

## Preisblatt

### gemäß Preisanpassungsbestimmungen Allgemeine Versorgung Fernwärme

Gültig ab 01.01.2026



Arbeitspreis	netto	brutto <sup>1)</sup>
für die verbrauchte Wärmemenge		
$AP = AP_0 \times [0,5 \times E / E_0 + 0,5 \times W / W_0]$		
$4,70 \times [0,5 \times 43,723 / 21,505 + 0,5 \times 166,6 / 111,0]$	ct/kWh <sup>2)</sup>	8,31 <b>9,89</b>

<b>Arbeitspreis für den Ausstoß von CO<sub>2</sub></b>		
$AP_{CO_2} = [1-Z] \times EmF \times K_{CO_2} \times F$		
$[1-0,2305] \times 0,17 \text{ tCO}_2/\text{MWh} \times 68,86 \text{ €/tCO}_2 \times 0,10$	ct/kWh <sup>2)</sup>	0,9007 <b>1,07</b>

<b>Jahresgrundpreis</b> zur Leistungsvorhaltung		
für die ersten 300 kW Anschlussleistung		
$GP_1 = GP_0 \times [0,37 \times L / L_0 + 0,32 \times I / I_0 + 0,31 \times D / D_0]$		
$47,00 \times [0,37 \times (5655 / 4222,45) + 0,32 \times (117,6 / 92,51) + 0,31 \times (125,7 / 86,61)]$	€/kW	63,55 <b>75,62</b>
für alle weiteren kW Anschlussleistung		
$GP_2 = GP_0 \times [0,37 \times L / L_0 + 0,32 \times I / I_0 + 0,31 \times D / D_0]$		
$40,00 \times [0,37 \times (5655 / 4222,45) + 0,32 \times (117,6 / 92,51) + 0,31 \times (125,7 / 86,61)]$	€/kW	54,09 <b>64,37</b>

<b>Warmwasserpreis</b> (sofern das Messsystem einen separaten Wasserzähler vorsieht)		
für die zur Erwärmung benötigte Energiemenge		
$WWP = WWP_0 \times [0,5 \times E / E_0 + 0,5 \times W / W_0]$		
$7,00 \times [0,5 \times 43,723 / 21,505 + 0,5 \times 166,6 / 111,0]$	€/m <sup>3</sup>	12,37 <b>14,72</b>

Grundlage für die Berechnung der Preise sind:	aktuell	Basis
Erdgaspreisindex EGIX (50% Kostenelement) * Einzelwerte siehe unten	(€/MWh) (E) 43,723	(E <sub>0</sub> ) 21,505
Wärmepreisindex (50% Marktelement) * (Basis 2020=100) Einzelwerte siehe unten	(W) 166,6	(W <sub>0</sub> ) 111,0
Monatstabellenlohn TV-V (Lohngruppe 9, Stufe 6) (Stand zum Anpassungstermin)	(€/Monat) (L) 5.655,00	(L <sub>0</sub> ) 4.222,45
Investitionsgüterindex * (Basis 2021=100) Einzelwerte siehe unten	(I) 117,6	(I <sub>0</sub> ) 92,51
Dampfkesselindex * (Basis 2021=100) Einzelwerte siehe unten	(D) 125,7	(D <sub>0</sub> ) 86,61
Abschmelzungsfaktor	Z 23,05 %	
Emissionsfaktor EU-Wärmebenchmark	EmF 0,17 tCO <sub>2</sub> /MWh	
mittlerer Terminmarktpreis European Emission Allowances Futures (EUA) ("CO <sub>2</sub> -Preis")	K <sub>CO2</sub> 68,86 €/t CO <sub>2</sub> -Äquivalent	
Faktor zur Umrechnung von €/MWh in ct/kWh	F 0,10	

<b>Sonstige Preise</b>		
Jahresverrechnungspreis <sup>3)</sup>	€/Wohnung	33,75 <b>40,16</b>
unterjährige Abrechnung <sup>4)</sup>	€/Rechnung	16,39 <b>19,50</b>
Duplikate (z.B. Rechnungsduplikate)	€/Dokument	3,36 <b>4,00</b>
Simulationsrechnungen	€/Rechnung	4,20 <b>5,00</b>

<sup>1)</sup> Die Bruttopreise enthalten die gesetzliche Umsatzsteuer von zzt. 19 %. Sie sind auf zwei Nachkommastellen kaufmännisch gerundet.

