

Kursinformation: Fortbildungslehrgang

## Gebäudeenergieberater (HWK)



Zum Experten für die Energetische Sanierung von Wohngebäuden qualifizieren

Der Gebäudeenergieberater (HWK) berät und begleitet Bauherren rund um die energetische Sanierung und Modernisierung der Bausubstanz von Wohngebäuden im Bestand. Am 01.11.2020 ist das Gebäudeenergiegesetz (GEG) in Kraft getreten. Damit wurden die bisherigen Regeln der Energieeinsparverordnung (EnEV), des Energieeinspargesetz (EnEG) und des Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz (EEWärmeG) in einem Regelwerk zusammengeführt.

Die Lehrgangsinhalte wurden dahingehend aktualisiert und entsprechende Regelwerke werden ihnen inhaltlich auf dem neuesten Stand vermittelt. Sie werden in die Lage versetzt auf Grundlage des neuen Gebäudeenergiegesetzes Kunden optimal auf dem Gebiet der Energetischen Sanierung von Wohngebäuden im Bestand zu beraten und konkrete Modernisierungskonzepte zu entwickeln. Der Bundeseinheitliche Rahmenlehrplan garantiert Ihnen eine bundesweite Anerkennung! Mit erfolgreichem Bestehen der Abschlussprüfung, die aus einem schriftlichen Teil (inklusive Projektarbeit) und aus einem Fachgespräch besteht, dürfen Sie den Titel "Gebäudeenergieberater (HWK)" tragen und können ab sofort Energieausweise ausstellen.

Die erworbene Qualifikation autorisiert Sie außerdem zur Durchführung der Energieberatung für Wohngebäude (EBW), die für den Kunden vom Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) bei Inanspruchnahme zugelassener Energieberater gefördert wird. Weiterhin berechtigt der erfolgreiche Abschluss zur Eintragung in die Energieeffizienz-Expertenliste der Deutschen Energie Agentur (dena) für Wohngebäude und damit als Expertin oder Experte für die Förderprogramme des Bundes zur Energieeffizienz in Wohngebäuden.

### ZIELGRUPPE:

Meister, Techniker, Architekten, Bauingenieure, Ingenieure

### INHALTE:

#### **Bauwerk und Baukonstruktion**

- Baustoffkunde
- Bauarten
- Statische Belastung
- Innen- und Außenwandkonstruktion
- Decken- und Fußbodenkonstruktion

#### **Bauphysik**

- Wärmeschutz, Feuchteschutz
- Schallschutz, Brandschutz
- Luftdichtheitskonzepte, Blower-Door, Thermografie

#### **Technische Anlagen**

- Heizungstechnik
- Anlagentechnik Heizung, Solartechnik
- Raumluftechnik, Abgastechnik
- Elektrische Anlagen, Beleuchtungstechnik

## **Gebäudeenergiegesetz**

- Grundsätze und Struktur
- Berechnungsgrundlagen
- Energieausweis
- Nachweise
- Energieberatersoftware

## **Modernisierung**

- Energiekonzept
- Förderprogramme für Instandsetzungs- und Modernisierungsmaßnahmen
- Wirtschaftlichkeit von Energiesparmaßnahmen
- Dokumentation (BAFA/GEG/KfW)
- Projektarbeit -> Datenaufnahme, Arbeitsmethoden und -schritte, Software, Dokumentation

## **DAUER UND TERMINE:**

- 244 Unterrichtseinheiten
- 13. September 2024 - 1. März 2025, Teilzeit in Chemnitz, freitags, 15.00 - 19.45 Uhr und samstags, 7.30 - 14.30 Uhr

## **ABSCHLUSS:**

Zeugnis der Handwerkskammer Chemnitz

## **IHRE INVESTITION UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN:**

- 2690,00 € zuzüglich 490,00 € Prüfungsgebühr
- Berufliche Weiterbildung SAB – betrieblich Berufliche Weiterbildung SAB – individuell

## **KONTAKT:**

Katja Hoyer: Telefon 0371 5364-165, E-Mail [k.hoyer@hwk-chemnitz.de](mailto:k.hoyer@hwk-chemnitz.de)

## **BERATUNG UND SERVICE:**

Zusätzlich zu den Öffnungszeiten Beratungsmöglichkeiten nach Vereinbarung  
freitags 14.00 – 18.00 Uhr und samstags 7.15 – 11.15 Uhr in Chemnitz und Plauen