, Gewinnung und Verwendung	30 72	15 260
	Millies, Alfred, Dr.-Ing., Räumliche Viereckrahmen mit eingespannten Füßen	28 479	Mortensen, Hans, Dr., Die Morphologie der samländischen Steilküste	21 568	13 699
	Minetti, Henry, Osmanische provinzielle Baukunst auf dem Balkan	23 585	Motz, Paul, Konstanz, seine baugeschichtl. und verkehrswirtschaftl. Entwicklung	25 553	Museumskunde
	Mitteilungen aus dem Materialprüfungsamt 11 632; 13 92; 14 23; 16 392; 17 427; 19 326; 26 414; 27 226; 28 168; 29 45; 358		Mübarek, Ghalib (Grundlagen anatolischer Studien zur Denkmalkunde und Epigraphik)	26 173	Musil, Fr., Die Drehungen der Wünschelrute eine Folge von Induktionswirkungen
	— Sonderheft VII. Arbeiten aus dem staatl. Materialprüfungsamt Berlin-Dahlem	29 522, 843	Mügel, Oskar, Dr., Das gesamte Aufwertungsrecht	27 585	— Öl- und Gasvorkommen in Niederösterreich, beurteilt auf Grund von Aufnahmen mit der Wünschelrute
	M. der Deutschen Orientgesellschaft	27 281	— Kommentar zur Durchführungsverordnung zum Aufwertungsgesetz vom 29. November 1925	26 202	23 516
	M. des eidgenössischen Amtes für Wasserwirtschaft. 18. Heft. Untersuchungen über Wassermessungen	27 227	Mühlfeld, Farbiger Hausanstrich	25 626	Musterbaubeschreibungen, herausgegeben vom Rhein.-Westf. Baugewerbeverband
	M. des Hydraulischen Instituts der Technischen Hochschule München. Herausgegeben von Dr.-Ing. D. Thoma.	27 264; 30 626	Mühlenpfordt, Der Holstentorplatz in Lübeck	14 200	29 538
	M. des Landesplanungsverbands Düsseldorf. Zwölf Briefe	29 538	Müller, Artur H., Organisation des Ausbaues der Wasserkräfte, die Forderung unserer Zeit	20 317	Musterentwürfe für eingetragene eiserne Brückenüberbauten von 10 bis 20 m Stützweite der Preußisch-Hessischen Staatseisenbahnen
	M. des Reichsamts für Landesaufnahme	27 239; 28 216; 29 426	Müller, Curtius, Kalender für Landesvermessung und Kulturtechnik	23 72	15 525
	M. der Vereinigung der technischen Oberbeamten deutscher Städte	14 364	Müller, Friedrich, Das Wasserwesen an der schleswig-holsteinischen Nordseeküste. I. Teil. Die Halligen	18 438	Muthesius, Hermann, Dr.-Ing., Kann ich auch jetzt noch mein Haus bauen?
	M. über die Strombauten, Wasserstände und Schiffahrtverhältnisse im Odergebiet 1911 bis 1926 und 1927 bis 1929	30 835	Müller, Georg, Dr.-Ing., Großstadt-Garagen	457, 473	— Kleinhaus und Kleinsiedlung
	M. vom Verband deutscher Patentanwälte	30 199	— Über neuere Formen von Hochbrücken bei tiefliegendem Gelände	19 575	— Wie baue ich mein Haus?
	Mittelstädt, Kurt, Dr. jur., u. Dr. rer. pol. Oskar Schrader, Das städtische Haushaltswesen nach Form und Inhalt	29 538	— Über zeichnerische Auswertung wirtschafts-statistischen Nachrichtenstoffes	21 308	17 382
	Model, Dr., Deutsches Staatsbürger-Taschenbuch	25 331	Müller, Gottfried, Dr.-Ing., Die Dominikanerklöster der ehemaligen Ordensnation „Mark Brandenburg“	16 12	Muthesius, Karl, Goethe und das Handwerk
	Moede, Walter, Dr., Die Experimentalpsychologie im Dienste des Wirtschaftslebens	19 552	Müller, Karl, Dr.-Ing., Baumarkt und Gesamtwirtschaft	29 490	26 574
	Möhring, Bruno, Über die Vorzüge der Turmhäuser und die Voraussetzungen, unter denen sie in Berlin gebaut werden können	21 145	— Die Karawanserei im vorderen Orient	20 576	Nadel, Kurt, Dr., Die deutsche Wohnungspolitik der letzten Jahre und die Bekämpfung des Wohnungsmangels
	Möhrle, Th., Eisenbeton unter Tage	13 232	Müller, Rudolf, Wiener Bauratgeber	16 340	27 282
	Möller, A., Dr., Hausschwammforschungen. 4. u. 5. Heft	12 94	Müller, Wilhelm, Dr.-Ing., Massenermittlung, Massenverteilung und Kosten der Erdarbeiten	30 155	Näbauer, Martin, Dr.-Ing., Vermessungskunde
	— 6. u. 7. Heft	13 95, 699	Müller-Breslau, Heinrich, Dr.-Ing., Die graphische Statik der Baukonstruktionen. 1. Bd.	12 688	22 371
	Möller, Georg, Die Metallkunst der alten Ägypter	26 278	— Die neueren Methoden der Festigkeitslehre und der Statik der Baukonstruktionen	13 676	Nähr, Karl, Über Betonprüfung mit Probekörpern (Kontrollkörper)
	Möller, Max, Dr.-Ing. e. h., Erddrucktabellen mit Erläuterungen über Erddruck und Verankerungen	23 72	München, Bericht über die Tätigkeit des Wohnungsamts von 1918/19	19 444	19 216
	— Die Wellen, die Schwingungen und die Naturkräfte. 1. Teil. Die fortschreitende Wasserwelle. 1. Lieferung	27 240	— Deutsches Museum, Verwaltungsbericht	16 391	Nakonz, Walter, Dr.-Ing., Die Berechnung mehrstiegliger Rahmen unter Anwendung statisch unbestimmter Hauptsysteme
	— Kraftarten und Bewegungsformen	23 131	— Die Technische Hochschule in M., Denkschrift zur Feier ihres 50jährigen Bestehens	19 125	22 159
	Möller, M., u. M. Brunkhorst, Wahl des Größenwertes der Elastizitätsverhältniszahl n für die Berechnung von Eisenbetonträgern	13 464			Napp-Zinn, Anton Felix, Dr., Die Rheinschiffahrt 1913 bis 1925
	Möllering, H., Die Sicherungs-Einrichtungen für den Zugverkehr auf den deutschen Bahnen	27 424			26 174, 280

