

Professionelle Baubegleitung beim GIH-BW

Für baubegleitende Energieberater sind fundierte Fachkenntnisse enorm wichtig. Aus diesem Grund bietet der GIH-Baden-Württemberg für seine Mitglieder ein „Baubegleitungs-Seminar“ zu deren weiteren Professionalisierung an. Die Inhalte orientieren sich vorwiegend am praktischen Alltag des Energieberaters.

Aus den Erkenntnissen der vergangenen Tagesveranstaltung „Baubegleitung XXL“ in Stuttgart letzten Jahres hat der GIH-BW seine Seminarreihe „Professionelle Baubegleitung“ entwickelt. Das Seminar ist modular aufgebaut und wird blockweise an zwei aufeinander folgenden Wochenenden durchgeführt. Das anspruchsvolle Programm ist in acht Module unterteilt und ist dennoch praxisorientiert.



Vorbereitung der Referenten zu Themen, Erörterung der Aufgaben, Zusammenstellung der Unterlagen durch die Referenten in der Schulungsstätte in der Geschäftsstelle des GIH-BW in Stuttgart

KfW-Programme erfordern ein hohes Maß an Professionalität

Die Anforderungen und Aufgabenstellungen an den Energieberater werden immer komplexer und damit auch anspruchsvoller. Der Energieberater ist die zentrale Schnittstelle zwischen Bauherr, Handwerker und den öffentlichen Fördereinrichtungen. Zum einen berät der Energieberater seinen „Auftrag gebenden“ Bauherren, plant die Ausführungsdetails für den Handwerker und bestätigt die Formularanträge mit denen die Bewilligung von Fördermitteln aus Landes- und Bundesbanken einhergeht.

Genau dieses hohe Maß an Zuverlässigkeit und

Zielgruppe

Der Kurs „professionelle Baubegleitung“ richtet sich an alle Energieberater, Planer und Gutachter, die im täglichen Betrieb energetischen Sanierungen planen und begleiten.

Verantwortung bedarf einer fundierten Ausbildung und professionellen Umgang mit den an ihn übertragenen Aufgaben

Seit der Gründung des GIH-BW, ist sich der Verband seiner Verantwortung bewusst und bietet seinen Mitgliedern immerwährende Aus- und Fortbildungsmöglichkeiten an. Neben den anerkannten Ausbildungen, z.B. zur „Fachkraft für Differenzdruckmesstechnik“, bietet der GIH-BW seit dem Jahr 2015 die Weiterbildung für eine Professionelle Baubegleitung an.

Hierbei stehen insbesondere die Anforderungen des KfW Programms 431 „geförderte Baubegleitung“ im Vordergrund.

Insbesondere aber die Berater, die in der „Energieeffizienz-Expertenliste“ geführt und deren Baubegleitung durch die KfW über das Programm 431 gefördert werden.

Kurstermine dieses Jahr

Die nächsten beiden Seminare werden in der GIH-Geschäftsstelle in Stuttgart stattfinden. Aus organisatorischen Gründen wird der Kurs auf jeweils 2 Tage (Freitag und Samstag) und in acht Module unterteilt. Zu den Inhalten zählen nicht nur die praktischen Themen aus dem Baubegleiteralltag sondern auch die Kalkulation der eigenen Arbeit.

Lehrgangsinhalt

- Kalkulation
- Fenster- und Türeneinbau
- Fassadensanierung
- Anlagen- und Lüftungstechnik
- Monitoring
- Wärmebrücken
- Luftdichte Anschlüsse
- Dokumentation

Förderung durch den Europäischen Sozialfonds (ESF-Fachkursförderung)

Der Kurs zum professionellen Baubegleiter wird durch den Europäischen Sozialfonds gefördert. Über 50-jährige bekommen einen Zuschuss von 50 Prozent und unter 50-jährige einen Zuschuss von 30 Prozent. Die Förderung gilt für Teilnehmer, die in Baden-Württemberg leben und arbeiten.



Gespannte Teilnehmer bei der Auftaktveranstaltung in Stuttgart

Anerkennung durch die DENA

Die Qualifizierung anhand des Seminars wird im Rahmen der Rezertifizierung als Energieeffizienz-Experte für Förderprogramme des Bundes mit 32 Unterrichtseinheiten von der DENA anerkannt.

Anmeldung und Info:

Karin Wulff
 e-mail: wulff@gih-bw.de
 fon +49 711 79488599

Auf einen Blick

Termine:

22.04./23.04. und 29.04./30.04.2016
 23.09./24.09. und 30.09./01.10.2016

Anmeldung und Gebühren:

Nichtmitglieder: 1.400,00 Euro
 GIH-Mitglieder: 1.260,00 Euro
 alle Beträge zzgl. 19 % Mehrwertsteuer

Schulungsort:

GIH-Geschäftsstelle
 Elwertstraße 10, 70372 Stuttgart Bad Cannstatt

Veranstalter:

GIH Baden-Württemberg
 Elwertstraße 10
 70372 Stuttgart
 tel. +49 711 79488599
 fax. +49 711 90057616