

BM71



BM71-1



BM71-2



oder anmelden unter [www.baybauakad.de](http://www.baybauakad.de)



Bayerische  
BauAkademie

Bayerische BauAkademie  
Ansbacher Straße 20, 91555 Feuchtwangen  
Tel. 09852 9002-0, Fax 09852 9002-909  
[info@baybauakad.de](mailto:info@baybauakad.de), [www.baybauakad.de](http://www.baybauakad.de)

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015

Die Bayerische BauAkademie ist eine  
Einrichtung des Berufsförderungswerkes  
des Bayerischen Baugewerbes e.V.



## Fortbildung für Ausbilder überbetrieblicher Ausbildungsstätten



Bautechnik  
Hoch- und Tiefbau  
Ausbaugewerke



Wir bauen auf  
Bildung.

BM71

## Fortbildung für Ausbilder überbetrieblicher Ausbildungsstätten

### Seminarziel

Der hohe Anteil an aktuellem Praxisbezug in diesem Seminar macht es für Ausbilder leichter, spannende und handfeste Übungseinheiten in die zeitgemäße Unterweisung ihrer Auszubildenden einzubauen.

### Termine

#### BM71

Montag, 04.09.2023, 09.30 Uhr bis  
Mittwoch, 06.09.2023, 16.15 Uhr ca.

#### BM71-1

Mittwoch, 06.09.2023, 07.45 Uhr bis 16.15 Uhr ca.

#### BM71-2

Donnerstag, 07.09.2023, 07.45 Uhr bis 16.15 Uhr ca.

BM71

BM71-1

BM71-2

### Kosten

Seminarpaket BM71 540,00 Euro\*  
Seminarpaket BM71-1 270,00 Euro\*  
Seminarpaket BM71-2 370,00 Euro\*

\*Darin enthalten sind Seminargebühr, Lernmittel,  
Tagungsgetränke\*\* und Mittagessen\*\*

\*\*inkl. ges. MwSt.

Dazu kommen gegebenenfalls Übernachtung in unseren  
Gästehäusern sowie Frühstück und Abendessen.

### Zielgruppe

Ausbilder überbetrieblicher Ausbildungsstätten der  
Bauinnungen und Handwerkskammern

### Voraussetzungen

Erfahrungen in überbetrieblicher Ausbildung

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Änderungen vorbehalten! Angebot freibleibend.

### Seminarinhalt

**BM71 | Zwei technische Tage + Ein pädagogischer Tag  
04.09. bis 06.09.2023**

#### Zwei technische Tage

- Umgang mit mineralischen Abfällen gemäß neuer Mantel- und Ersatzbaustoffverordnung  
Diplom Geologe (Univ.) Thomas Struller,  
LGA Institut für Umweltgeologie und Altlasten GmbH,  
Nürnberg
- Drohneneinsatz im Bauwesen – Einsatzmöglichkeiten und Grenzen  
Dipl.-Ing. (FH) Frank Pöhlmann,  
Cloud-Vermessung + Planung GmbH, Bad Windsheim
- Ausbilder Erfahrungsaustausch  
Jochen Mader,  
Bauinnung Mainfranken-Würzburg
- Richtiger Umgang mit Transportbeton im Hoch- und Tiefbau  
Dipl.-Ing. Katharina Himself, Eiffarge Infra-Süd GmbH, Pfaffenhofen
- Die sichere Baustelle - Unfallgeschehen 2022  
Dipl.-Ing. (FH) Peter Metzger,  
BG Bau, Nürnberg
- Geführte Fachbesichtigung zu historischen Gebäuden der Stadt Feuchtwangen  
Stadtführer der Stadt Feuchtwangen
- Vortrag über Johann Georg von Soldner zum bayerischen Vermessungswesen  
Stadtführer der Stadt Feuchtwangen
- Gesellschaftlicher Wandel als Ursache für Belastungsfaktoren im Ausbildungsalltag und daraus resultierende Anforderungen an Ausbilder  
Dipl.-Betriebswirtin Jana Janßen,  
Beratung für Kommunikations-Prozesse,  
Vaihingen/Enz

### Ein pädagogischer Tag

**inhaltsgleich mit BM71-1 | 06.09.2023**

**– auch separat buchbar –**

#### Gesellschaftlicher Wandel als Ursache für Belastungsfaktoren im Ausbildungsalltag und daraus resultierende Anforderungen an Ausbilder

- Demographischer Wandel, Shell-Jugendstudie
- Anforderungen an Ausbilder von heute
- Erschwernisse des Ausbilder Alltags
- Einmaleins der Personalführung
- Kompetenz im Bildungs-Management  
Dipl.-Betriebswirtin Jana Janßen,  
Beratung für Kommunikations-Prozesse,  
Vaihingen/Enz

**BM71-2 | 07.09.2023 – separat buchbar –  
maximale Teilnehmerzahl 30 Personen**

#### Persönlichkeitsentwicklung in der Ausbildung: Sich selbst und andere Charaktere besser verstehen

- Eigenes Verhalten anhand Persönlichkeitsmodell verstehen
- Beziehungsdynamiken in der Ausbildung sinnvoll steuern
- Stärken und Schwächen erkennen und nachhaltig entwickeln
- Spannungen und Konflikte wirksam behandeln  
Nicola Broucek-Albrecht,  
Neu-Gedacht, Nürnberg

#### Fachkräftesicherung am Bau – gewinnen, fördern und binden

- Veränderungen auf dem Personalmarkt
- Eigene Glaubenssätze hinterfragen
- Junge Auszubildende gewinnen
- Angenehmes Betriebsklima schaffen  
Dipl.-Ing. Peter Schmidt,  
bbD baubetriebliche Dienste, Dießen am Ammersee