	Seite		Seite		Seite
Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.	
Neustätter, Otto, Dr., Abriss der Geschichte des Lehmbaues	20 508	Ostendorf, Friedrich, Dr.-Ing., Haus und Garten	14 670	Petersen, Richard, Die zweckmäßigste Neigung der Eisenbahn	22 219
Neutra, Richard J., Wie baut Amerika?	27 679	— Sechs Bücher vom Bauen	14 420	— Verkehrstragen bei Stadterweiterungen	21 544
Neuwirth, Joseph, Dr., Die Technische Hochschule in Wien 1815 bis 1925	23	— — 1. Bd. Einführung	18 462	Petry, W., Dr.-Ing., Die Baukontrolle im Eisenbetonbau	29 580
Neuzeitlicher Kirchenbau. Verhandlungen des III. Kongresses für evangel. Kirchenbau	29 411	— Theorie des architektonischen Entwerfens	12 593, 601, 612	— Der Betonstraßenbau	28 298
Neuzeitlicher Straßenbau. 7. Teil. Verwaltung und Wirtschaft	28 379	— — 1. Bd. Einführung	13 432	— Deutsche Betonstraßen 1925	27 281
Niedersächsischer Städteatlas. 1. Abt. Die Braunschweigischen Städte. Von Paul Jonas Meier	23 203	Ostenfeld, A., Dr. techn. h. c., Die Deformationsmethode	27 479	Pfarr, A., Die Turbinen für Wasserkraftbetrieb	13 80
Niederschrift über die II. Hauptversammlung der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau am 20. und 5. Oktober 1926 in Wiesbaden	27 380	Osthoff, Georg, Kostenberechnungen für Ingenieurbauten. Herausgegeben von Scheck	13 392	Pfister, Rudolf, Dr., u. Dr. Richard Sedlmaier, Würzburger Bilder	22 16
N. über die IV. Hauptversammlung der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau am 20. und 22. Juni 1928 in Dresden	29 78	Ostprien, Wiederaufbau, Bestimmungen über Kriegsschädenermittlung und Vorentscheidung	16 360	Pfiorr, Ph., Berechnungen von Zugbewegungen	20 64
Niemann, Dr.-Ing., Die Bedeutung der Kondenswasserbildung für die Zersetzung der Balkenköpfe in Außenwänden durch holzerstörende Pilze	12 96	Ostwald, Wilhelm, Einführung in die Farbenlehre	20 248	Pfuhl, Ernst, Meisterwerke griechischer Zeichnung und Malerei	25 123
Niemann, W. B., Berliner Bibliothekenführer	26 202	— Die Farbensfibel	20 248	Phleps, Hermann, Dr.-Ing., Das ABC der Ornamentik	23 345
— Verzeichnis der Doktor-Ingenieur-Dissertationen	25 299	Ott, Die Befreiung von der Zwangswirtschaft im Wohnungswesen	21 456	— Das ABC der farbigen Außenarchitektur	26 227
Niemeyer, Richard, Der Lehmstampfbau	20 52	Ott, L. A., Dr.-Ing., Theorie und Konstantenbestimmung des hydrometrischen Flügels	25 379	— Raum und Form in der Architektur. I. Der Raum	26 23
Niggemeyer, Dr.-Ing., Einheitsbau	27 454	— Wassermessungen bei Wasserkraftanlagen	25 553	Pichl, Ernst, Dr.-Ing., Der durchgehende gelenklose Bogen auf elastischen Stützen	20 8
Nischke, Kurt, Dr., Der preußische Kommunalbeamte	26 546	Otto, Kurt, Abriss des Eisenbrückenbaues. (Konstruktion und Berechnung vollwandiger Brücken)	20 564	Pick u. Laurens, Das Rathaus in Aachen	16 530, 544
Nitzsche, Hans, Dr.-Ing., Bauführung und Veranschlagen bei Ingenieurbauten	14 200	Otto, Paul, Dr., Technischer Literaturkalender 1918	19 112	Pihera, Heinrich, Dr.-Ing., Druckverteilung, Erddruck, Erdwiderstand, Tragfähigkeit	28 171
Nitze, Philipp, Das holländische Wohnungsgesetz	12 584	Ottsen, Der Regierungsbezirk Düsseldorf	25 331	Pila, Friedrich, Karte des Ems-Weser-Kanals	13 212
Noack, Handbuch des landwirtschaftlichen Bauwesens	20 324	Otzen, Robert, Der Massivbau (Reinbeton- und Eisenbetonbau). IV. Teil. 3. Bd. der Handbibliothek für Bauingenieure	26 499	Pila, H., Allgemeines Profilverzeichnis der Deutschen Eisenwalzwerke	30 905
Nökkentved, Dr., u. Dr.-Ing. Völker, Berechnung von Pfahlrosten	29 395	— Praktische Winke zum Studium der Statik und zur Anwendung ihrer Gesetze	11 76; 14 664; 21 163	Pirlet, J., Dr.-Ing., Kompendium der Statik der Baukonstruktionen. 2. Bd. 1. Teil	23 204
Normenblätter, Sammelmappe für N.	19 392	Padler, Georg, Grundlagen für den praktischen Eisenbetonbau	26 279	Pitsch, L., Die Verschwendung an Brennmaterial bei unseren Haushaltungen mit Ofenfeuerung infolge falscher Behandlung der Öfen und Erzielung ganz bedeutender Ersparnisse durch Einführung einer rationalen Heizung	13 136
Normenblattprospekt, Zusammenstellung aller genehmigten Normblätter	19 287	Pamperger, Bilder aus Görz, vom Karst und der Isonzofront	18 64	Planiscig, Leo, Denkmale der Kunst in den südlichen Kriegsgebieten. Isonzo-Ebene, Istrien, Dalmatien, Südtirol	15 672
Normenblattverzeichnis 20 452; 25 627; 26 547		Pannewitz, von, A., u. O. Schmiedt, Landwirtschaftliche Baukunde 11 272; 20 176		Platz, Gustav Adolf, Die Baukunst der neuesten Zeit	27 678
Normenheft Sachsen	21 160	Passavant, W., Über Rückgewinn von Fetten aus Spülwasser	16 580	Patzmann, Dr.-Ing., Handbuch für den Dienst an der Straße	28 126
Notunterbringung und Wohnungsneubau. 1. Heft der Vereinigung deutscher Wohnungsämter	20 220	Pastor, Willi, Aus germanischer Vorzeit	20 470	Poeschel, Johannes, Einführung in die Luftfahrt	26 556
Nürnberg, Festschrift zum 50jährigen Bestehen der bayerischen Landesgewerbeanstalt	19 523	Pastor, von, Ludwig, Die Stadt Rom zu Ende der Renaissance	26 439	Ponflok, Hans, Dr., Das deutsche Siedlungswerk	20 148
— Wasserversorgung. Festschrift zur Eröffnung der Wasserleitung von Ranna	20 442	Paul, Martin, Dr., Technischer Führer durch Wien	11 88	Popitz, Joh., Dr., Kommentar zum Umsatzsteuergesetz vom 26. Juli 1918	19 96
Nußbaum, Die Sicherung des Holzwerks der Neubauten gegen Pilzbildung	12 96	Pauli, G., u. K. Koetschau, Die Kunstmuseen und das deutsche Volk	20 432	Popp, Hermann, Die Architektur der Barock- und Rokokozeit in Deutschland und der Schweiz	12 676
Oehler, A., Dr. jur., Soziale Versicherung	30 589	Paulmann, M., u. R. Blum, Die Naßbagger und die Baggerhilfsgeräte	12 396	Posen, Deutsche Pfandbriefanstalt, Geschäftsbericht	15 67, 590
Österreich, Denkschrift der Zentralstelle für Wohnungsreform, Maßnahmen zur Verhütung einer Wohnungsnot nach Friedensschluß	18 336	Paulus, Günther, Die architektonischen Gestaltungsmittel der Gartenanlagen zwischen Rhein und Main	25 55	Postuvanschitz, Fritz, Rechnerische Bestimmung und Auswertung der Elastizitätsellipse in ihrer Anwendung auf die Bogenträger	11 52
— Mitteilungen über die Studien und vorbereitende Maßnahmen der Staatseisenbahnverwaltung zur Ausnutzung der Wasserkräfte und zur Einführung des elektrischen Betriebes auf Vollbahnen	18 88	Paur, Friedrich, Der Helmstättenbau des Arbeiters auf dem Lande und Krügerhelmstätten	17 256	Power, Ethel B., The smaller american House	30 659
Österreichischer Wasserkraftkataster	11 92	Pegnitzgebiet, Beseitigung der Überschwemmungen	11 78	Prager, Dr., Die Behebung der Wohnungsnot in England	20 637
Olsen, H., Dr.-Ing., Die wirtschaftliche und konstruktive Bedeutung erhöhter zulässiger Beanspruchungen für den Eisenbetonbau	28 703	Peltzer, J., Das preußische Wasserbuch	25 179	Preisermittlung im Maurer- und Zimmergewerbe. Herausgegeben von der Westdeutschen Bauhütte 20 500; 21 335	
Oppermann-Scheck, Verdingungsunterlagen für Vergebung von Lieferungen und Leistungen für Ingenieurbauten	11 188	— Verleihung und Sicherstellung nach dem preuß. Wassergesetz vom 7. April 1913 usw.	26 336	Pr. für das Maler- und Anstreichergewerbe in Groß-Berlin	25 298; 26 278
Opitz, Georg, Dr., u. Werner Kallmorgen, Der Tiergartenring	29 660	Perlewitz, Kurt, Das Sachverständigenwesen	16 476	Preiß, Ludwig, u. Paul Rohrbach, Palästina und Ostjordanland	26 303
Ortschaftsverzeichnis der vom Deutschen Reich abgetretenen Gebiete	27 518	— Winke für die Handhabung der Gebührenordnung für Zeugen und Sachverständige	17 152	Pressel, Konrad, Experimentelle Methode der Vorausbemessung der Gesteinstemperatur im Innern eines Gebirgsmassivs	29 291
Osten, Hermann, Bau, Betrieb und Wirtschaftlichkeit von Elektro-Stilanlagen, Elektrofutter	23 583	Pertz, E., Die Bestimmung der Baustoffdämpfung nach dem Verdrehungsausschlagverfahren	29 755	Preuß, Albert, Schießstandanlagen	25 553
		Petzler, Wilhelm, Niedersachsen	25 192	Preuß, Fr. W., Gewitterschäden	29 842
		Peters, J., Dr., Neue Rechentafeln für Multiplikation und Division mit allen einbis vierstelligen Zahlen	11 360	Preuß, Martin, Entwerfen von Eisenbeton	12 636
		Petersen, Die Auswirkung der außergewöhnlichen Frostperiode im Winter 1928/29 auf die Tätigkeit der Feuerwehren	29 756	— — Tafeln und Formeln zum Entwerfen	19 408
		Petersen, Richard, Die Gestaltung der Bogen im Eisenbahngleise	21 163		

	Seite
Buchbesprechungen.	
Preußisches Ministerium für Volkswohlfahrt, Druckschrift Nr. 5: Die Bauwirtschaft im Kleinwohnungsbau	23 23
Preußisches Wassergesetz	13 136
Prévôt, C., Gestaltungslehre bürgerlicher Wohnhausanlagen	25 392
Priebatsch, Schönes aus Schlesien	25 331
Priene, Wandtafeln der Rekonstruktion von A. Zippellus (aquarelliert von E. Wolfsfeld), Begleitwort von Theodor Wiegand	11 420
Prinz, E., Handbuch der Hydrologie	20 381
Probst, E., Dr.-Ing., Der Baustoffführer	30 891
— Handbuch der Zementwaren- und Kunststeinindustrie	23 252
— Vorlesungen über Eisenbeton, 1. Bd.	17 207
— — 2. Bd.	30 874
Probst, E., Dr.-Ing., u. Dr.-Ing. H. Brandt, Probleme des Betonstraßenbaues	29 180
Probst, Eugen, Eindrücke eines Neutralen in Belgien	15 66; 16 272
Proell, Begründung graphischer Methoden zur Lösung dynamischer Probleme	20 562
— Versuch einer graphischen Dynamik	20 562
Proetel, H., See- und Seehafenbau	22 264
Profilbuch der deutschen Profile und Eisenzeugnisse	28 853
Puchstein, Otto, Helnr. Kohl u. Daniel Krencker, Boghasköl, die Bauwerke	13 632
Pulrich, C., Dr., Photogrammetrie aus Luftfahrzeugen	20 624
Quantz, L., Wasserkraftmaschinen	27 379
Quentell, Probleme beim neuzeitlichen Straßenbau	26 304
Rabbow, Fritz, Dr.-Ing., Mechanik	23 203
Radloff, Albert, Jahrbuch baurechtlicher Entscheidungen der Gerichts- und Verwaltungsbehörden Deutschlands	12 248
Rahm, Felix, Dr., Torfstreu und Torfmüll	23 22
Ramisch-Gödel, Zahlentafeln zur Bemessung von beliebig gelagerten Eisenbetonplatten und -Balken mit Berücksichtigung des Eigengewichts	28 15
Ranzio, E., Dr. jur. Dr.-Ing., Der Stollenbau	28 346
Rangiertechnik, 3. Sonderheft der Studiengesellschaft für Rangiertechnik	30 576
Rangliste der höheren Baubeamten	25 343
Rappaport, Dr., Die Entwicklung des deutschen Marktplatzes	14 624
— Stadtgestaltung von Essen	29 789
Rappold, Otto, Der Bau der Wolkenkratzer	21 145
Rapporten en Mededeelingen van den Rijkswaterstaat Nr. 20	22 432
Rasch, Heinz u. Bodo, Wie bauen?	29 341
Rathjens, Joachim, Dr.-Ing., Erfahrungsergebnisse über Trockenbaggerbetriebe	17 56
Rausch, Ernst, Dr.-Ing., Berechnung des Eisenbetons gegen Verdrehung (Torsion) und Abscheren	30 590
— Die deutschen Eisenbetonbestimmungen von 1925	30 124
Rausch, Friedrich, Das Lehrmittelzimmer und das Schulschauhaus	20 440
Reber, Franz, Dr., u. Dr. Emil Sulger-Gebing, Richard Streiter und seine Schriften zur Ästhetik und Kunstgeschichte	15 281
Recknagel, Hermann, Die Berechnung der Warmwasserheizungen	20 464
— Lüftung und Heizung	16 208
Redlich, Hygiene, Bauordnung und Parzellierung	14 312
Redslob, Edwin, Dr., u. Paul Rudolf Henning, Neuzeitliche Keramik	28 560
Reese, L., Dr.-Ing., Krankheiten und Zerstörungen des Ziegelmauerwerks	17 124
Reform der technischen Verwaltungszweige des Reichs und der Länder	29 539
Regeln für Abnahmeversuche an Wasserkraftmaschinen in der Fassung vom März 1926	26 392

