



Bundesministerium für Digitales und Verkehr • Postfach 20 01 00, 53170 Bonn

Oberste Straßenbaubehörden der Länder

Die Autobahn GmbH des Bundes

nachrichtlich:  
Fernstraßen-Bundesamt

Bundesanstalt für Straßenwesen

DEGES  
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH

Bundesrechnungshof

**Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 14/2023**  
**Sachgebiet Nr. 16.2 Bauvertragsrecht und Vergabewesen;**  
**Vergabe- und Vertragsunterlagen**

(Dieses ARS wird im Verkehrsblatt veröffentlicht)

**Betreff: Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau  
(STLK); Ausgabestand 07/23**

Bezug: Mein Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 16/22 vom  
23.06.2022, StB 14/7134.5/005-3691132

Aktenzeichen: StB 14/7134.5/005-3815097

Datum: Bonn, 29.06.2023

Seite 1 von 3

**I.**

Der Querschnittsausschuss QA 6 „Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau“ der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen (FGSV) hat unter Berücksichtigung der Stellungnahmen der Länder und der Spitzenverbände der Bauwirtschaft nachfolgende Leistungsbereiche aktualisiert:

Michael Puschel  
Leiter der Abteilung Bundesfernstraßen

Robert-Schuman-Platz 1  
53175 Bonn

Postanschrift:  
Postfach 20 01 00  
53170 Bonn

Tel. +49 228 99-300-5146  
Fax +49 228 99-300-807-514

al-stb@bmdv.bund.de

www.bmdv.bund.de





Seite 2 von 3

LB 116 Gerüste, Behelfsbrücken  
LB 118 Ingenieurbauten aus Beton und Stahlbeton  
LB 122 Korrosionsschutz von Stahl  
LB 123 Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten  
LB 125 Tunnelbau

In diesen fünf Leistungsbereichen wurde die Gliederung der ZTV-ING an die aktuelle Ausgabe 2022/10 der ZTV-ING angepasst.

LB 806 Erdbau  
LB 808 Baugruben, Leitungsgräben  
LB 810 Entwässerung für Straßen  
LB 812 Schichten ohne Bindemittel

In diesen vier Leistungsbereichen, die nun als Gelbentwurf zur Verfügung gestellt werden, wurden die Änderungen durch die neue Ersatzbaustoffverordnung (EBV), die am 01.08.2023 in Kraft tritt, berücksichtigt. Die EBV schafft erstmals bundesweite Regelungen zur Verwertung gütegesicherter Ersatzbaustoffe. Im Zuge der Bearbeitung wurden ebenfalls redaktionelle Anpassungen vorgenommen.

LB 812 Schichten ohne Bindemittel  
LB 113 Asphaltbauweisen  
LB 114 Betonbauweisen  
LB 115 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen

In den vier Leistungsbereichen wurden Erschwernisse im Richtlinientext ergänzt.

## II.

Die für den STLK im „Verzeichnis der eingeführten und DV-technisch aktuellen Leistungsbereiche, Ausgabestand: Juli 2023“ (STLK-Ausgabestand 07/23) (s. Anlage 1) aufgeführten 34 Leistungsbereiche liegen als Buchausgabe und auf Datenträger als STLK/LB-Datei vor. Der von der FGSV erstellte USB-Stick mit dem STLK-Ausgabestand Juli 2023 enthält die aktuell gültige digitale Fassung für die Datenverarbeitung (AVA-Programme) des STLK.

Ich weise auf den aktuell gültigen Ausgabestand Juli 2023 hin und bitte, diesen bei der Aufstellung von neuen Bauvertragsunterlagen im Bundesfernstraßenbau ab sofort zu verwenden.

Ich bitte die Obersten Straßenbaubehörden der Länder, das ARS einzuführen und mir eine Kopie ihrer Einführungserlasse zu übersenden. Ich empfehle, dass ARS auch für die Straßenkategorien nach Landesrecht einzuführen.





Seite 3 von 3

Die Einführungserlasse bitte ich an das Referat StB 14 (ref-stb14@bmdv.bund.de) zu senden.

Hiermit führe ich das ARS für die Autobahn GmbH des Bundes ein. Gegenüber der Gesellschaft wird dieses ARS mit Bekanntgabe inhaltlich wirksam.

### III.

Ich wäre Ihnen dankbar, wenn Sie mir weiterhin bei der Anwendung des STLK eventuell festgestellte Fehler mitteilen würden.

Herstellung und Vertrieb des STLK veranlasst der  
FGSV Verlag GmbH  
Wesseling Str. 15-17  
50999 Köln  
Tel.: 02236/38 46 30  
Fax: 02236/38 46 40  
E-Mail: info@fgsv-verlag.de,  
Internet: www.fgsv-verlag.de.

