



## Baumaschinentechnisches Praktikum für Studenten



Zum Anmelden QR-Code scannen  
oder anmelden unter [www.baybauakad.de](http://www.baybauakad.de)

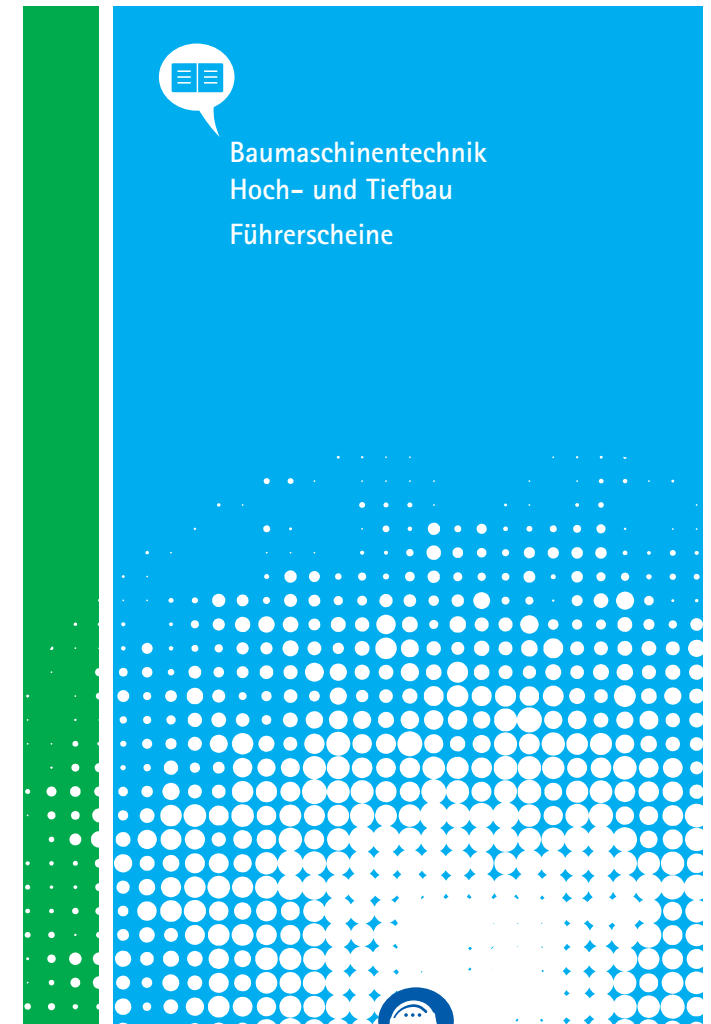


Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015

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



## Baumaschinentechnisches Praktikum für Studenten



Wir bauen auf  
Bildung.

MH81

## Baumaschinentechnisches Praktikum für Studenten

### Seminarziel

Die Bayerische BauAkademie führt für Studenten an bayerischen Hochschulen der Fakultät Bauingenieurwesen baumaschinentechnische Seminare durch.

Dabei wird den Teilnehmern Einblick in verschiedene Bereiche der Baumaschinentechnik geboten. Eine Vielzahl praktischer Übungen im Hoch- und Tiefbau ergänzen die theoretischen Einführungen: Sie lernen die verschiedenen Arten von Baumaschinen kennen und steuern selbst große und kleine Erdbaumaschinen und Krane. So gewinnen die Studenten konkretes Wissen und praktische Erfahrung im Einsatz von Baumaschinen.

Sie können die Möglichkeiten und Gefahren durch Baumaschinen besser einschätzen, aber auch deren Einsatzmöglichkeiten verstehen.

### Termin

Montag 04.09. bis Freitag 08.09.2023

Montag 11.09. bis Freitag 15.09.2022

jeweils

Montag 10.00 Uhr bis 17.00 Uhr

Dienstag bis Donnerstag 07.45 Uhr bis 17.00 Uhr

Freitag 07.45 Uhr bis 14.15 Uhr ca.

### Kosten

Ihre Investition: nur 50,00 Euro!

Die Seminarkosten werden auch dieses Jahr wieder vom Berufsförderungswerk des Bayerischen Baugewerbes e.V. im Rahmen seiner Nachwuchsförderung getragen, so dass für die Teilnehmer nur pauschal 50,00 Euro für die Schulungsunterlagen anfallen sowie die Kosten für Unterkunft und Verpflegung

### Zielgruppe

Studenten einer Hochschule in Bayern,  
Fakultät Bauingenieurwesen

### Seminarinhalt

- theoretische, praktische und sicherheitstechnische Grundlagen zu den gängigen Baumaschinen
- praktische Übungen mit
  - verschiedenen Turmdrehkränen
  - Minibaggern
  - Rad- und Raupenbaggern mit und ohne Maschinensteuerung
  - Radladern
  - Schubraupen und Walzenzügen mit flächendeckender Verdichtungskontrolle
  - Schneid- und Verdichtungsgeräten

### Voraussetzungen

Keine

### Referenten

Team Bayerische BauAkademie

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung



**Speziell für Hochschulstudenten:**

Dieser Schutzhelm gehört Ihnen!



Änderungen vorbehalten! Angebot freibleibend.