

Kosten verschiedener Heizungssysteme im Vergleich

Stand: Mai 2018



Energieträger	Preis pro Einheit; ca. und brutto	Cent pro kWh; brutto	Wärmeerzeuger	Investitions-kosten	Verbrauchs- und Betriebs-kosten
Erdgas	4,5 Ct. pro kWh plus ca. 100 € Grundpreis pro Jahr	4,5	Brennwertkessel	niedrig	niedrig
			BHKW (Blockheizkraftwerk)	hoch	niedrig-mittel
Heizöl	60 - 65 Ct. pro Liter 1 Liter = 10 kWh	6 – 6,5	Brennwertkessel	niedrig	niedrig-mittel
			BHKW (Blockheizkraftwerk)	hoch	niedrig-mittel
Flüssiggas	40-50 Ct. pro Liter 1 Liter = 7,44 kWh	5,5 – 6,7	Brennwertkessel	niedrig	niedrig-mittel
Nah- und Fernwärme	55 - 80 € pro MWh plus 200 bis 750 € Grundpreis pro Jahr	5,5 - 8	Übergabestation	niedrig	niedrig-mittel
Strom	17,5 - 22 Ct pro kWh plus ca. 100 € Grundpreis pro Jahr	17,5 - 22	Wärmepumpe	hoch	niedrig-mittel
	24 - 29 Ct pro kWh	24 - 29	Direktheizung	niedrig-mittel	sehr hoch
Holzpellets	240 – 260 € pro t 1 t = 4.800 kWh	5 – 5,4	Heizkessel	hoch	niedrig
Scheitholz	65 - 90 € pro Raummeter 1 Rm = 1.750 kWh	3,7 – 5,1	Vergaserkessel	hoch	niedrig
Solarenergie	0	0	Kollektoren als Ergänzung	hoch	sehr niedrig

t Die Heizungsanlage und der Energieträger müssen zum Gebäude und zu den Nutzern passen. Weitere Informationen finden Sie in der Broschüre: „Welche Heizung passt zu meinem Haus?“

i Im Einzelfall bedarf es immer einer individuellen Beratung. Wir informieren Sie gern!
Kurzinfos und Terminvereinbarung: 0800/60 75 600 (Anruf kostenfrei)