

Beispiel 1: Erdgasbrennwertgerät Wärmebedarf: 20.000 kWh/a

	Netto	Brutto
Investitionskosten	5.500 €	6.545 €
Grundpreis (Investition, Betrieb & Unterhalt, Energiebereitstellung)	1.184,10 €/a	1.409,08€/a ¹
+ Wärmearbeitspreis (bezogen auf einen Wärmeverbrauch von 20.000 kWh/a, dies entspricht einem Gasverbrauch von 22.727 kWh/a)	+ 1.116,35 €/a	+ 1.328,46 €/a
= Gesamtkosten (Grundpreis + Wärmepreis für die bezogene Wärme)	= 2.300,45 €/a	= 2.737,54 €/a

¹ im Grundpreis sind enthalten: 289,17 € für Betrieb & Unterhalt, 173,50 € für Bereitstellung der Energie, 946,41 € für Investition

Vergleich: Investiert der Kunde selbst in die neue Heizungszentrale und geht damit keinen GothaTherm-Vertrag mit der Stadtwerke Gotha GmbH ein, so entstehen Gesamtkosten für den Bezug der Energie (Gas) von der Stadtwerke Gotha GmbH in Höhe von 1.501,91 €/a (Grundpreis + Arbeitspreis).

Beispiel 2: Erdgasbrennwertgerät Wärmebedarf: 35.000 kWh/a

	Netto	Brutto
Investitionskosten	11.000 €	13.090 €
Grundpreis (Investition, Betrieb & Unterhalt, Energiebereitstellung)	1.979,40€/a	2.355,49 €/a ¹
+ Wärmearbeitspreis bezogen auf einen Wärmeverbrauch von 35.000 kWh/a, dies entspricht einem Gasverbrauch von 39.773 kWh/a)	+ 1.953,65 €/a	+ 2.324,84€/a
= Gesamtkosten (Grundpreis + Wärmepreis für die bezogene Wärme)	= 3.933,05 €/a	= 4.680,33 €/a

¹ im Grundpreis sind enthalten: 289,17 € für Betrieb & Unterhalt, 173,50 € für Bereitstellung der Energie, 1.892,81 € für Investition

Vergleich: Investiert der Kunde selbst in die neue Heizungszentrale und geht damit keinen GothaTherm-Vertrag mit der Stadtwerke Gotha GmbH ein, so entstehen Gesamtkosten für den Bezug der Energie (Gas) von der Stadtwerke Gotha GmbH in Höhe von 2.498,25 €/a (Grundpreis + Arbeitspreis).