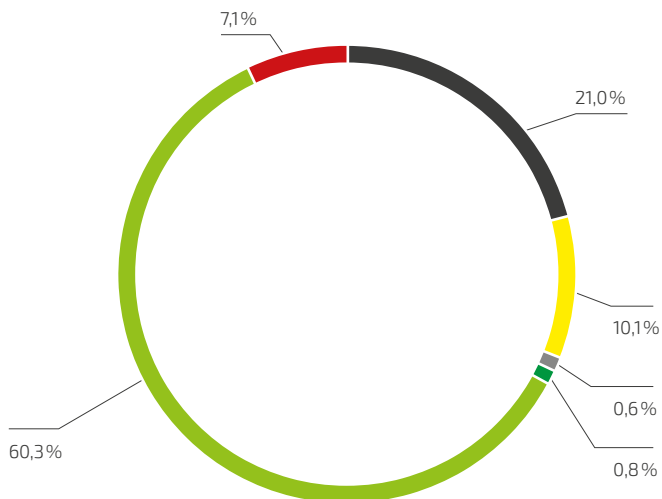


Kennzeichnung der Stromlieferung 2019

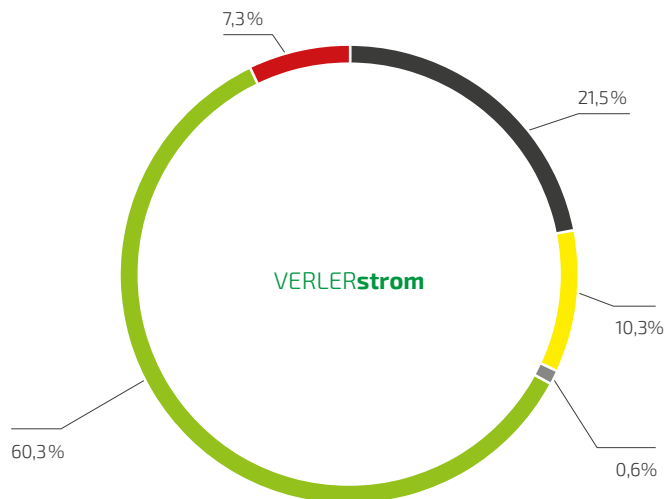
Stromkennzeichnungen gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2020

Angaben auf Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2019

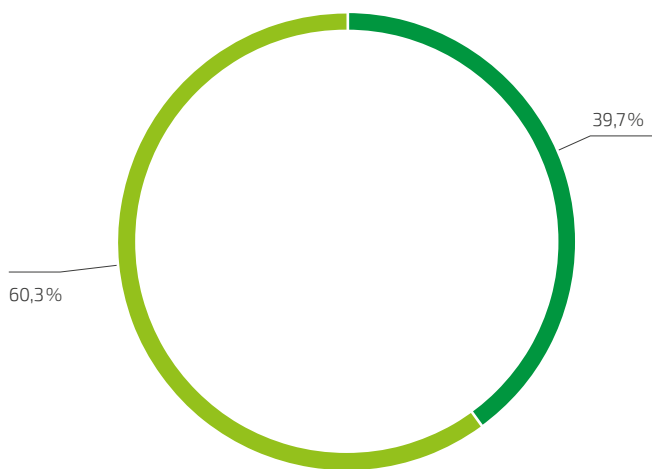
GESAMTSTROMLIEFERUNGEN DES UNTERNEHMENS



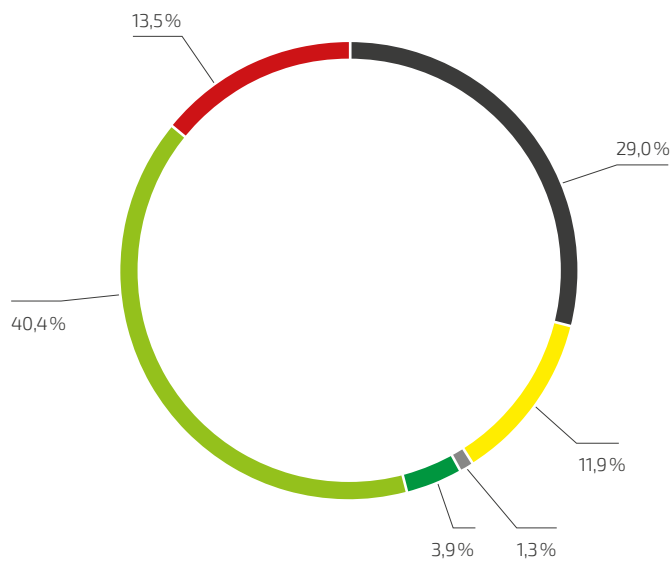
VERBLEIBENDER ENERGETRÄGERMIX



ÖKOSTROM DER STADTWERK VERL GMBH



STROMERZEUGUNG IN DEUTSCHLAND



- Sonstige erneuerbare Energien
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage

Gesamtstromlieferungen des Unternehmens

CO₂-Emission: 234 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

Ökostrom der Stadtwerk Verl GmbH

CO₂-Emission: 0 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix

CO₂-Emission: 240 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland

CO₂-Emission: 352 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0004 g/kWh

EINFACH GUT VERSORGT.