

### 1. Ausgangswärmepreis

Grundpreis ( $GP_0$ ):	337,45 EUR/Jahr zzgl. 17,25 EUR/kW/Jahr	bis 10 kW Anschlussleistung je weitere kW Anschlussleistung über 10 kW
Arbeitspreis 1 ( $AP_0$ ):	4,19259 Cent/kWh	bis 20.000 kWh
Arbeitspreis 2 ( $AP_0$ ):	2,91436 Cent/kWh	je weitere kWh über 20.000 kWh

### 2. Preisgleitklausel

Grundpreis (GP) 
$$GP = GP_0 \times (0,8 \cdot I/I_0 + 0,2 \cdot L/L_0)$$
  
Die Grundpreisanpassung setzt sich zusammen aus 80% Investitionspreiserhöhung und 20% Lohnerhöhung.

Arbeitspreis (AP): 
$$AP = AP_0 \times (0,2 \cdot I/I_0 + 0,8 \cdot GA/GA_0)$$
  
Die Arbeitspreisanpassung setzt sich zusammen aus 20% Investitionspreiserhöhung und 80% Gaspreiserhöhung.

(Die Basiswerte sind mit dem Index 0 versehen).

Änderungsmodus:	Grundpreis (GP)	jährlich
	Arbeitspreis (AP)	quartalsweise (vorbehaltlich der Änderung des Gasarbeitspreises)

### 3. Basiswerte und neue Werte

	Basiswerte von 1996	Vorwert 01.01.2025	Neuer Wert 01.01.2026	Veränderung gegenüber Vorwert
I = Preisindex für Investitionsgüter *	98,20	168,90	168,39	-0,3%
L = Lohn **	1.864,84	3.841,59	3.956,84	3,0%
GA = Gasarbeitspreis (Cent/kWh) ***	2,32	11,58	11,58	0,0%

\* Neue Preisbasis Stat. Bundesamt (2015 = 100) --> neue Basis 2021 = 100; Stand hier: September 2025

\*\* Basiswert = Bat IV b; Vorwert + Neuer Wert = übergeleitet in TVöD Mittelwert aus TG 9 + 10 Stufe 1

\*\*\* Grundversorgung, Verbrauchsstufe 2, netto

### 4. Berechnung der neuen Preise

$$\begin{aligned} GP &= 337,45 \text{ EUR/Jahr} \times (0,8 \times 168,39/98,20 + 0,2 \times 3.956,84/1.864,84) = 337,45 \text{ EUR/Jahr} \times 1,7961 = 606,12 \text{ Cent/kWh netto} \\ AP 1 &= 4,19259 \text{ Cent/kWh} \times (0,2 \times 168,39/98,20 + 0,8 \times 11,58/2,32126) = 4,19259 \text{ Cent/kWh} \times 4,3339 = 18,17 \text{ Cent/kWh netto} \\ AP 2 &= 2,91436 \text{ Cent/kWh} \times (0,2 \times 168,39/98,20 + 0,8 \times 11,58/2,32126) = 2,91436 \text{ Cent/kWh} \times 4,3339 = 12,63 \text{ Cent/kWh netto} \end{aligned}$$

### 5a. Neue Wärmepreise

(gemäß oben aufgeführter Preisgleitklausel)

	Vorwert 01.01.2025 netto	Neuer Wert 01.01.2026 netto	Neuer Wert 01.01.2026 brutto (19%)	Veränderung gegenüber Vorwert
Grundpreis bis 10 kW EUR/Jahr	603,35	606,12	721,28	0,46%
je weitere kW über 10 kW EUR/kW/Jahr	27,43	27,56	32,80	0,46%
Arbeitspreis bis 20.000 kWh Cent/kWh	18,17	18,17	21,62	0,00%
Arbeitspreis je weitere kWh über 20.000 kWh Cent/kWh	12,63	12,63	15,03	0,00%

### 5b. Abweichend zu 5a. werden folgende Preise in Rechnung gestellt

Grundpreis bis 10 kW EUR/Jahr	603,35	606,12	721,28	0,46%
je weitere kW über 10 kW EUR/kW/Jahr	27,43	27,56	32,80	0,46%
Arbeitspreis bis 20.000 kWh Cent/kWh	18,17	18,17	21,62	0,00%
Arbeitspreis je weitere kWh über 20.000 kWh Cent/kWh	12,63	12,63	15,03	0,00%