

## Gebäudeschäden/Schimmelschäden: Ursachen erkennen und beseitigen

### 1. Bewertung von Altbauten in Bezug auf Gebäudeschäden

- Schäden an der Gebäudehülle
- Schäden im Gebäude
- Schimmelschäden

### 2. Typische Schwachpunkte eines nicht sanierten Altbaus / Wärmebrücken

### 3. Bestandsgebäude begehen mit Schadensaufnahme

- Welche Systematik ist hilfreich?
- Wie dokumentiert man Schäden?

### 4. Feuchtigkeitsschäden, Schimmelschäden

### 5. Risse

### 6. Fassadenschäden

### 7. Weitere Gebäudeschäden

### 8. Vorgehensweise bei der Beseitigung von Schimmelschäden

### 9. Vorgehensweise bei der Beseitigung von Gebäudeschäden

### 10. Beispiele

- mögliche Schäden
- Beseitigung der Schäden

### 11. Tipps zu Sanierungen und den Sanierungskosten

23.05.2024, 10.00 – 17.00 Uhr  
(6 Fortbildungsstunden)

Anmeldeschluss: 24.04.2024

Ort: Frankfurt o. Bad Vilbel

### Kosten

Mitglieder: 219,00 € inkl. MwSt.

Nichtmitglieder: 365,00 € inkl. MwSt.  
einschließlich Mittagessen



### Dipl.-Ing. Architektin Ulrike Krabus

- Staatlich anerkannte Sachverständige für Schall- und Wärmeschutz (NRW)
- Nachweisberechtigte für Wärmeschutz (Hessen)
- Langjährige Erfahrung in Instandhaltung und Modernisierung
- Inhaberin des Büros Architektur + Energie
- Gesellschafterin der TKG PartGmbH