

Der **geänderte Grundpreis (GP) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den Grundpreis wie folgt:

$$\text{GP [EVO Komfort]} = 26,05 \times (0,1 + 0,45 \times 110,5/98,8 + 0,45 \times 105,24/99,71) = \mathbf{28,57} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (die ersten 25 kW)]} = 60,00 \times (0,1 + 0,45 \times 110,5/98,8 + 0,45 \times 105,24/99,71) = \mathbf{64,70} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (die weiteren 500 kW)]} = 49,00 \times (0,1 + 0,45 \times 110,5/98,8 + 0,45 \times 105,24/99,71) = \mathbf{52,83} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (die weiteren 1.400 kW)]} = 44,00 \times (0,1 + 0,45 \times 110,5/98,8 + 0,45 \times 105,24/99,71) = \mathbf{47,44} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (alle weiteren kW)]} = 40,00 \times (0,1 + 0,45 \times 110,5/98,8 + 0,45 \times 105,24/99,71) = \mathbf{43,13} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

Der **geänderte Verbrauchspreis (VP) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den Verbrauchspreis wie folgt:

VP [EVO Komfort]

$$\text{VP}_K = 6,00 \times (0,55 + 0,45 \times 115,61/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 6,00 \times (0,15 + 0,15 \times 110,5/98,8 + 0,15 \times 105,24/99,71 + 0,55 \times 15,72/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 6,09825 + 0,2 \times 5,12281 = \mathbf{5,90} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (die ersten 100.000kWh)]

$$\text{VP}_K = 4,20 \times (0,55 + 0,45 \times 115,61/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 4,20 \times (0,15 + 0,15 \times 110,5/98,8 + 0,15 \times 105,24/99,71 + 0,55 \times 15,72/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 4,26878 + 0,2 \times 3,58597 = \mathbf{4,13} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (die weiteren 500.000kWh)]

$$\text{VP}_K = 4,10 \times (0,55 + 0,45 \times 115,61/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 4,10 \times (0,15 + 0,15 \times 110,5/98,8 + 0,15 \times 105,24/99,71 + 0,55 \times 15,72/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 4,16714 + 0,2 \times 3,50059 = \mathbf{4,03} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (die weiteren 1.400.000 kWh)]

$$\text{VP}_K = 3,80 \times (0,55 + 0,45 \times 115,61/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 3,80 \times (0,15 + 0,15 \times 110,5/98,8 + 0,15 \times 105,24/99,71 + 0,55 \times 15,72/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 3,86223 + 0,2 \times 3,24445 = \mathbf{3,74} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (alle weiteren kWh)]

$$\text{VP}_K = 3,40 \times (0,55 + 0,45 \times 115,61/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 3,40 \times (0,15 + 0,15 \times 110,5/98,8 + 0,15 \times 105,24/99,71 + 0,55 \times 15,72/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 3,45568 + 0,2 \times 2,90293 = \mathbf{3,35} \text{ [ct/kWh]}$$

Das **geänderte Entgelt für CO₂-Emissionen (CO₂-Preis) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den CO₂-Preis wie folgt:

$$\text{Zuteilungsfaktor (ZF)} = 0,3$$

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,225 \times 0,3) \times 2,395 = 0,665 \text{ [ct/kWh]}$$

Sie haben noch Fragen?

Dann rufen Sie uns an, unter unserer EVO Servicenummer 069/8088 0999

(Montag bis Freitag 08.00-18.00 Uhr)

oder schreiben Sie uns eine E-Mail an kunden@evo-ag.de

Herleitung der Fernwärme-Preise

Stand: 01.10.2020

Wir sind für Sie nah.



