



Bundesministerium für Verkehr, Postfach 20 01 00, 53170 Bonn
per E-Mail

Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt
Bundesanstalt für Wasserbau
Bundesanstalt für Gewässerkunde

nachrichtlich:
Freie und Hansestadt Hamburg
Behörde für Wirtschaft, Arbeit und Innovation
Amt I - Hafen und Innovation

Hamburg Port Authority AöR

Freie Hansestadt Bremen
Die Senatorin für Wirtschaft, Häfen und Transformation
Abteilung 3 - Häfen und Logistik

bremenports GmbH & Co. KG

Bundesrechnungshof

**Betreff: Standardleistungskatalog (STLK) für den Wasserbau
- Einführung STLK Bauwerksuntersuchung, Leistungsbereich 221, Aus-
gabe Juni 2026**

Aktenzeichen: WS 12 501030102#00003#0019
Datum: Bonn, 19.06.2026
Seite 1 von 2

Der Standardleistungskatalog (STLK) für den Wasserbau für Bauwerksuntersuchung, Leistungsbereich (LB) 221, wurde durch den zuständigen Arbeitskreis der Arbeitsgruppe Standardleistungsbeschreibungen im Wasserbau neu erarbeitet.

Der STLK LB 221 erhält Leistungspositionen für die Durchführung von Bauwerksuntersuchungen von Wasserbauwerken in den Bereichen des Massivbaus und des Stahlwasserbaus. Diese umfassen sowohl Leistungen für die Gewinnung von Materialproben als auch für die Laboruntersuchungen, mit denen die Entnahme und Bestimmung der aus den am Bauwerk gewonnenen Proben beschrieben werden können. Ferner sind Leistungspositionen für Kombinationsbohrungen zwischen Bauwerk und Baugrund

Robert-Schuman-Platz 1
53175 Bonn

Postanschrift:
Postfach 20 01 00
53170 Bonn

Tel. +49 228 99-300-4223
Fax +49 228 99-300-807-4223

bearbeitet von:
Constanze Follmann

Referat WS 12

ref-ws12@bmv.bund.de

www.bmv.de





Seite 2 von 2

enthalten. Für Leistungspositionen für die Erkundung des Baugrunds wird auf den STLK LB 203 für Baugrunderschließung und Bohrarbeiten verwiesen.

Der STLK LB 221, Ausgabe Juni 2026, wird hiermit für den Geschäftsbereich der Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes (WSV) eingeführt. Ich bitte, ihn ab sofort bei allen einschlägigen Bauleistungen anzuwenden.

Die digitale Fassung (PDF) des STLK LB 221, Ausgabe Juni 2026, steht auf den Webseiten des Infozentrums Wasserbau zum Download zur Verfügung: <https://izw.baw.de/infrastruktur/regelwerke/stlk-w-ztv-w>.

Der Erlass wird in das Technische Regelwerk - Wasserstraßen (TR-W) unter [Standardleistungskatalog \(STLK\) für den Wasserbau](#) aufgenommen und im Verkehrsblatt veröffentlicht.

Im Auftrag

gez. Constanze Follmann

Anlage: STLK LB 221, Ausgabe Juni 2026

