

Energieeffizienz-Experte /Expertin für Wohngebäude:



Zeigen Sie, dass Ihre Energieberatungen und Ihre Leistungen für energetisches Bauen und Sanieren die Qualitätsanforderungen der DENA erfüllen.

Werden Sie Energieeffizienz-Experte /Expertin für Förderprogramme des Bundes.

Auffrischkurse zur Verlängerung des Wohngebäude-Listeneintrages



⇒ Für bereits eingetragene Energie-Effizienz-Experten/innen

Aktuelle Termine:

- 05.11.2019 Auf dem Weg zur Autarkie. Wirtschaftlich tragfähige Lösungen im Wohngebäude
- 06.11.2019 Transparente Aussenteile im Passivhaus (8 UE)
- 07.11.2019 Grundlagen des Passiv-Hauses (8 UE)
- 08.11.2019 Passivhaus-Heizung und Elektroenergie (8 UE)
- 13.11.2019 Luftdichte Gebäudehülle im Passivhaus (8 UE)
- 14.11.2019 Lüftung im Passivhaus (8 UE)
- 14.11.2019 Exkursion: Photovoltaik im Smart Home (8 UE)
- 15.11.2019 Sanierung mit Passivhaus-Komponenten Bauplanung +-Leitung (8 UE)
- 22.11.2019 Praxisworkshop Baubegleitung vor Ort & Haustechnik im Baudenkmal (8 UE)
- 23.11.2019 Baubegleitung bei Denkmalschutz-Objekten (8 UE)
- 26.11.2019 Lebenszykluskostenanalyse und Wirtschaftlichkeitsberechnungen (8 UE)
- 27.11.2019 Wirtschaftlichkeitsrechnung für Passivhäuser (8 UE)
- 28.11.2019 PHPP-Berechnung: Gebäudehülle im Passivhaus (8 UE)
- 29.11.2019 PHPP-Berechnung: Anlagentechnik im Passivhaus (8 UE)
- 03.12.2019 Photovoltaik im Gebäude (8 UE)
- 06.12.2019 Passivhaus Prüfungsvorbereitung (8 UE)

Energie-Effizienz-Experte/in Modul Beratung (BAFA) (130 UE)

⇒ Zertifikatskurs für die Eintragung bei BAFA 08.11.2019 - 01.02.2020 in Amberg an der OTH

Weitere Infos: [OTH-Professional](#)

Ergänzende Weiterbildung Modul Planung und Umsetzung (KfW) (80 UE)

⇒ 11.02. – 20.03 2020 in Nürnberg

Weitere Infos in Kürze:

[Infos](#)

[Themenübersicht](#)

Energie-Effizienz-Experte/in Passivhaus (130/52 UE)

⇒ Für Newcomer mit Ziel Energie-Effizienz-Experte/in und Zertifizierte/r Passivhausplaner/innen

[Wir beraten Sie individuell, rufen Sie an. Beispiel Themen Kombi-Lehrgang \(130 UE\)](#)

⇒ Für Zertifizierte Passivhausplaner/innen mit Ziel Energie-Effizienz-Experte/in

[Aktuelle Themen und Termine Ergänzungskurs \(52 UE\)](#)

Energie-Effizienz-Experte/in Denkmal (72/180 UE)

⇒ Für Newcomer mit Ziel Energie-Effizienz-Experte/in und Sachverständige/r Energieberater/in für Baudenkmale

⇒ Für Energieberater/innen Baudenkmale mit Ziel Energie-Effizienz-Experte/in

[Info Energieberater/in Baudenkmale](#)

[Themen und Termine Energieberater/in Baudenkmale \(72 UE\)](#)

[Info Energie-Effizienz-Experte/in](#)

[Themen und Termine Ergänzung Energie-Effizienz-Experte/in \(108 UE\)](#)