Der **geänderte Grundpreis (GP) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den Grundpreis wie folgt:

$$\text{GP [EVO Komfort 2022]} = 26,50 \times (0,1 + 0,45 \times 110,5/98,8 + 0,45 \times 105,24/99,71) = \mathbf{28,57} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

Der **geänderte Verbrauchspreis (VP) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den Verbrauchspreis wie folgt:

VP [EVO Komfort 2022]

$$\text{VP}_K = 6,00 \times (0,55 + 0,45 \times 115,61/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 6,00 \times (0,15 + 0,15 \times 110,5/98,8 + 0,15 \times 105,24/99,71 + 0,55 \times 15,72/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 6,09825 + 0,2 \times 5,12281 = \mathbf{5,90} \text{ [ct/kWh]}$$

Das **geänderte Entgelt für CO₂-Emissionen (CO₂-Preis) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den CO₂-Preis wie folgt:

$$\text{Zuteilungsfaktor (ZF)} = 0,3$$

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,225 \times 0,3) \times 2,395 = 0,665 \text{ [ct/kWh]}$$

Sie haben noch Fragen?

Dann rufen Sie uns an, unter unserer EVO Servicenummer 069/8088 0999

(Montag bis Freitag 08.00-18.00 Uhr)

oder schreiben Sie uns eine E-Mail an kunden@evo-ag.de

Herleitung der Fernwärme-Preise

Stand: 01.10.2019

Wir sind für Sie nah.



Der **geänderte Grundpreis (GP) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den Grundpreis wie folgt:

GP [EVO WärmeSelekt (die ersten 25 kW)]	= 67,26 x (0,1 + 0,45 x 110,5/98,8 + 0,45 x 105,24/99,71) = 72,52 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO WärmeSelekt (die weiteren 250 kW)]	= 52,40 x (0,1 + 0,45 x 110,5/98,8 + 0,45 x 105,24/99,71) = 56,50 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO WärmeSelekt (die weiteren 1.400 kW)]	= 54,32 x (0,1 + 0,45 x 110,5/98,8 + 0,45 x 105,24/99,71) = 58,57 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO WärmeSelekt (alle weiteren kW)]	= 44,84 x (0,1 + 0,45 x 110,5/98,8 + 0,45 x 105,24/99,71) = 48,35 [EUR/kW und Jahr]

Der **geänderte Verbrauchspreis (VP) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den Verbrauchspreis wie folgt:

VP [EVO WärmeSelekt (die ersten 50.000 kWh)]

VP _K	= 3,69 x (0,55 + 0,45 x 115,61/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,69 x (0,15 + 0,15 x 110,5/98,8 + 0,15 x 105,24/99,71 + 0,55 x 15,72/22,89)
VP	= 0,8 x 3,75042 + 0,2 x 3,15053 = 3,63 [ct/kWh]

VP [EVO WärmeSelekt (die weiteren 500.000 kWh)]

VP _K	= 3,60 x (0,55 + 0,45 x 115,61/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,60 x (0,15 + 0,15 x 110,5/98,8 + 0,15 x 105,24/99,71 + 0,55 x 15,72/22,89)
VP	= 0,8 x 3,65895 + 0,2 x 3,07369 = 3,54 [ct/kWh]

VP [EVO WärmeSelekt (die weiteren 1.400.000 kWh)]

VP _K	= 3,36 x (0,55 + 0,45 x 115,61/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,36 x (0,15 + 0,15 x 110,5/98,8 + 0,15 x 105,24/99,71 + 0,55 x 15,72/22,89)
VP	= 0,8 x 3,41502 + 0,2 x 2,86877 = 3,31 [ct/kWh]

VP [EVO WärmeSelekt (alle weiteren kWh)]

VP _K	= 3,00 x (0,55 + 0,45 x 115,61/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,00 x (0,15 + 0,15 x 110,5/98,8 + 0,15 x 105,24/99,71 + 0,55 x 15,72/22,89)
VP	= 0,8 x 3,04913 + 0,2 x 2,56141 = 2,95 [ct/kWh]

Das **geänderte Entgelt für CO₂-Emissionen (CO₂-Preis) (netto)** berechnet sich auf Grundlage der Preisänderungsregelung für den CO₂-Preis wie folgt:

Zuteilungsfaktor (ZF)	= 0,3
CO ₂ -Preis	= (0,345 -0,225x 0,3) x 2,395 = 0,665 [ct/kWh]

Sie haben noch Fragen?

Dann rufen Sie uns an, unter unserer EVO Servicenummer 069/8088 0999

(Montag bis Freitag 08.00-18.00 Uhr)

oder schreiben Sie uns eine E-Mail an kunden@evo-ag.de