

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

$$\text{GP [EVO Komfort]} = 26,50 \times (0,1 + 0,45 \times 102,3/88,8 + 0,45 \times 111,13/99,71) = \mathbf{29,68} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (die ersten 25 kW)]} = 60,00 \times (0,1 + 0,45 \times 102,3/88,8 + 0,45 \times 111,13/99,71) = \mathbf{67,20} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (die weiteren 500 kW)]} = 49,00 \times (0,1 + 0,45 \times 102,3/88,8 + 0,45 \times 111,13/99,71) = \mathbf{54,88} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (die weiteren 1.400 kW)]} = 44,00 \times (0,1 + 0,45 \times 102,3/88,8 + 0,45 \times 111,13/99,71) = \mathbf{49,28} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

$$\text{GP [EVO Direkt (alle weiteren kW)]} = 40,00 \times (0,1 + 0,45 \times 102,3/88,8 + 0,45 \times 111,13/99,71) = \mathbf{44,80} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

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

VP [EVO Komfort]

$$\text{VP}_K = 6,00 \times (0,55 + 0,45 \times 226,63/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 6,00 \times (0,15 + 0,15 \times 102,3/88,8 + 0,15 \times 111,13/99,71 + 0,55 \times 62,14/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 8,7854 + 0,2 \times 11,89849 = \mathbf{9,41} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (die ersten 100.000kWh)]

$$\text{VP}_K = 4,20 \times (0,55 + 0,45 \times 226,63/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 4,20 \times (0,15 + 0,15 \times 102,3/88,8 + 0,15 \times 111,13/99,71 + 0,55 \times 62,14/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 6,14978 + 0,2 \times 8,32894 = \mathbf{6,59} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (die weiteren 500.000kWh)]

$$\text{VP}_K = 4,10 \times (0,55 + 0,45 \times 226,63/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 4,10 \times (0,15 + 0,15 \times 102,3/88,8 + 0,15 \times 111,13/99,71 + 0,55 \times 62,14/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 6,00336 + 0,2 \times 8,13063 = \mathbf{6,43} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (die weiteren 1.400.000 kWh)]

$$\text{VP}_K = 3,80 \times (0,55 + 0,45 \times 226,63/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 3,80 \times (0,15 + 0,15 \times 102,3/88,8 + 0,15 \times 111,13/99,71 + 0,55 \times 62,14/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 5,56409 + 0,2 \times 7,53571 = \mathbf{5,96} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Direkt (alle weiteren kWh)]

$$\text{VP}_K = 3,40 \times (0,55 + 0,45 \times 226,63/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 3,40 \times (0,15 + 0,15 \times 102,3/88,8 + 0,15 \times 111,13/99,71 + 0,55 \times 62,14/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 4,97839 + 0,2 \times 6,74248 = \mathbf{5,33} \text{ [ct/kWh]}$$

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

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

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 7,286 = \mathbf{2,142} \text{ [ct/kWh]}$$

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: 01.10.2022

Wir sind für Sie nah.



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

GP [EVO Selekt (die ersten 25 kW)]	= 67,26 x (0,1 + 0,45 x 102,3/88,8 + 0,45 x 111,13/99,71) = 75,33 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Selekt (die weiteren 250 kW)]	= 52,40 x (0,1 + 0,45 x 102,3/88,8 + 0,45 x 111,13/99,71) = 58,69 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Selekt (die weiteren 1.400 kW)]	= 54,32 x (0,1 + 0,45 x 102,3/88,8 + 0,45 x 111,13/99,71) = 60,84 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Selekt (alle weiteren kW)]	= 44,84 x (0,1 + 0,45 x 102,3/88,8 + 0,45 x 111,13/99,71) = 50,22 [EUR/kW und Jahr]

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

VP [EVO Selekt (die ersten 50.000 kWh)]

VP _K	= 3,69 x (0,55 + 0,45 x 226,63/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,69 x (0,15 + 0,15 x 102,3/88,8 + 0,15 x 111,13/99,71 + 0,55 x 62,14/22,89)
VP	= 0,8 x 5,40302 + 0,2 x 7,31757 = 5,79 [ct/kWh]

VP [EVO Selekt (die weiteren 500.000 kWh)]

VP _K	= 3,60 x (0,55 + 0,45 x 226,63/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,60 x (0,15 + 0,15 x 102,3/88,8 + 0,15 x 111,13/99,71 + 0,55 x 62,14/22,89)
VP	= 0,8 x 5,27124 + 0,2 x 7,13909 = 5,64 [ct/kWh]

VP [EVO Selekt (die weiteren 1.400.000 kWh)]

VP _K	= 3,36 x (0,55 + 0,45 x 226,63/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,36 x (0,15 + 0,15 x 102,3/88,8 + 0,15 x 111,13/99,71 + 0,55 x 62,14/22,89)
VP	= 0,8 x 4,91983 + 0,2 x 6,66315 = 5,27 [ct/kWh]

VP [EVO Selekt (alle weiteren kWh)]

VP _K	= 3,00 x (0,55 + 0,45 x 226,63/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,00 x (0,15 + 0,15 x 102,3/88,8 + 0,15 x 111,13/99,71 + 0,55 x 62,14/22,89)
VP	= 0,8 x 4,3927 + 0,2 x 5,94924 = 4,70 [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 - 0,170 x 0,3) x 7,286 = 2,142 [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: 01.10.2022

Wir sind für Sie nah.



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

$$\text{GP [EVO Komfort 2021]} = 26,50 \times (0,1 + 0,45 \times 102,3/88,8 + 0,45 \times 111,13/99,71) = \mathbf{29,68} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

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

VP [EVO Komfort 2021]

$$\text{VP}_K = 5,69 \times (0,55 + 0,45 \times 226,63/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 5,69 \times (0,15 + 0,15 \times 102,3/88,8 + 0,15 \times 111,13/99,71 + 0,55 \times 62,14/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 8,33149 + 0,2 \times 11,28373 = \mathbf{8,92} \text{ [ct/kWh]}$$

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

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

CO₂-Preis

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 7,286 = \mathbf{2,142} \text{ [ct/kWh]}$$

Sie haben noch Fragen?

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

(Montag bis Freitag 08.00-20.00 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:

$$\text{GP [EVO Komfort 2022]} = 26,50 \times (0,1 + 0,45 \times 102,3/88,8 + 0,45 \times 111,13/99,71) = \mathbf{29,68} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

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

VP [EVO Komfort 2022]

$$\text{VP}_K = 6,00 \times (0,55 + 0,45 \times 226,63/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 6,00 \times (0,15 + 0,15 \times 102,3/88,8 + 0,15 \times 111,13/99,71 + 0,55 \times 62,14/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 8,7854 + 0,2 \times 11,89849 = \mathbf{9,41} \text{ [ct/kWh]}$$

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

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

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 7,286 = \mathbf{2,142} \text{ [ct/kWh]}$$

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