

Energetische Sanierung von Baudenkmalen



Bei Häusern mit Denkmalschutz, die also über historisch relevante oder architektonisch ausgefallene Fassaden verfügen, ist der energetische Umbau oft kompliziert und teuer. Doch auch diese Gebäude sollen zur Erreichung der Klimaschutzziele saniert werden.

Nächste Auffrischungstage: 27./28.06.2019

Energieberater/in für Baudenkmale (72 UE)

Nächster Lehrgang: auf Nachfrage, vsl. 2020

⇒ **Für Energieberater/innen mit:** - Ausstellungsberechtigung für Energieausweise gemäß § 21 Abs. 1 Nr. 1 EnEV oder § 21 Abs. 1 Nr. 5 EnEV, soweit es sich um Architekten oder Ingenieure handelt, (Anerkennung möglich für Wohngebäude und Nichtwohngebäude) oder

- Ausstellungsberechtigung für Energieausweise gemäß § 21 Abs. 1, Nrn. 2, 3, oder 4 EnEV oder gemäß § 21 Abs. 1 Nr. 5 EnEV, soweit nicht vom vorhergehenden Anstrich erfasst (Anerkennung beschränkt auf Wohngebäude).

⇒ **Ihr Ziel:** Sachverständige/r Energieberater/in für die KfW-Programme zur energetischen Sanierung für Baudenkmale und sonstige besonders erhaltenswerte Bausubstanz gemäß § 24 EnEV (verkürzt: „Energieberater für Baudenkmale“)

Mit unserem Lehrgang werden Sie als Sachverständige/r von der „Koordinierungsstelle Energieberater für Baudenkmale“ (WTA) gelistet und können dann Denkmäler energetisch so optimieren, dass sie nach dem Programm „KfW-Effizienzhaus Denkmal“ förderfähig sind.

Weitere Infos:

[Informationen zum Kurs](#)

[Themen und Termine](#)

Energieberater/in für Baudenkmale Verlängerung (8/16 UE)

⇒ Für Energieberater/innen Baudenkmale

Die fett markierten Kurstage werden neben der WTA zusätzlich auch von der DENA zur Verlängerung des Kurseintrages in der Energieeffizienzexpertenliste mindestens für den Bereich Wohngebäude jeweils voll anerkannt.

- 27./28.06.2019 **[Praxisworkshop Energieberatung Baudenkmale \(16 UE\)](#)**
- 27.06.2019 [Praxisworkshop Baubegleitung vor Ort & Haustechnik im Baudenkmal \(8 UE\)](#)
- 28.06.2019 [Baubegleitung bei Denkmalschutz-Objekten \(8 UE\)](#)