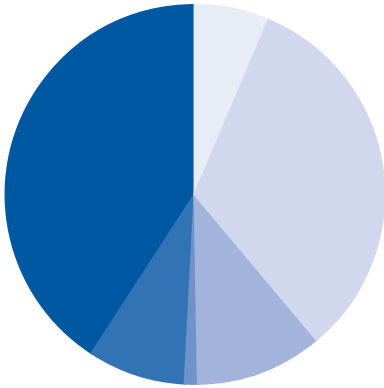




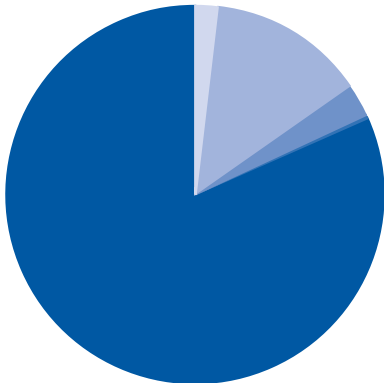
## Stromkennzeichnung 2020 (Energieträgermix und Umweltauswirkungen)

Energieträgermix  
Deutschland 2022



Kernenergie	6,6 %
Kohle	32,5 %
Erdgas	10,8 %
Sonstige fossile Energieträger	1,2 %
Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht gefördert nach dem EEG	8,2 %
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	40,7 %
CO <sub>2</sub> -Emmission	377 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0002 g/kWh

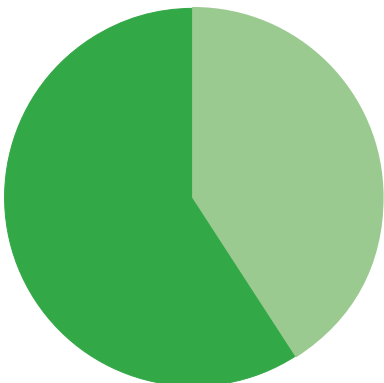
Energieträgermix  
Stadtwerke Steinfurt GmbH 2022



Kernenergie	2,1 %
Kohle	13,3 %
Erdgas	2,7 %
Sonstige fossile Energieträger	0,4 %
Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht gefördert nach dem EEG	81,5 %
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	0,4 %
CO <sub>2</sub> -Emmission	120 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0001 g/kWh

Produkt: Landstrom

Energieträgermix  
Stadtwerke Steinfurt GmbH 2022



Kernenergie	0,0 %
Kohle	0,0 %
Erdgas	0,0 %
Sonstige fossile Energieträger	0,0 %
Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht gefördert nach dem EEG	41,1 %
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	58,9 %
CO <sub>2</sub> -Emmission	0 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0001 g/kWh

Produkt: Autostrom & Sonstige