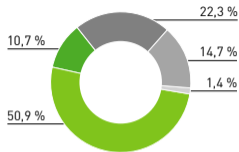


## Energieträgermix 2025

## GEO-Produkte<sup>1</sup>

## Deutschland<sup>2</sup>

### Erzeugungsteile



### Umweltauswirkungen

CO<sub>2</sub>-Emissionen

Durchschnitt Deutschland 100 %  
0 g/kWh 0 %

Radioaktiver Abfall

0 g/kWh 0 %

Durchschnitt Deutschland 100 %

300 g/kWh 100 %

0,0000 g/kWh 100 %

### Herkunftsland

der erneuerbaren Energien  
mit Herkunftsnachweis

Slowenien 100 %

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz;  
Werte sind gerundet; Stand: Juli 2026

<sup>1</sup>Quelle: EINHORN-ENERGIE GmbH & Co. KG

<sup>2</sup>Quelle: BDEW

■ Kernenergie

■ Kohle

■ Erdgas

■ Sonstige fossile  
Energieträger

■ Erneuerbare Energien,  
gefördert nach dem EEG

■ Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis,  
nicht gefördert nach dem EEG

■ Sonstige Erneuerbare Energien