

Weber Online Architektenforum 2026 | 14. April 2026

# UPDATE ABDICHTUNG



Sehr geehrte/r Geschäftspartner/in,

es ist wieder Zeit für ein spannendes Update! In der schnelllebigen Welt der Bauwerksabdichtung ist es wichtig, immer auf dem neuesten Stand zu bleiben.

Denn beständig heißt nicht statisch: Auch hier beschert uns die Forschung neue Erkenntnisse und Techniken und Regelwerke entwickeln sich weiter. Zudem tut uns allen eine Auffrischung von einmal Gelerntem gut. Wir laden Sie daher herzlich ein, Ihr Wissen über die Gebäudeabdichtung in unserem komprimierten Online-Format „Update Abdichtung“ zu vertiefen und zu erweitern.

#### Was erwartet Sie?

**Verletzung von Prüf- und Hinweispflichten:** Wesentliche Aspekte für Architekten

**Nachträgliche Innenabdichtung:** Was ist zu beachten?

**Neue Regelwerke:** Verständlich erklärt und praxisnah

Nach der Anmeldung erhalten Sie per E-Mail den Zugangslink zugesendet. Die Teilnahme ist unkompliziert, Sie müssen nichts installieren oder herunterladen. Als Teilnehmer des Online-Seminars erhalten Sie im Nachgang die Handouts zu den Vorträgen.

Die Anerkennung der Online-Veranstaltung bei den Architektenkammern ist beantragt.

## AGENDA

- 14:00 UHR** **Begrüßung**  
Martin Naber, Vertriebsleiter Bautenschutz- und Fliesensysteme  
Saint-Gobain Weber
- 14:10 UHR** **Nachträgliche Außen- und Innenabdichtung erdberührter Bauteile, Sanierungssysteme für Wand und Boden**  
Stefan Kölling, Anwendungstechniker Bautenschutz- und Fliesensysteme  
Saint-Gobain Weber
- 14:35 UHR** **Neue Regeln für Wasserbeanspruchungen von erdberührten Abdichtungen nach überarbeiteter DIN 18533:2026 basierend auf neuer Einwirkungsklassifizierung gemäß DIN 4095-1:2026**  
Dipl.-Ing. Gerhard Klingelhöfer, BDB-Qualifizierter Sachverständiger für Abdichtungen und Schäden an Gebäuden, Mitglied im BVS e.V.
- 15:05 UHR** **PAUSE**
- 15:15 UHR** **Nachträgliche Innenabdichtung: Was ist zu beachten?**  
Tobias Wiesner, Rechtsanwalt (Syndikusrechtsanwalt)
- 15:45 UHR** **DIN 18533 Bauwerksabdichtungen - neue Beanspruchungsklassen und neue Bauweisen**  
Dipl.-Ing. Arno Kohls, Manager Verbandswesen/Zulassungen
- 16:10 UHR** **Auf die Details kommt es an (Sockel, Türanschlüsse im Sockel und auf Balkonen)**  
Daniel Gille, Anwendungstechniker Bautenschutz- und Fliesensysteme  
Saint-Gobain Weber
- 16:35 UHR** **Diskussionsrunde | Fragen**
- 16:55 UHR** **Resümee und Verabschiedung**  
Martin Naber, Vertriebsleiter Bautenschutz- und Fliesensysteme  
Saint-Gobain Weber
- 17:00 UHR** **Ende der Veranstaltung**

## REFERENTEN

**DANIEL GILLE:** Meisterausbildung zum Maler- und Lackierermeister, mehrjährige Selbstständigkeit in diesem Berufsfeld, seit 10 Jahren als Anwendungstechniker bei der Saint Gobain Weber GmbH

**DIPL.- ING. GERHARD KLINGELHÖFER:** Dipl.-Ing. (Konstruktiver Ingenieurbau), Beratender Ingenieur, IHK-Sachverständiger für Gebäudeschäden; langjährige Praxis in der Tragwerksplanung, Bauphysik und Abdichtungstechnik; Lehraufträge an der FH Gießen-Friedberg und der THM; Mitglied verschiedener Ingenieurverbände. Veröffentlichungen und Fortbildungen im Baubereich.

**STEFAN KÖLLING:** Meisterausbildung zum Maurermeister, Abschluss als Hochbautechniker, seit über 25 Jahren Anwendungstechniker, zunächst bei der Firma Deitermann, später bei der Saint-Gobain Weber GmbH. Jahrelange Vortrags- und Referententätigkeit bei Fachseminaren im Bereich Abdichtungsnorm und -praxis.

**DIPL.-ING. ARNO KOHLS:** Bauingenieurstudium an der RWTH Aachen; Arbeit am Institut für Bauforschung (ibac); seit über 30 Jahren bei Saint-Gobain Weber als Prokurist im Bereich Anwendungstechnik/Verbandswesen; Mitglied im Normenausschuss DIN 18533 und im Sachverständigenausschuss Bauwerksabdichtung des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt). Darüber hinaus Mitarbeit in WTA-Arbeitskreisen sowie Obmann für den Bereich Bitumen innerhalb der Deutschen Bauchemie. Honorarprofessor an der FH Münster/ HBZ Studiengang „Bauen im Bestand“.

**TOBIAS WIESNER:** Rechtsanwalt und Syndikusrechtsanwalt. Seit 2008 Syndikusrechtsanwalt bei der AXA Versicherung AG im Bereich Groß- und Komplexschäden. Schwerpunkt: Bau- und Architektenrecht