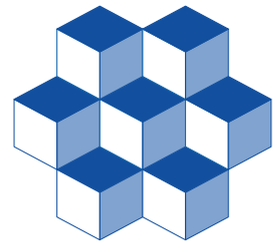




BAUAKADEMIE HESSEN-THÜRINGEN E.V.



SEMINARPROGRAMM 2025/2026

ORGANISATION, INFORMATION UND ANMELDUNG:

Bauakademie Hessen-Thüringen e. V.
Emil-von-Behring-Straße 5
60439 Frankfurt am Main

Ansprechpartner: Hartmut Schwieger
Ulrike Gartmann

Tel.: (0 69) 9 58 09-181

E-Mail: info@bauhut.de

Internet: www.bauhut.de

**Ausschreibungen
zum Download
unter www.bauhut.de**



VERANSTALTUNGSORT:



Bildungszentrum Bau Osthessen Lauterbach (Lehrbauhof)
Anfahrt: Rhönstraße, 36341 Lauterbach

1. Qualifikationsnachweise für die Betoninstandsetzung

1.1.1 Sachkundiger Planer (SKP) für die Instandhaltung von Betonbauteilen

- bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat Sachkundiger Planer (ABB-SKP) -
- Schulungsnachweis gemäß Technische Regel Instandhaltung (TR IH) des DIBt -

II/25 vom 01.12. – 09.12.2025 I/26 vom 16.03. – 24.03.2026

1.1.2 Aktuelle Regelwerke für die Betoninstandsetzung, Beton, Betonersatz

- bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat Sachkundiger Planer (ABB-SKP) -
- Schulungsnachweis gemäß Technische Regel Instandhaltung (TR-IH) des DIBt -

II/25 vom 09.12 – 10.12.2025 I/26 vom 24.03. – 25.03.2026

1.2 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen

- Planen, Ausführen, Überwachen nach aktuellem Regelwerk -
- Lehrgang für Mitarbeiter der öffentlichen Hand -

I/26 vom 16.03. – 20.03.2026

1.3 Qualifizierte Führungskraft in der Betoninstandhaltung (QFK)

- anerkannt von der Bundesgütegemeinschaft Instandsetzung von Betonbauwerken e. V. -

I/25 vom 01.12. – 09.12.2025

1.4 SIVV-Lehrgang (Schützen, Instandsetzen, Verbinden, Verstärken)

- bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat Schutz und Instandsetzung im Betonbau -
- Schulungsnachweis gemäß ZTV-ING Teil 3, Abschnitt 4 und 5 -

I/26 vom 12.01. – 23.01.2026
II/26 vom 02.02. – 13.02.2026

1.5 SIVV-Weiterbildung

- bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat Schutz und Instandsetzung im Betonbau -
- Schulungsnachweis gemäß ZTV-ING Teil 3, Abschnitt 4 und 5 -

Im Teil 1 des Lehrgangs werden Neuerungen im Regelwerk der Betoninstandsetzung vermittelt. Die Teile 2 und 3 sind fachspezifische Vertiefungen, die den einzelnen Ausschreibungen zu entnehmen sind. Im Teil 4 werden Praxiskenntnisse vertieft.

IV/25 vom 15.12. – 16.12.2025 I/26 vom 19.01. – 20.01.2026
II/26 vom 09.02. – 10.02.2026
III/26 vom 25.02. – 26.02.2026

1.6 SIVV-Vorkurs: Grundlagen der Betontechnologie

- Vorbereitungslehrgang für SIVV-Lehrgang -

II/25 vom 18.12. – 19.12.2025 I/26 vom 29.01. – 30.01.2026

1.7 S PCC-Lehrgang (Düsenführerschein)

- bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat Schutz und Instandsetzung im Betonbau -
- Schulungsnachweis gemäß ZTV-ING Teil 3, Abschnitt 4 -

IV/25 vom 20.11. – 21.11.2025 I/26 vom 15.01. – 16.01.2026
II/26 vom 05.02. – 06.02.2026
III/26 vom 19.03. – 20.03.2026