	Seite
Buchbesprechungen.	
Regulierung des Rheins zwischen Basel und Straßburg. Mitteilung Nr. 24 des Amtes für Wasserwirtschaft in Bern	30 47
Rehbock, Th., Betrachtungen über Abfluß, Stau- und Walzenbildung bei fließenden Gewässern und ihre Verwertung für die Ausbildung des Überfalls bei der Untertunnelung der Sihl durch die linksufrige Seebahn in der Stadt Zürich	17 628
Reich, A., Leitfaden für die Rauch- und Rußfrage	18 268
Reich, Emmy, Dr., Das Groß-Berliner Baugewerbe	19 236
Reichel, Ernst, Dr.-Ing. e. h., Über Wasserkraftmaschinen	14 300; 27 116
Reichle, C., Beitrag zur Frage der Beurteilung und Zulassung von Hausklärgräben und Grundstückskläranlagen	28 671
Reichsadreßbuch für das Deutsche Baugewerbe, Ausgabe 1925/26	26 22
Reichsbahn-Handbuch 1927	27 680
Reichs- und preußischer Staatskommissar für das Wohnungswesen, Druckschrift Nr. 1. Bericht über die am 15. Januar 1919 im Landeshaushalt in Berlin abgehaltene Beratung über dringende Maßnahmen auf dem Gebiete der Wohnungsfürsorge	19 288
— — Nr. 2. Ersatzbauweisen	19 288
— — Nr. 4. Sparsames Bauen	20 320
Reichsluftkursbuch 25 308; 26 126, 237, 323; 27 281	
Reichspatentamt 1877 bis 1927	27 364
Reichstagsgebäude in Berlin von Paul Wallot. Mit Text von O. Hofield	14 542
Reichsverband zur Förderung sparsamer Bauweise e. V., Sitzungsberichte des Arbeitsausschusses	19 315, 476; 20 44
Reineke, Hermann, Dr.-Ing., Die Berechnung der Tidewelle im Tideflusse	23 239
Reiner, W., Handbuch der neuen Straßenbauweisen mit Bitumen, Teer und Portlandzement als Bindemittel	29 786
Reinhaltung von Gartenstadtsiedlungen	17 480
Reinhold, Friedrich, Dr.-Ing., Die Bemessung von Regenwasserkanälen mit Hilfe nomographischer Verfahren	28 267
Reisinger, Ernst, Griechenland. Landschaften und Bauten	19 148
Reisner, Die Hochschulen der Technik in Europa	16 524
Renard, Dr., Der niederrheinische Backsteinbau	13 116, 348
Renger-Patsch, Albert, Lübeck	29 394
Reuter, Lothar, Dr., Das Bayerische Jura-gebiet und die geologischen Grundlagen zu seiner Wasserversorgung	20 441
Reuther, Oskar, Indische Paläste und Wohnhäuser	25 509
Rey, A. Augustin, Justin Pidoux u. Charles Barde, La Science des Plans de Villes	30 295
Rhein-Donau-Verkehrshandbuch	27 615
Rhein-Mainischer Städtekrans	25 420
Rheinisch-Westfälische Schnellbahn. Ertragsberechnung	27 488
Rheinischer Heimatkalender	21 59
Rheinschiffsregister	11 73; 13 149
Rhenanus, Über neuere Kirchenbauten	11 296
Ricci, Corrado, Die Romanische Baukunst in Italien	26 439
Richmond, Ernest Tatham, The Dome of the Rock in Jerusalem	26 415
Richter, E., Stein- und Betonbrücken	29 427
Richtlinien für den Bau und Betrieb von Heiz-, Koch- und Badeeinrichtungen. Herausgegeben von der Brennkrafttechnischen Gesellschaft e. V.	21 48
R. über die Anlage von Radfahrwegen	28 393

	Seite
Buchbesprechungen.	
Richtlinien zum Bau von Mauersteinböfen	25 438
Richtpreise für Ausführung von Maler- und Anstreicherarbeiten. Herausgegeben von der Preisermittlungsstelle für das Maler-Anstreichergewerbe von Groß-Berlin	22 180
Riedler, A., Zerfall und Neubau der Technischen Hochschulen	19 243
Riedrich, Otto, Keramik der Gegenwart. 1. Bd. Keramik und deutsche Baukunst	27 203
Rieger, J., Berechnung statisch unbestimmter Systeme. I. Teil. Der einfache Rahmenträger	29 247
Riehle, Johannes, Theorie des Kirchenbaues vom Standpunkte des Kirchenmusikers und Redners	13 408
Riem, J., Alte Gassen und stille Winkel	23 623
Riepert, Dr.-Ing., Automobilstraßen in Amerika. Betonstraßen in A.	25 524
— Betonstraßenbau in Deutschland	27 264; 29 280
— Die deutsche Zementindustrie	28 48
Rieppel, von, A., Dr., Deutsche Zukunftsaufgaben und die Mitwirkung der Ingenieure	18 284
Rieser, Heinrich, Jahrbuch der Technischen Zeitschriften-Literatur 17 175; 18 284; 22 612	
Riga u. Reval, Städtebau, Gartenanlagen, Bau- und Verkehrswesen	18 265
Rimmele, Fridolin, Aus dem Hoppenlauer Friedhof in Stuttgart	13 500
Rinne, Friedrich, Dr., Gesteinskunde	21 520; 23 299; 29 46
Ritgen, von, O., Dr., Der Schutz Groß-Berlins und anderer Städte vor Schadenfeuer	19 396
— Volkswohnungen und Lehmbau	20 396
Ritter, Hugo, Dr.-Ing., Kostenberechnung im Ingenieurbau	30 230
Robinson, Charles Mulford, City planning	18 135
Roche, La, Emanuel, Indische Baukunst	23 397
Röhr, E., Dr.-Ing., Eisenverbrauch und Wirtschaftlichkeit im Eisenbetonbau	30 790
Röll, von, Dr., Enzyklopädie des Eisenbahnwesens	12 84, 404
Rössle, Karl, Dr., Die Grundzüge der handwerklichen Selbstkostenberechnung	25 299
Rohde, Wohnungsfürsorge in Schwerin	17 308
Rohland, P., Der Eisenbeton. Kolloidchemische u. physikalisch-chemische Untersuchungen	12 538
Rom, alte Stadtpläne	12 373
— Media pars urbis	11 620
Rose, Hans, Die Baukunst der Zisterzienser	16 272
Rosenberg, Walter, Feuerschutz für Betriebs- und Verkaufsstätten	30 326
Rossin, Richard, Dr.-Ing., Grundlagen zur Berechnung von Stelzrahmen mit besonderer Rücksicht auf Eisenbeton	14 220
Rosius-Rhyn, Häuser zum Wohlfühlen	21 456
Roß, F. W., Leitfaden für die Ermittlung des Bauwerkes von Gebäuden. Neubearbeitet von O. Schütte	28 379
Roth, Alfred, Zwei Wohnhäuser von Le Corbusier und Pierre Jeanneret	27 601
Roth, G., Dr.-Ing., Die Verkehrsabwicklung auf Plätzen und Straßenkreuzungen	14 364
Rothe, R., Höhere Mathematik. 1. Teil. Differentialrechnung und Grundformen der Integralrechnung nebst Anwendungen	30 575
— — 2. Teil	29 395
Rudeloff, Max, Dr.-Ing., Belastungsversuche mit einer Decke aus Koenenschen Voutenplatten	16 196
— Das preußische staatliche Materialprüfungsamt, seine Entstehung und Entwicklung	20 63

