

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, Vergabeund 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) – STLB-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. STLB-Bau Version 2025-04

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

Des Weiteren informiere ich darüber, dass in STLB-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 STLB-Bau erstellt und sind dort als Hinweistexte im Ordner "Allgemeine Standardbeschreibungen (Vorbemerkungen)" zu finden. Eine Nutzung dieser Textbausteine in STLB-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 STLB-Bau genutzt werden muss.

Die Neuerungen und die Schwerpunkte der Datenpflege "Was ist Neu?" sowie die in STLB-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 STLB-Bau heraus an das Redaktionsteam gesendet werden. Die Umsetzung der wertvollen Hinweise unterstützt die Anwender wieder bei der Nutzung von STLB-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

Standardleistungsbuch für das Bauwesen STLB-Bau - Leistungsbereiche



Stand: April 2025

LB	Bezeichnung
	Allgemeine Standardbeschreibungen (Vorbemerkungen) als LB 099
000	Baustelleneinrichtungen; Verkehrssicherungs- und
000	Sicherheitseinrichtungen
001	Gerüstarbeiten
002	Erdarbeiten
003	Landschaftsbauarbeiten
004	Landschaftsbauarbeiten - Pflanzen
005	Brunnenbauarbeiten und Aufschlussbohrungen
006	Spezialtiefbauarbeiten
007	Untertagebauarbeiten
800	Wasserhaltungsarbeiten
009	Entwässerungskanalarbeiten
010	Drän- und Versickerarbeiten
011	Abscheider- und Kleinkläranlagen
012	Mauerarbeiten
013	Betonarbeiten
014	Natur-, Betonwerksteinarbeiten
016	Zimmer- und Holzbauarbeiten
017	Stahlbauarbeiten
018	Abdichtungsarbeiten
019	Kampfmittelräumarbeiten
020	Dachdeckungsarbeiten
021	Dachabdichtungsarbeiten
022	Klempnerarbeiten
023	Putz- und Stuckarbeiten, Wärmedämmsysteme
024	Fliesen- und Plattenarbeiten
025	Estricharbeiten
026	Fenster, Außentüren
027	Tischlerarbeiten
028	Parkett-, Holzpflasterarbeiten
029	Beschlagarbeiten
030	Rollladenarbeiten
031	Metallbauarbeiten
032	Verglasungsarbeiten
033	Baureinigungsarbeiten
034	Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen
035	Korrosionsschutzarbeiten an Stahlbauten
036	Bodenbelagarbeiten
037	Tapezierarbeiten
038	Vorgehängte hinterlüftete Fassaden
039	Trockenbauarbeiten
040	Wärmeversorgungsanlagen - Betriebseinrichtungen
041	Wärmeversorgungsanlagen - Leitungen, Armaturen, Heizflächen

LB	Bezeichnung
042	Gas- und Wasseranlagen - Leitungen, Armaturen
043	Druckrohrleitungen für Gas, Wasser und Abwasser
044	Abwasseranlagen - Leitungen, Abläufe, Armaturen
045	Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen - Ausstattung, Elemente, Fertigbäder
046	Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen - Betriebseinrichtungen
047	Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen
049	Feuerlöschanlagen, Feuerlöschgeräte
050	Blitzschutz- / Erdungsanlagen, Überspannungsschutz
051	Kabelleitungstiefbauarbeiten
052	Mittelspannungsanlagen
053	Niederspannungsanlagen - Kabel/Leitungen, Verlegesysteme, Installationsgeräte
054	Niederspannungsanlagen - Verteilersysteme und Einbaugeräte
055	Sicherheits- und Ersatzstromversorgungsanlagen
057	Gebäudesystemtechnik
058	Leuchten und Lampen
059	Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
060	Such-, Signal-, Zeitdienst-, Antennen-, elektroakustische Anlagen, Medientechnik
061	Kommunikations- und Übertragungsnetze
062	Kommunikationsanlagen
063	Gefahrenmeldeanlagen
064	Zutrittskontroll-, Zeiterfassungssysteme
069	Aufzüge
070	Gebäudeautomation
075	Raumlufttechnische Anlagen
078	Kälteanlagen für raumlufttechnische Anlagen
080	Straßen, Wege, Plätze
081	Betonerhaltungsarbeiten
082 084	Bekämpfender Holzschutz
	Abbruch-, Rückbau- und Schadstoffsanierungsarbeiten
085	Rohrvortriebsarbeiten
087	Abfallentsorgung, Verwertung und Beseitigung
090	Baulogistik
091	Stundenlohnarbeiten
096	Bauarbeiten an Bahnübergängen
097	Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

098

Witterungsschutzmaßnahmen



wird aufgestellt vom

GE3

Gemeinsamer Ausschuss Elektronik im Bauwesen

Geschäftsstelle: Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung Deichmanns Aue 31-37 D-53179 Bonn

Telefon: (0228) 99 401-0 Durchwahl: (0228) 99 401-1523 /

-1524 (0228) 99 401-2749

Internet: www. gaeb.de

Telefax:

wird datentechnisch umgesetzt von

Dynamische BauDaten

Dr. Schiller & Partner GmbH Liebigstraße 3 01069 Dresden wird herausgegeben von



DIN Deutsches Institut für Normung e.V. Am DIN Platz Burggrafenstraße 6 D-10787 Berlin

und wird vertrieben von

ca. 40 Vertriebspartnern von DIN

www. gaeb.de/produkte/stlb-bau/stlb-bau-mitvertreiber