

# Preisblatt 2026

Wärmeversorgungsgebiet Otto-Siege-Straße



## Die Wärmepreise betragen zum 01. Januar 2026

	Netto	Brutto*	
Arbeitspreis (AP <sub>1</sub> )	111,56	132,76	EUR / MWh
CO <sub>2</sub> -Preis nach BEHG	7,51	8,94	EUR / MWh
Grundpreis (GP <sub>1</sub> )	46,26	55,05	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)	32,768 EUR / MWh
EnSt = Energiesteuer	5,5 EUR / MWh
NK = Nebenkosten des Erdgasbezugs*	10,242 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 (AP<sub>1</sub>) pro MWh ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$AP_1 = AP_0 \times (0,211 + 0,38725 \times EGIX / EGIX_0 + 0,15096 \times EnSt / EnSt_0 + 0,11814 \times NK / NK_0 + 0,13265 \times M / M_0) \\ AP_1 = 57,368 \times (0,211 + 0,38725 \times 32,768 / 12,078 + 0,15096 \times 5,5 / 5,5 + 0,11814 \times 10,424 / 4,425 + 0,13265 \times 185,8 / 95,3)$$

## Der Grundpreis (GP<sub>1</sub>) pro Monat ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$GP_1 = GP_0 \times (0,02 + (0,58 \times L / L_0) + (0,4 \times I / I_0)) \\ GP_1 = 37,61 \times (0,02 + (0,58 \times 117,4 / 94,10) + (0,4 \times 116,4 / 95,4))$$

Der Grundpreis (GP <sub>1</sub> ) beträgt bei einer Wärmeleistung in der Leistungsstufe:	Sockelbetrag je Leistungsstufe	Mehrleistung innerhalb der Leistungsstufe	aktueller Grundpreis (GP <sub>1</sub> )
ab 0kW	46,26	-	EUR / Monat netto 46,26
ab 16kW	46,26	7,43	individuelle Berechnung
ab 51kW	306,51	6,05	individuelle Berechnung
ab 101kW	609,06	5,83	individuelle Berechnung
ab 151kW	900,77	5,56	individuelle Berechnung
ab 201kW	1.178,93	5,35	individuelle Berechnung
ab 251kW	1.446,22	5,13	individuelle Berechnung
ab 300kW	1.702,65	4,88	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:	46,26 EUR / Monat	555,12 EUR / Jahr
Arbeitspreis:	111,56 EUR / MWh	1.673,40 EUR / Jahr
CO <sup>2</sup> Preis:	7,51 EUR / MWh	112,65 EUR / Jahr
Gesamtkosten netto:		2.341,17 EUR / Jahr
Gesamtkosten brutto*:		2.785,99 EUR / Jahr

Spezifischer Wärmepreis netto:	15,61 ct / kWh
Spezifischer Wärmepreis brutto*:	18,57 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:	481,96 EUR / Monat	5.783,52 EUR / Jahr
Arbeitspreis:	111,56 EUR / MWh	10.709,76 EUR / Jahr
CO <sup>2</sup> Preis:	7,51 EUR / MWh	720,96 EUR / Jahr
Gesamtkosten netto:		17.214,24 EUR / Jahr
Gesamtkosten brutto*:		20.484,95 EUR / Jahr

Spezifischer Wärmepreis netto:	17,93 ct / kWh
Spezifischer Wärmepreis brutto*:	21,34 ct / kWh

Primärenergiefaktor: 0,00 fPE | CO<sub>2</sub> Emissionen: 85 g / kWh

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