

189.40

Dachdetails im Handumdrehen planen.

LERNEN SIE LÖSUNGEN FÜR KNIFFLIGE DETAILS IM GENEIGTEN DACH KENNEN.

Welche Inhalte erwarten Sie in der Schulung?

Theoretische Inhalte anschaulich vermittelt:

- Berücksichtigen Sie praxisrelevante Grundlagen der EnEV und der Bauphysik bei der Ausführung.
- Informieren Sie sich über das Braas 7GRAD Dach und seine Vorgaben für die Praxis.
- Erfahren Sie von Neuerungen aus den aktuellen Fachregeln des ZVDH.
- Lernen Sie Behelfsdeckungen kennen und diese bei Dachsanierung professionell einzusetzen

Praxisvorführungen – live dabei sein:

- Lernen Sie die fachgerechte Ausführung von Traufe und Kaminanschluss bei flachen Dachneigungen kennen.
- Erfahren Sie alles Wissenswerte über die sichere Herstellung von Dachfenster - und Dunstrohranschlüssen im wärme gedämmten Dach.
- Überzeugen Sie sich von der einfachen und sicheren Ausführung der verschiedenen Details beim Braas 7GRAD Dach.
- Sehen Sie die Ausführung von besonderen Details, z.B. Rohrdurchgänge, im geneigten Dach.
- Erfahren Sie alles Notwendige über die Erstellung von diffusionsoffenen Unterdächern.

Interessant für:

Planer/-innen
Architekten/-innen
Ingenieure/-innen
Bauleiter/-innen

Ihr Trainer:

Technischer Trainer
BMI Akademie

Ihre Inklusivleistungen:

- Bewirtung während der Schulung
- Schulungsmaterial
- Teilnahmezertifikat
- Auf Wunsch Buchung eines Hotels (Preis auf Anfrage)

Dauer: 1 Tag (09:00 – 17:00 Uhr)

Buchungsnummer: 189.40

Orte und Termine:

Heusenstamm	11.01.2019
Monheim	08.05.2019

Angaben zu den Referenten

Markus Friedl

Dachdeckermeister

Technischer Trainer der BMI Akademie

Markus Friedl verfügt über 25 Jahre Berufserfahrung in den Bereichen Arbeitsvorbereitung, Projektleitung und der Durchführung von energetischen Modernisierungen, sowohl im Steil- als auch im Flachdach. Neben der hohen Praxisorientierung liegt ihm die professionelle Beratung der Kunden besonders am Herzen.

Gerd Sturm

Dachdeckermeister

Technischer Trainer der BMI Akademie

Mit 15 Jahren Berufserfahrung im Bereich Flach- und Steildach ist Gerd Sturm ein rundum versierter Dachkennner. Zudem verfügt er über 10 Jahre Erfahrung im Vertrieb - sowohl im Bereich Beratung und Planung, als auch Trainings in der Praxis. Verständliche, lebendige, praxisorientierte Schulung und Beratung ist ihm besonders wichtig.

Zeitlicher Trainingsablauf

- 09:00-10:30 Erhöhte Anforderungen bei flach geneigten Dächern bezüglich Bauphysik und Regensicherheit kennen und mit diffusionsoffenen Lösungen der Unterkonstruktion gerecht werden.
- 10:30-10:45 Pause
- 10:45-12:30 Wärmebrücken in der Praxis berücksichtigen und Feuchteschäden durch fachgerechte Dachfenster- und Dunstrohranschlüsse bei wärmegeämmten Dächern vermeiden.
- 12:30-13:00 Mittagspause
- 13:00-13:30 Stand der Technik vs. Allgemein anerkannte Regeln der Technik, was ist bei der Planung und Ausführung möglich und was muss beachtet werden.

- 13:30-14:45 Kamineinfassungen und Lüftungsrohre entsprechend der allgemein anerkannten Regeln der Technik ausführen.
- 14:45-15:00 Kaffeepause.
- 15:00-17:00 Vorgaben des Merkblatts Einbauteile bei Dachdeckungen aus den Fachregeln des ZVDH kennen und bei der Planung und Ausführung von Schneefangsystemen , aufgeständerten Solaranlagen etc. berücksichtigen.