

Neubau – von Anfang an richtig sparen!

Ersparnis	Ersparnis bis zu €/Jahr	Mehrkosten Investition in € gegenüber NT ¹ ab	Amortisation in Jahren
-52%	820,-	10.300,- Inkl. Erdbohrung	12,6
-42%	660,-	6.300,-	9,5
-26%	410,-	4.600,- Inkl. Förderung (max. 1.088,-) ²	11,2
-8%	120,-	300,-	2,5
Ergänzung	-8%	1.600,- Einsparung bei Trinkwassererwärmung zusätzlich bis zu 150,- pro Jahr Inkl. Förderung (max. 328,-) ²	10,6

Stand: 07/2006

Neubau – von Anfang an richtig sparen!

Energiepreise:

Öl/Gas:	0,60 €/l/m ³
Pellets:	200,- €/t
Strom (WP):	0,12 €/kWh
Strom:	0,16 €/kWh

Ausgangssituation:

- ¹ Neubau mit 8 kW Heizlast, 150 m² und einem Jahresheizwärmebedarf von 13.900 kWh.
Investition für Niedertemperaturkessel (NT)
6.200,- €

Abgasanlage und Gasanlage wurden bei Investition berücksichtigt. Sole-Wärmepumpe mit Erdsonde.

- ² Abhängig von Konditionen des Marktanzreizprogrammes. Aktuelle Informationen unter www.viessmann.com