

ENERGIEAUSWEIS für Wohngebäude

Zusammenfassung

Gültig bis: 31.05.2018

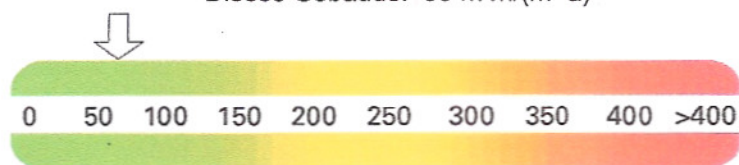
EBT Energie für unser Land

Gebäude

| | | | |
|---|--|---|---|
| Adresse | Oberkemmatten 2 - 91731 Langfurth | | |
| Gebäudetyp | Mehrfamilienhaus | | |
| Objekt-Nummer | 110720 | | |
| Gebäudeteil | | | |
| Baujahr Gebäude | 1837 | | |
| Baujahr Anlagentechnik | 2005 | | |
| Anzahl Wohnungen | 1 | | |
| Gebäudenutzfläche (A _N) | 571 | | |
| Anlass der Ausstellung des Energieausweises | <input type="checkbox"/> Neubau | <input type="checkbox"/> Modernisierung | <input type="checkbox"/> Sonstiges (Änderung/Erweiterung) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Vermietung/Verkauf | | |

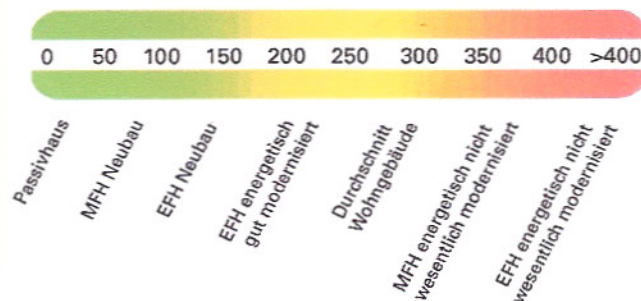
Energieverbrauchskennwert

Dieses Gebäude: 65 kWh/(m²·a)



Warmwasserverbrauch enthalten

Vergleichswerte Endenergiebedarf



Die modellhaft ermittelten Vergleichswerte beziehen sich auf Gebäude, in denen die Wärme für Heizung und Warmwasser durch Heizkessel im Gebäude bereit gestellt wird. Soll ein Energieverbrauchskennwert verglichen werden, der keinen Warmwasseranteil enthält, ist zu beachten, dass auf die Warmwasserbereitung je nach Gebäudegröße 20-40 kWh/(m²·a) entfallen können. Soll ein Energieverbrauchskennwert eines mit Fern- oder Nahwärme beheizten Gebäudes verglichen werden, ist zu beachten, dass hier normalerweise ein um 15-30% geringerer Energieverbrauch als bei vergleichbaren Gebäuden mit Kesselheizung zu erwarten ist.

Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

Der Energieausweis dient lediglich der Information. Die Angaben im Energieausweis beziehen sich auf das gesamte Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen übersichtlichen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.

Aussteller

Martin Oehme
Dipl.-Ing. (FH) Energietechnik

delta GmbH
Brühl 10
04109 Leipzig

Unterschrift des Ausstellers

30.05.2008

Datum

