

PREISLISTE

Verbrauchskosten



Preisstand **01.04.2015**

Die Leistungs- und Arbeitspreise für Wärmelieferungen der EWG Energie-Wende-Garching ergeben sich auf der Basis der vertraglichen Preisregelung zum oben genannten Preisstand wie folgt:

	Ausgangswert (netto)	Aktuelle Preise	
		Netto	inkl. 19,00% MwSt
Arbeitspreis (AP) *)			
Arbeitspreis	51,16 €/MWh	50,18 €/MWh	59,71 €/MWh

*) Bei vertraglich fixierter und im Heizbetrieb realisierter Rücklaufftemperatur von weniger als 45 °C wird ein Bonus von 3,5 %, bei weniger als 40 °C ein Bonus von 6 % jeweils auf den Arbeitspreis gewährt.

Grundpreis pro Jahr (GP)

Einfamilienhäuser ≤ 20 kW	695,00 €	730,40 €	869,18 €
Übrige Gebäude Stufe ≤ 20 m³/h	1.700,00 € pro m³/h	1.786,60 € pro m³/h	2.126,05 € pro m³/h
Übrige Gebäude Stufe > 20 m³/h	650,00 € pro m³/h	683,11 € pro m³/h	812,90 € pro m³/h

Erläuterung: Für Einfamilienhäuser kommt die genannte Jahrespauschale, für Übrige Gebäude die vertraglich vereinbarte Durchflussmenge in der zutreffenden m³/h-Zonung anteilig zur Verrechnung.

Parameter	Ausgangs- wert	Aktueller Wert	Aktueller Wert / Ausgangswert
Index Monatslohn FS 16 Reihe 4.3 Punkt 2.1 EnVers (L)	102,10	110,70	1,0842
Index 3/1/3 Erdgas bei Abgabe an die Industrie FS 17 R2 Nr. 629 (G)	127,10	121,80	0,9583
Index 3/1/3 Strom bei Abgabe an SVK in NSP FS 17 R2 Nr. 620 (S)	122,70	121,60	0,9910
Index 1/1/3 Erzeugn. der Investitionsgüterproduzenten FS 17 R2 (I)	99,50	103,90	1,0442
Index 3/1/3 Zentralheizung, Fernwärme u.a. FS 17 R7 Nr. 0455 (W)	118,80	116,20	0,9781

Preisänderungsformel

$$GP = GP_0 * (0,3 + 0,2 * I/I_0 + 0,5 * L/L_0)$$

$$AP = AP_0 * (0,2 + 0,25 * G/G_0 + 0,25 * S/S_0 + 0,3 * W/W_0)$$
