



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR VERKEHR

Bescheinigung

über die privatrechtliche Anerkennung von Prüfstellen für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau

Bezeichnung der Prüfstelle: Institut für Baustoffprüfung und Umwelttechnik GmbH&Co.KG
Anschrift der Prüfstelle: Bössingerstraße 23, 74243 Langenbrettach
Telefon: 07946/94498-0
Telefax: 07946/94498-10
E-Mail: info@ibegmbh.de
Leiter/in der Prüfstelle: Herr Dipl.-Geol. J. Herrmann
Stellvertreter/in des(r) Leiter/in der Prüfstelle: Herr Dipl.-Ing. (FH) J. Borchert
Fachliche Leiter: Herr Dipl.-Ing. (FH) J. Borchert **Fachgebiet:** D, E, H, I
Herr Dipl.-Geol. J. Herrmann **Fachgebiet:** A, BB, BE, D, F, G, I
Herr Dipl.-Geol. S. Zäh **Fachgebiet:** A, D, H, I

Die Anerkennung gilt für die in der nachfolgenden Tabelle gekennzeichneten Prüfungsarten und erstreckt sich auf folgende Baustoffe und Baustoffgemische (Fachgebiete) sowie die daraus hergestellten Schichten.

Prüfungsarten	Fachgebiete mit den Anwendungsbereichen										
	A	BB	BE	C	D	E	F	G	H	I	K
	Böden einschl. Bodenverbesserungen	Straßenbaubitumen und gebrauchsfertige Polymer-modifizierte Bitumen	Bitumenemulsion, Fluxbitumen	Fugenfüllstoffe	Gesteinskörnungen	Fahrbahndecken aus Beton, Betontragschichten	Oberflächenbehandlungen, Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise	Asphalt	Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln und Fahrbahndecken aus Beton, Bodenverfestigungen	Baustoffgemische für Schichten ohne Bindemittel und für den Erdbau	Geokunststoffe im Erdbau und im Betondeckenbau
	ZTV E-StB	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTV Beton-StB,	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTV Beton-StB,	ZTV Fug-StB	ZTV SoB-StB, ZTV Pflaster-StB, ZTV Beton-StB, ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTV BEB-StB	ZTV Beton-StB	ZTV BEA-StB	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB	ZTV Beton-StB, ZTV E-StB	ZTV SoB-StB, ZTV E-StB	ZTV E-StB, ZTV Beton-StB
0	Baustoffeingangsprüfungen				D0 ²⁾						
1	Eignungsprüfungen	A1							H1	I1	
2	Fremdüberwachungsprüfungen									I2	
3	Kontrollprüfungen	A3	BB3	BE3		D3	E3	F3	G3	H3	I3
4	Schiedsuntersuchungen	A4	BB4	BE4		D4	E4			H4	I4

¹⁾ Nur bei Fugeneinlagen und Fugenmassen nach den DIN EN 14188.

²⁾ Nur bei Gesteinskörnungen für Baustoffgemische, die einer Güteüberwachung nach den TL G SoB-StB unterliegen

Die Anerkennung erfolgt auf der Grundlage der „Richtlinien für die Anerkennung von Prüfstellen für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau“, Ausgabe 2015 (**RAP Stra 15**) und unter Beteiligung der Bundesanstalt für Straßenwesen (**BAST**).

Datum der Anerkennung:
Stuttgart, den 17.06.2019

Frank

Behörde:
Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg

