

BB25 - Vorbereitung auf den E-Schein-Lehrgang

Kursart Seminar	Dauer 2 Tage	Plätze gesamt 20	Modulanzahl
Kursort Feuchtwangen	Dozenten Referententeam	Inklusive Lernmittel, ggf. Prüfungsgebühr, Mittagessen und Pausengetränke	

Termine

- Fr. 23.01.2026 08:30 Uhr - Sa. 24.01.2026 16:30 Uhr

Kosten

Seminarpaket 2026 **auf Anfrage**

Zielgruppe

Teilnehmer, die am „E-Schein-Lehrgang“, BB41 teilnehmen wollen und über wenig Laborpraxis verfügen, wie z.B. Maurer- und Betonbaumeister

Voraussetzungen

Erfahrung in der Herstellung und Verarbeitung von Beton

Kursziel

In diesem Seminar werden die wichtigen Zusammenhänge der Betontechnologie kompakt behandelt. Dies erleichtert den Einstieg in den E-Schein-Lehrgang.

Impressionen von vergangenen Kursen

Kursinhalt

Grundlagen der Betontechnologie | einfache Mischungsberechnung, wie das Drei-Spaltensystem | präzises Herstellen von Probekörpern, z.B. Würfel, Zylinder, Balken | präzises Prüfen von Frischbeton, u. a. Ausbreit-/ Verdichtungsversuch | Festigkeitsklassen | Expositionsklassen | ausführliches Arbeiten mit Walzkurve und Verknüpfung mit Expositionsklassen | präzises Prüfen von Probekörpern

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Tipp

Dieses Seminar eignet sich speziell zur Vorbereitung auf den „E-Schein-Lehrgang“, BB41.

