

BMI Akademie, D-63150 Heusenstamm

Ingenieurbüro Schlüter
aus 58706 Menden

BMI Akademie
Rembrücker Straße 50
63150 Heusenstamm

T +49 6104 937 600

F +49 6104 937 610

akademie@bmigroup.com

12.11.2020

Teilnahmebestätigung

Fort- und Weiterbildungsträger

Braas GmbH, BMI Akademie
Rembrücker Straße 50, 63150 Heusenstamm

Teilnehmer

Herr Guido Schlüter

Veranstaltung

Online-Seminar 201.D2 Braas Symposium für Architekten, Planer und Ingenieure -
"Kann ein Steildach mehr als regensicher sein?" am 12.11.2020 von 13.30 - 16.00 Uhr

Seminarinhalte

- Schutz vor Feuchteschäden im Dachaufbau – die Vorzüge von diffusionsoffenen Dachkonstruktionen.
- Wohnraumgewinnung durch schlanke und optisch ansprechende Dachaufbauten.
- Verbesserung des Schall- und Hitzeschutzes durch innovative Bedachungsmaterialien.
- Dachintegrierte PV-Anlagen in Kombination mit Speichersystemen – optisch ansprechend und zukunftssicher.
- Dunstrohrdurchgang im wärme gedämmten Dach unter Berücksichtigung aller Funktionsschichten.
- Einfache Integration von optisch anspruchsvollen Indach-PV-Anlagen in das Deckbild.

Die Veranstaltung wird als Fortbildung mit einem Umfang von 4 Unterrichtsstunden zu 45 Minuten für die Mitglieder der Architektenkammer Nordrhein-Westfalen in den Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur anerkannt.

Registrier-Nummer 20-1629-003.

Mit freundlichen Grüßen

Braas GmbH



i.A. Clarissa Görnert | Organisation BMI Akademie

BMI Akademie, Rembrücker Straße 50, 63150 Heusenstamm, Deutschland
T +49 6104 937 600, F +49 6104 937 610, www.bmi-akademie.de

Braas GmbH, Frankfurter Landstraße 2-4, 61440 Oberursel, Deutschland, T +49 6171 61 014, F +49 6171 61 2300, www.braas.de
Geschäftsführer: Christian Birck (Vorsitzender), Annemarie Schuth, Aufsichtsrat: Robert Forster (Vorsitzender)
Sitz der Gesellschaft: Oberursel/Taunus, Register-Gericht: Bad Homburg v.d.H., HRB 6681
USt-IdNr. DE 812818797