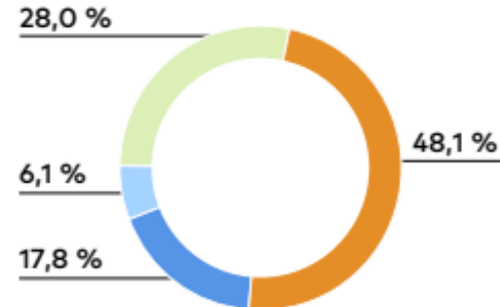


Energieträgermix

Erzeugungsanteile

Unternehmensmix¹



Umweltauswirkungen

CO₂-Emissionen

Radioaktiver Abfall

Durchschnitt Deutschland	100 %
579 g/kWh	194 %
0,0000 g/kWh	0 %

Herkunftsland

der erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweis

Österreich	33,4 %
Dänemark	1,2 %
Frankreich	21,6 %
Deutschland	34,5 %
Italien	7,9 %
Schweden	1,4 %

Ökostrom-Produkte^{1,2,5}



Durchschnitt Deutschland	100 %
0 g/kWh	0 %
0 g/kWh	0 %

⁵Herkunftsland Ökostrom-Produkte aus erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweis:

- Qualität Süddeutschland, Deutschland und Premium Natur Produkte: 100 % Deutschland
- Qualität Alpenraum: 53,1 % Österreich, 34,4 % Frankreich, 12,5 % Italien
- Qualität Europa: 44,9 % Dänemark, 55,1 % Schweden
- Pur Produkte: 34,3 % Österreich, 22,2 % Frankreich, 35,4 % Deutschland, 8,1 % Italien

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz; Werte sind gerundet; auf Basis der Daten 2024 | ¹Quelle: EnBW Ostwürttemberg DonauRies Aktiengesellschaft

²Gilt für alle Produkte mit einem Erzeugungsanteil von 100 % erneuerbaren Energien.

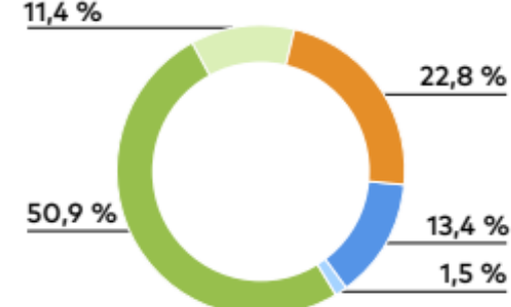
³Gilt für alle Produkte außer den Ökostrom-Produkten. | ⁴Quelle: BDEW

Normalstrom-Produkte^{1,3}



Durchschnitt Deutschland	100 %
389 g/kWh	131 %
0,0001 g/kWh	0 %

Deutschland⁴



Durchschnitt Deutschland	100 %
298 g/kWh	100 %
0,0000 g/kWh	100 %

