

Herleitung der Fernwärme-Preise

Stand: 01.10.2023

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

GP [EVO Komfort]	= 26,50 x (0,1 + 0,45 x 104,9/88,8 + 0,45 x 119,39/99,71) = 31,02 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Direkt (die ersten 25 kW)]	= 60,00 x (0,1 + 0,45 x 104,9/88,8 + 0,45 x 119,39/99,71) = 70,22 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Direkt (die weiteren 500 kW)]	= 49,00 x (0,1 + 0,45 x 104,9/88,8 + 0,45 x 119,39/99,71) = 57,35 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Direkt (die weiteren 1.400 kW)]	= 44,00 x (0,1 + 0,45 x 104,9/88,8 + 0,45 x 119,39/99,71) = 51,50 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Direkt (alle weiteren kW)]	= 40,00 x (0,1 + 0,45 x 104,9/88,8 + 0,45 x 119,39/99,71) = 46,82 [EUR/kW und Jahr]

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

VP [EVO Komfort]	
VP _K	= 6,00 x (0,55 + 0,45 x 431,83/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 6,00 x (0,15 + 0,15 x 104,9/88,8 + 0,15 x 119,39/99,71 + 0,55 x 109,41/22,89)
VP	= 0,8 x 13,75211 + 0,2 x 18,81421 = 14,76 [ct/kWh]
VP [EVO Direkt (die ersten 100.000kWh)]	
VP _K	= 4,20 x (0,55 + 0,45 x 431,83/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 4,20 x (0,15 + 0,15 x 104,9/88,8 + 0,15 x 119,39/99,71 + 0,55 x 109,41/22,89)
VP	= 0,8 x 9,62648 + 0,2 x 13,16994 = 10,34 [ct/kWh]
VP [EVO Direkt (die weiteren 500.000kWh)]	
VP _K	= 4,10 x (0,55 + 0,45 x 431,83/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 4,10 x (0,15 + 0,15 x 104,9/88,8 + 0,15 x 119,39/99,71 + 0,55 x 109,41/22,89)
VP	= 0,8 x 9,39727 + 0,2 x 12,85637 = 10,09 [ct/kWh]
VP [EVO Direkt (die weiteren 1.400.000 kWh)]	
VP _K	= 3,80 x (0,55 + 0,45 x 431,83/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,80 x (0,15 + 0,15 x 104,9/88,8 + 0,15 x 119,39/99,71 + 0,55 x 109,41/22,89)
VP	= 0,8 x 8,70967 + 0,2 x 11,91566 = 9,35 [ct/kWh]
VP [EVO Direkt (alle weiteren kWh)]	
VP _K	= 3,40 x (0,55 + 0,45 x 431,83/100,92 x 0,9047)
VP _M	= 3,40 x (0,15 + 0,15 x 104,9/88,8 + 0,15 x 119,39/99,71 + 0,55 x 109,41/22,89)
VP	= 0,8 x 7,79286 + 0,2 x 10,66138 = 8,37 [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

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 8,395 = \mathbf{2,468} \text{ [ct/kWh]}$$

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: 01.10.2023

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

$$\text{GP [EVO Komfort 2023]} = 26,50 \times (0,1 + 0,45 \times 104,9/88,8 + 0,45 \times 119,39/99,71) = \mathbf{31,02} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

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

VP [EVO Komfort 2023]

$$\text{VP}_K = 5,69 \times (0,55 + 0,45 \times 431,83/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 5,69 \times (0,15 + 0,15 \times 104,9/88,8 + 0,15 \times 119,39/99,71 + 0,55 \times 109,41/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 13,04158 + 0,2 \times 17,84214 = \mathbf{14,00} \text{ [ct/kWh]}$$

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)

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 8,395 = \mathbf{2,468} \text{ [ct/kWh]}$$

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: 01.10.2023

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

$$\text{GP [EVO Komfort 2022]} = 26,50 \times (0,1 + 0,45 \times 104,9/88,8 + 0,45 \times 119,39/99,71) = \mathbf{31,02} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

