

# Bautechnik: Schimmel in Wohnungen

Schimmelpilze in Wohnungen sind seit fast 50 Jahren ein Topthema, weil kaum ein anderer Bauschaden von den Beteiligten so unterschiedlich bewertet wird. Die Fragen nach Ursache und Verantwortlichkeit beschäftigen Sachverständige, Biologen, Mediziner, Juristen sowie die betroffenen Bewohner und Eigentümer. Schimmelpilzschäden gehören zu den besonders anspruchsvollen Bauschadensfällen, weil verschiedene Fachdisziplinen eingebunden sind, der Mensch in seiner Gesundheit beeinträchtigt ist und er allein durch sein Verhalten ursächlich sein kann.

Wie beurteilt man Schimmelpilzbefall im Altbau, der nicht nach dem heutigen Stand gedämmt ist? Wie unterscheidet man zulässige und unzulässige Wärmebrücken? Weshalb kann es auch im gut gedämmten Neubau schimmeln? Verschaffen Sie sich mit diesem Web-Seminar einen Überblick!

## INHALTE

- Wärmeschutz und Energieeinsparung, Grundlagen und Anforderungen
- Untersuchungsmethoden
- Beweislasten und das Ausschlussverfahren, mögliche Schimmelpilzursachen und unzureichender Wärmeschutz

## IHR DOZENT

**Ralf Schumacher** ist Dipl.-Ing. und ö.b.u.v. Sachverständiger für Schäden an Gebäuden sowie Wärme-, Feuchte-, Schallschutz.

Er ist seit 1998 Dozent bei der DIA und Leiter des Aufbaustudiengangs: „Bewertung von Bauschäden“.

## AUF EINEN BLICK



📅 **08.11.2023** | # 60413W

🕒 10:00 Uhr – 13:00 Uhr

💻 ONLINE

💰 175,00 €

☎ 0761 38673-0

✉ anmeldung@vwa-freiburg.de