



Bausubstanzmängel, Klimawandel und verändertes Nutzerverhalten machen Schimmelpilze in Innenräumen zu einer weit verbreiteten "Krankheit" von Gebäuden. Das Handbuch "Schimmelpilzschäden - Erkennen, bewerten, sanieren" zeigt Baupraktikern, wie sie das Übel an der Wurzel packen und Schimmelprobleme nachhaltig lösen können. Anhand von konkreten Fallbeispielen und zahlreichen Bild Darstellungen behandelt es folgende Themen;

- Wachstumsvoraussetzungen für Schimmelpilze
- Feuchtequellen erkennen und beseitigen
- Mindestanforderungen an die Gebäudehülle
- Problemfelder der Nutzer
- Lüftung, Grundlüftung, Bedarfslüftung
- Mikrobiologie für den Praktiker
- Lösungen für Neubau und Bestand
- Aufgaben des Planers und Handwerkers bei der Sanierung
- Rechtsinformationen

"Schimmelpilzschäden" richtet sich an Bauhandwerker, Bauplaner, Ingenieure, Sachverständige und alle, die an der Sanierung von Schimmel- und Feuchteschäden beteiligt sind.

Autoren: Jörg Brandhorst, Dr. Georg Willems,
Hans Schärff