# TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

### Sachkunde in der technischen Bautrocknung.

# Wettbewerbsvorteile durch Wissensvorsprung.

Seminar	Zurzeit keine Termine	Zertifikat	
Präsenz / Virtual Classroom	(1) 16 Unterrichtseinheiten		

Seminarnummer: 17223

Stand: 17.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/17223

Der professionelle Einsatz und die Anwendung der technischen Bautrocknung setzt Fachkompetenz und spezifischen Sachverstand voraus.

### Nutzen

Top-Referenten aus der betrieblichen Praxis vermitteln Ihnen praxisnotwendige Informationen und Fertigkeiten in Bezug auf die erfolgreiche Anwendung des jeweils angemessenen Trocknungsverfahrens unter technischen und finanziellen Aspekten. Durch den Nachweis von Sachkunde schaffen Sie deutliche Wettbewerbsvorteile.

### Zielgruppe

Bauleiter/Projektleiter von Trocknungsunternehmen, Bau-Sachverständige, Regulierungsbeauftragte der Versicherungswirtschaft.

### Inhalte des Seminars

- Bauphysikalische Eigenschaften von Baustoffen und Bauteilen
- Erkennen und Bewerten von Feuchteschäden.
- Schadensdiagnose, Leckortung
- Erkennen und Bewerten von mikrobiellen Befall
- Baustelleneinrichtung und Vermeidung von Gebäudekontamination
- Persönliche Schutzausrüstung
- Schadensdokumentation und Bauaktenführung



- Trocknungsarten und Entfeuchtungsprinzip
- Filtersysteme
- Trocknungssysteme f
  ür spezifische Aufgaben
- Geruchsneutralisation
- Wahl des geeigneten Verfahrens mit Blick auf Erfolg und Kosten
- Praxisbeispiele

## Wichtige Hinweise

Preis 2 gilt als Inhouse.

# Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/17223 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.