	Seite		Seite		Seite
Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.	
Rudeloff, Max, Dr.-Ing., Der Einfluß der Nietlöcher auf die Längenänderungen von Zugstäben und die Spannungsverteilung in ihnen	16 112	Sarter, Adolf, Dr., u. Dr. Witteck, Die Eisenbahnreform in Deutschland und in Oesterreich	24 438	Schelhorn, von, Joh. Rud., Dr., Die bayrischen Gesetz betr. die Landeskultur, Rentenanstalt u. die Ansiedlung von Kriegsbeschädigten in der Landwirtschaft	19 440
— Erfahrungen bei der Herstellung von Eisenbetonsäulen. Längenänderungen der Eiseneinlagen im erhärtenden Beton	16 184	Saupe, Paul, Unsere Zentralheizungen	12 60	Schenkel, Theodor, Karstgebiete und ihre Wasserkräfte	12 644
— Untersuchungen über den Einfluß der Köpfe auf die Formänderungen und Festigkeit von Eisenbetonsäulen	13 152	Sauvage, F., Der Tischler, eine Fachbücherei für Schule und Werkstatt	24 437	Schewior, Georg, Das Feldmessen	18 127
— Untersuchungen von Eisenbetonsäulen mit verschiedenartiger Bewehrung	14 675	Schaar, W., Dr.-Ing., Die Beanspruchung der Straße durch die Kraftfahrzeuge	25 525	— Handbuch der Straßen- und Wegeführungen auf dem Lande	27 602
— Versuche zur Prüfung und Abnahme der 3000 t-Maschine	21 580	Schachenmeier, Wilhelm, Über mehrfache elastische Gewölbe	11 200	— Hilfsstafeln zur Bearbeitung von Mello-rationsentwürfen	23 203; 30 807
— Versuche mit Anschlüssen steifer Stäbe	22 8	Schadek von Degenburg, Richard, u. Karl Demel, Hilfsmittel zur einfachen Berechnung von Formänderungen und von statisch unbestimmten Trägern	15 404	— Tachymeter Hammer-Fennel. 1. Teil	30 807
Rudeloff, Max, Dr.-Ing., u. M. Gary, Versuche mit Stampfbeton	12 312	Schaechterle, K. W., Dr.-Ing., Allgemeine Grundlagen des Brückenbaues	28 379	Schick, Ernst, Der Abbruch von Beton- und Eisenbetonbauten	14 24
Rudeloff, Max, Dr.-Ing., u. Dr.-Ing. Stiegler-Schmidt, Untersuchungen über die Längenänderungen von Betonprismen beim Erhärten und infolge von Temperaturwechsel	13 476	— Beiträge zur Berechnung der im Eisenbetonbau üblichen elastischen Bogen und Rahmen	14 316	Schicksalsfragen des Wohnungs- und Siedlungswesens	25 591
Rüdiger, M., Der Eisenbeton-Schiffbau	19 608	— Beiträge zur Theorie und Berechnung der im Eisenbetonbau üblichen elastischen Bogen, Bogenstellungen und mehrstieligen Rahmen	12 32, 52	Schiffahrt-Jahrbuch 1925	25 299
Rümelin, Th., Dr.-Ing., Wasserkraftanlagen	20 431	— Eisenbetonbrücken	20 384	Schilling, Denkschrift über die Wohnungsverhältnisse der Stadt Trier	18 303
Räster, E., Ratgeber für das Studium der Baukunst	25 553	— Holzbrücken	28 419	Schilling, Otto, Dr., Innere Städterweiterung	22 408
Rästringen, Sietwerke, Städtereinigung und Straßenbau, Verwaltungsbericht 1911 bis 1917	19 104	Schäfer, Heinrich, u. Walter Andrae, Die Kunst des Alten Orients	26 302	Schimpff, Gustav, Wirtschaftliche Betrachtungen über Stadt- und Vorortbahnen. Mit Geleitwort von G. Kemmann	13 496
— Vom Aufbau einer neuen Stadt. Verwaltungsbericht	20 280	Schäfer, K., Dr., Hamburger Staatsbauten von Fritz Schumacher	20 176	Schleicher, Ferdinand, Dr.-Ing., Kreisplatten auf elastischer Unterlage	27 354
Ruhrverband, Jahresbericht 1929	30 659	Schaeffer, C., u. Dr. H. Brode, Allgemeine Volkswirtschaftslehre	30 89	Schliesischer Haus- u. Grundbesitzerbund, Broschüre	24 191
Runderlaß betreffend den Entwurf einer Polizeiverordnung über den Schutz der Arbeiter bei Eisenbauten	17 164	— Volkswirtschaftspolitik	29 46	Schlomann, Alfred, Illustrierte Technische Wörterbücher in sechs Sprachen. 2. Bd. Elektrotechnik und Elektrochemie	28 671
Runderlaß zur Förderung von Kleinhaus-stellungen und Kleinhausbauten	17 280	Schaeffer, C., u. D. Scheerbarth, Grundrisse des privaten und öffentlichen Rechts und der Volkswirtschaft	27 479	— — 9. Bd. Werkzeugmaschinen	11 160
Runge, Ernst, Dr.-Ing., Grundsätzliches zum Problem der Erweiterung Groß-Berlins	30 790	Schaeffer, C., Dr. A. Oehler u. Dr. W. Albrecht, Allgemeines Verwaltungsrecht und Reichsverwaltungsrecht	30 89	— — 12. Bd. Wassertechnik, Lufttechnik, Kältetechnik	16 332
Ruppel, Dr.-Ing., Das Allgem. Krankenhaus Hamburg-Barmbeck mit Baracken-krankenhaus	17 31	Schaffernak, F., Dr., Neue Grundlagen für die Berechnung der Geschlebe-führung in Flußläufen	22 371	— — 13. Bd. Baukonstruktionen	19 632
— Der Blitzableiter im Plan des Gebäudes	19 75	Schallenberg, J., u. H. Kraffert, Berliner Wohnungsbauten aus öffentlichen Mitteln	27 10	— — Schwedische Ergänzung. Herausgegeben von Henry Buerger-Goodwin. 1. Bd. Maschinenelemente. Schwedische Bearbeitung von Torsten Jung	17 56
Rußland, aus der Sammlung „Die ganze Welt in Bildern“. Zusammengestellt von Dr. Walter Weibel	17 168	Schaper, G., Eiserne Brücken	11 116; 14 387, 431; 20 292, 555; 22 400	Schfater, H., Eisenbetonbau. I. Teil: Säule und Balken	14 252; 23 132
Rydin, C. G., Das gegossene Kalkhaus, eine nützliche Bauart	11 30	— Kurze Anleitung für die Bauüberwachung eiserner Brücken	12 616	— — II. Teil: Rahmen und Gewölbe	14 252; 20 248
Saal, Bau und Einrichtung der preußischen Gefängnisse	15 136	— Zweigleisige Eisenbahnbrücke über den Rhein unterhalb Duisburg-Ruhrort	20 554	— Die höhere Mathematik	23 311
Saalburg-Jahrbuch	13 525; 14 705	Schapiro, B., Über Müllverbrennungsanlagen	16 516	Schmetzer, A., Kleinwohnungen und Kriegerheimstätten	18 101
Sachs, Georg, Dr.-Ing., Grundbegriffe der mechanischen Technologie	25 420	Schartov, P. W., u. Jan Wils, Gebäude und Gelände für Gymnastik, Spiel u. Sport	26 115	Schmid, Hans, Dr., Enkaustik und Fresko auf antiker Grundlage	27 252
Sachsenberg, Dr.-Ing., Rauchverbrennungsanlagen für Flußschiffe	13 252, 404	Schau, A., Der Brückenbau	22 355; 29 427	— Statische Probleme des Tunnel- und Druckstollenbaues und ihre gegenseitigen Beziehungen	27 240
Saliger, Rudolf, Dr.-Ing., Praktische Statik	22 275	— Der Eisenbahnbau. 2. Teil. Stationsanlagen und Sicherungswesen	21 516	Schmid, Karl, Die wirtschaftliche Verwendung der Schmiermittel bei Dampfmaschinen	16 316
— Schubwiderstand und Verbund in Eisenbetonbalken auf Grund von Versuch und Erfahrung	13 416	— Statik. Teil III B	23 299	— Reinigung und Untersuchung des Kessel-speisewassers	19 384
Saller, Heinrich, Dr.-Ing., Einfluß bewegter Last auf Eisenbahnoberbau und Brücken	21 432	Schaubuch der Deutschen Verkehrs-Ausstellung München 1925	25 415	— Technische Studienhefte. 11. Heft. Beispiele von Straßenbrücken aus Eisenbeton	12 443
Sandel, G. D., Dr.-Ing., Über die Festigkeitsbedingungen	26 499	Schecher, Karl Ludwig, Dr., Verkehrslehre der Binnenschifffahrt	12 204	Schmid, Max, Dr., Hauptkatalog für die Ausstellung der Wettbewerbsentwürfe um das Bismarck-Nationaldenkmal	11 152
Sanden, von, H., Mathematisches Praktikum, I. Teil	26 411	Schede, M., Dr., Die Burg von Athen	23 22	Schmidt, Dr.-Ing., Vor- und Sturzbetten an Stauanlagen mit besonderer Berücksichtigung der Wehranlagen auf angeschwemmtem Untergrunde	20 417
Sanio, Paul, Über die Wirtschaftlichkeit moderner Trockenbagger und verwandter Bodenförderungsanlagen	12 60	Scheffers, Georg, Dr., Lehrbuch der Mathematik. Einführung in die Differential- und Integralrechnung und in die analytische Geometrie	11 360	Schmidt, H. R. W., Die Technik in der Kunst	23 239
Santz, Adolf, Santz-Multiplikator, Rechen-tafel	20 580	Schefold, Max, Das Ulmer Stadtbild 1493 bis 1850	25 24	Schmidt, Karl Eduard, Dr.-Ing., Die Entwicklung der Gleisrückmaschine und das maschinelle Gleisrücken	25 332
Sarason, D., Dr., Das Freilufthaus	14 92	Scheidt, Adolf, Handbuch für Baugenossen-schaften	20 428	Schmidt, L. F. Karl, Gehöftanlagen und ländliche Kleinwohnungen	14 544
Sarrazin, O., Dr.-Ing. Dr., Verdeutschungs-Wörterbuch	18 384	Schelt, Hermann, u. Otto Wawrziniok, Versuche mit Eisenbetonbalken zur Bestimmung des Gleitwiderstandes	11 347	— — zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit von Stoßverbindungen der Eiseneinlagen	12 188
Sarre, Friedrich, u. Ernst Herzfeld, Forschungen zur islamischen Kunst	22 145, 153	— — dgl., Ergänzungsversuche	17 564	— — dgl., Ergänzungsversuche	17 564
Sarter, Adolf, Dr., u. Dr. Theodor Kittel, Die neue Deutsche Reichsbahn-Gesellschaft	24 440	Schelt, H., Otto Wawrziniok u. H. Amos, Versuche mit Eisenbetonbalken zur Ermittlung des Einflusses von Erschütterungen	19 122	— — dgl., Ergänzungsversuche	17 564
		— Versuche zur Ermittlung des Rostschutzes der Eiseneinlagen in Beton	16 159	Schmidt, O. E., Dr., Der Dom in Freiberg	12 552

Seite	Buchbesprechungen.	Seite	Buchbesprechungen.	Seite	
	Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.		
	Schmidt, R., Denkschrift betr. Grundsätze zur Aufstellung eines Generaliedlungsplanes für den Regierungsbezirk Düsseldorf 13	548	Seidl, von, Emanuel, Mein Stadt- u. Landhaus 19	572	
	— Der Hindenburgdamm nach Sylt und die Landgewinnung an der schleswigschen Westküste 28	687	Seidner, Michael, Dr.-Ing., Energiewirtschaft 30	790	
	Schmidtmann, Wilhelm, Dr.-Ing., Beitrag zur Ermittlung von Fundamentpressungen 20	392	Seifried, A., u. A. Schwab, Bauschreiner-Vorlagen 25	123	
	Schmieder, Ludwig, Dr., Kurpfälzisches Skizzenbuch 27	203	Selpp, Heinrich, Dr., Beiträge zur Theorie und Berechnung doppelte gekrümmter Freitragler und verwandter Traggebilde 11	348	
	Schmies, Paul, Dr.-Ing., Über Querprofile von Binnenschiffahrtskanälen 26	71	— Leitfaden der Baustofflehre 23	321	
	Schmitz, Hermann, Berliner Baumeister vom Ausgang des 18. Jahrhunderts 14 492; 26	335	— Italienische Materialstudien 12	698	
	— Kunst und Kultur des 18. Jahrh. in Deutschland 23	274	— Unsere Bausteine 12	666	
	Schmitz, Johann, Bestimmung der Rohrweiten von Dampfleitungen 25	420	— Wahres und Unwahres in Architektur und Plastik 30	510	
	Schmitz, W., Die kirchlichen Barockbauten in Metz 15	616	Selter, Hugo, Dr. med., Grundriß der Hygiene. 2. Bd. Hygiene im Städtebau und in der Wohnung 21	396	
	Schmitz, Walter, Dr., 50 Jahre Rhein-Verkehrs-Politik 27	498	Senger, von, Alexander, Die Krisis in der Architektur 29	427	
	Schmohl, Paul, u. Georg Staehelin, Die architektonische Auslese 12	676	Serve, Joseph, Serve-Schnellrechner 20	432	
	Schnaubert, J., Dr., Das Ledigenheim in der Waldenser Straße in Berlin 19	162	Setz, Max, Kleine und mittlere Krankenhäuser 11	667	
	Schneider, Eduard, Moderner Straßenbau 26	415	Seyberth, H., Anleitung zur Aufstellung von Blockplänen mit Beispielen für die auf den preußisch-hessischen Bahnen am häufigsten vorkommenden Blockanlagen 14	312	
	Schneider, Erich, Dr., Mathematische Schwingungslehre 27	409	Seyller, Otto, Dr., Die Hänge- und Sprengwerke und ihre Einflußlinien 13	100	
	Schönhöfer, Robert, Dr. techn., Die Haupt-, Neben- und Hilfsgerüste im Brückenbau 11	164; 13	524	Sichardt, Willy, Dr.-Ing., Das Fassungsvermögen von Rohrbrunnen und seine Bedeutung für die Grundwasserabsenkung 28	495
	Schönwandt, M., Taschenbuch für Hauswirte 27	263	Siebold, Karl, Viventi satis! 2. Teil. Alte Bauweisen in neuzeitlicher Form 19	224	
	Schoklitsch, Armin, Dr. techn., Der Wasserbau 30	495	— 3. Teil. Die Abschaffung der Baupolizei für den Wohnhausbau. Ein Beitrag zur Umschulung der Baupolizei 19	488	
	— Über Schleppekraft und Geschlebewegung 20	552	Siedler, E. J., Märkischer Städtebau im Mittelalter 21	35	
	Scholtz, Herrnstadt u. Borchart, Handbuch der wertschaffenden Arbeitslosenfürsorge 29	692	— Ottonische Marktgründungen an der Saale 21	35	
	Scholtz, Werner, Warmwirtschaft im Siedlungsbau 23	528	— Städtebau und Renaissance in Italien und Deutschland 21	35	
	Scholz, Richard, Statische Berechnung, Konstruktion und praktische Bewährung der vollwandigen Rollklappenbrücken (Bauweise Scherzer) 18	288	Siedlungsheft, Sonderheft der Zeitschrift des Österreichischen Ingenieur- und Architektenvereins 21	580	
	Schopohl, Fritz, Deutsche Wiederaufbauarbeit 26	70	Siedlungstätigkeit in Preußen 1919 bis 1922 25	42	
	Schottler, W., Einige Erfahrungen mit Wünschelrute und Polaristor in Hessen 25	367	Siedlungswerk 19	349	
	Schottmüller, Die Entwicklung der römischen Museen 13	699	— S. zur Förderung des ländlichen und städtischen Kleinstiedlungswesens nach dem Kriege 20	54, 552	
	Schrieder, Hermann, Zur Entstehungsgeschichte des Ottheinrichsbäues 13	352	— 17. bis 26. Lief. Kleinbürgerliche Siedlungen in Stadt und Land. Von Dr.-Ing. Waldemar Kuhn 21	484	
	Schriften der Kommunalen Vereinigung für Wohnungswesen. Heft 11 29	842	— 27. bis 31. Lief. Musterpläne für ländliche und städtische Kleinwohnungshäuser. Von Gerhard Jobst 21	520	
	Schriften des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage 11 632, 661; 13 396; 23 588; 29 538; 30	890	Siemens, Rudolf, Mit dem Skizzenbuch durch Dorf und Stadt der Mark Brandenburg. 1. Uckermark und Oder-Warthe-Winkel 11	24	
	Schröder, Die Umlegungstechnik beim Wiederaufbau der Provinz Ostpreußen 19	552	Siemens-Jahrbuch 1930 30	744	
	Schubert, A., Leitfaden der landwirtschaftlichen Baukunde 23	251	Sierks, Hans Ludwig, Grundriß der sicheren, reichen und ruhigen Stadt 30	740	
	Schubert, Kurt, Dr.-Ing., Lüftung im Tunnelbau 13	252	— Wirtschaftlicher Städtebau und angewandte kommunale Verkehrswissenschaft 27	12	
	Schubert, Walter, Dr., Reichsgraf Friedrich Franz von Hochberg 22	411	Sieveling, W., Neu-Hamburg 20	419	
	Schubert-Roudolf, Die Sicherungswerke im Eisenbahnbetriebe 23	11; 26	280	Silomon, Dr.-Ing., Sicherheit in Wolkenkratzen und anderen Gebäuden von größerer als der üblichen Bauhöhe 22	164
	Schuchhardt, W. H., Die Meister des großen Frieses von Pergamon 26	115	Silser See-Wasserwerksanlage, Gutachten 11	368	
	Schütz, Praktischer Handweiser für die Bauordnung der Stadt Berlin vom 3. November 1925 nebst Nachtrag vom 21. Juni 1926 27	177	Sinner, Georg, Dr.-Ing., Betriebswissenschaften 19	352	
	Schütz, E., u. Dr.-Ing. G. Wagner, Hilfsbuch für elektrische Eisenbahn-Beleuchtungs-Anlagen 29	580	Sitte, Camillo, Der Städtebau nach seinen künstlerischen Grundsätzen unter besonderer Beziehung auf Wien 23	23	
	Schütz, Wolfgang, u. H. Mackowsky, Das Alt-Berliner Grabmal von 1750 bis 1850 19	210	Sörgel, Hermann, Einführung in die Architektur-Ästhetik 18	236	
			Soldatengräber und Kriegerdenkmäler 15	468; 16	
			210	274	
			Solingen und sein Industriebezirk 24	417	