2. Weitere Qualifikationsnachweise für Fachunternehmen

2.1 Verantwortlicher für die Verkehrssicherung von Arbeitsstellen

– Schulungsnachweis gemäß MVAS 99 / RSA 21 / ZTV-SA 97 –

I/26 am 13.03.2026

2.2 Betonbaustellen der Klasse ÜK2

– Schulungsnachweis gemäß DIN 1045, Teil 2-4 –

I/26 am 03.03.2026

2.3 Abdichtungsschein erdberührte Bauteile mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen PMBC/MDS/FPD

– Qualifikationsnachweis zu DIN 18533 –

– bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat Abdichtung e.V. –

I/26 vom 23.02. – 24.02.2026

2.4 KOR-Schein-Weiterbildung

– Qualifikationsnachweis nach ZTV-ING Teil 4, Abschnitt 3 –

– bundesweit anerkannter eintägiger Lehrgang des Bundesverband Korrosionsschutz e. V. –

auf Anfrage

2.5 FÜAS-Schein – Fahrbahnübergänge aus Asphalt

– Eignungsnachweis gem. ZTV-ING Teil 6, Abschnitt 7 –

– bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat FÜAS-Schein bei der GüFA –

II/25 vom 10. – 12.12.2025

2.6 AB-BA-Schein – Lehrgang für befahrbare Abdichtungen

– Eignungsnachweis gem. ZTV-ING Teil 7, Abschnitte 1-4 –

– bundesweit anerkannter Lehrgang des Ausbildungsbeirat Brückenabdichtung bei der bga –

VI/25 vom 15. – 17.12.2025

I/26 vom 21.01. – 23.01.2026

2.7 Fundamenterder nach DIN 18014 – abnahmesicheres Errichten von Erdungsanlagen

– Qualifikationsnachweis zu DIN 18014 für Baufachkräfte –

1/26 vom 04.03.2026

3. Seminare für Fachbehörden, Ingenieurbüros, Fachunternehmen

- 3.1 Bauüberwachung von Ingenieurbauten – Anwendung des Merkblatts M-BÜ-ING
Schwerpunkt 1: Beton, Betoninstandsetzungsbaustellen und Bauverfahren**
– von der Bundesanstalt für Straßen- und Verkehrswesen (BASt) empfohlener Lehrgang –

I/26 vom 23.02. – 24.02.2026

- 3.2 Bauüberwachung von Ingenieurbauten – Anwendung des Merkblatts M-BÜ-ING
Schwerpunkt 2: Stahlbau, Stahlverbundbau, Korrosionsschutz, Beläge, Ausstattung,
Fahrbahnübergänge**
– von der Bundesanstalt für Straßen- und Verkehrswesen (BASt) empfohlener Lehrgang –

I/26 vom 25.02. – 26.02.2026

- 3.3 Beläge und Fahrbahnübergänge (FBÜ) von Straßenbrücken**
– von der Bundesanstalt für Straßen- und Verkehrswesen (BASt) empfohlener Lehrgang –

I/26 vom 09.03. – 10.03.2026

4. Seminare für Ingenieure der Bauwerksprüfung

- 4.1 Lehrgang für Ingenieure der Bauwerksprüfung nach DIN 1076**
– bundesweit anerkannter Lehrgang des VFIB (Grundlehrgang) –

II/25 vom 10.11. – 14.11.2025 I/26 vom 09.03. – 13.03.2026

- 4.2.1 Aufbaulehrgang
für Ingenieure der Bauwerksprüfung nach DIN 1076**
– VFIB-Weiterbildungslehrgang zur Zertifikatsverlängerung –

II/25 vom 11.11. – 12.11.2025 I/26 vom 10.03. – 11.03.2026

- 4.2.2 Praxislehrgang Prüfen von Betonbrücken
für Ingenieure der Bauwerksprüfung nach DIN 1076**
– VFIB-Weiterbildungslehrgang zur Zertifikatsverlängerung –

II/25 vom 30.10. – 31.10.2025 I/26 vom 13.04. – 14.04.2026

- 4.2.3 Praxislehrgang Prüfen von Mauerwerksbrücken
für Ingenieure der Bauwerksprüfung nach DIN 1076**
– VFIB-Weiterbildungslehrgang zur Zertifikatsverlängerung –

II/25 vom 28.10. – 29.10.2025 I/26 vom 07.05. – 08.05.2026

- 4.2.4 Einführung in Programme zur Erfassung, Dokumentation, und Bewertung
von Bauwerkszuständen im Bereich der DIN 1076/RI-EBW Prüf**
– VFIB-Weiterbildungslehrgang zur Zertifikatsverlängerung –

auf Anfrage