



BETRIEBSKOSTEN-VERGLEICH



Sole-Wasser-Wärmepumpe inkl. Photovoltaik

		GASHEIZUNG (Standard-Reihenhaus)		LUFTWÄRMEPUMPE		PLUS-ENERGIE-HAUS (Reihenhäuser Prambachkirchen)	
ENERGIEBEDARF	Heizenergiebedarf (HEB)	6240 [kWh/J]	1.248 € ¹	2900 [kWh/J]	1.160 € ¹	1800 [kWh/J]	720 €
	Haushaltsstrombedarf (HHSB)	3700 [kWh/J]	1.480 € ²	3700 [kWh/J]	1.480 € ²	3700 [kWh/J]	1.480 € ²
	Endenergiebedarf (EEB) EEB = HEB + HHSB	9940 [kWh/J]	2.728 €	6600 [kWh/J]	2.640 €	5500 [kWh/J]	2.200€
PHOTOVOLTAIK	Stromerzeugung – Photovoltaik (6 kWp)					7100 [kWh/J]	
	Eigenverbrauch Photovoltaik					-1670 [kWh/J]	-668 € ²
	Einspeisung Photovoltaik					-5430 [kWh/J]	-1.357 € ³
BILANZ	Energiebilanz pro Jahr [kWh]	ENERGIEVERBRAUCH +9940 [kWh/J]		ENERGIEVERBRAUCH +6600 [kWh/J]		ENERGIEÜBERSCHUSS -1595 [kWh/J]	
	Energiekosten pro Jahr [€]		2.728 €		2.640 €		175 €

Sie sparen
2.465 €/J

Sie sparen
2.553 €/J

Energiepreise Mittelwert laut www.e-control.at
¹ Gas Mittelwert: 0,20 €
² Strom Mittelwert: 0,40 €
³ Einspeisevergütung Photovoltaik 2022: 0,25 €