

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

Bezeichnung der Prüfstelle: Chemnitzer Baustoffprüfgesellschaft mbH
 Anschrift der Prüfstelle: Dresdner Straße 232
 09131 Chemnitz
 Telefon: 0371 429980
 Fax: 0371 429985
 E-Mail: info@cbpchemnitz.de
 Leiter der Prüfstelle: Dipl.-Ing. (FH) Ekkbert Ehmig
 Stellvertreter des Leiters der Prüfstelle: Dipl.-Ing. Lothar Reinhardt

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:

	Fachgebiet										
	A	BB	BE	C	D	E	F	G	H	I	K
	Böden einschließlich Bodenverbesserungen	Straßenbaubitumen und gebrauchsfertige Polymer-modifizierte Bitumen	Bitumenemulsionen, Fluxbitumen	Fugenfüllstoffe	Gesteinskörnungen	Fahrbahndecken aus Beton, Betontragschichten	Oberflächenbehandlungen, Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise, Dünne Asphaltdeckschichten in Heißbauweise auf Versiegelung	Asphalt	Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln, Bodenverfestigungen	Schichten ohne Bindemittel sowie Baustoffgemische und Bodenmaterial für den Erdbau	Geokunststoffe im Erdbau
Anwendungsbereich	ZTV E-StB	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-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 Pflaster-StB	ZTV E-StB
Prüfungsart											
0	Baustoffeingangsprüfungen				D0 ²⁾						
1	Eignungsprüfungen	A1							H1	I1	
2	Fremdüberwachungsprüfungen						F2			I2	
3	Kontrollprüfungen	A3	BB3	BE3		D3	E3	F3	G3	H3	I3
4	Schiedsuntersuchungen	A4	BB4	BE4		D4	E4	F4	G4	H4	I4

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).

Die Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt) hat bei dem Anerkennungsverfahren mitgewirkt.

Zusätzlich wird der Prüfstelle folgende Anerkennung im Freistaat Sachsen erteilt:

- Prüfungsarten 1, 2 und 3 für Kaltrecycling in situ gemäß M KRC

Registriernummer: 63/StB 5.10

Datum der Anerkennung: 4. August 2017


Dietmar Pietsch
Referatsleiter

Behörde:
Sächsisches Staatsministerium
für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr
Abteilung Verkehr