



STROM WÄRMEPUMPE

STROM AUS DER UMWELT

ENERGIE

Die Wärmepumpe entnimmt der uns umgebenden Umwelt bis zu 80 % Energie, die für Raumheizung bzw. Warmwasserbereitung eingesetzt wird. Die Wärmepumpe ist eine praxiserprobte Technik zur Nutzung von Sonnenenergie. Der Energielieferant können das Erdreich, die Luft oder, falls vorhanden, das Grundwasser sein.

Das Stromprodukt Wärmepumpe ist im Netz der Salzburg Netz GmbH bis zu einem Verbrauch von 100.000 kWh gültig. Ab einem Verbrauch von 25.000 kWh baut die Salzburg Netz GmbH eine Leistungsmessung ein.

Energiespreis

		Arbeitspreis pro kWh	
		Cent netto ¹⁾	Cent brutto ³⁾
		19,0000	22,8000

Gesamtpreis

	pro Jahr		pro kWh	
	Euro netto ²⁾	Euro brutto ³⁾	Cent netto ²⁾	Cent brutto ³⁾
	36,00	43,20	26,7773	32,1328

Gültig ab 1. Jänner 2024

¹⁾ Im Arbeitspreis pro kWh netto sind die Kosten für die Herkunftsnachweise des zugewiesenen Ökostroms enthalten.

²⁾ Die Netto-Gesamtpreise enthalten die Energiepreise und die Netznutzungs- und Netzverlustentgelte (36,00 Euro/Jahr und 7,188 Cent/kWh), die Gebrauchsabgabe (0,4893 Cent/kWh) und die Elektrizitätsabgabe (0,1 Cent/kWh), jedoch nicht die Entgelte für Messleistungen. Alle Zuschläge, Abgaben und Steuern gelten für die Netzebene 7.

³⁾ Die Bruttopreise enthalten 20 % Umsatzsteuer.

