

# PREISLISTE



Preisregelung **Garching**

Preisstand ab **01.04.2012**

Die Leistungs- und Arbeitspreise für Wärmelieferungen sowie die sonstigen Preise der EWG Energie-Wende-Garching ergeben sich auf der Basis der vertraglichen Preisregelung zum o.g. Preisstand wie folgt:

	Aktuelle Preise		
	Ausgangswert (netto)	Netto	inkl. 19,00% MwSt
<b>Arbeitspreis (AP)</b>			
Arbeitspreis	46,50 €/MWh	49,06 €/MWh	58,38 €/MWh
<b>Für jede Megawattstunde Fernwärme, bei der das Fernwärmewasser mit einer Rücklaufstemperatur von weniger als 45°C zurückgeliefert wird, wird ein Bonus von 3,5% auf den Arbeitspreis gewährt.</b>			
<b>Grundpreis (GP)</b>			
Einfamilienhäuser <= 25 kW	695,00 €_a	706,19 €_a	840,37 €_a
übrige Gebäude <= 20 m³/h	1.700,00 €_a_m³/h	1.727,37 €_a_m³/h	2.055,57 €_a_m³/h
übrige Gebäude > 20 m³/h	650,00 €_a_m³/h	660,47 €_a_m³/h	785,96 €_a_m³/h
<b>Sonstige Preise (P)</b>			
Inbetriebsetzung	166,00 €	169,72 €	201,97 €

Parameter	Ausgangswert	Aktueller Wert	Verhältnis
			Akt. Wert/Ausgangswert
Index Monatslohn FS 16 Reihe 4.3 Punkt 2.1 Energieversorg	115,90	118,50	1,0224
HEL 6/1/3 Rheinschiene 40-50 hl/Auftrag (HEL)	71,94	73,03	1,0152
Holz - Pellets, Brickets, Scheiten o.ä. Formen 3/3/3 (SP)	148,10	198,00	1,3369
Index 1/1/3 Strom bei Abgabe an Sondervertragskunden (S)	135,90	135,00	0,9934
Index 1/1/3 Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten (I)	101,90	104,40	1,0245

**Preisänderungsformel**

$$P = P_o * L / L_o$$

$$GP = GP_o * ( 0,3 + 0,2 * I / I_o + 0,5 * L / L_o )$$

$$AP = AP_o * ( 0,2 + 0,4 * HEL / HEL_o + 0,15 * SP / SP_o + 0,25 * S / S_o )$$

Aktuelle Hinweise