

Baubegleitung mit Qualitätskontrolle

Das zweitägige Seminar vermittelt die Grundlagen für eine qualifizierte Baubegleitung gemäß den Anforderungen der KfW.

In diesem Aufbaukurs für Gebäudeenergieberater werden alle wichtigen Themen rund um die von der KfW geförderten Baubegleitung angesprochen. Es wird aufgezeigt, dass diese Dienstleistung auch ohne Förderung sinnvoll angeboten werden kann.

Mit diesem Kurs qualifizieren Sie sich als aktiver Gebäudeenergieberater weiter und vertiefen Ihr Fachwissen. Sie erhalten eine Teilnahmebestätigung über 16 UE.

Referent

Peter Preisendörfer, Energieberater und zertifizierter Passivhausplaner, Sachverständiger für Schimmelschäden, Gründer der Energieberatung eta-Plus

Kursinformation

Lehrgangsdauer

12 Stunden

Gebühren

530 Euro

Kurstyp

2-Tagesseminar

Termin

6. Februar bis 7. Februar 2019

Kursort

WBZU der Handwerkskammer Ulm

Helmholtzstraße 6, 89081 Ulm

Erhalten Sie bis zu 50 % Förderung!
Vorbehaltlich der Genehmigung durch das Wirtschaftsministerium können Teilnehmer für diesen Kurs einen Zuschuss aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds von bis zu 50 % erhalten.
Sprechen Sie uns einfach an, wir beraten Sie gerne.



Ansprechpartner

Manja Salmann

0731 17589-23

m.salmann@hwk-ulm.de



Weitere Kurse & Seminare

www.hwk-ulm.de/seminare

www.wbzu.de/seminare



Soziale Netzwerke

facebook.com/biaulm

[instagram/bildungsakademieulm](https://instagram.com/bildungsakademieulm)

Kursinhalt:

Es werden praxisnah alle vorkommenden Fälle von der Beantragung über die Planung und Umsetzung bis zur Bestätigung nach Durchführung besprochen. Besonderer Wert wird auf das Vermeiden von Schäden durch unsachgemäße Ausführung oder auf Grund von Planungsfehlern gelegt. Hierzu werden alle relevanten Anlagentechniken und Bauteile mit ihren jeweiligen Vor- und Nachteilen vorgestellt. Zudem wird jeweils auf den Unterschied zwischen Einzelmaßnahmen und KfW-Effizienzhäusern hingewiesen.

Weitere Inhalte:

- Bewertung von Wärmebrücken
- Sommerlicher Wärmeschutz
- Erstellung der von der KfW geforderten Dokumente
- Lüftungskonzept