

Bautechnik: Schimmel in Wohnungen

Produktnummer 2026-60413F

Termin 04.11.2026 10:00–13:00 Uhr

Gebühren pro Teilnehmer/-in 195,00 EUR

Die VWA geht davon aus, dass der Arbeitgeber die Teilnahmegebühr sowie Reisekosten übernimmt

Schimmelpilze in Wohnungen gehören seit Jahrzehnten zu den anspruchsvollsten Bauschadensfällen – nicht nur wegen der gesundheitlichen Risiken, sondern auch, weil viele Fachdisziplinen und Verantwortlichkeiten betroffen sind. Unterschiedliche Bewertungen durch Sachverständige, Jurist*innen, Mediziner*innen oder Bewohner*innen machen die Beurteilung komplex.

In diesem Seminar erhalten Sie einen praxisnahen Überblick: Wie lässt sich Schimmel im Altbau beurteilen, der nicht nach heutigem Standard gedämmt ist? Woran erkennt man zulässige und unzulässige Wärmebrücken? Und weshalb kann auch im gut gedämmten Neubau Schimmel entstehen? Sie lernen Grundlagen des Schimmelwachstums, Methoden zur Untersuchung und Messung sowie Sanierungsempfehlungen für unterschiedliche Ursachen kennen bis hin zu besonderen Fällen wie Schimmel unter dem Estrich.

Inhalte

- Grundlagen für das Schimmelpilzwachstum und Anforderungen
- Untersuchungsmethoden
- Feuchtemessungen
- Probenentnahmen
- Beweislasten und das Ausschlussverfahren
- Mögliche Schimmelpilzursachen und deren Sanierungsempfehlungen
- Schimmel unter dem Estrich was ist zu tun?

Dozent

Ralf Schumacher

Veranstalter

VWA Freiburg

Ort

Online

Kontakt

Information

Nilgün Bortoli bortoli@vwa-freiburg.de

Konzeption und Beratung

Christian Heinrich heinrich@vwa-freiburg.de

Anmelde- und Teilnahmebedingungen

Impressum

Datenschutzhinweise