

Preisregelung und Preise für TALWÄRME Classic Süd

Für die Preisregelung Talwärme Classic Süd gelten seit Oktober 2024 folgende Preise.

<u>HW 4Z</u>	<u>Arbeitspreis ct/kWh netto¹⁾</u>	<u>Arbeitspreis ct/kWh brutto</u>
die ersten 60.000 kWh/a	10,64	12,66
weitere 120.000 kWh/a	10,22	12,16
weitere 240.000 kWh/a	9,76	11,61
alle weiteren kWh/a	9,55	11,36

Der **Leistungspreis** für die **HW 4Z**-Verträge beträgt 5,27 EUR/kW/a netto (6,27 EUR/kW/a brutto).

<u>HW ZG</u>	<u>Arbeitspreis ct/kWh netto¹⁾</u>	<u>Arbeitspreis ct/kWh brutto</u>
die ersten 120.000 kWh/a	11,39	13,55
weitere 240.000 kWh/a	8,67	10,32
weitere 600.000 kWh/a	7,84	9,33
alle weiteren kWh/a	7,42	8,83

Der **Leistungspreis** für die **HW ZG**-Verträge beträgt 9,23 EUR/kW/a netto (10,98 EUR/kW/a brutto).

¹⁾ Alle Preisangaben sind Nettopreise und die Umsatzsteuer wird in jeweils gültiger Höhe – zurzeit 19 % – erhoben. Maßgeblich sind die Nettopreise. Rundungsdifferenzen bei der Berechnung der Bruttopreise sind möglich.

Leistungs- und Arbeitspreis errechnen sich seit Januar 2025 anhand der folgenden **Preisänderungsklauseln** und werden jeweils zum 01.01. eines Jahres neu gebildet, erstmalig zum 01.01.2026. Eine Definition der einzelnen Faktoren der Preisänderungsklauseln erfolgt in Ziffer 3 der Anlage „WSW TALWÄRME Netzanschluss- und Versorgungsvertrag Vertragsbedingungen für die Fernwärmelieferung“.

Leistungspreis

$$LP = LP_0 \times F_{LP}$$

$$F_{LP} = 0,6 + 0,4 \times \frac{Lohn}{Lohn_0}$$

LP	= angewandter Leistungspreis
LP ₀	= Basis Leistungspreis entspricht den Preisen vom 01.10.2024
F _{LP}	= Preisänderungsfaktor Leistungspreis
Lohn	= aktueller Lohn
Lohn ₀	= Basislohn 19,15 €/Stunde (TV-V 5 Stufe1 (West), Stand: 01.01.2025)

Arbeitspreis

$$AP = AP_0 \times F_{AP}$$

$$AP = AP_0 \left[0,8 \times \left(0,2 \times \frac{THE}{THE_0} + 0,05 \times \frac{EEX}{EEX_0} + 0,25 \times \frac{L}{L_0} + 0,5 \right) + 0,2 \times \frac{WPI}{WPI_0} \right]$$

AP	= angewandter Arbeitspreis
AP ₀	= Basis Arbeitspreis entspricht den Preisen vom 1.10.2024
F _{AP}	= Preisänderungsfaktor Arbeitspreis
THE	= Als Gaspreis gilt die Veröffentlichung der EEX basierend auf dem Produkt „THE Natural Gas Futures“ für das jeweilige Lieferjahr
THE ₀	= 41,497 €/MWh
EEX	= Als Strompreis gilt die Veröffentlichung der EEX basierend auf dem Produkt „EEX German Power Futures“ für das jeweilige Lieferjahr (Base)
EEX ₀	= 106,047 €/MWh
Lohn	= aktueller Lohn
Lohn ₀	= Basislohn 19,15 €/Stunde (TV-V 5 Stufe 1 (West), Stand: 01.01.2025)
WPI	= Wärmepreisindex
WPI ₀	= Basispreis Wärmepreisindex 169,9 (100 = Stand 2020)