	Seite		Seite		Seite
Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.		Buchbesprechungen.	
Sonnen, Max, Die Weserrenaissance . . .	19 308	Stern, Ottokar, Bodennot und städt. Grundrentenkunde . . .	19 360	Stüeck, Taschenbuch für den gesamten Straßen- und Wegebau . . .	28 126; 29 180
Sonntag, Dr.-Ing., I-Eisen unter besonderer Berücksichtigung der breitflanschigen und parallelflanschigen I-Eisen . . .	21 471	— Über die Grundrente und den Tilgungsdienst bei Zinshäusern . . .	18 124	Stumpf, W., Methode der Deltavermessungen der Abteilung für Wasserwirtschaft der Schweiz . . .	16 622, 637
Sonntag, Ernst, Dr., u. Dr. Alphons Roth, Entwurf eines Gesetzes über den Ausgleich von Inflationsverlusten aus Grundstücksveräußerungen . . .	28 170	Sternberg, Leo, Dr., Preußische Wasserbenutzungsrechte . . .	29 230	— Rheindelta im Bodensee, Aufnahme vom Frühjahr 1921 . . .	23 585
Späth, Karl, Dr.-Ing., Das Wohnungs- und Verkehrswesen von Stuttgart vor, während und nach dem Kriege . . .	23 131	Stending, Hermann, Dr.-Ing., Messung mechanischer Schwingungen . . .	29 579	Sürth, Anton, Dr. Dr.-Ing., Die Verkehrs- u. Siedlungspolitik der Freien Hansestadt Hamburg . . .	20 32
— Die Umgestaltung von Alt-Brüssel . . .	15 8	Stief, Kurt, Dr. jur., Bauherr und Bauunternehmer. Das Recht des Bauvertrages . . .	28 218	Suren, Friedrich-Karl, Dr. jur., und Dr. jur. Adolf von Heusinger, Die Hauszinssteuer und die Finanzierung des Wohnungsbaues in Preußen . . .	29 842
Sparsame Bauweisen. Sonderdruck der Zeitschrift des Österr. Ing.- und Arch.-Vereins . . .	20 612	Stiehl, Otto, Dr.-Ing., Backsteinbauten in Norddeutschland und Dänemark . . .	22 177	Svenska Turistföreningens Arsskrift, Jahrbuch 1916 . . .	16 456
Spetzler, Oskar, Stausee und Pumpspeicher Hengstey . . .	29 427	— Der Weg zum Kunstverständnis . . .	22 577	Swaelmen, van der, Préliminaires d'art civique. Mis en relation avec le „cas clinique“ de la Belgique . . .	17 176
Spetzler, Oskar, u. Helmut Möhle, Die Baukontrolle beim Gußbeton . . .	28 704	Stimmen zur Hochschulreform . . .	20 418	Swoboda, Karl M., Römische und romanische Paläste . . .	21 154
Spiegel, Gustav, Dr. techn., Stahl und Eisenbeton im Geschößgroßbau . . .	29 195	Stiny, Joseph, Dr. phil., Technische Geologie . . .	22 371	Syffert, Otto, Dr.-Ing., Erddrucktafeln . . .	30 57
Spiegel, Hans, Der Stahlhausbau. I. Wohnbauten aus Stahl . . .	28 671	Stockholms Rathaus, Festschrift . . .	16 429	Symphér, Dr.-Ing., Karte des Verkehrs auf deutschen Wasserstraßen 1910 . . .	13 538
Staatsmann, K., Das Bürgerhaus im Elsaß . . .	26 347	Stocklass, Julius, Dr., Die Beschädigungen der Vegetation durch Rauchgase und Fabrikexhalationen . . .	23 624	Symphér, Dr.-Ing., u. Block, Die Ausnutzung der Wasserkraft im oberen Quellgebiet der Weser . . .	13 5, 10
Staatliches Bauhaus in Weimar . . .	24 42	Stöhr, Karl Fritz, Dr., Die amerikanischen Turmbauten, die Gründe für ihre Entstehung, ihre Finanzierung, Konstruktion und Rentabilität . . .	21 145	Szilard, Adalbert, Dr.-Ing., Das Torkretverfahren und seine technischen Probleme . . .	26 24
Städtebau-Vorträge der Dresdener Städtebauwoche 1924 . . .	25 379	— Der Baukredit . . .	21 188	Tätigkeit des Siedlungsverbandes Ruhrkohlenbezirk . . .	26 446
Stahlwerksverband Düsseldorf, Eisen im Hochbau . . .	20 359; 24 397; 29 46	Stölzel, Otto, Dr., Wohnungsgesetzgebung für Preußen . . .	18 256	Tätigkeitsbericht der preuß. Versuchsanstalt für Wasserbau und Schiffbau in Berlin für 1926 . . .	27 531
Stark, Fritz, Das Netzhautbild . . .	29 579	Stortz, Wilhelm, Dr.-Ing., Konstruktion und Gestaltung großer Geschößbauten in Eisenbeton . . .	30 294	— — für 1927 . . .	29 859
Statistik der im Betriebe befindlichen Eisenbahnen Deutschlands 1908 und 1909 . . .	11 311, 316	Strähle, Paul, Süddeutschland von oben. Erste Folge: Württemberg und Hohenzollern . . .	25 123	— — für 1928 . . .	30 625
— — 1910 und 1911 . . .	13 485	Straßenbau und Straßenentwässerung, DIN-Taschenbuch . . .	29 786	Taschenbuch für Ingenieure und Architekten . . .	27 12
— — 1912 und 1913 . . .	15 365, 378	Straßenbau-Tagung anlässlich der Frühjahr-Baumesse Leipzig 1926 . . .	26 548	Taschenbuch mit Zeichnungen, Tabellen und Angaben über die Verwendung von Eisen im Hochbau . . .	13 532
— — 1914 und 1915 . . .	17 318	Straßner, A., Beiträge zur Theorie kontinuierlicher Eisenbetonkonstruktionen besonders der mehrstöckigen Rahmen und durchgehenden Balken mit veränderlichem Trägheitsmoment . . .	12 420	Tatarkiewicz, Wladyslaw, Budowa Palacu w Lazienki (Der Bau des Palastes Lazienki) . . .	17 168
St. der Wasserkraftanlagen in der Schweiz auf 1. Januar 1928 . . .	28 853	— Der durchlaufende Bogen auf elastischen Stützen . . .	20 440	Taut, Bruno, Die neue Baukunst in Europa und Amerika . . .	30 874
Statistisches Jahrbuch für Preußen 1926 . . .	26 459	— Neuere Methoden zur Statik der Rahmentragwerke und der elastischen Bogen-träger . . .	17 382	Tauwerk . . .	25 420
Statistisches Landesamt in Berlin, Besetzte Gebiete Deutschlands . . .	25 319	— Tabellen für die Einflußlinien und die Momente des durchlaufenden Rahmens . . .	23 143	Technik der Lehmbauweise . . .	20 468
— Neuerscheinungen . . .	25 365	Strauß, von, Hugo Torney und Karl Saß, Das Gesetz betr. die Anlegung und Veränderung von Straßen und Plätzen in Städten und ländlichen Ortschaften (Straßen- u. Baufluchtliniengesetz) vom 2. Juli 1875 . . .	20 344	Techniker und Juristen. Zum 50jähr. Bestehen des Reichspatentamts . . .	27 364
Statistisches Taschenbuch der Stadt Berlin 1924 . . .	24 476	Streck, Otto, Dr.-Ing., Aufgaben aus dem Wasserbau . . .	25 192	Teischinger, Karl, Tabellen für die Berechnung von Platten, Balken und Plattenbalken aus Eisenbeton . . .	11 398
Staus, A., Dr.-Ing., Der Genauigkeitsgrad von Flügelmessungen bei Wasserkraftanlagen . . .	27 518	— — Angewandte Hydraulik . . .	30 215	Terzaghi, Karl, Dr.-Ing., Erdbaumechanik auf bodenphysikalischer Grundlage . . .	25 367
Stegemann, Rudolf, Vom wirtschaftlichen Bauen . . .	27 263; 30 230	— Das Wasserschloß bei Hochdruckspeicheranlagen . . .	30 626	Teschner, Wilh., Dr.-Ing., Abwasser-Hauskläranlagen . . .	28 560
Stegmann, von, u. von Geymüller, Die Architektur der Renaissance in Toskana. 41. bis 46. Lieferung . . .	11 614	Strecker, K., Dr., Richtlinien für die Vorbildung zum höheren Verwaltungsdienst . . .	19 439	Tessenow, Heinrich, Hausbau und dergleichen . . .	29 340
Stein, Erwin, Die Finanzierung des Wohnungsbaues . . .	28 28	Strell, Martin, Dr.-Ing., Die Abwasserfrage in ihrer geschichtlichen Entwicklung von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart . . .	18 351	Teubert, Oskar, Die Binnenschiffahrt . . .	12 629; 18 216
Steinberger, H., Die Wohnung und die Wohnungsfeuchtigkeit . . .	14 292	Strickler, A., Dr., Beiträge zur Frage der Geschwindigkeitsformel und der Rauheitszahlen für Ströme, Kanäle und geschlossene Leitungen . . .	24 91	Teubert, Wilhelm, Dr.-Ing., Vorteile und Grenzen der Verwendung von Schraubenschleppdampfern auf freien Strömen . . .	18 16
Steinbrecher, Karl, Dr.-Ing., Neuere Vergabungsarten für Bauarbeiten im Rahmen des Verdichtungswesens . . .	21 84	— Fahrwiderstände von Schleppkähnen und Wirkungsgrade von Schraubenschleppern in der Binnenschiffahrt . . .	25 31	The Studio, Jahrbuch für dekorative Kunst 1914 . . .	14 440
Steiner, Karl, Eisenbeton, Theorie und Versuchsergebnisse . . .	12 288	Strzygowski, Joseph, Beiträge zur Kunstgeschichte des Mittelalters von Nordmesopotamien, Hellas und dem Abendlande . . .	11 149	Theil, Fr., Hast Du alles veranschlagt? . . .	23 57; 29 279
Steinlein, Gustav, Dr.-Ing., Die Baukunst Alt-Münchens . . .	21 326	— Die Baukunst der Armentier und Europa . . .	21 429	Theuer, Max, Dr. techn., Der griechisch-dorische Peripteraltempel . . .	20 96
Steinmetz, Georg, Grundlagen für das Bauen in Stadt und Land, mit besonderer Rücksicht auf den Wiederaufbau in Ostpreußen . . .	18 328	Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau in Berlin, Reise nach London zum Studium der Automobilstraßen . . .	25 292	Thiel, W., Die Arbeitsfestigkeit der Eisenbetonbalken . . .	25 55
— Grundlagen für das Bauen in Stadt und Land. 3. Bd. . . .	23 335			Thiem, G., Dr.-Ing., Messungsart natürlicher Grundwassergeschwindigkeiten . . .	26 348
Stellwaag, Dr., Der Wiederaufbau der deutschen Landstraßen und seine Finanzierung . . .	26 304			— Vorbereitende Maßnahmen für eine Erweiterung der Grundwasserversorgung der Stadt Danzig . . .	19 583
Stelz, Beamten- und Arbeiterwohnhäuser . . .	12 84			Thierry, de, G., Ludwig Franzius . . .	28 412
Stenger, Hermann, Dr., Das in Bayern geltende Bau- u. Wohnungsrecht . . .	19 416			Thierry, de, G., u. C. Matschoß, Die Wasserbaulaboratorien Europas . . .	26 460
Stenographischer Bericht der Potsdamer Tagung für Denkmalpflege und Heimatschutz . . .	24 446			Thiersch, Hermann, An den Rändern des römischen Reiches . . .	15 576
Stephan, P., Die Drahtseilbahnen (Schwebbahnen), ihr Aufbau und ihre Verwendung . . .	21 460			— August Thiersch als Architekt und Forscher . . .	23 478
— — einschl. der Kabelkrane und Elektro-hängebahnen . . .	26 487				
Stephens, John L., Begebenheiten auf einer Reise in Yucatan . . .	20 482				

	Seite
Buchbesprechungen.	
Thilentus, G. Dr., Der Neubau des Hamburgischen Museums für Völkerkunde	17 279
Thomann, Th. H., Pagan. Ein Jahrtausend buddhistischer Tempelkunst	25 507
Thun, R., Film der Technik	24 255
Toebelmann, Fritz, Der Bogen von Mariborghetto	15 379, 467
Tolmann, B., Dr. techn., Über die Berechnung des Brückenstaues	18 422, 504
Tomassetti, Giuseppe, La Campagna romana antica, medioevale e moderna	13 524
Torgler, Fritz, Erkenntnisse des Verwaltungsgerichtshofs in Bausachen	29 538
Touristenbund für Niederland A. N. W. B., Fünfzig Stadtgrundrisse	18 148
Trautmann, Max, Muster-Kostenanschlag für Neubauarbeiten	12 628
Trautvetter, Karl, Elektrische Straßenbahnen und straßenbahnähnliche Vorort- und Überlandbahnen	14 300
— Linienführung elektrischer Bahnen	20 432
Treiber, Hermann, Neues Verfahren zur schnellen u. genauen Bestimmung der Erdmassen bei Erd- u. Straßenbauten	18 136
Treven, Karl, Der Gebrauch des logarithmischen Rechenschiebers und des Präzisionsschiebers	13 204
Trommsdorff, Paul, Dr., Verzeichnis der bis Ende 1912 an den Technischen Hochschulen des Deutschen Reiches erschienenen Schriften	14 292
Türkel, Aus der Sammlung: „Die ganze Welt in Bildern“. Zusammengestellt von Fr. K. Endres	17 168
Tulla, Johann Gottfried, sein Leben und Wirken	30 874
Über, Rudolf, Die Ersparnis an Brennstoffen	17 588
— Feuerschutz- und Feuerlöschrichtungen in preußischen Staatsgebäuden unter Berücksichtigung der Siedlungsbauten	21 460
Uhles, Emil, Archiv für Fischereigeschichte	14 156
Umgestaltung der Leipziger Bahnanlagen durch die preußische und die sächsische Staatseisenbahnverwaltung	23 272
Unfallverhütung im Bilde	27 8
Unfallverhütungskalender 1927	26 587
— 1929	29 75
Unkostenberechnung usw. Herausgegeben vom Innungs-Bezirksverband Brandenburg. Baugewerksmeister 1917	20 500
Unold, Georg, Dr.-Ing., Der Kreisträger	22 588
— Knicknomogramm für den Eisenbau	29 341
— Statik für den Eisen- und Maschinenbau	26 127
Unvergessenes Heldentum, ein Gedenkbuch	25 55
Unwin, Raymond, Grundlagen des Städtebaues	22 576
— — Ergänzungen	30 659
Urban, Georg, Unfallverhütung im Fahrstuhlbetrieb	17 256
Vaglieri, Dante, Ostia, Führer durch die Ruinen	14 545
Valdenaire, Arthur, Friedrich Weinbrenner, sein Leben und seine Bauten	20 268
— — Briefe und Aufsätze	26 170
Vaterländische Bauhütte, Gedenktafeln und andere Kriegerdenkmale	20 638
Verdeutschung fremdsprachlicher Ausdrücke auf dem Gebiete der drahtlosen Telegraphie	16 596
Vereinigung der Großkesselbesitzer, Richtlinien für Bauart, Abnahme und Betrieb von Wasseraufbereitungsanlagen	30 263
Verhandlungen des Internationalen Kongresses für Materialprüfungen in Amsterdam 1927	28 785
Verlags-Verzeichnis des Beuth-Verlages	28 785
Veröffentlichungen der Deutschen Orientgesellschaft	30 472
V. der Mittleren Isar A.-G. 3. Heft, Durchführung der Bauarbeiten beim ersten Ausbau der Wasserkraftanlagen der Mittleren Isar A.-G.	27 455

