

# PREISLISTE

## Anschlusskosten



Preisstand ab 01.01.2017

Die Anschlusskosten der EWG Energie-Wende-Garching ergeben sich auf der Basis der vertraglichen Preisregelung zum oben genannten Preisstand wie folgt:

	Aktuelle Preise		
	Ausgangswert (netto)	Netto	inkl. 19,00% MwSt
<b>Anschlusskostenpauschale (HAK) (inkl. 10 Meter Zuleitung)</b>			
Zone 1 $\geq 0$ bis $\leq 20$ kW	5.800,00 €	6.278,73 €	7.471,69 €
Zone 2 $> 20$ kW bis $\leq 100$ kW	6.800,00 €	7.361,27 €	8.759,91 €
Zone 3 $> 100$ kW bis $\leq 250$ kW	7.900,00 €	8.552,07 €	10.176,96 €
<b>Baukostenzuschuss (BKZ)</b>			
Zone 1 $\geq 0$ bis $\leq 20$ kW	125,00 €/kW	135,32 €/kW	161,03 €/kW
Zone 2 $> 20$ kW bis $\leq 100$ kW	75,00 €/kW	81,19 €/kW	96,62 €/kW
Zone 3 $> 100$ kW	35,00 €/kW	37,89 €/kW	45,09 €/kW
<b>Mehrlängenmeterpreis (MLMP) (ab 10 Meter Zuleitung)</b>			
Zone 1 $\geq 0$ bis $\leq 20$ kW	300,00 €/m	324,76 €/m	386,46 €/m
Zone 2 $> 20$ kW bis $\leq 100$ kW	350,00 €/m	378,89 €/m	450,88 €/m
Zone 3 $> 100$ kW bis $\leq 250$ kW	400,00 €/m	433,02 €/m	515,29 €/m
<b>Sonstige Preise (P)</b>			
Inbetriebsetzung	166,00 €	186,48 €	221,91 €

Für Objekte, die ausschließlich aus dem Rücklauf versorgt werden können, werden die Anschlusskosten individuell vereinbart.

Parameter	Ausgangswert	Aktueller Wert	Verhältnis Akt.Wert/Ausgangswert
Index Monatslohn FS 16 Reihe 4.3 Punkt 2.1 EnVers (L)	102,10	114,70	1,1234
Index 1/1/3 Erzeugn. der Investitionsgüterproduzenten FS 17 R2 (I)	99,50	105,00	1,0553

### Preisänderungsformel

$$MLMP = MLMP_0 * (0,6 * I/I_0 + 0,4 * L/L_0)$$

$$HAK = HAK_0 * (0,6 * I/I_0 + 0,4 * L/L_0)$$

$$BKZ = BKZ_0 * (0,6 * I/I_0 + 0,4 * L/L_0)$$

$$P = P_0 * L/L_0$$

### Aktuelle Hinweise