

WEB-SEMINAR

Effiziente Gebäude der Zukunft und das GEG



Modul #ZA Zustandsanalyse

Grundlagen der Gebäudeanalyse

Die ganzheitliche Erfassung vom Gebäude und die Erstellung des Maßnahmenplanes. Entdeckung und Darstellung von Chancen und Risiken.

Zeitraum: 45 min
Referent: Ulrich Zink



Modul #R Recht

Das GEG und BEG

Einführung und Grundlage der Handhabung, Auswirkung in der Praxis für Planer und Bauherren.

Zeitraum: 60 min
Referent: Rainer Feldmann



Modul #H + Modul #BP + Modul #R

Luftdichtigkeit & Qualitätssicherung

Wie werden Luftdichtheitskonzepte erstellt?
Was sind die Mindestanforderungen der KfW?
Was ist unter einem Grobkonzept zu verstehen?
Was ist nötig, um die Dichtigkeit der Gebäudehülle wirkungsvoll durch die Baustelle zu bringen?

Zeitraum: 45 min
Referent: Oliver Solcher

Test 1 - drei Fragen aus den vorgetragenen Themen

Pause



Modul #H + Modul #BP

Bauphysik & Wärmebrücken

Bauphysikalische Grundlagen zum Feuchteschutz und Mindestwärmeschutz.

Zeitraum: 45 min
Referent: Philipp Heinze



Modul #H + Modul #P&I

Bauen ohne Wärmebrücken

Fokus auf thermische Entkoppelung von Außenbauteilen im Kontext der Altbausanierung / energetischen Sanierung von Bestandsgebäuden.

Zeitraum: 25 min
Referent: Lutz Schnabel, Schöck Bauteile GmbH



Modul #T + Modul #P&H

Der Hydraulische Abgleich | Wie geht das? Oder geht das überhaupt?

Technische Voraussetzungen zur Durchführung, besondere Herausforderungen im Bestand, Durchführung ganz praktisch – Vorstellung von zwei Projektbeispielen.

Zeitraum: 20 min
Referent: Andreas Glatzer



Modul #H + Modul #T+ Modul #BP

Effiziente Gebäude & Strategie

Ohne eine Strategie kann Effizienz nicht gesichert umgesetzt werden. An verschiedenen Beispielen wird der Weg und die Strategie zum effizienten Gebäude vorgestellt.

Zeitraum: 30 min
Referent: Ulrich Zink

Test 2 - drei Fragen aus den vorgetragenen Themen



Modul #D&E

Dialog & Erfahrungsaustausch im Plenum

Mit diesem Modul ist das wichtigste Element in diesem neuen Seminarformat positioniert:

>der Dialog, der Austausch, das Kennenlernen<

Der Kurs erfolgt in synchroner Kommunikation. Fragen werden im Chat unmittelbar beantwortet.

Tests

Alle Teilnehmenden erhalten zu Beginn des Web-Seminars ein digital ausfüllbares Formular mit Multiple-Choice-Fragen. Dieses wird während und am Ende des Kurses ausgefüllt und per Mail zurückgesendet. (seminar@bakaberlin.de)

Die Beantwortung der vorgegebenen Fragen ist obligatorisch und ist Voraussetzung für das jeweilige Zertifikat / Teilnahmebestätigung.

Mit dem BAKA fit for future

Die gesamte Seminarreihe ist mehrstufig angelegt. Es gibt Grundlagen, Vertiefungen und Details. Für eine spätere Auffrischung gibt es das Modul Reminder.

Der BAKA vergibt pro Seminar Credits (Punkte). Mit jedem Seminar sichert sich der Teilnehmer weitere Nachweise im Rahmen des BAKA-Qualifizierungssystem für die nächsten Jahre.