

**Mittwoch, 18. April 2018, 10 bis 13 Uhr**

---

## **Putze: Sanierung von feuchtem Mauerwerk**

### **Referent**

**Achim Gebhart**, Dipl.-Ing.(FH)

Leitung Bauberatung Baunit Deutschland, Mitarbeiter bei diversen Richtlinien und Merkblättern, Mitglied des DIN Normenausschuss „Putze und Putzmörtel“, Referent bei Fachtagungen

### **Thema**

Bei fehlender oder mangelhafter Abdichtung dringen Feuchtigkeit und darin gelöste Salze in das Mauerwerk ein und führen zu Zerstörungen im Putz und Mauerwerk sowie zur Verschlechterung der Dämmeigenschaften des Mauerwerks. In diesem Seminar werden die Grundlagen für die Putzsanierung von feuchtem und salzgeschädigtem Mauerwerk besprochen. Es geht um die Besonderheiten, Auswahl und Verarbeitung von Sanierputzen-WTA, Feuchteregulierungs- und Kalk- sowie Dämmputzen. Sie erhalten Hinweise, die Sie in Ihrer täglichen Praxis umsetzen können. Dabei werden die gesamten Abläufe und Besonderheiten von den begleitenden Maßnahmen zur Bauwerksabdichtung, der Untergrundvorbehandlung bis zum fertigen Anstrich behandelt.

### **Besondere Aufgabenstellungen**

- Eigenschaften von Sanier-, Feuchteregulierungs- und Kalkputzen
- Auswahlkriterien und Entscheidungshilfe bei der Materialauswahl
- Oberflächengestaltung
- Fehlervermeidung

### **Praktische Übungen**

- Hinweise beim Einsatz von Vertikal- und Horizontalabdichtungen
- Untergrundbezogene Vorarbeiten
- Erkennen von Materialqualitäten
- Besonderheiten bei der Verarbeitung von Sanierputz-WTA
- Putzträger, -armierungen und -anschlüsse
- Schutzmaßnahmen vor Wettereinflüssen (Sonne, Wind, Regen) sowie raumklimatische Vorgaben

### **Zielgruppe**

Architekt\_innen, Planer\_innen, Bauingenieur\_innen, Bausachverständige, Handwerker\_innen (insbesondere in den Gewerken Putz / Stuck), Bauträger\_innen und Immobilienverwalter\_innen

**Gebühr** (inklusive Arbeitsunterlagen und Getränke): **95 Euro**

### **Anerkannte Fortbildungspunkte Energieeffizienz-Expertenliste:**

2 Unterrichtseinheiten Wohngebäude (KfW)

2 Unterrichtseinheiten Nichtwohngebäude (KfW)

2 Unterrichtseinheiten Energieberatung im Mittelstand (BAFA)