



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) – 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 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](http://www.gaeb.de/de/service/was-ist-neu) sowie

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

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

wird aufgestellt vom



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  
Telefax: (0228) 99 401-2749

Internet: [www.gaeb.de](http://www.gaeb.de)

wird datentechnisch  
umgesetzt von



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](http://www.gaeb.de/produkte/stlb-bau/stlb-bau-mitvertreiber)