

Fit für die BEG: Fachplanung und Baubegleitung

Kursziel / Nutzen:

Bei der Errichtung oder Sanierung eines KfW-Effizienzhauses und bei der Umsetzung von energieeffizienten Einzelmaßnahmen sind die von der KfW geforderten technischen Mindestleistungen zur energetischen Fachplanung und Baubegleitung die wesentlichen Bausteine für eine sachgerechte Umsetzung und Grundlage für die Bestätigung nach Durchführung.

Mit diesem Seminar möchten wir Ihnen aufzeigen, welche Leistungen innerhalb der KfW Förderprogramme „Energieeffizient Bauen und Sanieren“ für die energetische Konzeptionierung hilfreich sind. Wir erläutern Ihnen, welche Schritte und Teilaspekte bei der Baubegleitung beachtet werden sollen und wie der Experte die programmgemäße Umsetzung überprüfen kann.

Inhalte:

- Hintergründe zu den Mindestleistungen der energetischen Fachplanung und Baubegleitung
- Vorschläge zur Ausarbeitung einer Wärmebrückenbewertung
- Grundlagen für die Erstellung eines Luftdichtheitskonzeptes
- Hinweise zu Wärmeschutzmaßnahmen bei Effizienzhäusern und Einzelmaßnahmen
- Grundlagen zur Konzeptionierung und Berechnung der Anlagentechnik
- Hinweise zum hydraulischen Abgleich
- Technische Besonderheiten zum KfW-Effizienzhaus 40 Plus
- Ansätze zur Erstellung einer nachvollziehbaren Dokumentation

Termine und Veranstaltungsnummern:

20.+21.01.2025 – online – 3216
02.+03.07.2025 – online – 3217

Dauer:

2 Tage, 8 UE / Jeweils 09:15-12:45 Uhr

Kosten:

322,00 Euro zzgl. MwSt. (Bruttopreis 383,18 Euro)

Fit für die BEG – Fachgerechte Planung von Effizienzhäusern

Kursziel:

Im Rahmen dieses Seminars für Energieberater werden die aktuellen Themen, die im Zusammenhang mit der Beantragung von Fördermitteln gemäß BEG für die wohnwirtschaftlichen Programme stehen, dargestellt und vertiefend erläutert.

Im Seminar werden die Referenten über Ihre gesammelten Erfahrungen berichten und Stolpersteine im Zuge einer EnEV/GEG-Bilanzierung aufzeigen. Darüber hinaus werden die aktuelle BEG-Förderstruktur, deren technische Mindestanforderungen sowie Hintergründe und Umsetzungsstrategien für Effizienzhäuser dargestellt.

Die Referenten werden mit diesem Seminar ihr Fachwissen an die teilnehmenden Energieberater weitergeben und sie dabei unterstützen, dass sie für ihre Bauherren fachgerechte Sanierungskonzepte ausarbeiten, korrekte Fördermittelanträge stellen sowie sachkundige Auskunft zu den förderrelevanten Rahmenbedingungen geben können.

Inhalte:

- Aktuelle wohnwirtschaftliche Förderung gemäß BEG und deren technische Anforderungen
- Hintergründe und Umsetzungsstrategien zu den Effizienzhausstandards
- Die Anwendung des GEG im Rahmen der wohnwirtschaftlichen Förderprogramme der KfW
- Ansätze zur Sicherstellung der Energieeffizienz
- Diskussion von ausgewählten Problemfällen der Teilnehmer/innen

Zielgruppe:

Energieberater, Architekten, Ingenieure und Fachplaner

Termin und Veranstaltungsnummer:

18.+19.03.2025 – online – 3218
25.+26.08.2025 – online – 3219

Dauer:

2 Tage, 8 UE / Jeweils 09:15-12:45 Uhr

Kosten:

322,00 Euro zzgl. MwSt. (Bruttopreis: 383,18 Euro)

Anerkennung:



