

## Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

### Basisjahr 2020

Unser Gesamtenergiemix setzt sich aus 5,6% erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage, 36,5% Erdgas, 31,9% Kohle, 24,8% Kernkraft und 1,2% sonstigen fossilen Energieträgern zusammen. Damit sind 521 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen und 0,0007 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Der Energiemix in Deutschland setzt sich im Durchschnitt aus 4,1% erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage, 44,9% erneuerbaren Energien, finanziert aus der EEG-Umlage, 13,3% Erdgas, 24,0% Kohle, 12,4% Kernkraft und 1,3% sonstigen fossilen Energieträgern zusammen. Damit sind 310 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen und 0,0003 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

### Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG (Datenbasis 2020)

