

**Expertenwissen für
KfW-Sachverständige**
Hintergründe, Fallstricke,
Dokumentationen und Nachweise



► **Kontakt**

Online: www.akademie-der-ingenieure.de/veranstaltungen
E-Mail: info@akademie-der-ingenieure.de
Fax: 0711 - 79 48 22 23

► **Anmeldedaten**

Titel, Vorname, Name: _____
Firma: _____
Straße, Hausnummer: _____
PLZ, Ort: _____
Telefon: _____
E-Mail: _____
Geburtsstag (für Zertifikat): _____
Vegetarier/-in: ja nein
Partnerorganisation (für Rabatt): _____
Mitglieds-/Kunden-Nr. (z.B. OTT): _____
Datum: _____
Stempel/Unterschrift: _____

► **Gebühr**

EUR 259,00

Der Preis versteht sich zzgl. 19% ges. MwSt. und schließt Skript, Verpflegung und Teilnahmebescheinigung ein. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen AGB der Akademie der Ingenieure Akading GmbH auf unserer Internetseite. Programmänderungen behalten wir uns vor.

► **Rabattierung und Förderung**

Bitte beachten Sie hierzu die Angaben bei „Rabattierung + Förderung“ unter der Rubrik „Akademie“ auf unserer Internetseite.

► **Veranstaltungsorte und Seminarzeiten**

- 03.05.2017 in Reutlingen 09:30-17:00 Uhr (EKFW-01-E01-RT)
- 21.06.2017 in Balingen 09:30-17:00 Uhr (EKFW-02-E01-BL)

Die Veranstaltungsadressen in Reutlingen und Balingen werden noch bekannt gegeben.

Expertenwissen für KfW-Sachverständige

Hintergründe, Fallstricke,
Dokumentationen und Nachweise

► Zum Thema

Als zugelassener Energieeffizienz-Experte benötigen Sie für Ihre Beratungs- und Antragspraxis regelmäßig die aktuellen Informationen zu den KfW- Förderprogrammen, um die umfangreichen Anforderungen erfüllen zu können. Besonders die zu erbringenden Leistungen im Rahmen der energetischen Fachplanung und Baubegleitung bei einem geförderten Bau- oder Sanierungsvorhaben zählen hier zu den wichtigsten Aufgaben des Experten.

Die praxiserfahrenen Referenten, die seit vielen Jahren die KfW bei der Ausarbeitung der Förderrichtlinien aktiv unterstützen, erläutern Ihnen die **Hintergründe zu den KfW-Förderprogrammen** und zeigen die **häufigsten Fallstricke bei der Beantragung eines KfW-Effizienzhauses** auf. Zudem erläutern sie Ihnen, was die KfW als **Dokumentation** fordert bzw. welche **Nachweise** Sie dafür verwenden können.

► Inhalte

- Aktuelles zu den wohnwirtschaftlichen KfW- Förderprogrammen
- Hintergründe zu den erforderlichen Mindestleistungen der energetischen Fachplanung
- Erfahrungsbericht zu den Umsetzungsmöglichkeiten eines KfW Effizienzhaus 40 Plus
- Besonderheiten bei den Anforderungen eines KfW Effizienzhaus 55 nach Referenzwerten
- Nachweisführung im Rahmen der KfW- Wärmebrückenbewertung und Kurzausblick auf das neue Beiblatt 2 der DIN 4108
- Erläuterungen zu den häufigsten Stolperfallen bei einer Effizienzhausbilanzierung
- Typische Abweichungen und Fehler bei der Ausführung vor Ort
- Notwendige Schritte und Teilaspekte bei der Baubegleitung von KfW-Effizienzhäusern
- Ansätze zur Erstellung einer nachvollziehbaren Dokumentation von Effizienzhausmaßnahmen

► Referenten

Rainer Feldmann und Dipl.-Ing. Oliver Völksch, Freie Ingenieure für Gebäudeenergieeffizienz, Darmstadt und Hanau

► Zielgruppe

Energieeffizienz-Experten, Energieberater, Planer, Fachingenieure, Architekten

► Fortbildungscode für dena

Seminare der Themenrubrik „Energieeffizienz“ sind bei der dena für die Energieeffizienz-Expertenlisten für Förderprogramme des Bundes angemeldet. Die Veranstaltungen werden in der Regel mit der Anzahl der Unterrichtseinheiten bepunktet. Den entsprechenden Fortbildungscode teilen wir Ihnen gerne nach dem Seminar mit.

► Kooperation und Anerkennung

Die Veranstaltung wird von der Akademie der Ingenieure in Kooperation mit der KlimaschutzAgentur Landkreis Reutlingen sowie der Energieagentur Zollernalb durchgeführt. Das Seminar wird bundesweit von allen Ingenieur- und Architektenkammern als Fortbildungsveranstaltung anerkannt.