

# Preisblatt 2026

Wärmeversorgungsgebiet Bogenstraße



## Die Wärmepreise betragen zum 01. Januar 2026

	Netto	Brutto	
Arbeitspreis (AP <sub>1</sub> )	115,23	137,12	EUR / MWh
CO <sub>2</sub> -Preis nach BEHG	8,06	9,59	EUR / MWh
Grundpreis (GP <sub>1</sub> )	46,07	54,82	EUR / Monat

## Die gültigen Folgewerte zur Preisanpassung sind:

EGIX = EGIX Gaspreis (THE Trading Hub Europe)

32,768 EUR / MWh

EnSt = Energiesteuer

5,5 EUR / MWh

NK = Nebenkosten des Erdgasbezugs\*

10,268 EUR / MWh

M = Marktindex

185,8 Index (2021 = 100)

I = Investitionsgüterindex

116,4 Index (2021 = 100)

L = Lohnindex Energieversorgung

117,4 Index (2020 = 100)

\*Nach den vorläufig Veröffentlichten Netzentgelten des Netzbetreibers

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

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

$$AP_1 = 58,53579 \times (0,17471 + 0,39602 \times 32,768 / 12,078 + 0,15021 \times 5,5 / 5,5 + 0,14906 \times 10,268 / 4,847 + 0,13 \times 185,8 / 95,3)$$

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

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

$$GP_1 = 37,61 \times (0,04 + (0,54 \times 117,4 / 94,10) + (0,42 \times 116,4 / 95,4))$$

Der Grundpreis (GP1) beträgt bei einer Wärmeleistung in der Leistungsstufe:

Sockelbetrag je Leistungsstufe

Mehrleistung innerhalb der Leistungsstufe

aktueller Grundpreis (GP1)

	EUR / Monat	EUR / Monat x kW	EUR / Monat netto
ab 0kW	46,07	-	46,07
ab 16kW	46,07	7,40	individuelle Berechnung
ab 51kW	305,20	6,03	individuelle Berechnung
ab 101kW	606,47	5,81	individuelle Berechnung
ab 151kW	896,94	5,54	individuelle Berechnung
ab 201kW	1.173,91	5,33	individuelle Berechnung
ab 251kW	1.440,06	5,11	individuelle Berechnung
ab 300kW	1.695,40	4,86	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:	46,07 EUR/Monat	552,84 EUR/Jahr
Arbeitspreis:	115,23 EUR/MWh	1.728,45 EUR/Jahr
CO <sub>2</sub> Preis:	8,06 EUR/MWh	120,90 EUR/Jahr
Gesamtkosten netto:		2.402,19 EUR/Jahr
Gesamtkosten brutto*:		2.858,61 EUR/Jahr

Spezifischer Wärmepreis netto:	16,01 ct/kWh
Spezifischer Wärmepreis brutto*:	19,06 ct/kWh

\*Inkl. der jeweils geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer von zurzeit 19 Prozent.

Die Heizkosten bei einem Jahresverbrauch von 69 MWh und einer Leistung von 72 kW betragen:

	Einzelpreis	Gesamtpreis
Grundpreis:	431,83 EUR/Monat	5.181,96 EUR/Jahr
Arbeitspreis:	115,23 EUR/MWh	7.950,87 EUR/Jahr
CO <sub>2</sub> Preis:	8,06 EUR/MWh	556,14 EUR/Jahr
Gesamtkosten netto:		13.688,97 EUR/Jahr
Gesamtkosten brutto*:		16.289,87 EUR/Jahr

Spezifischer Wärmepreis netto:	19,84 ct/kWh
Spezifischer Wärmepreis brutto*:	23,61 ct/kWh

Primärenergiefaktor: 0,17 fPE | CO<sub>2</sub> Emissionen: 123 g/kWh

\*Inkl. der jeweils geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer von zurzeit 19 Prozent.