

LBM

**LANDESBETRIEB
MOBILITÄT
RHEINLAND-PFALZ**

Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz · Postfach 20 13 65 · 56013 Koblenz

Verteiler:

Ihre Nachricht:
vom

Unser Zeichen:
(bitte stets angeben)
STLK - PB IV/11

Ihr Ansprechpartner:
Stefan Fabiszisky
E-Mail: Stefan.Fabiszisky@lbm.rlp.de

Durchwahl:
(0261) 30 29-1550
Fax:
(0261) 29 141-1131)

Datum:
26. Mai 2020

Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK)

hier: Herausgabe der Leistungsbereiche: LB 103 (3. Auflage 2020)
LB 126 (1. Auflage 2020)

Allgemeines Rundschreiben Straßenbau (ARS) Nr. 11/2020 des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur vom 08.04.2020, StB 14/7134.5/005-3299077.

Für den STLK wurden vom BMVI

a) zwei Leistungsbereiche (LB) herausgegeben:

LB 103 Bodenerkundung (3. Auflage 2020)
LB 126 Kampfmittelräumarbeiten (1. Auflage 2020)

Die v.g. herausgegebenen Leistungsbereiche werden für die im Zuständigkeitsbereich des Landesbetriebes Mobilität Rheinland-Pfalz liegenden Straßen zur Anwendung eingeführt.

Die aktuellen STLK-Versionen werden in Kürze elektronisch in iTWO zur Verfügung gestellt. Das Einführungsschreiben mit dem **ARS Nr. 11/2020 des BMVI** werden in Kürze auf der Homepage des LBM RP unter „lbm.rlp.de / Service / Technische Regelwerke, sonstige Regelungen und Veröffentlichungen / Aktuelle Rundschreiben / Bauvertragsrecht, Vergabewesen“ abrufbar sein.

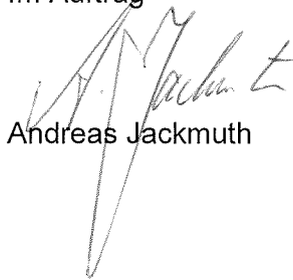
Wir bitten dafür Sorge zu tragen, dass alle Mitarbeiter, die mit Ausschreibungen betraut sind, über die Neuerungen informiert werden.

Bei der Anwendung des STLK evtl. festgestellte Fehler, Mängel, erforderliche zusätzliche Texte etc. bitten wir uns mitzuteilen.

Die neuen STLK stehen im FGSV-Reader zur Verfügung. Die benötigten Buchausgaben sind von den regionalen Dienststellen des LBM eigenständig zu beschaffen.

Die kommunalen und sonstigen den STLK anwendenden Dienststellen werden gebeten, ihren Bedarf beim FGSV Verlag, Wesselingener Straße 17, 50999 Köln zu decken.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Jackmuth', is written over the printed name. The signature is stylized and somewhat cursive.

Andreas Jackmuth

Verteiler (per E-Mail):

Landesbetrieb Mobilität Bad Kreuznach
Eberhard-Anheuser-Straße 4
55543 Bad Kreuznach
lbm@lbm-badkreuznach.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Diez
Goethestraße 9
65582 Diez
lbm@lbm-diez.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Kaiserslautern
Morlauterer Straße 20
67657 Kaiserslautern
lbm@lbm-kaiserslautern.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Trier
Dasbachstraße 15 c
54292 Trier
lbm@lbm-trier.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität
Autobahnamt Montabaur
Bahnhofsplatz 1
56410 Montabaur
lbm@lbm-montabaur.rlp.de

Baustoffprüfstelle Bingen
Außerhalb 15 a/b
55411 Bingen-Gaulsheim
bp-bingen@lbm.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Cochem-Koblenz
Ravenéstraße 50
56812 Cochem
lbm@lbm-cochem.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Gerolstein
Brunnenstraße 1
54568 Gerolstein
lbm@lbm-gerolstein.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Speyer
St.-Guido-Straße 17
67346 Speyer
lbm@lbm-speyer.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Worms
Schönauer Straße 5
67547 Worms
lbm@lbm-worms.rlp.de

Landesbetrieb Mobilität Cochem-Koblenz
Fachgruppe Projektmanagement
Friedrich-Ebert-Ring 14-20
56068 Koblenz
Axel.Eriksohn@lbm-cochem.rlp.de



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

Oberste Straßenbaubehörden
der Länder

- ausschließlich per E-Mail -

nachrichtlich:
DEGES Deutsche Einheit
Fernstraßenplanungs- und
-bau GmbH

Die Autobahn GmbH des Bundes

Fernstraßenbundesamt

Bundesanstalt für Straßenwesen

Bundesrechnungshof

Dr. Stefan Krause
Leiter der Abteilung Straßenbau

HAUSANSCHRIFT
Robert-Schuman-Platz 1
53175 Bonn

POSTANSCHRIFT
Postfach 20 01 00
53170 Bonn

TEL +49 (0)228 99-300-5140
FAX +49 (0)228 99-300-3428

al-stb@bmvi.bund.de
www.bmvi.de

Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 11/2020
Sachgebiet 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen;
Vergabe- und Vertragsunterlagen

(Dieses ARS wird im Verkehrsblatt veröffentlicht)

**Betreff: Standardleistungskatalog für den Straßen- und
Brückenbau (STLK);**

- **Herausgabe der Leistungsbereiche (LB)**
LB 103 Bodenerkundung (3. Auflage 2020)
LB 126 Kampfmittelräumarbeiten (1. Auflage 2020)

Bezug: Meine Allgemeinen Rundschreiben Straßenbau

1. Nr. 21/2019 vom 22.11.2019 - StB 14/7134.5/005-3234674 -
2. Nr. 08/2017 vom 24.04.2017 - StB 14/7138.4/021-2816930 -
3. Nr. 04/2015 vom 08.02.2015 - StB 14/7138.4/021-2361349 -
4. Nr. 23/2010 vom 14.09.2010 - StB 14/7138.4/021-1279194 -

Aktenzeichen: StB 14/7134.5/005-3299077

Datum: Bonn, 08.04.2020

Seite 1 von 3





Seite 2 von 3

I.

