

## Dachdämmung Bestätigung des Sachkundigen nach § 20 EWärmeG

Hinweis: Diese Vorlage dient der Nachweisführung und ist vom Eigentümer bei der unteren Baurechtsbehörde spätestens 18 Monate nach Inbetriebnahme der neuen Heizanlage vorzulegen.

<b>Anschrift des Gebäudes</b> (für das der Nachweis geführt wird)		
Straße und Hausnummer	Postleitzahl	Ort

### Dachdämmung - Wohngebäude und Nichtwohngebäude

Hinweis: Bitte zutreffende Angaben ankreuzen und entsprechende Werte eintragen.

#### Erfüllungsnachweis nach § 8 Abs. 1 Nr. 1 und § 15 Abs. 1 EWärmeG

Anzahl Vollgeschosse (nach Landesbauordnung)

Hinweis: Die Anforderungswerte des EWärmeG sind die Anforderungswerte an den Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Wert) in Anlage 3 Tabelle 1 der EnEV 2013 minus 20 %.

- a. Dachflächen, Dachgauben, Wände gegen unbeheizte Räume und oberste Geschossdecken: 0,192 W/m<sup>2</sup>K  
 b. Dachflächen mit Abdichtung (z. B. Flachdächer): 0,160 W/m<sup>2</sup>K

U-Wert der Dachflächen des Gebäudes, die anforderungsgemäß gedämmt sind:

- a. Dachflächen, Dachgauben, Wände gegen unbeheizte Räume und oberste Geschossdecken:  W/m<sup>2</sup>K  
 b. Dachflächen mit Abdichtung (z. B. Flachdächer):  W/m<sup>2</sup>K

#### A. Gesamte Dachfläche ist anforderungsgemäß gedämmt

Das Gebäude hat ein bis vier Vollgeschosse. Damit werden die Anforderungen des EWärmeG vollständig erfüllt (Erfüllungsgrad = 100 %).

**oder**  
 Das Gebäude hat fünf bis acht Vollgeschosse. Damit werden die Anforderungen des EWärmeG zu zwei Dritteln erfüllt (Erfüllungsgrad = 66,7 %).

**oder**  
 Das Gebäude hat mehr als acht Vollgeschosse. Damit werden die Anforderungen des EWärmeG zu einem Drittel erfüllt (Erfüllungsgrad = 33,3 %).

oder

#### B. Dachflächen sind teilweise anforderungsgemäß gedämmt

Dachflächen nach a.: gesamte Fläche:  m<sup>2</sup> gedämmte Teilfläche:  m<sup>2</sup>

Dachfläche nach b.: gesamte Fläche:  m<sup>2</sup> gedämmte Teilfläche:  m<sup>2</sup>

Summe a. + b. gesamte Fläche:  m<sup>2</sup> gedämmte Teilfläche:  m<sup>2</sup>

$$\text{anforderungsgemäß gedämmter Flächenanteil} = \frac{\text{gedämmte Teilfläche (m}^2\text{)}}{\text{gesamte Fläche (m}^2\text{)}} \times 100 \% = \text{  \%}$$

$$\text{erreichter Erfüllungsgrad (bei 1 bis 4 Vollgeschossen)} = \frac{\text{anforderungsgemäß gedämmter Flächenanteil (\%)}}{100 \%} \times 100 \% = \text{  \%}$$

$$\text{erreichter Erfüllungsgrad (bei 5 bis 8 Vollgeschossen)} = \frac{\text{anforderungsgemäß gedämmter Flächenanteil (\%)}}{100 \%} \times 66,7 \% = \text{  \%}$$

$$\text{erreichter Erfüllungsgrad (bei mehr als 8 Vollgeschossen)} = \frac{\text{anforderungsgemäß gedämmter Flächenanteil (\%)}}{100 \%} \times 33,3 \% = \text{  \%}$$

**Erfüllungsgrad** (bitte immer angeben)

Die Dachdämmung erfüllt die Anforderungen des EWärmeG zu:  %

**Ich bin Sachkundiger im Sinne von § 3 Nr. 11 EWärmeG als**

- Berechtigter nach Bundes- oder Landesrecht zur Ausstellung von Energieausweisen,
- Person, die für ein zulassungspflichtiges Bau-, Ausbau- oder anlagentechnisches Gewerbe oder für das Schornsteinfegerwesen die Voraussetzungen zur Eintragung in die Handwerksrolle erfüllt,
- Handwerksmeister der zulassungsfreien Handwerke dieser Bereiche,
- Person, die aufgrund ihrer Ausbildung oder ihres beruflichen Werdegangs berechtigt ist, ein solches Handwerk ohne Meistertitel selbständig auszuüben.

*Hinweis: Ordnungswidrig handelt, wer in den Nachweisen vorsätzlich oder fahrlässig falsche Angaben macht (§ 23 EWärmeG).*

Name	Vorname	Firma des Sachkundigen

Ort, Datum	Unterschrift des Sachkundigen