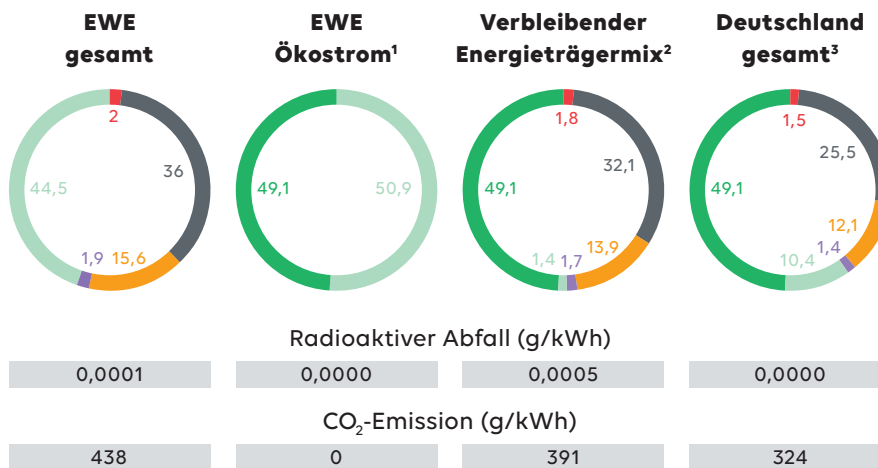


# Woher kommt der Strom von EWE?

Energieträger und Umweltauswirkungen (Angaben in Prozent)



## Lieferland der Herkunftsanteile

Land	Anteil
Norwegen	47,0 %
Deutschland	16,6 %
Österreich	14,0 %
Frankreich	8,9 %
Portugal	5,1 %
Finnland	2,3 %
Schweden	2,3 %
Lettland	1,1 %
Kroatien	0,9 %
Slowenien	0,9 %
Spanien	0,7 %
Italien	0,2 %

Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG vom 07.07.2005, geändert 2024.<sup>4</sup> Alle Angaben basieren auf Informationen der Vorlieferanten. Ausgewiesen sind die Daten des Jahres 2023.

- 1) „EWE Ökostrom“: gilt für alle Stromlieferungen der EWE VERTRIEB GmbH mit 100 % Grünstrom.
- 2) „Verbleibender Energieträgermix“ berechnet sich aus dem Gesamtmix, abzüglich des Produktmixes inkl. dem Anteil erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG.
- 3) Stromerzeugung Deutschland.
- 4) Stromkennzeichnungspflicht nach § 42 EnWG. Die Aktualisierung des Stromkennzeichens erfolgt einmal jährlich für das vorangegangene Kalenderjahr. Die Daten werden im Jahr 2025 (Lieferjahr 2024) erstmalig im Juli veröffentlicht.

- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Strom aus erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG