

# Gebäudeinstandsetzung

Remmers Info-Tag 2016

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Durchfeuchtung erdberührter Bauteile und das Eindringen von Wasser in Bauwerke und Bauteile sind immer wieder die Schwerpunkte der Bauwerterhaltung. Gerade dem Feuchteschutz kommt bei hochwertigen technologischen Lösungen des Wärmeschutzes eine zentrale Bedeutung zu.

Im Mittelpunkt des 29. Info-Tags Gebäudeinstandsetzung steht daher die ganzheitliche Betrachtung bauseitiger Erfordernisse im erdberührten Bereich. Wesentlicher Inhalt ist dabei die Neugliederung der Abdichtungsnormenreihe DIN 18533.

Die Instandsetzung und Notwendigkeit einer Gebäudesockelabdichtung sowie die Sanierungsplanung von der Schadensanalyse über Untersuchungen zum Bauzustand bis zur Bewertung möglicher Sanierungsvarianten werden anhand von Praxisbeispielen erläutert.

Darüber hinaus betrachten wir Problemlösungen bei mikrobiellem Befall an Wärmedämmverbundsystemen und diskutieren mit Ihnen aus bauphysikalischer Sicht die Frage, ob Schimmelsanierung eine mögliche Folge von Dämmmaßnahmen ist.

Sie sehen: Auf dem 29. Info-Tag Gebäudeinstandsetzung werden wieder spannende Themen präsentiert. Seien Sie dabei! Wir freuen uns auf Sie.

Die Referenten:



Dipl.-Ing.  
Franz-Josef Hölzen



Dr.-Ing.  
Rudolf Plagge

# Programmübersicht

Remmers Info-Tag 2016

8:45 Uhr Begrüßung

- **Die neue DIN 18533**  
Welche Bedeutung haben die Neuerungen für die Planung und Ausführung von Bauwerksabdichtungen?  
Vorstellung des „Gelbdrucks zur erdberührten Bauwerksabdichtung“
- Beispiele aus den unterstützenden Tätigkeiten und Dienstleistungen der Remmers Fachplanung und des Bernhard Remmers Instituts für Analytik
- **Christuskirche Leutersdorf - Sanierungsplanung der steinernen Turmhaube**  
Schadensanalyse, Untersuchungen, Sanierungsvarianten
- **Kommt der Schimmel nach dem Dämmen?**  
Schimmelsanierung aus bauphysikalischer Sicht
- **Praxisbeispiel**  
Ganzheitliche nachträgliche Bauwerksabdichtung mit Systemgarantie
- **Neues aus Forschung und Entwicklung:**  
Mikrobieller Befall an WDVS (Wärmedämmverbundsystemen)

16:15 Uhr Schlussworte

Weitere Informationen:

Heike Wach

**Teil. 0 54 32/83-862**

**Fax 0 54 32/83-760**

E-mail: [hwach@remmers.de](mailto:hwach@remmers.de)

# Organisatorisches

Remmers Info-Tag 2016

Seminargebühr  
In der Seminargebühr sind enthalten:

- Teilnahmebescheinigung
- Umfangreiche gebundene Tagungsunterlagen (Schutzgebühr von € 35,- inkl.)
- Getränke und Mittagessen
- Parkgebühren

Eine Seminarbestätigung mit Teilnehmerschein sowie die Rechnung erhalten Sie ca. 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn.

Bei Rücktritt

Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie die Verbindlichkeit Ihrer Anmeldung. Sollten Sie dennoch vom Seminar zurücktreten müssen, ist dies bis zu 2 Wochen vor Seminarbeginn kostenfrei möglich. Bei einer späteren Absage wird eine Rücktrittsgebühr in Höhe von 50 Prozent der Seminargebühr fällig.

Anerkennungen

- Architekten- und Ingenieurkammern  
Das Seminar ist von den Architekten- und Ingenieurkammern als ganztägige Fortbildungsveranstaltung anerkannt, sofern die Kammern ein Fortbildungsnachweisverfahren für ihre Mitglieder eingeführt haben
- Baugewerbeverband  
Vom Baugewerbeverband (Schleswig-Holstein und Nordrhein-Westfalen) ist die Fortbildungsveranstaltung als Meisterhaft-Seminar mit 100 Punkten auf 4-Sterne-Ebene anerkannt
- Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) erkennt den Infotag für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes an
- Weitere Anerkennungen sind auf Anfrage möglich

Verwendung von Bildmaterial

Mit Ihrer Anmeldung willigen Sie in die Veröffentlichung und Nutzung von Bildmaterial ein, das von Ihnen auf Veranstaltungen (Seminaren, Lehrgängen, Kongressen) der Bernhard-Remmers-Akademie durch von uns beauftragte Fotografen, Videofilmer oder von Medienvertretern für eigene PR-Maßnahmen gefertigt wird.