



CO₂-KOSTEN FÜR EINE GASHEIZUNG

Jahr	CO ₂ -Preis/t	CO ₂ -Preis netto Cent/kWh	CO ₂ -Preis brutto Cent/kWh	CO ₂ -Kosten/Jahres- verbrauch 6.000 kWh ³
2023 Vergleich	30 €	0,54	0,58	35 €
2024	45 €	0,82	0,97	58 €
2025	55 €	1,00	1,19	71 €
2026	ca. 60 € ¹	1,09	1,30	78 €
2027	ca. 85 € ²	1,54	1,83	110 €

¹ Preiskorridor von 55 bis 65 €.

² Preisbildung im Emissionshandel, angegeben ist ein mittlerer Preis der Jahre 2022 und 2023.

³ Hier ist der Brennwert gemeint, der gewöhnlich in der Gasabrechnung genannt wird. Die CO₂-Kosten muss der Versorger nach § 3 CO₂KostAufG aber auf den Heizwert bezogen abrechnen. Die Umrechnung auf den Heizwert ergibt dieselben CO₂-Kosten, aber andere CO₂-Preise pro kWh.

Quellen: Finanztip-Berechnung unter Berücksichtigung von EBeV 2030, § 10 Abs. 2 BEHG, Entwurf eines Haushaltsfinanzierungsgesetzes vom 13. Dezember 2023, EUA Daily Future bei Intercontinental Exchange (Stand: 15. Dezember 2023)