

Energieträger-Mix 2024

- EVF-Ökostrom,
- EVF-Ökostrom-Gewerbe ^{1,2}

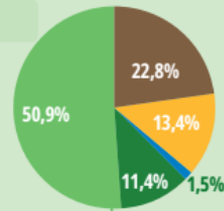
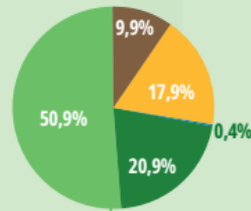
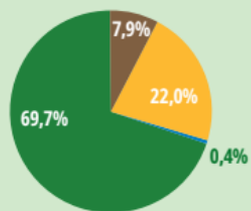
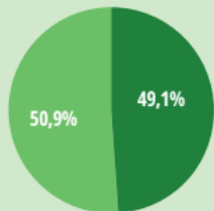
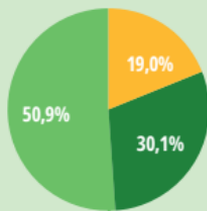
- EVF-Ökostrom 12/24 und +,
- Gewerbe 12/24, - Agrar12,
- Wärmepumpe (Kombi),
- Wärmespeicher (Kombi) ^{1,3}

Gesamstromlieferung
des Unternehmens¹

Verbleibender
Energieträgermix⁴

Stromerzeugung
in Deutschland⁵

Erzeugungsanteile



Umweltauswirkungen

Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen
Durchschnitt Deutschland

0,0000g/kWh
110g/kWh
Deutschland



0,0000g/kWh
0g/kWh
Deutschland



0,0000g/kWh
143g/kWh
Deutschland



0,0000g/kWh
123g/kWh
Deutschland



0,0000g/kWh
298g/kWh
Deutschland



● Kernenergie

● Kohle

● Erdgas

● Sonstige fossile Energieträger

● Strom aus Erneuerbare Energien
mit Herkunftsnachweisen, nicht
gefördert nach dem EEG

○ Erneuerbare Energien,
gefördert nach dem EEG

Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07.07.2025, geändert am 21.02.2025; Werte sind gerundet. Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2024

1) Quelle: Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG

2) Zusatzinformation: Diese Produkte werden anteilig in besonders effizienten Erdgas-Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen sowie mittels Gas- und Wasser-Entspannungsturbinen erzeugt.

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

4) Gilt für alle Produkte außerhalb der EVF-Ökostrom-Familie.

5) Quelle: BDEW

Stand der Informationen: 1. Juli 2025