	Seite
Buchbesprechungen.	
V. der preuß. Geologischen Landesanstalt	27 353, 584; 28 188, 453, 510, 735; 29 45, 194, 341; 30 90, 154, 294, 760
V. der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau	25 292; 29 146, 784; 30 56, 180, 294, 658, 890
V. des Reichsamts für Landesaufnahme	27 239; 28 216; 29 426; 30 460
Verschiebebahnhöfe in Ausgestaltung und Betrieb. 4. Bd.	28 411
— Sonderausgabe der „Verkehrstechnischen Woche“	23 117
Versuche mit staubfreien Strecken in Straßen mit regelmäßigem Kraftwagenverkehr im Jahre 1914	16 605
Verwaltung der öffentlichen Arbeiten in Preußen 1900 bis 1910	11 81, 136
— Verwaltungsbericht des Hochbauamts der Stadt Leipzig 1911 bis 1913	14 484
Verzeichnis der im preußischen Staate und bei Behörden des Deutschen Reiches angestellten Baubeamten	14 444
V. der oberen Reichsbahnbeamten 1928	28 347
V. deutscher Wasser- und Abwasserfirmen	27 35
Vianello, Luigi, Der Eisenbau. 2. Aufl. Bearbeitet von Karl Stumpf	13 160
— — 3. Aufl. Bearbeitet von Dr.-Ing. Luz David	27 204, 341
Vietze, Arthur, Die elektrische Futterkonservierung	23 583
Vincent u. Abel, Bethléem. Le Sanctuaire de la Nativité	15 681
Vitzthum, Graf, Georg, Dr., Christliche Kunst im Bilde	11 570
Vogel, F. Rud., Das amerikanische Haus	21 56
Voigt, Dr.-Ing., Eis ein Weltenhaustoff	20 426
Volkman, Hans, Die künstlerische Verwendung des Wassers im Städtebau	11 421
Volkman, Ludwig, Das Grenzgouvernement Belgien, zwei Jahre deutscher Arbeit	17 592
Volkman, Wilhelm, Die Berechnung des Raumbedarfs für den naturwissenschaftlichen und erdkundlichen Unterricht	29 77
Volksbad. Seine Einrichtung und sein Betrieb	20 151
Volksbäder und die Bekämpfung der Läuseplage	16 227
Volland, G. C., Die Dachkonstruktionen	24 67
Vollmer, Hans, Dr., Kunstgeschichtliches Wörterbuch	28 218
Vorschriften für die Untersuchung und Instandhaltung elektrischer Kleinbahnen in Österreich	11 92
Voß, C., Das feuersichere Reth- und Strohdach, genannt Gernentzsch	12 61
Voß u. Beerhold, Anlagensammlung zu den Techn. Vorschriften für Bauleistungen	27 341
Wach, H. C. C., Unterwegs mit Pinsel und Stift	26 347
Wachsmann, Konrad, Holzhausbau	30 891
Wachsmuth, Friedrich, Der Backsteinbau, seine Entwicklungsgänge und Einzelbildungen im Morgen- und Abendland	26 500
Waddell, J. A. L., Bridge Engineering	19 540
Waetzoldt, Wilhelm, Der Universitätsbau in Halle und Friedrich Schinkel	14 16
— Deutsche Kunsthistoriker. 1. Bd.: Von Sandrart bis Rumohr; 2. Bd.: Von Passavant bis Justi	24 358
— Dürers Befestigungslehre	18 80
Waffenschmidt, W. G., Dr.-Ing., Wasserkraft und Dampfkraft im wirtschaftlichen Wettbewerb	24 240
Wagner, Martin, Dr.-Ing., Die Sozialisierung der Baubetriebe	19 516
— Neue Bauwirtschaft	18 424
Wagner, Martin, Dr.-Ing., u. Dr. A. Behne, Das neue Berlin. Großstadtprobleme	30 790
Wagner-Speyer, Ludwig, Grundlagen modellmäßigen Bauens	18 224, 371

	Seite
Buchbesprechungen.	
Walch, Otto, Dr.-Ing., Die Auskleidung von Druckstollen und Druckschächten	27 179
Wallich, Deutsche Forschungsstätten technischer Arbeit	20 44
Walter, Rudolf, Das Ledigenheim in Charlottenburg	11 635
Walther, Joh., Das unterirdische Wasser und die Wünschelrute	22 180
Wandermuseum für Städtebau, Siedlungs- und Wohnwesen, Katalog	14 348
Wandsbek und seine Bauten	14 570, 580
Wangeroo, wie es wurde, war und ist	30 327
Ware, William, R., The Georgian Periode	21 56
Warmwasserkessel, Sicherheitsvorrichtungen, Bemerkungen und Erläuterungen zum Ministerialerlaß	15 162
Warsch, W., Dr., Antwerpen, Rotterdam und ein Rhein-Maas-Schelde-Kanal	21 125
Warth, Otto, Dr., Ländliche Schulhausbauten und verwandte Anlagen in Baden. 2. Heft	13 112
Warth, Otto, Dr., u. Stürzenacker, Ländliche Schulhausbauten und verwandte Anlagen in Baden	11 648
Wasmuths Lexikon der Baukunst. 1. Bd.	30 263
Wasser, Jahrbuch für Wasserchemie und Wasserreinigungstechnik	29 755
Wasserkräfte des Berg- und Hügellandes in Preußen und benachbarten Staatesgebieten	14 685
Wasserkraft-Jahrbuch 1924	25 592
— 1925/26	27 155
— 1927/28	28 539
— 1928/29	30 591
Wasserkraftnutzung in Bayern	27 178
Wasserkraftwirtschaft Deutschlands. Festschrift zur Tagung der II. Wasserkraftkonferenz Berlin 1930	30 443
Wasserstraßen-Jahrbuch 1921	21 505
— 1922	23 10
— 1923	24 123
— 1924	25 178
Wasserstraßen, österreichische, Umfang und Bedeutung	18 228
Wasserwirtschaft Deutschlands und ihre neuen Aufgaben. 3. Bd.	26 439
W. in der Schweiz	15 572, 593, 601
Wayss u. Freytag, A.-G., Der Betonisenbau, seine Anwendung und Theorie	20 544
Weber, Gerold, Dr.-Ing., Versuche mit Fangvorrichtungen an Aufzügen	24 397
Weber, H., Dr.-Ing., Die Reichweite von Grundwasserabsenkungen mittels Rohrbrunnen	29 394
Wechmann, Wilhelm, Der Eisenbahn-Elektrotechniker. 1. Teil. 1. Heft. Der elektrische Strom im Leiter	28 127
Wecke, Fr., Handbuch der Zementliteratur	28 48
Weese, Eisenbetonzahlentafeln	16 504
— — 1. Teil	28 837
— — 2. Teil	26 336
— — 4. Teil	27 314
— — 5. Teil	27 602
Wegele, H., Dr.-Ing., Bahnhofsanlagen. 1. Bd.	29 248
— Die Linienführung der Eisenbahnen	23 480
Weichsel-Nogat-Delta	25 439
Weidenbacher, Josef, Dr.-Ing., Die Fuggerei in Augsburg	18 150; 27 239
Weihe, Karl, Max von Eyth, Lebensbild	18 117
— Max Maria von Weber, Lebensbild	18 117
Weinberg, Fritz, Dr., u. Berthold Manasse, Gesetz über den Vergleich zur Abwendung des Konkurses vom 5. Juli 1927	28 125
Weiser, Martin, Dr., Das Atom	22 356
Weiß, Dr., Die Wohnungsfürsorge der Stadt Nürnberg	19 51
Weiß, Eugen, Die Entdeckung des Volkes der Zimmerleute	24 204
Weißblech-Normalprofile, deutsche	15 192
Wellner, Karl, Dr., Die Binnenschifffahrt in der alten und neuen Reichsverfassung unter Berücksichtigung der Entwürfe	21 175
Wenner, Fritz, Dr., Praktische Rechenbildkunde (Nomographie)	27 587

	Seite
Buchbesprechungen.	
Wentzke, Paul, Franz Grashof, ein Führer der deutschen Ingenieure	26 334
Werkmeister, Dr.-Ing., Topographie, Leitfaden	30 891
Werneburg, Dr., Das Baurecht im Privatrecht, in der Gewerbeordnung und im Reichsstrafgesetzbuch	28 297
Werner, Hugo, Regelung des Ostrawitzawildflusses	21 260
Wernicke, Friedrich, Die Herstellung der feuerfesten Baustoffe	21 520
Wespl, Albert, Dr., Über die Konstitution und Wetterfestigkeit des Kunststeins und seines Bindemittels	21 388
Weßlau, M., Industriebauten	25 331
Weyls Handbuch der Hygiene. 1. Bd.	19 488
— 4. Bd. Bau- und Wohnungshygiene.	
5. Abt. Das Wohnungswesen	15 164
Weyrauch, Robert, Dr.-Ing., Der städtische Tiefbau. 2. Bd.	17 244
— Wasserversorgung der Ortschaften	21 332
— Wirtschaftlichkeit technischer Entwürfe	16 524
Wickert, Friedrich, Dr., u. Dr. Anton Hesse, Das Wohnungsgesetz vom 28. März 1918 und das Bürgschaftsicherungsgesetz vom 10. April 1918 nebst Ausführungsbestimmungen und den ergänzenden Gesetzen: Baufluchtliniengesetz und Frankfurter Umlegungsgesetz	19 136
Wiedenhöfer, Joseph, Dr.-Ing., Die bauliche Entwicklung Münchens vom Mittelalter bis in die neueste Zeit im Lichte der Wandlungen des Baupolizeirechts	16 428
Wiegand, Th., Dr., Bericht über die von den Königlichen Museen in Milet, Didyma und Samos unternommenen Ausgrabungen	12 584
Wien, Die Technische Hochschule 1815 bis 1915, Gedenkschrift	16 221
W. nach dem Kriege	16 644
W. und die Donau. Denkschrift des Österreichischen Ing.- u. Arch.-Vereins	17 588
Witendiek, Kurt, Dr.-Ing., Zum Wettbewerb zwischen Eisenbetondecken und Hohlkörper- bzw. Plattenbalkendecken im Wohnhausbau	30 124
Wiesmann, E., Dr., Künstliche Lüftung im Stollen- und Tunnelbau sowie von Tunnels im Betrieb	20 304
Wiltzek, Karl, Gartentechnisches Tabellenbuch	30 326
Wildbachverbauungen und Flußkorrekturen in der Schweiz	14 707
Wilhelmi, K., Dr., Die wertschaffende Arbeitslosenfürsorge	29 579
Wilke, F., Die Behandlung der Anlandungen nach in Preußen geltendem Wasserrecht	29 491
Willmann, von, Erich, Dr.-Ing., Die Instandsetzung alter Eisenbahntunnel	15 296
Wilna, Führer durch W.	16 340
Wilsner, J. L., Dr., Heutige Bewegungen der Erdkruste, erkennbar an Ingenieurbauten im Oberrheintalgebiet	30 295
— Die natürlichen Bedingungen der Donauversinkung und deren wirtschaftlicher Nutzung	24 338
Windkraftanlagen für landwirtschaftliche Betriebe	26 448
Winkel, C., Das Reisekostengesetz der Staatsbeamten	15 300
Winkel, H., Selbstanfertigung von Rechentafeln (Beuth-Hefte 4 u. 9)	25 627
Winkel, Richard, Dr.-Ing., Hydromechanik der Druckrohrleitungen	20 24
Wirtschafts-Jahrbuch für Industrie und Handel des Deutschen Reiches und der Nachfolgestaaten Österreich-Ungarns	30 824
Wirtschaftsleben Deutschlands	19 262
Wissenschaftl. Veröffentlichungen des Deutsch-Türkischen Denkmalschutz-Kommandos. 1. Heft: Sinai	21 242
— 4. Heft: Damaskus, die antike Stadt	22 373
— 5. Heft: Damaskus, die islamische Stadt	26 1, 15

	Seite
Buchbesprechungen.	
Witte, J. M., Taylor, Gilbreth, Ford	25 203
Wittig, Paul, Die Architektur der Hoch- und Untergrundbahn in Berlin	24 324
— Führung der Berliner Hoch- und Untergrundbahnen durch bebaute Viertel vom technischen und städtebaulichen Standpunkt	21 23
— Studie über die ausnahmsweise Zulassung einzelner Turmhäuser in Berlin	21 145
Wöhlers wissenschaftliche Arbeiten, Verzeichnis	14 248
Wölbling, Paul, Das Arbeitsgerichtsgesetz vom 28. Dezember 1926	28 13
Woermann, Karl, Die Kunst der neuesten Zeit	24 282
Wohnung für das Existenzminimum	30 326
Wohnungsaufsicht und Wohnungspflege	18 483
Wohnungsausschuß Groß-Danzig, Ein Vorschlag zur Lösung der Wohnungsfrage	21 324
Wohnungsfrage nach dem Kriege	17 91
Wohnungswesen außerdeutscher Länder	30 230
W. der Stadt Magdeburg	27 678
Wolf, Georg Jakob, Dr., Ein Jahrhundert München	21 579
Wolf, Gustav, Das norddeutsche Dorf	24 203
Wolf, Karl, Dr., Öffentliche Bade- und Schwimmanstalten	23 504
Wolf, Paul, Die Deutsche Reichsbahn als Glied des europäischen Verkehrs	28 837
— Städtebau. Das Formproblem der Stadt in Vergangenheit und Zukunft	20 540
— Wohnung und Siedlung	27 304
Wolfsohn, John, Dr., Die Aufwertung der Hypotheken und Wertpapiere nach der dritten Steuernotverordnung	24 436
Worch, Günter, Dr.-Ing., Die Berechnung von Fachwerkkranträgern mit biegezugfestem Obergurt	28 560
Worms, R., Dr., Die Verwertung von Erfindungen	11 164
Wreszinski, Walter, Atlas zur altägyptischen Kulturgeschichte	15 666; 24 109
— — Kunstgeschichte	23 237
Wright, Frank Lloyd, Ausgeführte Bauten und Entwürfe	24 475
Wuczkowski, Richard, Eisenbetonkonstruktionen bei Biegung und bei exzentrisch wirkenden Druck- oder Zugkräften	11 552
— Zur Statik der Stockwerkrahmen	12 628
Wünsch, Hermann, Dr.-Ing., Statische Berechnung der Pfahl-Systeme	28 346
Wünschelrutenfrage. 1. Die mit Rutengängern im Dezember 1920 angestellten Versuche der preussischen Geologischen Landesanstalt	22 220
— Schriften des Verbandes zur Klärung der W. 1. Heft. Des Landrats von Uslar Arbeiten mit der Wünschelrute in Südwestafrika	11 661
— — 2. Heft. Die Versuche mit Rutengängern im Kalibergwerk Riedel bei Hänigsen (Hannover)	11 661
— — 5. Heft	13 396
Wulfert, Gustav, Der neue Oberbau der Deutschen Reichsbahn und der Oberbau der Gruppe Preußen	28 479
Wulff, O., Die altchristliche und byzantinische Kunst	15 433
Wundisch, H. H., Dr., Die Fischereiverhältnisse im Weser- und Emsgebiet und den angrenzenden Landestellen	25 128
Wussow, G., Häufigkeit und Verbreitung großer Tagesmengen des Niederschlages in Norddeutschland	24 372
Zahlenmäßige Zusammenstellung des Dollarstandes	23 395
Zahn, Karl, Steinschutz und Bautechnik in der Denkmalspflege	28 494
Zeller, Adolf, Dr.-Ing., Die Kleinwohnungsfrage und ihre Lösung	20 184
Zeppelindorf	19 236
Zetzsche, Karl, Das Bauhandwerk	25 553

	Seite
Buchbesprechungen.	
Zetzsche, Karl, Eisen und Bronze, ihre Gewinnung, Verarbeitung und künstlerische Gestaltung	12 268
Ziegler, P., Der Talsperrenbau	11 80; 28 15
Zieler, Otto, Potsdam. Ein Stadtbild des 18. Jahrhunderts. 1. Bd. Stadtarchitektur	14 336
Zierer, Ernst, Kunst und Weltgesetze	25 365
Zimmermann, E., Das Steuerüberleitungsgesetz vom 29. Mai 1925	25 419
Zimmermann, H., Dr.-Ing., Besonderes vom Knicken	30 155
— Der Begriff der Knickgrenze	26 160
— Die Formänderungen gekrümmter Stäbe bei Längs- und Querbelastrung und die Knickfestigkeit von Stäben mit Querbelastrung	26 416
— Die Größen <i>s</i> und <i>t</i> der Knicktheorie	23 370
— Die Knickfestigkeit gekrümmter Stäbe mit elastischer Einspannung	25 366
— Die Knickfestigkeit offener und geschlossener Stabzüge (Stabringe)	25 366
— Die Knickfestigkeit der Stabringe	25 628
— Rechentafel	13 136; 15 656
— R. nebst Sammlung häufig gebrachter Zahlenwerte	18 396
Zimmermann, Karl, Dr.-Ing., Die Rammwirkung im Erdreich	17 440
Zimmermann, Max Gg., Dr., Das Eisernen Kreuz	15 448
— Karl Friedrich Schinkel, Kriegsdenkmäler aus Preußens großer Zeit	16 629
Zimmeter, Kunibert, Unser Tirol, ein Heimatschutzbuch	20 648
Zschetzsch, A. F., Handbuch der Baustatik. 1. Teil. Anordnung, statische Kennzeichnung und statische Wertung der Tragwerke mit Berücksichtigung der Kriegsbrücken-Systeme	13 80
Zschokke, Bruno, Neue Gesichtspunkte und Mittel zur Rostverhinderung	15 364
Zürich, Bebauungsplan. Schlussbericht über den internationalen Wettbewerb	20 147
Zuiderseepolders, het toekomstig landschap	30 353
Zukunftsphantasien über alte Hamburger Plätze. Herausgegeben vom Deutschen Bund für Erziehung und Unterricht, Ortsgruppe Hamburg	22
Zunker, F., Dr.-Ing., Bestimmung der spezifischen Oberfläche des Bodens	23 321
— Beziehung zwischen Bodenbeschaffenheit und Entfernung der Sauger von Dränungen	22 372
Verzeichnisse.	
V. neu erschienener Bücher	11 102, 274, 399, 570, 620, 668; 12 61, 214, 330, 424, 559, 666; 13 126, 314, 439, 594; 14 222, 402, 532; 15 183, 474, 663; 16 187, 407, 567; 17 142, 383, 603; 18 127, 307, 467, 508, 515; 19 123, 208, 327, 503, 611; 20 87, 283, 419, 567, 639; 21 123, 263, 410, 531, 616; 22 114, 275, 447, 614; 23 24, 190, 345, 489, 612; 24 130, 183, 289, 385, 477; 25 99, 239, 343, 495, 602; 26 98, 238, 315, 404, 440, 487, 576; 27 27, 143, 215, 329, 410, 519, 571, 662; 28 95, 203, 347, 510, 623, 751, 821; 29 47, 163, 231, 428, 476, 559, 674, 823; 30 90, 279, 343, 496, 626, 711, 791, 875
V. von Doktor-Ingenieur-Arbeiten	11 140, 248, 423, 556, 668; 12 160, 292, 436, 592; 13 64, 176, 292, 424, 580, 700; 14 156, 387, 520, 687; 15 156, 284, 460; 16 28, 292, 456, 588; 17 116, 308, 432, 612; 18 168, 396; 19 136, 352, 516, 632; 20 116, 360, 496; 21 84, 400, 628; 22 228, 436, 544; 23 142, 585; 24 99, 425; 25 147, 554; 26 174, 535; 27 300, 630; 28 459, 590; 29 342, 787; 30 591, 908

INHALT:

	Seite
Geleitwort zum Inhaltsverzeichnis	1
I. Amtliche Nachrichten	3
II. Verfasser-, Orts- und Sachverzeichnis	10
III. Bücherschau	257