



Thema:

Dünnschichtige beheizbare Estrichsysteme

15. März 2023 / 18. Oktober 2023

10:00 Uhr **Begrüßung**

10:05 Uhr **Übersicht zur DIN 18560**

- Funktion und Anwendung der verschiedenen Estrichsysteme
- Planung und Ausführung von dünnenschichtigen Estrichsystemen, Einführung in die Schnittstellenkoordination Flächenheizung, Bewertung von Untergründen
- Darstellung und Hinweise zur Planung von elek. Flächenheizungssystemen im Nassraum unter Berücksichtigung der DIN 18534 und der VDE 100

10:50 Uhr **Abschlussdiskussion**

11:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Ihre Referenten: Jens Göke & Klaus-Dieter Berger

Anerkannt als Fortbildung:

Architektenkammer

1,5 Unterrichtsstunden pro Online-Stunde in Baden-Württemberg
1 Unterrichtsstunde pro Online-Stunde in Hessen, Mecklenburg-Vorpommern, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Schleswig-Holstein, Berlin, Thüringen

Anerkannt in Brandenburg (Themengebiet „Baupraxis“)

AK Sachsen: geprüft & bestätigt

Ingenieurkammer-Bau NRW

1 Fortbildungspunkt

DENA

Wohngebäude: 1 Unterrichtseinheit

Nichtwohngebäude: 1 Unterrichtseinheit

Energieaudit DIN 16247: 1 Unterrichtseinheit

Schlüter-Systems KG · Schmöllestraße 7 · D-58640 Iserlohn

Tel. +49 23 71 971-0 · Fax +49 23 71 971-1111 · info@schlueter.de · schlueter-systems.com



Anmeldung online unter:
<https://www.schlueter.de/fortbildungen.aspx>

