# Innendämmung von Gebäuden. Sachkundenachweis.

# Nachgewiesenes Fachwissen ist Wettbewerbsvorteil.

Seminar	Zurzeit keine Termine	Zertifikat
Präsenz	(1) 16 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 17330

Stand: 05.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/17330

Denkmalschutz, enge Innenstadtbebauung sowie uneinige Besitzverhältnisse führen häufig dazu, dass im Gebäudebestand eine Wärmedämmung von außen nicht möglich ist. Eine wärmetechnische Sanierung ist hier nur von der Innenseite möglich.

### Nutzen

- Sie wissen die bauphysikalischen Auswirkungen durch Innendämmungen auf bestehende Konstruktionen genau einzuschätzen.
- Sie kennen die Parameter für schadensfreie Innendämmungen.
- Sie lernen neue Möglichkeiten, aber auch die Grenzen beim Einsatz moderner Baustoffe bei der energetischen Sanierung im Bestand kennen.

# Zielgruppe

Bausachverständige, Gebäudeenergieberater, Architekten, Fachkräfte von Baustoffherstellern, aus Baustoffhandel und Handwerk

## Inhalte des Seminars

#### Gesetzliche Grundlagen bei Innendämmungen

- Energie-Einsparverordnung
- Brand- und Schallschutz

#### Bauphysikalische Grundlagen

- Wärme und Feuchte
- Relative und absolute Feuchte



- Taupunkt- und Hygienetemperatur
- Temperaturverläufe bei Außen- und Innendämmungen
- Oberflächentemperaturen
- Einfluss von Wärmebrücken
- Wassertransportmechanismen

#### Feuchtephysikalische Auswirkungen von Innendämmungen

- Tauwasserrisiko
- Schlagregenbelastung
- Austrocknungsverhalten
- Einfluss von Dampfbremsen

#### Wärmephysikalische Auswirkungen von Innendämmungen

- Wärmebrückeneinflüsse
- Grenzen energetischer Verbesserung
- Behaglichkeit

#### Nachweisverfahren für Innendämmungen

- Grenzen des Glaserverfahrens
- Rechnergestützte Simulation
- Nachweisfreie Konstruktionen nach DIN 4108
- Nachweis nach WTA Merkblatt

#### Innendämmsysteme und Anwendungsbeispiele

- Vorstellung und Erläuterung der marktüblichen Dämmsysteme und Materialien (kapillaraktiv, Leichtbau)
- Anwendungsbeispiele: Historische Fassaden, Fachwerkbauten, partielle Dämmungen

#### Detaillösungen kritischer Punkte

- Anschlussdetails Innendämmungen
- Innendämmungen einzelner Wohneinheiten, Nachbarsituation

# Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/17330 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.

