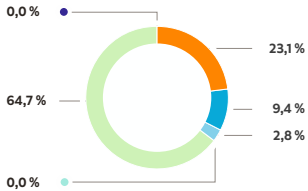


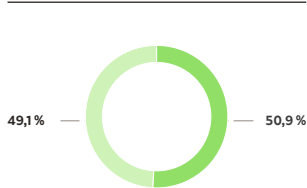
Energieträgermix

Woher stammt der Strom der EnBW? Hier informieren wir Sie über unsere Energiequellen und die Auswirkungen unserer Stromerzeugung auf die Umwelt. Die Grafik zeigt die Werte der EnBW im Vergleich zu den Durchschnittswerten in Deutschland.

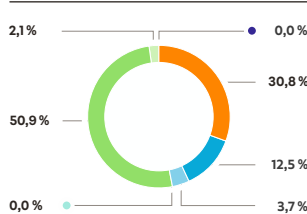
Gesamtenergieträgermix des Unternehmens¹



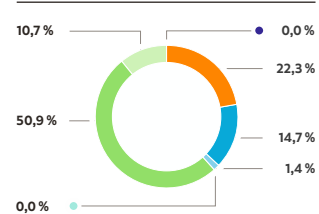
EnBW Ökostrom-Produkte^{1,2}



EnBW Normalstrom-Produkte^{1,3}



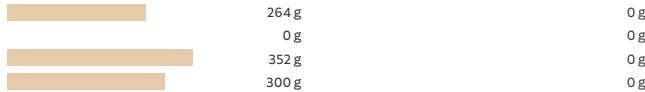
Deutschland⁴



Umweltauswirkungen

Gesamtenergieträgermix des Unternehmens
EnBW Ökostrom-Produkte
EnBW Normalstrom-Produkte
Deutschland

CO₂-Emissionen je kWh



Radioaktiver Abfall



Herkunft EnBW Ökostrom aus erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweis in Prozent

Dänemark	Deutschland	Frankreich	Island	Italien	Niederlande	Norwegen	Portugal	Schweden	Spanien	Ungarn	sonst. Europa ⁵	Gesamt
7,4	17,0	12,7	7,5	4,9	4,0	29,5	3,3	3,6	5,5	2,7	1,9	100,00

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

Stromkennzeichen gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz gültig vom 1.7.2026 bis 30.6.2027.
Werte sind gerundet. Datenbasis ist das Lieferjahr 2025.

¹ Quelle: EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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

³ Gilt für alle Produkte außer den Ökostrom-Produkten.

⁴ Quelle: BDEW 13.4.2026

⁵ Setzt sich aus den Werten dieser Länder zusammen: Belgien 0,07%, Estland 0,36%, Finnland 0,52%, Griechenland 0,27%, Kroatien 0,03%, Lettland 0,04%, Litauen 0,40%, Österreich 0,21%