



Bayerische  
BauAkademie

Berufsförderungswerk des Bayerischen Baugewerbes e.V.  
Bayerische BauAkademie  
Ansbacher Straße 20, 91555 Feuchtwangen  
Tel. 09852 9002 - 0, Fax 09852 9002 - 909  
info@baybauakad.de, www.baybauakad.de

Die Bayerische BauAkademie ist eine Einrichtung des  
Landesverband Bayerischer Bauinnungen  
www.lbb-bayern.de



Bayerische  
BauAkademie

## Kursangebot Seminare für Jungunternehmer



#1/2026

www.baybauakad.de



Wir bauen auf  
Bildung.

## Absicherung von Zahlungsansprüchen am Bau

SR72 | 1 Tag  
Ausfallrisiken erkennen und bewerten,  
gesetzliche Sicherungsmöglichkeiten



## Körpersprache verstehen und nutzen

SM25 | 1 Tag  
Grundlagen verbaler und nonverbaler  
Kommunikation, Wahrnehmung und Interpretation



## Auftragsverhandlung mit Erfolg: den Bauherrn richtig überzeugen

BM79 | 1 Tag  
Auftragsverhandlungen strategisch führen  
und erfolgreich zum Abschluss bringen



## Häufige Irrtümer im Arbeitsrecht erkennen und vermeiden – ein Praxisseminar

SM31 | 1 Tag  
Typische Irrtümer und Fallstricke speziell  
im Arbeitsrecht, praxisbezogene Lösungen



## Fachkräftesicherung am Bau – gewinnen, fördern und binden

BM34 | 1 Tag  
Funktionierende Werkzeuge zur Gewinnung,  
Förderung und Bindung von Mitarbeitern



## Jugendliche auf dem Bau – so gelingt ihre Ausbildung

BM09 | 1 Tag  
Wichtige Eckpunkte für eine erfolgreiche  
Ausbildung, pädagogische Aspekte, Hintergrundwissen



## Mitarbeiter professionell beurteilen und entwickeln

SM33 | 1 Tag  
Praktische Handlungsempfehlungen für eine  
sichere Handhabung des Beurteilungsverfahrens



## Einsatz von Subunternehmern am Bau

SR48 | 1 Tag  
Besonderheiten des Nachunternehmereinsatzes,  
Vertragsgestaltung, Risiken, Mustervertrag



## Führen und Begeistern – Motivation der Mitarbeiter wecken

SM21 | 2 Tage  
Techniken für zeitgemäße Mitarbeiterführung



## Boden-Baugrund-Abfall – Update zur Ersatzbaustoffverordnung

BT73 | 1 Tag  
Praxisgerechter, rechtskonformer Umgang mit Böden  
und Bauabfällen unter rechtlichen Gesichtspunkten

