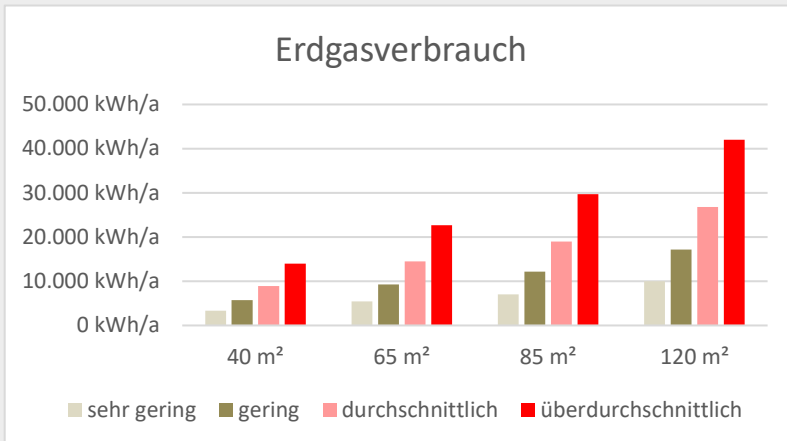




Energiekosten-Vergleich (§ 9 EnSiKuMaV)



Erdgasverbrauch	40 m²	65 m²	85 m²	120 m²
sehr gering	3.300 kWh/a	5.400 kWh/a	7.000 kWh/a	10.000 kWh/a
gering	5.700 kWh/a	9.300 kWh/a	12.200 kWh/a	17.200 kWh/a
durchschnittlich	8.900 kWh/a	14.500 kWh/a	19.000 kWh/a	26.800 kWh/a
überdurchschnittlich	14.000 kWh/a	22.700 kWh/a	29.700 kWh/a	42.000 kWh/a

Angabe zur Heizperiode letzte 12 Monate mit 19 % MwSt.				
	40 m²	65 m²	85 m²	120 m²
sehr gering	458,97 €/a	628,02 €/a	756,82 €/a	998,32 €/a
gering	652,17 €/a	941,97 €/a	1.175,42 €/a	1.577,92 €/a
durchschnittlich	909,77 €/a	1.360,57 €/a	1.722,82 €/a	2.350,72 €/a
überdurchschnittlich	1.320,32 €/a	2.020,67 €/a	2.584,17 €/a	3.574,32 €/a

Angabe zum 01.09.2022 mit 19 % MwSt.				
	40 m²	65 m²	85 m²	120 m²
sehr gering	562,92 €/a	798,12 €/a	977,32 €/a	1.313,32 €/a
gering	831,72 €/a	1.234,92 €/a	1.559,72 €/a	2.119,72 €/a
durchschnittlich	1.190,12 €/a	1.817,32 €/a	2.321,32 €/a	3.194,92 €/a
überdurchschnittlich	1.761,32 €/a	2.735,72 €/a	3.519,72 €/a	4.897,32 €/a

Einsparung in kWh bei 1 Grad Raumtemperaturreduktion				
	40 m²	65 m²	85 m²	120 m²
sehr gering	-198 kWh/a	-324 kWh/a	-420 kWh/a	-600 kWh/a
gering	-342 kWh/a	-558 kWh/a	-732 kWh/a	-1.032 kWh/a
durchschnittlich	-534 kWh/a	-870 kWh/a	-1.140 kWh/a	-1.608 kWh/a
überdurchschnittlich	-840 kWh/a	-1.362 kWh/a	-1.782 kWh/a	-2.520 kWh/a

Einsparung in Euro* bei 1° Raumtemperaturreduktion (Preise 01.10.2022 mit 7 % MwSt.)				
	40 m²	65 m²	85 m²	120 m²
sehr gering	-21,27 €/a	-34,80 €/a	-45,11 €/a	-64,44 €/a
gering	-36,73 €/a	-59,93 €/a	-78,62 €/a	-110,84 €/a
durchschnittlich	-57,35 €/a	-93,44 €/a	-122,44 €/a	-172,70 €/a
überdurchschnittlich	-90,22 €/a	-146,28 €/a	-191,39 €/a	-270,65 €/a

* negative Werte bedeuten Einsparung; positive Werte bedeuten Mehraufwendungen

Die Übersicht entspricht den Vorgaben an „vorläufige Informationen in Form von standardisierten Berechnungsbeispielen“ gemäß der Verordnung der Bundesregierung zur Sicherung der Energieversorgung über kurzfristige wirksame Maßnahmen, EnSiKuMaV.

Hinweise:

Die aufgeführten Preise und Kosten sind mit 19 % MwSt. ausgewiesen, ab 01.10.2022 mit 7 % MwSt.. Die aufgeführten Gasverbräuche sind Orientierungswerte und nicht allgemeingültig. Die Angaben dienen nur zur Orientierung in Bezug auf die allgemeinen Preisentwicklungen. Die tatsächlichen Verbräuche und Kosten können ggf. hiervon erheblich abweichen. Auch Anwendungen im gewerblichen oder beruflichen Bereich sowie Spezialfälle mit atypischem Verbrauchsverhalten sind nicht berücksichtigt. Bei den Vergleichsgruppen handelt es sich um einen bundesweiten Durchschnittswert; regionale Unterschiede können Abweichungen verursachen. Gasverbrauch durch atypische Anwendungen oder Erdgasmobilität wurden nicht berücksichtigt.

- A: sehr geringer Verbrauch
- B: geringer Verbrauch
- C: durchschnittlicher Verbrauch
- D: überdurchschnittlicher Verbrauch

1. Bei Fragen zum Energiesparen beraten wir Sie gerne. Weitere Informationen zu Anbietern von wirksamen Maßnahmen zur Energieeffizienzverbesserung und Energieeinsparung sowie ihren Angeboten finden Sie auf einer bei der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) öffentlich geführten Anbieterliste unter www.bfee-online.de.
2. Für Gewerbe, Industrie und Dienstleistungsbetriebe ist die Vergleichsgrafik nicht aussagekräftig. Ein Vergleich der sehr unterschiedlichen Energiebedarfe unterschiedlicher

Branchen und Unternehmensgrößen ist nur individuell möglich. Hier können über die Statistiken des Statistischen Bundesamtes (www.destatis.de) ggf. branchentypische Verbräuche abgerufen werden.

Der Rechnung liegt die gesetzlich vorgeschriebene Annahme zu Grunde, dass die Reduzierung der Raumtemperatur um 1 Grad zu einer Einsparung von 6% führt.

Das Einsparpotential in Euro berechnet sich gemäß § 9 EnSiKuMaV basierend auf den aktuellen Grundversorgungspreisen ausschließlich in unserem Vertriebsgebiet mit 10,74 ct/kWh Arbeitspreis und einem Grundpreis von 173,83 Euro/Jahr.

Quelle:

„Heizspiegel für Deutschland 2020 (<https://www.heizspiegel.de>) für Gebäude mit 501–1.000 Quadratmetern Wohnfläche mit Heizsystem Erdgas. Es wurden Vergleichsdaten mit Warmwasserbereitung ohne Kochgas verwendet.