

Energieberater*in für bestehende Nichtwohngebäude

Lernbereich: Energie & Umwelt

Kursdauer: 4 Wochen (Vollzeit), 8 Wochen (Teilzeit)

Relevanz: Besonders im Sektor der Nichtwohngebäude steckt ein enormes Energieeinspar-Potenzial.

Zielgruppe:

Die Weiterbildung richtet sich an alle, die die berufliche Qualifikation i. S. d. §88 Absatz 1 GEG erfüllen, etwa Architekt*innen und Ingenieur*innen technischer oder naturwissenschaftlicher Fachgebiete. Ebenso in Frage kommen Meister sowie Techniker*innen.



schneller Kursstart



individuelles Angebot



fachspezifische Tools



praktische Vertiefung



mit Zertifikat

Sofortberatung:

0800 – 376 55 37

Montag – Freitag: 8 – 18 Uhr

Kurzbeschreibung:

Klimaschutz und Energieeffizienz gewinnen gerade vor dem Hintergrund aktueller klima- und energiepolitischer Zielsetzungen an Bedeutung. Zunehmende Verbrauchernachfragen und die Energieausweispflicht für Wohn- und Nichtwohngebäude tragen dazu bei, dass der Bedarf nach fachgerechter Energieberatung und sachverständiger Betreuung energieeffizienter Neubau- und Sanierungsmaßnahmen mehr und mehr steigt. Besonders im bisher vernachlässigten Sektor der Nichtwohngebäude (wie z. B. Industrie- und Gewerbegebäude, Schulen, Hallenbäder, Krankenhäuser) steckt noch ein enormes

Energieeinspar-Potenzial; die ca. 2,7 Millionen beheizten Nichtwohngebäude (ohne Industrie) in Deutschland, die ca. 13 Prozent des Gebäudebestandes ausmachen, sind für mehr als ein Drittel des gebäudebezogenen Endenergieverbrauchs in Deutschland verantwortlich. Damit bist du als Energieberater*in für bestehende Nichtwohngebäude ein*e gefragte*r Expert*in. Der Kurs ist eine Erweiterung deiner bereits vorhandenen Grundqualifikation als Energieberater*in für Wohngebäude auf den Bereich Nichtwohngebäude.

Berufliche Perspektiven:

Als Energieberater*innen für Nichtwohngebäude findest du Beschäftigung in Energieberatungsunternehmen, bei Ingenieur- und Architekturbüros, aber auch in der öffentlichen Verwaltung. Spezielle Gesetzgebungen und die Energieausweispflicht für

Nichtwohngebäude tragen zu einer wachsenden Nachfrage an fachgerechter, geförderter Energieberatung bei. Ebenso ist eine sachkundige Baubetreuung und -überwachung bei energetischer Gebäudesanierung immer öfter gefragt.

Kursinhalte:

Themen der Weiterbildung	
	<ul style="list-style-type: none">• GEG, EU-Gebäuderichtlinie, DIN V 18599, EDL-Gesetz• Grundlagen der Bilanzierung von Nichtwohngebäuden• Wärmedämmstoffe und -systeme von Fassadensystemen• Heizungstechnik in Nichtwohngebäuden• Warmwasserbereitung in Nichtwohngebäuden• Lüftungsanlagen in Nichtwohngebäuden• Überblick Kältetechnik• Beleuchtungssysteme• Einsatz erneuerbarer Energien• Fördermöglichkeiten• Ausschreibung/Vergabe• Qualitätskontrolle/Abnahme• Erstellung eines Energieberaterberichtes mit mündlicher Prüfung• schriftliche Abschlussprüfung

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