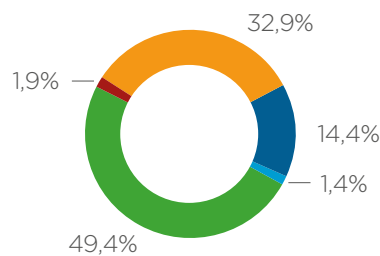


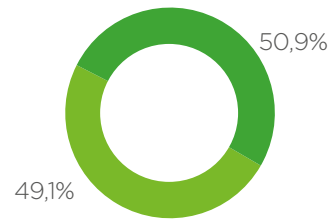
Stromkennzeichnung der Enovos Energie Deutschland GmbH gemäß §42 EnWG auf Basis der Zahlen des Jahres 2023

Unternehmensmix¹



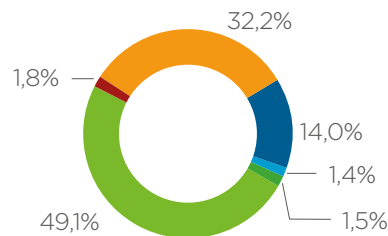
CO₂-Emissionen: 388 g/kWh
radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh

Produkt green²



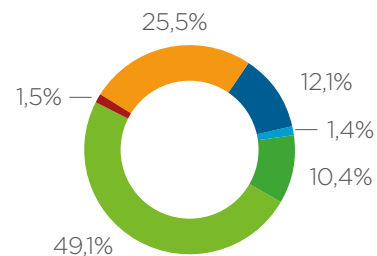
CO₂-Emissionen: 0 g/kWh
radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

verbleibender Energieträgermix³



CO₂-Emissionen: 379 g/kWh
radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Deutschland Mix⁴



CO₂-Emissionen: 324 g/kWh
radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Angabe der Lieferländer der Herkunftsnachweise gem. §42 Abs. 1 Nr. 3 EnWG

Norwegen	55,7%	Island	1,7%	Tschechien	0,5%
Deutschland	29,7%	Italien	1,6%	Niederlande	0,4%
Frankreich	4,7%	Spanien	1,5%	Schweden	0,2%
Finnland	2,8%	Portugal	1,0%	Österreich	0,2%

Kernenergie

Kohle

Erdgas

Sonstige fossile Energieträger

erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage

erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage

Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage

Erneuerbare Energien aus der Region finanziert aus der EEG-Umlage

Alle Werte sind gerundet dargestellt.

¹ Unternehmensmix der Enovos Energie Deutschland GmbH

² Produktspezifischer Energiemix des Produktes: green

³ Verbleibender Energiemix = Unternehmensmix abzüglich aller Produktmixe

⁴ Energieträgermix Deutschland nach der Nettostromerzeugung der allgemeinen Stromversorgung zuzüglich der Einspeisungen privater Betreiber / Daten 2023 (Quelle: BDEW)

Stand der Informationen: 01.11.2024