

# Stromkennzeichnung – Ergebnisse

## Deutschlandmix

| (BDEW, 25.07.2024)   | Anteile   |
|--|-----------|
| Kernkraft  | 0,0%      |
| Kohle  | 22,8%     |
| Erdgas   | 13,4%     |
| sonstige fossile Energieträger   | 1,5%      |
| Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG   | 50,9%     |
| sonstige erneuerbare Energien / Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG | 11,4%     |
| Mieterstrom, gefördert nach dem EEG  | 0,0%      |
| damit verbundene Umweltauswirkungen:   |           |
| CO <sub>2</sub> -Emissionen  | 298 g/kWh |
| radioaktiver Abfall  | 0 g/kWh   |

## Unternehmensportfolio

| Gesamtstromlieferung   | Anteile   |
|--|-----------|
| Kernkraft  | 0,0%      |
| Kohle  | 43,2%     |
| Erdgas   | 29,9%     |
| sonstige fossile Energieträger   | 2,3%      |
| Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG   | 0,0%      |
| sonstige erneuerbare Energien / Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG | 24,6%     |
| Mieterstrom, gefördert nach dem EEG  | 0,01%     |
| Anteil regional erzeugter EEG-Strom  | 0,0%      |
| damit verbundene Umweltauswirkungen:   |           |
| CO <sub>2</sub> -Emissionen  | 565 g/kWh |
| radioaktiver Abfall  | 0 g/kWh   |

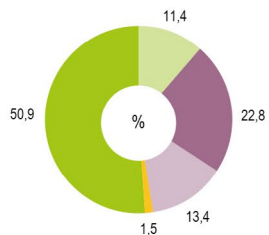
## SH Strom extra, SH Strom extra Zweizeiten, Wärmepumpe, E-Mobilität

| Produktmix   | Anteile |
|--|---------|
| Kernkraft  | 0,0%    |
| Kohle  | 0,0%    |
| Erdgas   | 0,0%    |
| sonstige fossile Energieträger   | 0,0%    |
| Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG   | 50,9%   |
| sonstige erneuerbare Energien / Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG | 49,1%   |
| Mieterstrom, gefördert nach dem EEG  | 0,0%    |
| Anteil regional erzeugter EEG-Strom  | 0,0%    |
| damit verbundene Umweltauswirkungen:   |         |
| CO <sub>2</sub> -Emissionen  | 0 g/kWh |
| radioaktiver Abfall  | 0 g/kWh |

## Verbleibender Energieträgermix

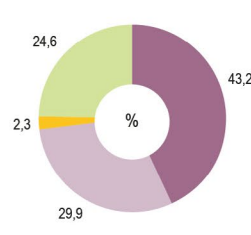
| Residualmix  | Anteile   |
|--|-----------|
| Kernkraft  | 0,0%      |
| Kohle  | 27,8%     |
| Erdgas   | 19,3%     |
| sonstige fossile Energieträger   | 1,5%      |
| Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG   | 50,9%     |
| sonstige erneuerbare Energien / Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG | 0,5%      |
| Mieterstrom, gefördert nach dem EEG  | 0,0%      |
| damit verbundene Umweltauswirkungen:   |           |
| CO <sub>2</sub> -Emissionen  | 364 g/kWh |
| radioaktiver Abfall  | 0 g/kWh   |

Deutschlandmix (BDEW, 25.07.2024)



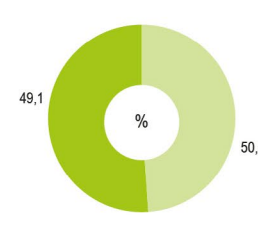
CO<sub>2</sub>-Emissionen 298 g / kWh  
Radioaktiver Abfall 0 g / kWh  
Lieferländer der Herkunftsnachweise -

Unternehmensportfolio (Gesamtstromlieferung)



565 g / kWh  
0 g / kWh  
66 % Norwegen, 23 % Deutschland, 11 % Portugal

SH Strom extra, SH Strom extra Zweizeiten, Wärmepumpe, E-Mobilität (Produktmix)



0 g / kWh  
0 g / kWh  
66 % Norwegen, 23 % Deutschland, 11 % Portugal

verbleibender Energieträgermix (Residualmix)



364 g / kWh  
0 g / kWh  
66 % Norwegen, 23 % Deutschland, 11 % Portugal

● Kernenergie 
 ● Erdgas 
 ● Kohle 
 ● Erneuerbare Energie, gefördert nach dem EEG 
 ● Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG 
 ● Sonstige fossile Energieträger 
 ● Mieterstrom, gefördert nach dem EEG

EVU: Stadtwerke Eckernförde GmbH  
Bezugsjahr: 2024  
VO: 01. Juli 2025

