

Preisblatt für die Versorgung mit Wärme
sytlwärme komfort N14 2023 Q1

USt. 7%

sytlwärme komfort N14			netto	brutto
Arbeitspreis	AP	ct/kWh	18,34	19,62
Grundpreis	GP	€/kW	76,72	82,09

Der **Arbeitspreis (AP)** pro kWh ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$AP = AP_0 \left(0,16 + 0,10 \frac{L}{L_0} + 0,06 \frac{INV}{INV_0} + 0,17 \frac{HG}{HG_0} + 0,51 \frac{G}{G_0} \right) + CO_2$$

$$AP = 5,61 \times (0,16 + 0,10 \times (103,03 / 92,9) + 0,06 \times (113,27 / 101,45) + 0,17 \times (144,97 / 94,53) + 0,51 \times (83,41 / 16,74)) + 0,657$$

AP =	ct/kWh	18,27	19,55
------	--------	-------	-------

Der **Grundpreis (GP)** pro kW ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$GP = GP_0 \left(-0,04 + 0,62 \frac{L}{L_0} + 0,42 \frac{INV}{INV_0} \right)$$

$$GP = 68,71 \times (-0,04 + 0,62 \times (103,03 / 92,9) + 0,42 \times (113,27 / 101,45))$$

GP =	€/kW	76,72	82,09
------	------	-------	-------

Die **Basiswerte** zur Preisanpassung sind:

Arbeitspreis	AP ₀	ct/kWh	5,61
Grundpreis	GP ₀	€/kW	68,71
Lohnindex	L ₀		92,90
Investitionsgüterindex	INV ₀		101,45
Heizgasindex	HG ₀		94,53
Gaspreis	G ₀	€/MWh	16,74

Die **Folgewerte** zur Preisanpassung sind:

Lohnindex	L		103,03
Investitionsgüterindex	INV		113,27
Heizgasindex	HG		144,97
Gaspreis	G	€/MWh	83,41
CO ₂ -Preis		€/tCO ₂	30,00
Emissionsfaktor		kg CO ₂ /kWh	0,219

Der **CO₂-Wert** in der Arbeitspreisformel ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$CO_2 = \text{Emissionsfaktor} \times CO_2\text{Preis} \times 0,1$$

$$CO_2 = 0,219 \times 30 \times 0,1$$

CO ₂ =	ct/kWh	0,66
-------------------	--------	------

Der **Umlagepreis (UP)** pro kWh ändert sich gemäß nachstehender Formel:

$$UP_{GU} = UP_{GU,0} \left(0,976 \frac{GU_{ES}}{GU_{ES,0}} + 0,024 \frac{GU_{SP}}{GU_{SP,0}} \right)$$

$$UP_{GU} = 2,734 \times (0,976 \times (0 / 2,419) + 0,024 \times (0,059 / 0,059))$$

UP _{GU} =	ct/kWh	0,070	0,07
--------------------	--------	-------	------

Die **Basiswerte** zur Preisanpassung sind:

Umlagepreis	UP _{GU,0}	ct/kWh _{HS}	2,734
Gasbeschaffungsumlage	GU _{ES,0}	ct/kWh _{HS}	2,419
Gasspeicherumlage	GU _{SP,0}	ct/kWh _{HS}	0,059

Die **Folgewerte** zur Preisanpassung sind:

Gasbeschaffungsumlage	GU _{ES}	ct/kWh _{HS}	0
Gasspeicherumlage	GU _{SP}	ct/kWh _{HS}	0,059