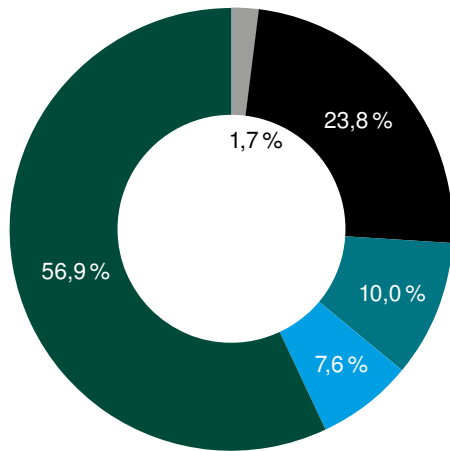


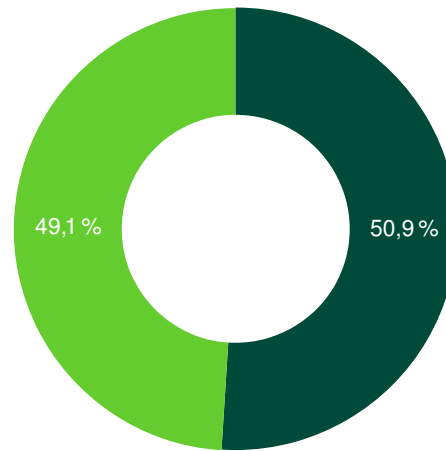
Gesamtstromlieferungen des Unternehmens



CO₂-Emissionen in g/kWh 316

Radioaktiver Abfall in g/kWh 0,0000

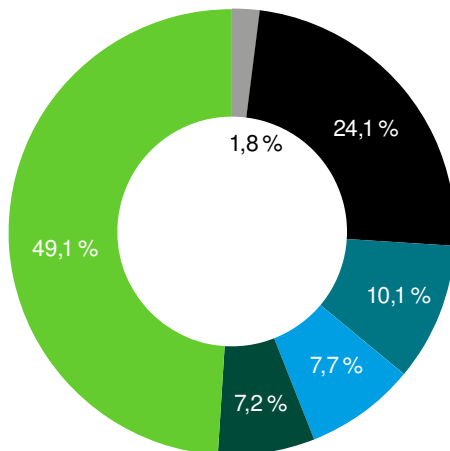
Grün- und Naturstrom



CO₂-Emissionen in g/kWh 0

Radioaktiver Abfall in g/kWh 0,0000

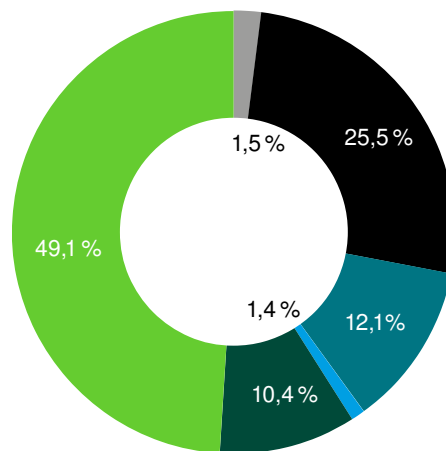
Verbleibender Energieträgermix



CO₂-Emissionen in g/kWh 320

Radioaktiver Abfall in g/kWh 0,0000

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO₂-Emissionen in g/kWh 324

Radioaktiver Abfall in g/kWh 0,0000

- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonst. fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil am Gesamtenergieträgermix des Unternehmens	Anteil am Produktmix Grün- und Naturstrom	Anteil am verbleibenden Energieträgermix
Deutschland	10,9 %	0,0 %	98,7 %
Finnland	3,5 %	4,0 %	0,1 %
Frankreich	3,2 %	3,6 %	0,0 %
Italien	4,0 %	4,4 %	0,1 %
Norwegen	54,1 %	60,7 %	0,8 %
Portugal	2,3 %	2,6 %	0,0 %
Schweden	10,4 %	11,7 %	0,2 %
Spanien	10,0 %	11,2 %	0,1 %
Ungarn	1,6 %	1,8 %	0,0 %