ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

Gültig bis: 15.08.2018



Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes

Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des **Energiebedarfs** unter standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des **Energieverbrauchs** ermittelt werden. **Als Bezugsfläche dient die Nettogrundfläche.**

- □ Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des **Energiebedarfs** erstellt. Die Ergebnisse sind auf **Seite 2** dargestellt. Zusätzliche Informationen zum Verbrauch sind freiwillig. Diese Art der Ausstellung ist Pflicht bei Neubauten und bestimmten Modernisierungen. Die angegebenen Vergleichswerte sind die Anforderungen der EnEV zum Zeitpunkt der Erstellung des Energieausweises (**Erläuterungen siehe Seite 4**).
- ☑ Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des **Energieverbrauchs** erstellt. Die Ergebnisse sind auf **Seite 3** dargestellt. Die Vergleichswerte beruhen auf statistischen Auswertungen.

Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch: ⊠ Eigentümer □ Aussteller

Dem Energieausweis sind zusätzliche Informationen zur energetischen Qualität beigefügt (freiwillige Angabe).

Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

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

Aussteller

Dipl. Ing. Martin Lambertz Stadt Aachen E26 Lagerhausstraße 20 52064 Aachen

15.08.2008

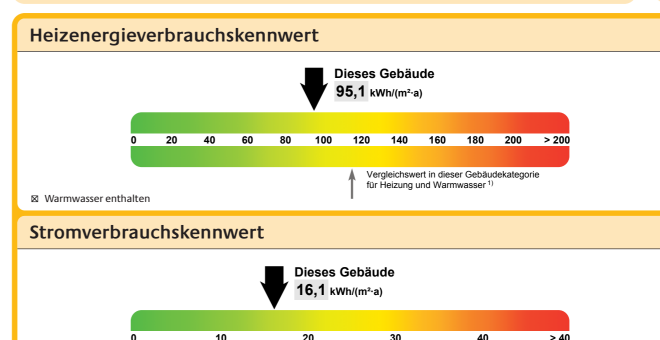
Datum

Unterschrift des Ausstellers

ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes



Vergleichswert in dieser Gebäudekategorie für Strom ¹)

Der Wert enthält den Stromverbrauch für:

☑ Heizung □ Warmwasser □ Lüftung ☑ eingebaute Beleuchtung □ Kühlung □ Sonstiges:

Verbrauchserfassung – Heizung und Warmwasser Energieverbrauchskennwert [kWh/(m²·a)] Anteil Energieträger Zeitraum Energie-Klimaverbrauch Warmwasse faktor (zeitlich bereinigt, klimabereinigt) [kWh] [kWh] Warmwasser von bis Heizung Kennwert Erdgas H 01.01.2005 31.12.2005 628.019 21.667 1,21 130,3 3,8 134,1 01.01.2006 31.12.2006 406.377 14.020 1,24 2,5 89,1 Erdgas H 86,6 01.01.2007 Fernwärme 31.12.2007 268.200 9.252 1,31 60,4 1,6 62,0 Durchschnitt 95,1

Verbrauchserfassung – Strom Zeitraum Ablesewert Kennwert [kWh/(m²·a)] [kWh] bis 31.12.2005 90.826 01.01.2005 01.01.2006 31.12.2006 92.407 16,1 01.01.2007 31.12.2007 89.588



Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung von Energieverbrauchskennwerten ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Die Werte sind spezifische Werte pro Quadratmeter Nettogrundfläche. Der tatsächliche Verbrauch eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens von den angegebenen Kennwerten ab.