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

VP [EVO Komfort 2022]

$$\text{VP}_K = 6,00 \times (0,55 + 0,45 \times 431,83/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 6,00 \times (0,15 + 0,15 \times 104,9/88,8 + 0,15 \times 119,39/99,71 + 0,55 \times 109,41/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 13,75211 + 0,2 \times 18,81421 = \mathbf{14,76} \text{ [ct/kWh]}$$

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)

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 8,395 = \mathbf{2,468} \text{ [ct/kWh]}$$

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: 01.10.2023

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

$$\text{GP [EVO Komfort 2021]} = 26,50 \times (0,1 + 0,45 \times 104,9/88,8 + 0,45 \times 119,39/99,71) = \mathbf{31,02} \text{ [EUR/kW und Jahr]}$$

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

VP [EVO Komfort 2021]

$$\text{VP}_K = 5,69 \times (0,55 + 0,45 \times 431,83/100,92 \times 0,9047)$$

$$\text{VP}_M = 5,69 \times (0,15 + 0,15 \times 104,9/88,8 + 0,15 \times 119,39/99,71 + 0,55 \times 109,41/22,89)$$

$$\text{VP} = 0,8 \times 13,04158 + 0,2 \times 17,84214 = \mathbf{14,00} \text{ [ct/kWh]}$$

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)

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 8,395 = \mathbf{2,468} \text{ [ct/kWh]}$$

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: 01.10.2023

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

GP [EVO Selekt (die ersten 25 kW)]	=	$67,26 \times (0,1 + 0,45 \times 104,9/88,8 + 0,45 \times 119,39/99,71)$	=	78,72 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Selekt (die weiteren 500 kW)]	=	$52,40 \times (0,1 + 0,45 \times 104,9/88,8 + 0,45 \times 119,39/99,71)$	=	61,33 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Selekt (die weiteren 1.400 kW)]	=	$54,32 \times (0,1 + 0,45 \times 104,9/88,8 + 0,45 \times 119,39/99,71)$	=	63,58 [EUR/kW und Jahr]
GP [EVO Selekt (alle weiteren kW)]	=	$44,84 \times (0,1 + 0,45 \times 104,9/88,8 + 0,45 \times 119,39/99,71)$	=	52,48 [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 100.000kWh)]

$$VP_K = 3,69 \times (0,55 + 0,45 \times 431,83/100,92 \times 0,9047)$$

$$VP_M = 3,69 \times (0,15 + 0,15 \times 104,9/88,8 + 0,15 \times 119,39/99,71 + 0,55 \times 109,41/22,89)$$

$$VP = 0,8 \times 8,45755 + 0,2 \times 11,57074 = \mathbf{9,08} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Selekt (die weiteren 500.000kWh)]

$$VP_K = 3,60 \times (0,55 + 0,45 \times 431,83/100,92 \times 0,9047)$$

$$VP_M = 3,60 \times (0,15 + 0,15 \times 104,9/88,8 + 0,15 \times 119,39/99,71 + 0,55 \times 109,41/22,89)$$

$$VP = 0,8 \times 8,25127 + 0,2 \times 11,28852 = \mathbf{8,86} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Selekt (die weiteren 1.4000.000 kWh)]

$$VP_K = 3,36 \times (0,55 + 0,45 \times 431,83/100,92 \times 0,9047)$$

$$VP_M = 3,36 \times (0,15 + 0,15 \times 104,9/88,8 + 0,15 \times 119,39/99,71 + 0,55 \times 109,41/22,89)$$

$$VP = 0,8 \times 7,70118 + 0,2 \times 10,53595 = \mathbf{8,27} \text{ [ct/kWh]}$$

VP [EVO Selekt (alle weiteren kWh)]

$$VP_K = 3,00 \times (0,55 + 0,45 \times 431,83/100,92 \times 0,9047)$$

$$VP_M = 3,00 \times (0,15 + 0,15 \times 104,9/88,8 + 0,15 \times 119,39/99,71 + 0,55 \times 109,41/22,89)$$

$$VP = 0,8 \times 6,87605 + 0,2 \times 9,4071 = \mathbf{7,38} \text{ [ct/kWh]}$$

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

$$\text{CO}_2\text{-Preis} = (0,345 - 0,170 \times 0,3) \times 8,395 = \mathbf{2,468} \text{ [ct/kWh]}$$

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