

## Energieeffizienz-Expert\*in für Wohngebäude

**Lernbereich:** Energie & Umwelt

**Kursdauer:** 12 Wochen (Vollzeit), 24 Wochen (Teilzeit)

**Relevanz:** In diesem Kurs lernst du vor allem die technischen und wirtschaftlichen Eigenschaften von Heizung, Dämmung, Lüftung, Klima- und Sanitäreanlagen.

### Zielgruppe:

Dieser Kurs richtet sich an Meister\*innen und Techniker\*innen für ein zulassungspflichtiges Bau-, Ausbau- oder anlagentechnisches Gewerbe (gemäß §88 Absatz 1 Nr. 3 oder 4 GEG).



schneller Kursstart



individuelles Angebot



fachspezifische Tools



praktische Vertiefung



mit Zertifikat

### Sofortberatung:

**0800 – 376 55 37**

Montag – Freitag: 8 – 18 Uhr

### Kurzbeschreibung:

Deine Qualifizierung endet im ersten Teil mit der Erstellung eines Energieberaterberichts an einem Objekt. Im zweiten Teil der Maßnahme beschäftigst du dich mit der Durchführung sachkundiger Baubetreuung, Bauüberwachung und Qualitätssicherung im Rahmen von energetischer Sanierung an Gebäuden und haustechnischen Anlagen. Mit dieser Weiterbildung erlangst du die Zusatzqualifikation laut Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) für eine Tätigkeit als Energieberater\*in für Wohngebäude. Zusammen mit

der nötigen Grundqualifikation, die du schon mitbringst, hast du die Möglichkeit, sowohl förderfähig zu sein als auch Energieausweise im Rahmen der Bundesförderung für Energieberatung für Wohngebäude auszustellen. Des Weiteren besteht die Chance, dich als Energieeffizienzexpert\*in für das Förderprogramm Bundesförderung für effiziente Gebäude – Wohngebäude listen zu lassen sowie Energieausweise gemäß §88 GEG auszustellen.

### Berufliche Perspektiven:

Du als Energieeffizienz-Expert\*in für Wohngebäude bist vor allem in Energieberatungsunternehmen, bei Ingenieur- und Architekturbüros oder auch in der öffentlichen Verwaltung beschäftigt. Mit dieser Weiterbildung erhältst du die Möglichkeit,

eine Tätigkeit als Energieberater\*in auszuführen. Du bist damit auch zur Ausstellung von Energieausweisen berechtigt, wenn du die berufliche Qualifikation i. S. d. §88 GEG erfüllst.

### Kursinhalte:

Themen der Weiterbildung	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• energetische Grundlagen: Bauphysikalische Zusammenhänge, Wärmeschutz, Feuchteschutz, Wärmebrücken, Luftdichtheit</li><li>• Baubegleitung/Qualitätssicherung</li><li>• Anlagentechnik im Bestand und im Neubau</li><li>• erneuerbare Energien in der Anlagentechnik</li><li>• Wärmedämmstoffe und -systeme; Außen-, Innen- und Dachdämmung</li><li>• Schwachstelle Gebäudehülle</li><li>• sommerlicher Wärmeschutz</li><li>• energieeffizientes Bauen in Neubau und Bestand</li><li>• Planung /Ausführung luftdichter Gebäude</li><li>• Qualitätskontrolle – Abnahme</li><li>• Ausschreibung/Vergabe</li><li>• Bewertung – Abschlussbericht zum Sanierungsvorhaben</li><li>• Fördermöglichkeiten für Maßnahmen: BAFA, BEG</li><li>• Softwareprogramme im Rahmen der Vor-Ort-Beratung</li><li>• schriftliche Abschlussprüfung</li><li>• Erstellen eines Energieberaterberichts mit mündlicher Prüfung</li></ul>

## Kontakt

### TELEFON

Kostenlose Hotline  
0800 37 655 37

### E-MAIL & WEB

contact@learning-digital.de  
www.learning-digital.de

### ADRESSE

Learning Digital GmbH  
Innere Hallerstraße 8a,  
90419 Nürnberg

### AMTSGERICHT

Nürnberg: HRB 38242  
Geschäftsführer: Lin Müller