

**Praxisnah.  
Kompetent.  
Zielsicher.**



**Ausbildung  
zum Fachmann / zur Fachfrau  
für den Betonstraßenbau  
„B-StB Schein“  
2026**

### Trägerverbände



BAUINDUSTRIE



### Referenten

Kompetente, namhafte Experten übernehmen die Wissensvermittlung zur Erlangung des B-StB Scheines\*

- **Martin Datzert**, Wirtgen GmbH, Windhagen
- **Stephan Eckhardt**, Baustoff- und Prüfberatung GmbH Wallmenroth
- **Emmeran Geißler**, Bayerische BauAkademie, Feuchtwangen
- **Dr.- Ing. Monika Helm**, ibh Ingenieurbüro Helm, Berlin
- **Dr.- Ing. Bernhard Kling**, Bayerischer Industrieverband Steine und Erden e.V., München
- **Dipl.-Ing. Martin Langer**, STRABAG Großprojekte GmbH, München
- **Dipl.- Ing. Andreas Michel**, Holcim (Deutschland) AG, Höver
- **Dipl.- Ing. René Oesterheld**, InformationsZentrum Beton GmbH, Hannover
- **Dipl.- Ing. Martin Peck**, Gütegemeinschaft Verkehrsflächen aus Beton e.V., Ostfildern
- **Dr.- Ing. Thomas Richter**, InformationsZentrum Beton GmbH, Berlin
- **Dipl.- Ing. Timm Ruder**, Güteschutz Nord, Burgwedel
- **Dipl.- Ing. Lars Steinmann**, Baustofftechnisches Prüflabor, Dresden
- **Dr.- Ing. Thomas Thiel**, HTW, Dresden
- **Dipl.- Ing. Stephan Villaret**, VILLARET Ingenieurgesellschaft mbH, Hoppegarten
- **Dr.- Ing. Marko Wieland**, OAT GmbH, Orla
- **Dipl.- Ing. Heiko Zimmermann**, Schwenk Zement GmbH & Co. KG, Ulm

\* Die Referenten werden je nach Erfordernissen der einzelnen Bildungszentren eingesetzt.

### Anmeldung:

- **Bayerische BauAkademie**, Tel.: 09852/9002-0,  
E-Mail: [info@baybauakad.de](mailto:info@baybauakad.de)  
[www.baybauakad.de](http://www.baybauakad.de)
- **Bau Bildung Sachsen**, Tel.: 0351 20272-37,  
E-Mail: [dresden@bau-bildung.de](mailto:dresden@bau-bildung.de)  
[www.bau-bildung.de/dresden](http://www.bau-bildung.de/dresden)
- **ABZ Mellendorf**, Tel.: 05130/977333,  
E-Mail: [oesterheld@abz-mellendorf.de](mailto:oesterheld@abz-mellendorf.de)  
[www.bauakademie-nord.de](http://www.bauakademie-nord.de)

### Anmeldeformular zur „Betontechnologischen Ausbildung im Betonstraßenbau“ Faxanmeldung (nicht möglich in Mellendorf):

- 16.02. bis 27.02.2026, Bau Bildung Sachsen e.V., ÜAZ Dresden, Fax: 0351/2027225
- 09.03. bis 20.03.2026, Bayerische BauAkademie, Feuchtwangen, Fax: 09852/9002-909
- Ich benötige Übernachtungen

Name/Vorname: .....

Straße: .....

PLZ/Wohnort: .....

Geburtsort/-datum: .....

Telefon: .....

Datum .....

Unterschrift (Rechnungsempfänger) .....

Stempel .....

Mit der Unterschrift akzeptiere ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Bayerischen BauAkademie bzw. des BFW Bau Sachsen e.V.



## Lehrgangsziel

Vermittlung umfassender Kenntnisse im Bereich der Betonherstellung und des Einbaus von Straßenbeton, um eine hohe Qualität von Verkehrswegen sicher zu stellen.

