



BMWSB, Krausenstraße 17 - 18, 10117 Berlin

nur per E-Mail

Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung
Fachaufsicht führende Ebenen in den Ländern

MinR Heiko Roeder
Referatsleiter
Bauordnungsrecht, Vergabe-
und Vertragsrecht,
Bauproduktenrecht und
Grundsatz Normung

Krausenstraße 17 - 18
10117 Berlin

Tel. +49 30 18 335-16879

BII1@bmwsb.bund.de

www.bmwsb.bund.de

**Betreff: Standardleistungsbuch für das Bauwesen des Gemeinsamen
Ausschusses Elektronik im Bauwesen (GAEB) – STL-Bau,
Version 2025-04**

Bezug: 1. Vergabe- und Vertragshandbuch für die Baumaßnahmen des
Bundes (VHB), Allgemeine Richtlinien Vergabeverfahren 100, Nr.
4.2.2
2. Erlass BII1-70419/4#23 vom 12. März 2025

Geschäftszeichen: BII1-70419/4#24

Datum: Berlin, 09.07.2025

Seite: Seite 1 von 2

I. STL-Bau Version 2025-04

Das Textsystem STL-Bau wurde überarbeitet und aktualisiert und steht nun als Version 2025-04 zur Anwendung zur Verfügung. Die in der beiliegenden Übersicht aufgeführten Leistungsbereiche von STL-Bau werden hiermit in der Version 2025-04 eingeführt.

Des Weiteren informiere ich darüber, dass in STL-Bau 2025-04 nun auch Textbausteine zur Integration der materialökologischen Anforderungen des Kriteriums BNB-1.1.6 aus dem Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen des Bundes (BNB) zur Verfügung stehen. Die aus dem ökologischen Baustoffinformationssystem WECOBIS stammenden Datensätze wurden für 27 Leistungsbereiche von STL-Bau erstellt und sind dort als Hinweistexte im Ordner „Allgemeine Standardbeschreibungen (Vorbemerkungen)“ zu finden. Eine Nutzung dieser Textbausteine in STL-Bau kann den bisherigen Aufwand bei der Erstellung von Leistungsverzeichnissen mit entsprechenden materialökologischen



Seite 2 von 2

Anforderungen reduzieren, da die Plattform WECOBIS nicht mehr parallel zu STL-Bau genutzt werden muss.

Die Neuerungen und die Schwerpunkte der Datenpflege „Was ist Neu?“ sowie die in STL-Bau neu aufgenommenen sowie ersetzten nationalen (DIN) und europäischen/internationalen Normen (DIN EN/DIN EN ISO) finden Sie detailliert im Internet

unter www.gaeb.de/de/service/was-ist-neu sowie

unter www.gaeb.de/de/service/downloads.

Anregungen aus Ihrem Tätigkeitsbereich können direkt aus STL-Bau heraus an das Redaktionsteam gesendet werden. Die Umsetzung der wertvollen Hinweise unterstützt die Anwender wieder bei der Nutzung von STL-Bau.

II. Aufhebung

Dieser Erlass ersetzt die Regelungen des Erlasses BII1-70419/4#23 vom 12. März 2025.

Der Erlass steht unter www.gaeb.de > Service > Erlasse zum Herunterladen zur Verfügung.

Im Auftrag

Elektronisch gezeichnet

Roeder