Die aktuellen STLK-Buchausgaben werden digital im FGSV Reader veröffentlicht und können beim FGSV Verlag (auch von Dritten) bezogen werden.

Lizenzen der LK/LB-Dateiformate für DV-Anwendungen können ebenfalls (auch von Dritten) beim FGSV Verlag bezogen werden.

Mein Rundschreiben vom 23.06.2022 (Az.: StB 14/7134.5/005-3691132) hebe ich hiermit auf.

Im Auftrag  
Michael Puschel



**Beglaubigt:**

**Tarifbeschäftigte**

Anlage: STLK-Ausgabestand 07/23



**Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau**  
**Verzeichnis der eingeführten und DV-technisch aktuellen Leistungsbereiche**  
**Ausgabestand Juli 2023**  
**(STLK-Ausgabestand 07/23)**

LB-Nr.	Bezeichnung des Leistungsbereiches	Ausgabe- jahr	Korrektur- datum
101	Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen (2. Auflage 2007)	05/07	(09/19)
102	Entsorgung (1. Auflage 2012)	10/12	-
103	Bodenerkundung (3. Auflage 2020)	02/20	(03/21)
104	Pflanzenlieferung (2. Auflage 2016)	08/16	(10/18)
105	Verkehrssicherung an Arbeitsstellen (4. Auflage 2021)	06/21	-
106	Erdbau (5. Auflage 2018)	10/18	(03/21)
<b>806</b>	<b>Erdbau</b>	<b>07/23</b>	
107	Landschaftsbauarbeiten (5. Auflage 2018)	10/18	(03/21)
108	Baugruben, Leitungsgräben (5. Auflage 2019)	09/19	(03/21)
<b>808</b>	<b>Baugruben, Leitungsgräben</b>	<b>07/23</b>	
109	Wasserhaltung (3. Auflage 2011)	10/11	(03/21)
110	Entwässerung für Straßen (5. Auflage 2019)	09/19	(02/22)
<b>810</b>	<b>Entwässerung für Straßen</b>	<b>07/23</b>	
111	Entwässerung für Ingenieurbauten (5. Auflage 2018)	10/18	(03/21)
112	Schichten ohne Bindemittel (4. Auflage 2022)	02/22	-
<b>812</b>	<b>Schichten ohne Bindemittel</b>	<b>07/23</b>	
<b>113</b>	<b>Asphaltbauweisen (10. Auflage 2019)</b>	09/19	<b>(07/23)</b>
<b>114</b>	<b>Betonbauweisen (6. Auflage 2019)</b>	09/19	<b>(07/23)</b>
<b>115</b>	<b>Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen (5. Auflage 2021)</b>	06/21	<b>(07/23)</b>
<b>116</b>	<b>Gerüste und Behelfsbrücken (4. Auflage 2013)</b>	09/13	<b>(10/22)</b>
117	Verbau, Gründung (5. Auflage 2021)	06/21	-
<b>118</b>	<b>Ingenieurbauten aus Beton und Stahlbeton (4. Auflage 2004)</b>	08/04	<b>(10/22)</b>
119	Mauerwerk für Ingenieurbauten (4. Auflage 2015)	12/15	-
120	Ingenieurbauten aus Stahl (4. Auflage 2015)	12/15	(03/21)
121	Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten (4. Auflage 2003)	06/03	(03/21)
<b>122</b>	<b>Korrosionsschutz von Stahl (4. Auflage 2021)</b>	06/21	<b>(10/22)</b>
<b>123</b>	<b>Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten (4. Auflage 2012)</b>	10/12	<b>(10/22)</b>
124	Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen (4. Auflage 2019)	09/19	(03/21)
<b>125</b>	<b>Tunnelbau (2. Auflage 2021)</b>	03/21	<b>(10/22)</b>
126	Kampfmittelräumarbeiten (1. Auflage 2020)	02/20	(03/21)
127	Lärmschutzkonstruktionen (3. Auflage 2011)	10/11	(03/21)
128	Zäune, Holzgeländer (2. Auflage 2007)	05/07	(03/21)
129	Fahrzeug-Rückhaltesysteme und Leiteinrichtungen (2. Auflage 2019)	09/19	(03/21)
130	Verkehrsschilder (4. Auflage 2019)	09/19	(03/21)
131	Fahrbahnmarkierungen (3. Auflage 2018)	05/18	(03/21)
132	Lichtsignalanlagen (2. Auflage 2015)	07/15	-
134	Kabelverlegung (2. Auflage 2021)	03/21	-
135	Grabenlose Kanal- und Leitungssanierung - in Vorbereitung -		
136	Ländlicher Wegebau (1. Auflage 2021)	09/21	-