## Ihr Nutzen

- Nur dieser Lehrgang ist bundesweit anerkannt und durch den Bildungsbeirat Betonstraßenbau zertifiziert.
- Namhafte und kompetente Referenten vermitteln aktuelles Fachwissen.
- Der „B-StB Schein“ gilt als Nachweis der Fachkunde der betontechnologischen Kenntnisse im Betonstraßenbau und wird ab 2025 von der kommenden ZTV Beton-StB vertraglich gefordert.
- Firmen, die entsprechend geschultes Personal im Bereich des Betonstraßenbaus nachweisen können, haben gegenüber ihren Mitbewerbern deutliche Wettbewerbsvorteile.

## Abschluss

Der Lehrgang schließt mit einer Prüfung zum „B-StB Schein“ ab. Voraussetzung ist die Teilnahme am kompletten Lehrgang.

## Kosten

- |                   |            |
|-------------------|------------|
| ▪ Lehrgangsgebühr | 1.750,00 € |
| ▪ Prüfungsgebühr  | 250,00 €   |
| ▪ Lernmittel      | 490,00 €   |

zuzügl. Übernachtung und Verpflegung.

## Zielgruppe

Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen von

- Planungs- und Ingenieurbüros
- Straßenbauunternehmen
- Straßenbauverwaltungen
- Transportbetonunternehmen
- Prüfstellen

## Zugangsvoraussetzungen

- Ingenieure, Bachelor oder Master einer Fachrichtung des Bauingenieurwesens mit einjähriger Fachpraxis
- Ingenieure, Bachelor oder Master einer technischen oder naturwissenschaftlichen Fachrichtung mit 2 Jahren Fachpraxis
- Betontechnologen
- Meister im Stahlbetonhandwerk mit 2 Jahren Fachpraxis
- Baustoffprüfer oder andere gewerbliche Angestellte mit 3 Jahren Fachpraxis

## Lehrgangstermine und -orte

**16.02. bis 27.02.2026**

Bau Bildung Sachsen e.V., ÜAZ Dresden  
[www.betonzentrum-dresden.de](http://www.betonzentrum-dresden.de)

**02.03. bis 13.03.2026**

BAU ABC Mellendorf  
[www.bauakademie-nord.de](http://www.bauakademie-nord.de)

**09.03. bis 20.03.2026**

Bayerische BauAkademie Feuchtwangen  
[www.baybauakad.de](http://www.baybauakad.de)



## Lehrgangsinhalt

- Betontechnologische und betontechnische Grundlagen
- Beton im Straßenbau – konstruktive Grundlagen und bautechnische Besonderheiten
- Hauptregelwerke des Betonstraßenbaus (TL Beton-StB, ZTV Beton-StB, TP B-StB)
- Grundlagen der Planung von Verkehrsflächen aus Beton
- Dimensionierung des Oberbaus nach RStO 12
- Beton im kommunalen Straßenbau und an Stadt- und Landstraßen
- Schäden, Ursachen, Schadensbilder, Risse im Straßenbeton
- Bauliche Erhaltung von Fernstraßen aus Beton
- Bauliche Erhaltung von kommunalen Verkehrsflächen aus Beton
- AKR-Schäden (Ursachen, Prüfverfahren, Behebung)
- Maschinen- und Gerätetechnik für den Betoneinbau
- Besondere Bauweisen
- Zukünftige Entwicklungen

## Zum Thema

Der Betonstraßenbau ist neben seiner Hauptverbreitung auf Autobahnen und deren Tank- und Rastanlagen bestens auch innerstädtisch und für Landstraßen geeignet. In jüngster Vergangenheit wird der Betonstraßenbau verstärkt für kommunale Verkehrsflächen, vor allem Busverkehrsflächen und Kreisverkehre, nachgefragt – die Tendenz ist stark steigend. Verformungsstabilität, Dauerhaftigkeit und geringer Erhaltungsaufwand zeichnen Verkehrsflächen aus Beton bei fachgerechter Herstellung und sorgfältigem Einbau aus.