



CO<sub>2</sub>-Emissionen in g/kWh: 400,0

Nuklearer Abfall in g/kWh: 0,0

0,0

332,0

298,0

0,0

0,0

0,0

## Regenerative Energien:

● Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage

● Erneuerbare Energien mit Herkunftsachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage

## Fossile Energien:

● Kohle

● Erdgas

● Sonstige fossile Energieträger

## Kernenergie:

● Kernenergie (z.B. Uran)

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2024 - SWK ENERGIE GmbH, Krefeld, gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07.07.2005.

Energieversorgungsunternehmen, die in Deutschland Endverbraucher mit Strom beliefern, müssen seit dem 15. Dezember 2005 – gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 – ihre Kunden darüber informieren, wie und mit welchen Umweltauswirkungen ihr Strom erzeugt wird.

## Länderherkunft SWK:

Norwegen	34,89%
Finnland	12,65%
Lettland	11,61%

Portugal	9,84%
Frankreich	8,41%
Deutschland	8,37%

Italien	6,29%
Slowakei	4,87%
Spanien	2,74%

Slovenien	0,28%
Schweden	0,05%