

## Pflichtinformation § 9 Kurzfristenergieversorgungsmaßnahmenverordnung (EnSikuMaV)

### Maßnahmen zur Energieeinsparung

Wie viel Energie spart eine um 1°C niedrigere Raumtemperatur

Art des Haushaltes	Wohnungsgröße 40 m <sup>2</sup> (Single-Haushalt)	Wohnungsgröße 65 m <sup>2</sup> (2-Personen-Haushalt)	Wohnungsgröße 85 m <sup>2</sup> (3-Personen-Haushalt)	Einfamilienhaus 120 m <sup>2</sup> (4-Personen-Haushalt)
Abnahmemenge	6.600 kWh/Jahr	10.725 kWh/Jahr	14.025 kWh/Jahr	19.800 kWh/Jahr
Arbeitspreis	0,1822 EUR/kWh	0,1822 EUR/kWh	0,1822 EUR/kWh	0,1822 EUR/kWh
Grundpreis	129,00 EUR/Jahr	129,00 EUR/Jahr	129,00 EUR/Jahr	129,00 EUR/Jahr
Jahresgesamtpreis	1.331,52 EUR/Jahr	2.083,10 EUR/Jahr	2.684,36 EUR/Jahr	3.736,56 EUR/Jahr
<b>Absenkung der Temperatur um 1°C führt zu ca. 6% Verbrauchsrückgang</b>				
Energieeinsparpotential	396 kWh/Jahr	644 kWh/Jahr	842 kWh/Jahr	1.188 kWh/Jahr
Kosteneinsparpotential	72,15 EUR/Jahr	117,25 EUR/Jahr	153,32 EUR/Jahr	216,45 EUR/Jahr

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

Preise brutto incl. Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) von 7 %.