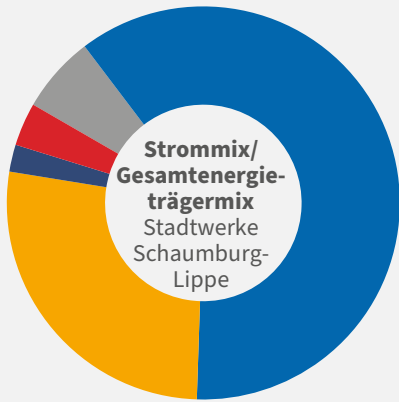


# Kennzeichnung der Stromlieferungen 2023

Mit der Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (vom 07. Juli 2005, zuletzt geändert am 22. Dezember 2023) erhalten Sie transparente Informationen über die Stromherkunft und die Umweltauswirkungen.

## Strommix, der an Sie gelieferten Energie im Vergleich

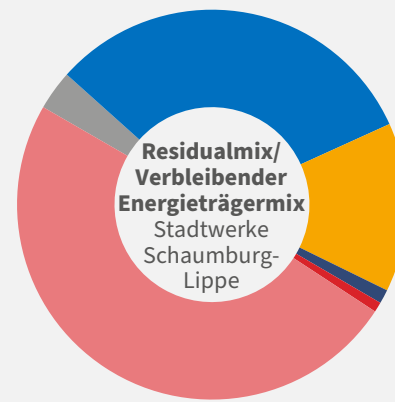
Stand 11/2024; Quelle Strommix Deutschland: BDEW



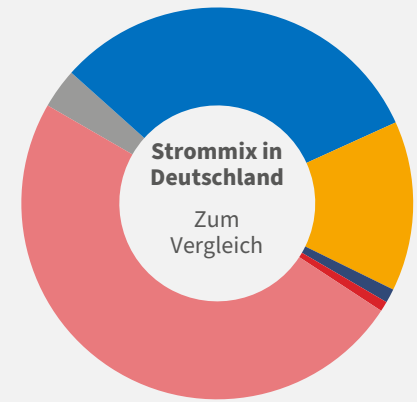
Anteile	Energieträger
6,4 %	Kernenergie
60,9 %	Kohle
27,0 %	Erdgas
2,2 %	Sonst. fossile Energieträger
3,5 %	Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht EEG finanziert
0 %	Erneuerbare Energien, EEG finanziert
0 %	Erneuerbare Energien aus der Region EEG finanziert



Anteile	Energieträger
0,0 %	Kernenergie
0,0 %	Kohle
0,0 %	Erdgas
0,0 %	Sonst. fossile Energieträger
50,9 %	Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht EEG finanziert
49,1 %	Erneuerbare Energien, EEG finanziert
0 %	Erneuerbare Energien aus der Region EEG finanziert



Anteile	Energieträger
3,3 %	Kernenergie
31,6 %	Kohle
14,0 %	Erdgas
1,2 %	Sonst. fossile Energieträger
0,8 %	Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht EEG finanziert
49,1 %	Erneuerbare Energien, EEG finanziert
0 %	Erneuerbare Energien aus der Region EEG finanziert



Anteile	Energieträger
1,5 %	Kernenergie
25,5 %	Kohle
12,1 %	Erdgas
1,4 %	Sonst. fossile Energieträger
10,4 %	Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht EEG finanziert
49,1 %	Erneuerbare Energien, EEG finanziert
0 %	Erneuerbare Energien aus der Region EEG finanziert

## Umweltauswirkungen

CO<sub>2</sub>-Emissionen: 765 g/kWh  
 Radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

0 g/kWh  
 0,0000 g/kWh

397 g/kWh  
 0,0001 g/kWh

324 g/kWh  
 0,0000 g/kWh