

Wärmekosten

Die jährlichen Wärmekosten berechnen sich aus dem Jahresgrundpreis und der bezogenen Wärmemenge multipliziert mit dem Wärmepreis.

Jahresgrundpreis

Bei Anschlüssen mit einer Leistung grösser 100 Kilowatt [kW] berechnet sich der jährliche Jahresgrundpreis nach folgender Formel:

$$G = x_1 \cdot P + \left(1 - \frac{P}{P_G}\right) \cdot x_2 \cdot \frac{E}{V} - (x_1 \cdot P_G - G_G)$$

G:	Jahresgrundpreis [CHF]	V:	Für Wärmelieferung benötigte Wassermenge [m ³ /a]
P	Anschlussleistung [kW]	P _G :	Grenzanschlussleistung [zur Zeit 100 kW]
E:	Bezogene Wärmemenge [kWh/a]	x	Parameter [zur Zeit x ₁ = 46 und x ₂ = 52]
G _G :	Jahresgrundpreis bei einer Grenzanschlussleistung P _G [zur Zeit CHF 5'015]		

Wärmepreis

9.5 Rp./kWh

- Fixpreis bis 30.09.2020, reservierte Wärme aus naturbelassenem Holz.
- Keine Preiserhöhung bei Einsatz der Reserveheizwerke.
- Wechsel auf andere Produkte bis 3 Monate vor Ende des Wärmejahres (31. März) mit schriftlicher Mitteilung möglich.

Bestehende vertragliche Spezialvereinbarungen sind für das Produkt REFUNA HOLZ nicht anwendbar.

Alle Preisangaben verstehen sich ohne MWST.

REFUNA AG	Telefon	056/268 80 10	www.refuna.ch
Beznau	Fax	056/268 80 11	
5312 Döttingen	E-Mail	info@refuna.ch	

Ausgabe: 14.08.2017