

Energie-Check

Wie energiesparend ist Ihr Haus?

Schritt
1

Jahres-Energieverbrauch für Heizung

Einfach in die Tabelle eintragen, wie viel Brennstoff Sie Jährlich verbrauchen (laut Ihrer letzten Brennstoff-Rechnung).

Heizöl	Liter	x 10 =		kWh/a
Erdgas	m ³	x 10 =		kWh/a
Fernwärme	kWh	x 1 =		kWh/a
Strom	kWh	x 1 =		kWh/a
Steinkohle	kg	x 8 =		kWh/a
Holz	kg	x 4 =		kWh/a
Summe				kWh/a



Schritt
2

Energie für Warmwasser

Wenn Warmwasser nicht mit der Heizung erwärmt wird, hier 0 eintragen

Personen im Haushalt x 400 kWh = kWh/a

Schritt
3

Energie für Heizung

Ergebnis Schritt 1 minus Ergebnis Schritt 2 ist der Jahres-Energieverbrauch der Heizung

kWh/a - kWh/a = kWh/a

Schritt
4

Jahres-Energie für Heizung pro m²

Ergebnis Schritt 3 durch die Wohnfläche dividiert - ergibt eine ungefähre Energiekennzahl

kWh/a : Größe der Wohnfläche m² = kWh/m², a

Schritt
5

Auswertung

Um das Ergebnis Ihres Heiz-Energieverbrauchs auszuwerten, markieren Sie in der Skala Ihre Energiekennzahl (Ergebnis aus Schritt 4)

unter 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 | 170 | über 180

Sie können mit dem Verbrauch zufrieden sein. Das Ergebnis liegt unter den durchschnittlich erreichten Werten.

Ihr Heizöl-Energieverbrauch ist durchschnittlich. Sie können eine weitere Verbesserung durch unsere Energieberatung erreichen.

Ihr Brennstoffverbrauch ist hoch. lassen Sie sich von uns beraten, wie Sie den Verbrauch senken können.