

## Energieberater\*in-Software für Energieeffizienz-Expert\*innen

**Lernbereich:** Energie & Umwelt

**Kursdauer:** 2 Wochen (Vollzeit), 4 Wochen (Teilzeit)

**Relevanz:** Der Einsatz von Software ist unerlässlich, da sich Energiekosteneinsparungen und der Einsatz von Fördermitteln errechnen lassen.

### Zielgruppe:

Die Weiterbildung richtet sich an Energieberater\*innen und Mitarbeiter\*innen in Architektur- und Ingenieurbüros sowie an Planer\*innen und Handwerker\*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 entsprechender politischer Zielsetzungen an Bedeutung. Der Bedarf nach fachgerechter Energieberatung und sachverständiger Betreuung energieeffizienter Neubau- und Sanierungsmaßnahmen steigt mehr und mehr.

Zunehmende Verbrauchernachfragen und spezielle Gesetzgebungen, die Einführung der Energieeinsparverordnung EnEV 2014 und die Erweiterung der Energieausweispflicht für Wohn- und Nichtwohngebäude tragen ihren Teil dazu bei.

Der Einsatz von Software ist hierbei unerlässlich, da sich damit Energiekosteneinsparungen, Kostenstabilität durch Unabhängigkeit von schwankenden Energiepreisen und der Einsatz von Fördermitteln errechnen lassen.

### Berufliche Perspektiven:

Dieses Modul bereitet dich optimal auf umfangreiche Datenerfassungen und Berechnungen von Gebäuden vor. Du bist damit in der Lage, Energieausweise mit Hilfe von Software zu erstellen.

### Kursinhalte:

#### Themen der Weiterbildung

#### Folgende Programme werden unterrichtet:

- Energieberater\*in – Hottgenroth – Energieberater\*in 18599
- Energieberater\*in – Bautherm – EnEV X
- Wärmebrücken – Therm

#### Folgende Inhalte werden unterrichtet:

- Projekte erstellen, bearbeiten und verwalten
- Erfassen von Gebäudedaten
- Berechnungen
- Sanierungspläne
- Vor-Ort-Beratungsberichte ausdrucken
- Ermittlung von Fördermöglichkeiten
- grafische Ausgaben
- Wärmebrückenberechnungen

## 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