<sup>2)</sup> Der Verbrauch wird in GJ (Gigajoule) gemessen und in kWh (Kilowattstunden) umgerechnet. 1 GJ = ca. 278 kWh

<sup>3)</sup> Der Jahresverrechnungspreis wird dann berechnet, wenn eine wohnungsweise Abrechnung erfolgt.

<sup>4)</sup> Sofern auf Wunsch des Kunden eine monatliche, vierteljährliche oder halbjährliche Abrechnung nach § 24 Abs. 1 AVBFernwärmeV vereinbart wurde, wird der Preis für die unterjährige Abrechnung dem Kunden für jede zusätzliche Rechnung (mit Ausnahme der regulären Jahresabrechnung) berechnet.

#### Hinweis gemäß AVBFernwärmeV § 24 Absatz 3

Ändern sich innerhalb eines Abrechnungszeitraumes die Preise, so wird der für die neuen Preise maßgebliche Verbrauch zeitanteilig berechnet; jahreszeitliche Verbrauchsschwankungen sind auf der Grundlage der für die jeweilige Abnehmergruppe maßgeblichen Erfahrungswerte angemessen zu berücksichtigen. Entsprechendes gilt bei Änderung des Umsatzsteuersatzes.

## Aufstellung Einzelwerte

<b><u>Gaspreisindex EGIX (E)</u></b>		Jan 25	45,851
Quelle: European Energy Exchange AG (EEX)		Feb 25	48,896
<a href="https://www.eex.com/de/customised-solutions/agfw">https://www.eex.com/de/customised-solutions/agfw</a>		Mrz 25	51,566
Der angegebene EGIX-Wert ist der jeweils letzte "THE Month"-Wert für einen Frontmonat (Folgemonat).		Apr 25	43,154
Der letzte Handelstag eines Frontmonats ist immer der vorletzte Handelstag des laufenden Kalendermonats.		Mai 25	36,740
		Jun 25	36,133
		<b>Mittelwert:</b>	<b>43,723</b>
<b><u>Wärmepreisindex (W)</u></b>		Jan 25	167,8
(Referenzjahr 2020=100)		Feb 25	167,2
Quelle: Statistisches Bundesamt.		Mrz 25	166,7
CC13-77 Wärmepreisindex (Fernwärme,einschl. Betriebskost.)		Apr 25	166,2
<a href="https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/f6d2975d">https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/f6d2975d</a>		Mai 25	165,9
		Jun 25	165,5
		<b>Mittelwert:</b>	<b>166,6</b>
<b><u>Investitionsgüterindex (I)</u></b>		Jan 25	117,1
(Referenzjahr 2021=100)		Feb 25	117,4
Quelle: Statistisches Bundesamt.		Mrz 25	117,5
GP-X008 Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten		Apr 25	117,8
<a href="https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/6b3a7199">https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/6b3a7199</a>		Mai 25	117,9
		Jun 25	117,9
		<b>Mittelwert:</b>	<b>117,6</b>
<b><u>Dampfkesselindex (D)</u></b>		Jan 25	124,9
(Referenzjahr 2021=100)		Feb 25	125,4
Quelle: Statistisches Bundesamt		Mrz 25	125,4
GP09-253 Dampfkessel (-erzeuger), Kernreaktoren, Teile		Apr 25	126
<a href="https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/042d7c9d">https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/042d7c9d</a>		Mai 25	126,2
		Jun 25	126,2
		<b>Mittelwert:</b>	<b>125,7</b>
<b><u>Monatstabellenlohn (L)</u></b>			
Tarifvertrag Versorgungsbetriebe (TV-V) (Lohngruppe 9, Stufe 6)		<b>Stand zum 01.10.2025</b>	<b>5.655,00</b>
<a href="https://www.dbb.de/fileadmin/user_upload/globale_elemente/pdfs/2023/2023_05_23_TV_Versorgung_Seite2.pdf">https://www.dbb.de/fileadmin/user_upload/globale_elemente/pdfs/2023/2023_05_23_TV_Versorgung_Seite2.pdf</a>			