

Standort	Heizwertbezogener Emissionsfaktor zur Wärmeerzeugung eingesetzten Brennstoffe	Preisbestandteil der Kohlendioxidkosten/kWh	Heizwertbezogene einheitliche Aufwandszahl der Wärmelieferung
Dresden	0,1976 kgCO ₂ /kWh	0,002989 €/kWh	1,60 kWhBr/kWhWL
Berlin-Glienicke	0,155 kgCO ₂ /kWh	0,004653 €/kWh	1,20 kWhBr/kWhWL
Fürstenwalde	0,9179 kgCO ₂ /kWh	0,007898 €/kWh	1,31 kWhBr/kWhWL
Bautzen	0,2321 kgCO ₂ /kWh	0,006963 €/kWh	1,10 kWhBr/kWhWL
Geithain	0,0525 kgCO ₂ /kWh	0,001575 €/kWh	1,27 kWhBr/kWhWL
Rochlitz	0,2368 kgCO ₂ /kWh	0,007102 €/kWh	1,18 kWhBr/kWhWL
Hannover Ahlem	0,1913 kgCO ₂ /kWh	0,005739 €/kWh	0,95 kWhBr/kWhWL
Warndt	0,1849 kgCO ₂ /kWh	0,000944 €/kWh	2,91 kWhBr/kWhWL
Neuss	0,1153 kgCO ₂ /kWh	0,003458 €/kWh	0,51 kWhBr/kWhWL
Erding	0,1592 kgCO ₂ /kWh	0,004775 €/kWh	0,78 kWhBr/kWhWL
Lebach	0,1247 kgCO ₂ /kWh	0,003740 €/kWh	0,81 kWhBr/kWhWL
Camphausen	0,1823 kgCO ₂ /kWh	0,005470 €/kWh	1,87 kWhBr/kWhWL
Koblenz	0,2626 kgCO ₂ /kWh	0,007877 €/kWh	3,73 kWhBr/kWhWL
Hochheim	0,0711 kgCO ₂ /kWh	0,002132 €/kWh	0,27 kWhBr/kWhWL
Bensheim	0,3212 kgCO ₂ /kWh	0,009637 €/kWh	1,21 kWhBr/kWhWL
Neu-Isenburg	0,2350 kgCO ₂ /kWh	0,007049 €/kWh	1,16 kWhBr/kWhWL
Hattersheim	0,1458 kgCO ₂ /kWh	0,004375 €/kWh	1,20 kWhBr/kWhWL
Sulzbach	0,1823 kgCO ₂ /kWh	0,005470 €/kWh	1,87 kWhBr/kWhWL