EnergieeffizienzExperten
für Förderprogramme des Bundes

energie-effizienz-experten.de

Rabatte finden Sie auf unserer Homepage!

www.den-akademie.de

Referenten:

Dipl.-Bauing. Oliver Völsch



Seit 2002 selbständig als Energieberater. Durch das Weiterbildende Studium Energie und Umwelt an der Uni Kassel von 2000 bis 2002 war er von Beginn an in die Themen EnEV und CO₂-Gebäudesanierungsprogramm involviert. Er ist auch als Energieberater der Verbraucherzentrale im Rhein-Main-Gebiet aktiv. Seit 2007 ist er

externer technischer Sachverständiger für die Gebäude-Förderprogramme bei der KfW.

Als Energieeffizienz-Experte begleitet er zudem geförderte Neubauten und Sanierungen und ist im Arbeitskreis Baubegleitung im Rhein-Main-Gebiet aktiv und mit vielen Energieberatern im Austausch.

Dipl.-Bauing. Rainer Feldmann



Ehemaliger wissenschaftlicher Mitarbeiter des Instituts Wohnen und Umwelt in Darmstadt. Seit 2003 selbständiger Bauingenieur und Energieeffizienz-Experte sowie externer technischer Sachverständiger der KfW für die Förderprogramme für energieeffiziente Gebäude. Autor des dena-Leitfadens

„Wärmebrücken in der Bestandsanierung“, der 2021 neu aufgelegt wurde. 2007 haben Rainer Feldmann und Oliver Völsch erstmals das Seminar „Fit für die KfW“ für die DEN-Akademie durchgeführt.

Anmeldung / Informationsanforderung

Per Fax an (069) 138 2633 -45

Hiermit melde ich mich rechtsverbindlich unter Anerkennung der AGB der DEN-Akademie zum nachfolgenden Kurs an:

Bitte kontaktieren Sie mich zwecks Informationen zum Thema / Kurs:

BITTE VOLLSTÄNDIG AUSFÜLLEN UND AN DIE DEN-AKADEMIE ZURÜCKSENDEN (Post/Fax/E-Mail)

Name, Vorname

Akademischer Grad / Berufsbezeichnung

Geburtsdatum und -ort (für das Zertifikat)

Rechnungsanschrift:

Firma

Straße

PLZ, Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Ort, Datum und Unterschrift

Einwilligung zur Datenspeicherung

Unterschrift zur Datenspeicherung

Kontakt

Organisation, Inhouse-Schulungen und Anmeldung:

Anna Weimar

Telefon: (069) 138 2633 -43

E-Mail: weimar@den-ev.de

DEN-Akademie – Eine Institution des DEN e.V.

Deutsches Energieberater-Netzwerk (DEN) e.V.

Berliner Straße 257

63067 Offenbach am Main

Telefon: (069) 138 2633 -40

Fax: (069) 138 2633 -45

info@den-akademie.de

www.den-ev.de

www.den-akademie.de

Weitere Informationen und
Veranstaltungen finden Sie unter
www.den-akademie.de

* DEN e.V. / Oliver Völksch

** DEN e.V. / Rainer Feldmann

*** Agentur: Fotolia.com • Autor (Copyright ©): DOC RABE Media •
Bildnummer: 41466824 • URL: <http://de.fotolia.com/id/41466824>,

The logo for DEN Akademie features a stylized blue and orange grid icon to the left of the text 'DEN Akademie'. 'DEN' is in a large, bold, orange font, and 'Akademie' is in a smaller, black font below it.

Veranstaltungen:
Fit für die BEG



DEN-Akademie – Eine Institution des DEN e.V.

Die bundesweite Bildungsinstitution des Deutschen Energieberater-Netzwerks e.V. in Sachen Energieeffizienz, EU-Richtlinien und Fördermittel. Von Energieberatungs-Profis für Energieberater – und für alle, die es werden wollen beziehungsweise am Thema interessiert sind.