Der Querschnittsausschuss QA 6 „Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau“ der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen (FGSV) hat den Leistungsbereich LB 103 Bodenerkundung fortgeschrieben und einen neuen LB 126 Kampfmittelräumarbeiten des STLK erarbeitet.

II.

Die Änderungen im Einzelnen:

LB 103 Bodenerkundung:

Der Leistungsbereich LB 103 wurde fachtechnisch neu aufgestellt und dem aktuellen Regelwerk angepasst.

LB 126 Kampfmittelräumarbeiten:

Der Leistungsbereich LB 126 wurde erstmalig aufgestellt.

III.

(1) Die für den STLK im „Verzeichnis der eingeführten und DV-technisch aktuellen Leistungsbereiche, Stand: Februar 2020“ (STLK-Ausgabestand 02/20) (s. Anlage 1) aufgeführten 33 Leistungsbereiche liegen als Buchausgabe und auf Datenträgerausgabe als STLK/LB-Datei vor.

Der von der FGSV erstellte USB-Stick mit dem STLK-Ausgabestand Februar 2020 enthält die aktuell gültige digitale Fassung für die Datenverarbeitung (AVA-Programme) des STLK, auch als PDF-Dateien.

(2) Da die Anzahl der Stellungnahmen zu den Gelbentwürfen stetig zurückgegangen ist, wurde festgelegt, zukünftig auf den Zwischenschritt mit der Anwendung von Gelbentwürfen zu verzichten.

(3) Ich weise auf den aktuell gültigen Ausgabestand Februar 2020 hin und bitte, diesen bei der Aufstellung von neuen Bauvertragsunterlagen im Bundesfernstraßenbau ab sofort zu verwenden.

Im Interesse einer einheitlichen Handhabung empfehle ich, den STLK auch für die in Ihrem Zuständigkeitsbereich liegenden Straßen anzuwenden.





Seite 3 von 3

(4) Von Ihrem Einführungserlass bitte ich mir eine Kopie zu übersenden.

IV.

(1) Mein Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 21/2019 vom 22.11.2019 (siehe Bezug 1.) hebe ich auf.

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

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

(4) Exemplare der STLK-Buchausgabe sowie die Lizenzen für die DV-Anwendung des STLK können beim FGSV Verlag (auch von Dritten) bezogen werden.

Im Auftrag
Dr. Stefan Krause



Beglaubigt:

Handwritten signature
Angestellte

Anlage: STLK-Ausgabestand 02/20



**Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau
Stand (02/20)**

LB-Nr.	Bezeichnung des Leistungsbereiches	Ausgabe- jahr	Korrektur- datum	Gelbentwurf (Stand)
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	-	-
104	Pflanzenlieferung (2. Auflage 2016)	08/16	(10/18)	-
805	Verkehrssicherung an Arbeitsstellen	-	-	09/19
106	Erdbau (5. Auflage 2018)	10/18	-	-
107	Landschaftsbauarbeiten (5. Auflage 2018)	10/18	-	-
108	Baugruben, Leitungsgräben (5. Auflage 2019)	09/19	-	-
109	Wasserhaltung (3. Auflage 2011)	10/11	-	-
110	Entwässerung für Straßen (5. Auflage 2019)	09/19	-	-
111	Entwässerung für Ingenieurbauten (5. Auflage 2018)	10/18	-	-
112	Schichten ohne Bindemittel (3. Auflage 2014)	06/14	(08/16)	-
113	Asphaltbauweisen (10. Auflage 2019)	09/19	-	-
114	Betonbauweisen (6. Auflage 2019)	09/19	-	-
115	Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen (4. Auflage 2010)	10/10	(10/18)	-
116	Gerüste und Behelfsbrücken (4. Auflage 2013)	09/13	(08/17)	-
817	Verbau, Gründung	-	-	09/19
118	Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton (4. Auflage 2004)	08/04	(08/16)	-
119	Mauerwerk für Ingenieurbauten (4. Auflage 2015)	12/15	-	-
120	Ingenieurbauten aus Stahl (4. Auflage 2015)	12/15	-	-
121	Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten (4. Auflage 2003)	06/03	(07/15)	-
822	Korrosionsschutz von Stahl	-	-	09/19
123	Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten (4. Auflage 2012)	10/12	-	-
124	Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen (4. Auflage 2019)	09/19	-	-
125	Tunnelbau (1. Auflage 1999)	12/99	(10/10)	-
126	Kampfmittelräumarbeiten (1. Auflage 2020)	02/20	-	-
127	Lärmschutzkonstruktionen (3. Auflage 2011)	10/11	-	-
128	Zäune, Holzgeländer (2. Auflage 2007)	05/07	(10/11)	-
129	Fahrzeug-Rückhaltesysteme und Leiteinrichtungen (2. Auflage 2019)	09/19	-	-
130	Verkehrsschilder (4. Auflage 2019)	09/19	-	-
131	Fahrbahnmarkierungen (3. Auflage 2018)	05/18	-	-
132	Lichtsignalanlagen (2. Auflage 2015)	07/15	-	-
134	Kabelverlegung (1. Auflage 1979)	02/79	(05/07)	-