



Grundlagen der Preisberechnung

Preisänderungsfaktoren Basiswerte 01.12.2023	Basiswerte laut Vertrag in €	Stand der Preisberechnungsfaktoren für die Preis-Neuberechnung	Werte für Preisberechnung ab April 2026 in €
IG = Index der Erzeugerpreise für Investitionsgüterproduzenten (Basis 2021 = 100)	113,00	Mittelwert Oktober 2025 - Dezember 2025	118,40
AWP = Allgemeiner Wärmepreis (IQONY) (Basis Okt.2022-Mrz.2023)	80,39	Mittelwerte Oktober 2025 - Dezember 2025	78,45
L = tarifliche Stundenverdienste Energieversorgung neue Länder (Basis 2020 = 100)	105,60	4. Quartal 2025	117,80
WPI = Wärmepreisindex (Basis 2020 = 100)	168,30	Mittelwert Oktober 2025 - Dezember 2025	165,20
CO₂BEHG₀ = CO ₂ EK-BEHG in € / ges. gelieferte MWh	6,88	01.01.2026-31.12.2026	7,51

Berechnung der Preisänderungsfaktoren

für den Grundpreis:	$GP = GP_0 \times \left(0,20 + 0,65 \times \frac{IG}{IG_0} + 0,15 \times \frac{L}{L_0} \right)$	
	$GP = GP_0 \times \left(0,20 + 0,65 \times \frac{118,40}{113,00} + 0,15 \times \frac{117,80}{105,60} \right)$	Änderungsfaktor: 1,0484
für den Arbeitspreis:	$AP = AP_0 \times \left(0,50 \times \frac{AWP}{AWP_0} + 0,50 \times \frac{WPI}{WPI_0} \right)$	
	$AP = AP_0 \times \left(0,50 \times \frac{78,45}{80,39} + 0,50 \times \frac{165,20}{168,30} \right)$	Änderungsfaktor: 0,9787
für den Emissionspreis:	$EP = \frac{CO_{2BEHG} \text{Kosten vorläufig}}{CO_{2BEHG0}} \times \frac{CO_{2BEHG} \text{Kosten tatsächlich 2025}}{CO_{2BEHG0}}$	
	$EP = \frac{7,51}{6,88} \times \frac{2,93}{6,88}$	Änderungsfaktor: 1,0916 Änderungsfaktor: 0,4259

Berechnung der Preise

Preisart	Basispreise laut Vertrag in €	Änderungsfaktoren	Neue Preise ab Monat April 2026 in €		
			Netto	MwSt.	Brutto
Grundpreis €/kW*Jahr	51,84	1,0484	54,35	10,33	64,67
Arbeitspreis €/MWh Cent/kWh	119,00	0,9787	116,47 11,647	22,13 2,213	138,59 13,859
EP vorläufig €/MWh Cent/kWh	6,88	1,0916	7,51 0,751	1,43 0,143	8,94 0,894
EP tatsächlich* 2025 €/MWh Cent/kWh	6,88	0,4259	2,93 0,293	0,56 0,056	3,49 0,349

Alle genannten Brutto-Preise enthalten die jeweils gültige Umsatzsteuer (ab 01.01.2026: 19 %).

*Die Ermittlung des tatsächlichen CO₂ Preises erfolgt für den Abrechnungszeitraum (01.01.-31.12.) innerhalb des darauffolgenden Abrechnungszeitraumes. Dabei werden die tatsächlichen bei der Erzeugung, Beschaffung und Verteilung der Fernwärme entstehenden Gesamt-Emissionskosten des Fernwärmerversorgers durch die an die Kunden im Abrechnungszeitraum gelieferten Gesamtwärmemengen dividiert.