



## Fortbildung Tiefbau für Vorarbeiter und Poliere



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 Tiefbau für Vorarbeiter und Poliere



BT51

## Fortbildung Tiefbau für Vorarbeiter und Poliere

### Seminarziel

Das Seminar informiert über aktuelle Entwicklungen aus dem Tiefbau.

Die Teilnehmer lernen den neuesten Stand der Technik kennen und können im Alltag Baufehler vermeiden und effektiver vorgehen.

### Termin:

Montag 09.01.2023, 09.45 Uhr bis  
Mittwoch 11.01.2023, 15.00 Uhr ca.

### Kosten

Seminarpaket 570,00 Euro  
Darin enthalten sind Seminar-  
gebühr, Lernmittel, Tagungs-  
getränke\* und Mittagessen\*  
\*inkl. ges. MwSt.  
Dazu kommen gegebenenfalls  
Übernachtung in unseren Gäste-  
häusern sowie Frühstück und  
Abendessen.

### Zielgruppe

Vorarbeiter | Werkpoliere | Poliere im Tiefbau

### Seminarinhalt

- Innovativer Asphaltbau mit 3D-Digitalisierung  
Christoph Bertsch,  
Topcon Deutschland Positioning GmbH, Würzburg
- Aktueller Stand Abscheidetechnik und Pumpstationen  
Tino Siragusano,  
KESSEL AG, Lenting
- Innovative Grabenverbautechnik  
Dipl.-Ing. Ivo Steinborn,  
Terra Infrastructure GmbH, Karlsfeld
- Bodenbehandlung mit hydraulischen Bindemitteln  
Dipl.-Ing. (FH) Kai Keßler,  
Baustoffprüfinstitut Ingenieurgesellschaft mbH,  
Oettingen
- Instandsetzung bei Gründungsschäden –  
Baugrundverstärkung und Anhebung durch Injektion  
von Expansionsharzen  
Dipl.-Ing. Axel Bergforth,  
URETEK Deutschland GmbH, Untermeitingen
- Pflasterbeläge im öffentlichen Bereich,  
Einbauten in Pflasterflächen  
Dieter Merkel,  
Lithonplus GmbH & Co. KG, Gunzenhausen

- Klimaänderung – was bedeutet das für das  
Bauen in Deutschland?  
Dr. rer. nat. Wilfried Krah,  
Partnerschaft von Sachverständigen und beratendem  
Ingenieur mbB, Gundelsheim
- Verkehrssicherung von Baustellen an Straßen  
Dipl.-Ing. Matthias Götz,  
Sachverständiger für Baustellenabsicherung,  
Bernried a. S.
- Der Polier/Vorarbeiter als Ausbilder  
Heinrich Moethe M.A.,  
Lernen-Reden-Wissen, Nürnberg
- Die sichere Baustelle – Unfallgeschehen 2022  
Hermann Trost,  
BG BAU, Nürnberg

### Voraussetzungen

Praktische Baustellenerfahrung im Tiefbau

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung

### In Zusammenarbeit mit



Änderungen vorbehalten! Angebot freibleibend.