

Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen
Arbeitsgruppe Erd- und Grundbau

**Technische Prüfvorschriften für Boden und Fels
im Straßenbau**

TP BF-StB

FGSV 591/8

Lieferung März 2016

Einordnungshinweise zur Lieferung März 2016 zu den TP BF-StB

Austauschen

Gliederung: März 2016 (vorher: August 2012)

Inhaltsübersicht – A. Allgemeines

Teil A 2: Probennahme für bodenphysikalische Versuche,
Ausgabe 2016 (vorher: Ausgabe 1993)

Inhaltsübersicht – B. Prüfvorschriften für Boden

Inhaltsübersicht – C. Prüfvorschriften für Fels

Teil C 5: Punktlastversuch an Gesteinsproben, Ausgabe 2010
(vorher: Ausgabe 1985)

Teil C 10: Indirekter Zugversuch an Gesteinsproben – Spaltzugversuch,
Ausgabe 2008 (vorher: Ausgabe 1985)

Neu einordnen

Vorbemerkung: März 2016

Teil B 8.4: Kalibriervorschriften für das Leichte und das Mittelschwere
Fallgewichtsgesetz, Ausgabe 2016 (Hinweis)

Vorbemerkung zur Lieferung März 2016

Die Sammlung „Technische Prüfvorschriften für Boden und Fels im Straßenbau“ (TP BF-StB) unterliegt weiterhin einer ständigen Veränderung. Die DIN-Normen, auf die in der Gliederung hingewiesen wird, sind ebenfalls Bestandteil der TP BF-StB, auch wenn sie in der Sammlung nicht abgedruckt sind.

Entsprechend dem ARS Nr. 9/2009 vom 4. Juli 2009 gilt das Gesamtwerk TP BF-StB gemäß ZTV E-StB immer in der aktuellen Fassung als vereinbart.

Der aktuelle Umfang und Stand der Sammlung geht aus der mitgelieferten Gliederung (Stand: März 2016) hervor.

Mit dieser Lieferung wird der Teil A 2 Probennahme für bodenphysikalische Versuche mit neuem Ausgabedatum (Ausgabe 2016) geliefert. Der Teil A 2 wird auch als Einzelheft veröffentlicht.

Der Teil B 8.4 Kalibriervorschriften für das Leichte und das Mittelschwere Fallgewichtsgesetz wird erstmals herausgegeben (Ausgabe 2016). Er ist als Download veröffentlicht (www.fgsv-verlag.de).

Die Teile

- C 5 Punktlastversuch an Gesteinsproben (Ausgabe 2010, vorher Ausgabe 1985)
 - C 10 Indirekter Zugversuch an Gesteinsproben – Spaltzugversuch (Ausgabe 2008, vorher Ausgabe 1985)
- werden ausgetauscht.

Die Sammlung wird unter Betreuung des Arbeitsausschusses „Prüftechnik“ der FGSV-Arbeitsgruppe „Erd- und Grundbau“ fortgesetzt.

Forschungsgesellschaft für
Straßen- und Verkehrswesen