



Anmeldung Grundstücksentwässerungs- anlagen und Rückstauschutz | BT56



oder anmelden unter www.baybauakad.de



**Bayerische
BauAkademie**

Bayerische BauAkademie
Ansbacher Straße 20, 91555 Feuchtwangen
Tel. 09852 9002-0, Fax 09852 9002-909
info@baybauakad.de, www.baybauakad.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015

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



Grundstücksentwässerungs- anlagen und Rückstauschutz



Bautechnik
Hoch- und Tiefbau
Ausbaugewerke



Wir bauen auf
Bildung.

Grundstücksentwässerungsanlagen und Rückstauschutz

Seminarziel

Die Teilnehmer lernen, Grundstücksentwässerungsanlagen herzustellen und zu prüfen, diese ggf. zu sanieren sowie besonders den Rückstauschutz fachgerecht auszuführen.

Termin

Dienstag 19.03.2024, 09.30 Uhr bis
Mittwoch 20.03.2024, 15.00 Uhr ca.

Kosten

Seminarpaket 670,00 Euro
Darin enthalten sind Seminargebühr, Lernmittel, Tagungsgetränke* und Mittagessen*
*inkl. ges. MwSt.
Dazu kommen gegebenenfalls Übernachtung in unseren Gästehäusern sowie Frühstück und Abendessen.

Zielgruppe

Führungskräfte aus dem Hoch- und Tiefbau | Bauleiter | Poliere | Werkpoliere | Vorarbeiter

Seminarinhalt

- Gesetzliche Grundlagen und Regeln bei der Herstellung von Grund- und Anschlussleitungen
- Leitungsgräben und Wasserhaltung
- innovative Rohrmaterialien
- nachträgliche Anschlüsse an Hauptkanäle
- Sonderbauwerke in der Grundstücksentwässerung
- Regenwasserversickerungsanlagen
- Inspektions- und Dichtheitsprüfverfahren
- Hinweise zur Zustandserfassung
- Beispiele von Sanierungsverfahren
- Grundlagen normgerechten Rückstauschutzes
- sicherer und dichter Einbau von Rückstausicherungen und Hebeanlagen
- Gefahren durch Rückstau mit ausgewählten Praxisbeispielen

Voraussetzungen

Grundkenntnisse in der Ausführung und Überprüfung von Grundstücksentwässerungsanlagen

Referenten

Bernhard Ertl, ö.b.u.v. Sachverständiger für Tief- und Straßenbau, Edelsfeld

Dipl.-Ing.(FH) Herman Spivey,
Brochier Entwässerungstechnik GmbH, Nürnberg

Tino Siragusano,
Kessel AG Entwässerungstechnik, Lenting

Peter Rudl,
Rehau AG + Co., Erlangen

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

In Zusammenarbeit mit



Änderungen vorbehalten! Angebot freibleibend.