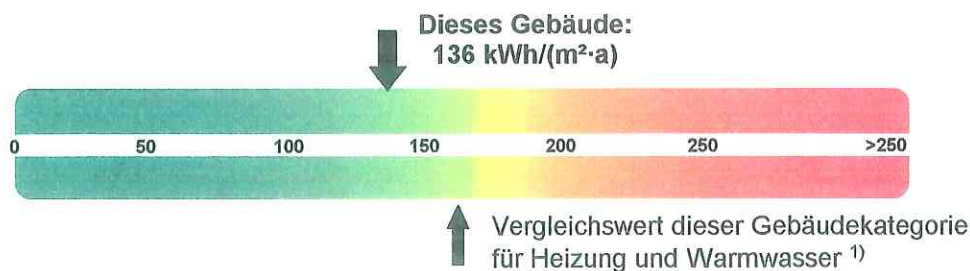


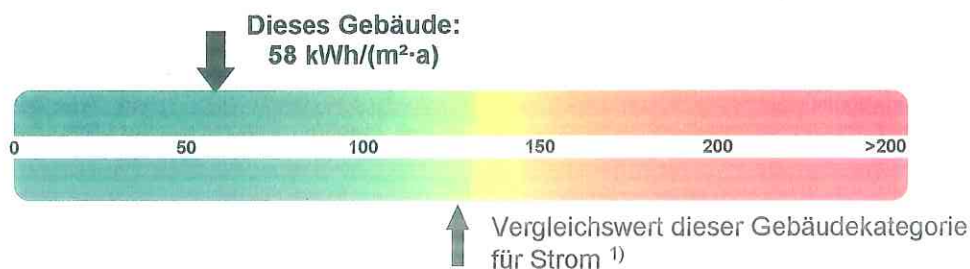
Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes Neumühlen 11

Heizenergieverbrauchskennwert



Warmwasser: enthalten

Stromverbrauchskennwert



Der Wert enthält den Stromverbrauch für

- Heizung Warmwasser eingebaute Beleuchtung
 Lüftung Kühlung Sonstiges **Aufzüge**

Verbrauchserfassung – Heizung und Warmwasser

Energieträger	Zeitraum		Energieverbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Klimafaktor	Energieverbrauchskennwert in kWh/(m ² ·a) (zeitlich bereinigt, klimabereinigt)		
	von	bis				Heizung	Warmwasser	Kennwert
Fern-/ Nahwärme	01.07.05	30.06.06	428.253	0	1.01	132		132
Fern-/ Nahwärme	01.07.06	30.06.07	334.178	0	1.41	143		143
Fern-/ Nahwärme	01.07.07	30.06.08	398.203	0	1.10	133		133
Durchschnitt								136

Verbrauchserfassung – Strom

Zeitraum		Ablesewert [kWh]	Kennwert [kWh/(m ² ·a)]
von	bis		
01.01.06	31.12.06	197.397	
01.01.07	31.12.07	182.958	
01.01.08	31.12.08	190.531	

Gebäudekategorie

Gebäudekategorie
Bürogebäude, temperiert, mech. belüftet

Sonderzonen

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.

¹⁾ Veröffentlicht im Bundesanzeiger/Internet durch das Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung und das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie.