

**Nahwärmeversorgung Wolfschlügen**

**Preisblatt 2022 Stand: 01.01.2022**

**Objekte: Tarifikunden**

**1. Ausgangswärmepreis:**

Grundpreis (GP<sub>0</sub>): 400,00 €/Jahr  
 Arbeitspreis (AP<sub>0</sub>): 7,900 ct/kWh  
 Änderungsmodus: jährlich zum 01.01. des Jahres, erstmalig zum 01.01.2020

**2. Preisgleitklausel:**

Grundpreise (GP)  $GP = GP_0 \times (0,7 \times L/L_0 + 0,3 \times IG/IG_0)$   
 Wärme-Arbeitspreis (AP):  $AP = AP_0 \times (0,33 \times PEL/PEL_0 + 0,34 \times FEW/FEW_0 + 0,33 \times L/L_0)$

**3. Basiswerte und neue Werte:**

	Basiswerte 2016	Vorwert 01.01.2021	Neuer Wert 01.01.2022	Veränderung gegenüber Vorwert
L = Lohnindex Basis (2015 = 100) *	91,06	100,00	101,80	1,8%
I = Investitionsgüterindex Basis (2015 = 100) **	100,60	105,70	107,8	2,0%
PEL = Holzpelleteinkaufspreis Basis 2017***	210,57	216,89	254,92	17,5%
FEW = Fernwärmeindex (2015 = 100) ****	94,5	97,4	97,4	0,0%

- \* Lohnindex gem. den vom Stat. BA, Fachserie 16 Reihe 4,3 Verdienste und Arbeitskosten unter 2, Index der tariflichen Monatsverdienste im Produzierenden Gewerbe und Dienstleistungsbereich, tarifliches Monatsgehalt in der Energieversorgung, veröffentlichten Indexwerte, Umbasierung des Basiswertes 2016 von (2015=100) auf den neuen Basiswert (2020 = 100) mit Preisblatt 01.01.2020.
- \*\* Investitionsgüterindex gemäß der mon. Veröffentlichungen des Stat. BA, Wiesbaden, Fachserie 17, Reihe 2, Lfd. Nr.3 "Preise und Preisindizes für gew. Prod. (Erzeugerpreise)" - Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten
- \*\*\* Holzpelleteinkaufspreis je Tonne der Gemeinde Wolfschlügen
- \*\*\*\* Fernwärmeindex gemäß der Veröffentlichung des statistischen Bundesamtes, Wiesbaden, unter Fachserie 17 Reihe 2, "Fernwärme mit Dampf und Warmwasser"

Es gelten jeweils die arithmetischen Mittelwerte des Vorjahres für die Anpassung des kommenden Jahres

**4. Berechnung des neuen Preises**

GP =  $400 \text{ €/Jahr} \times (0,7 \times 101,8/91,0601968715498 + 0,3 \times 107,8/100,6)$  441,61 €/Jahr  
 $650 \text{ €/Jahr} \times (0,7 \times 101,8/91,0601968715498 + 0,3 \times 107,8/100,6)$  717,62 €/Jahr  
 $10 \text{ €/Jahr} \times (0,7 \times 101,8/91,0601968715498 + 0,3 \times 107,8/100,6)$  11,04 €/kW/Jahr  
 AP =  $7,9 \text{ ct/kWh} \times (0,33 \times 254,923874275524/210,567589576547 + 0,34 \times 97,4/94,5 + 0,33 \times 101,8/91,0601968715498)$  = 8,839 ct/kWh

**5. Neue Wärmepreise:**

		Vorwert 01.01.2021	neu 01.01.2022	Veränderung gegenüber Vorwert
<b>Grundpreis bis 25 kW Anschlussleistung</b>	€/Jahr	433,57	<b>441,61</b>	1,9%
<b>Grundpreis 26 bis 50 kW Anschlussleistung</b>	€/Jahr	704,56	<b>717,62</b>	1,9%
<b>Grundpreis 51 bis 100 kW Anschlussleistung</b>	€/Jahr	704,56	<b>717,62</b>	1,9%
		+ 10,84 €/kW/Jahr	<b>+ 11,04 €/kW/Jahr</b>	1,9%
<b>Arbeitspreis:</b>	€/MWh	83,17	<b>88,39</b>	6,3%

**Die neuen Preise sind gültig ab: 01.01.2022**

**Alle Preise sind Netto-Preise und gelten zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.**