

Preisblatt 2025



Wärmeversorgungsgebiet Bogenstraße

Die Wärmepreise betragen zum 01. Oktober 2025

	Netto	Brutto*	
Arbeitspreis (AP ₁)	122,59	145,88	EUR / MWh
CO ₂ -Preis nach BEHG	6,77	8,06	EUR / MWh
Grundpreis (GP ₁)	41,79	49,73	EUR / Monat

*Inkl. der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer von zurzeit 19 Prozent.

Die gültigen Folgewerte zur Preisanpassung sind:

EGIX	= EGIX Gaspreis (THE Trading Hub Europe)	35,603 EUR/MWh
EnSt	= Energiesteuer	5,5 EUR/MWh
NK	= Nebenkosten des Erdgasbezugs*	11,067 EUR/MWh
M	= Marktindex	186,8 Index (2021 = 100)
I	= Investitionsgüterindex	116,8 Index (2021 = 100)
L	= Lohnindex Energieversorgung	115,4 Index (2020 = 100)

*Nach den vorläufig veröffentlichten Netzentgelten des Netzbetreibers

Der Arbeitspreis (AP₁) pro MWh ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$AP_1 = AP_0 \times (0,17471 + 0,39602 \times EGIX / EGIX_0 + 0,15021 \times EnSt / EnSt_0 + 0,14906 \times NK / NK_0 + 0,13 \times M / M_0)$$

$$AP_1 = 58,53579 \times (0,17471 + 0,39602 \times 35,603 / 12,078 + 0,15021 \times 5,5 / 5,5 + 0,14906 \times 11,067 / 4,847 + 0,13 \times 186,8 / 95,3)$$

Der Grundpreis (GP₁) pro Monat ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$GP_1 = GP_0 \times (0,04 + (0,54 \times L / L_0) + (0,42 \times I / I_0))$$

$$GP_1 = 37,61 \times (0,04 + (0,54 \times 115,4 / 94,10) + (0,42 \times 116,8 / 95,4))$$

Der Grundpreis (GP ₁) beträgt bei einer Wärmeleistung in der Leistungsstufe:	Sockelbetrag je Leistungsstufe	Mehrleistung innerhalb der Leistungsstufe	aktueller Grundpreis (GP ₁)
	EUR / Monat	EUR / Monat x kW	EUR / Monat netto
ab 0kW	41,79	-	41,79
ab 16 kW	41,79	6,71	individuelle Berechnung
ab 51 kW	276,88	5,47	individuelle Berechnung
ab 101 kW	550,19	5,27	individuelle Berechnung
ab 151 kW	813,69	5,02	individuelle Berechnung
ab 201 kW	1064,96	4,83	individuelle Berechnung
ab 251 kW	1306,41	4,63	individuelle Berechnung
ab 300 kW	1538,05	4,41	individuelle Berechnung

Weitere Informationen nach dem Gesetz zur Energiewende und zum Klimaschutz in Schleswig-Holstein (EWKG):

Die Heizkosten für einen Ø 4-Personen-Haushalt mit einem Jahresverbrauch von 15 MWh und einer Leistung von 12 kW betragen:

	Einzelpreis		Gesamtpreis	
Grundpreis	41,79	EUR / Monat	501,48	EUR / Jahr
Arbeitspreis	122,59	EUR / MWh	1.838,85	EUR / Jahr
CO ₂ Preis	6,77	EUR / MWh	101,55	EUR / Jahr
Gesamtkosten netto			2.441,88	EUR / Jahr
Gesamtkosten brutto*			2.905,84	EUR / Jahr
Spezifischer Wärmepreis netto:			16,28	ct/kWh
Spezifischer Wärmepreis brutto*:			19,37	ct/kWh

*Inkl. der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer von zurzeit 19 Prozent.

Die Heizkosten bei einem Jahresverbrauch von 96 MWh und einer Leistung von 80 kW betragen:

	Einzelpreis		Gesamtpreis	
Grundpreis	391,75	EUR / Monat	4.701,00	EUR / Jahr
Arbeitspreis	122,59	EUR / MWh	8.458,71	EUR / Jahr
CO ₂ Preis	6,77	EUR / MWh	467,13	EUR / Jahr
Gesamtkosten netto			13.626,84	EUR / Jahr
Gesamtkosten brutto*			16.215,94	EUR / Jahr
Spezifischer Wärmepreis netto:			19,75	ct/kWh
Spezifischer Wärmepreis brutto*:			23,50	ct/kWh

Primärenergiefaktor: 0,00 fPE | CO₂ Emissionen: 85 g/kWh

*Inkl. der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer von zurzeit 19 Prozent.