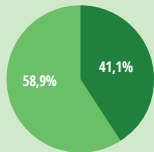
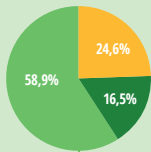


# Energieträger-Mix 2022

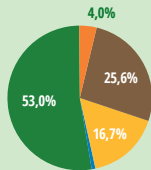
- EVF-Ökostrom
- EVF-Ökostrom-Gewerbe <sup>1,2</sup>

- EVF-Ökostrom 12/24 und +,
- Gewerbe 12/24, - Agrar12,
- Wärmepumpe (Kombi),
- Wärmespeicher (Kombi) <sup>1,3</sup>

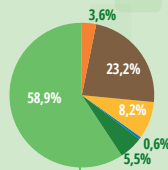
## Erzeugungsanteile



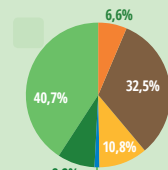
## Gesamtstromlieferung des Unternehmens <sup>1</sup>



## Verbleibender Energieträgermix <sup>4</sup>



## Stromerzeugung in Deutschland <sup>5</sup>



## Umweltauswirkungen

Umweltauswirkung	Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht gefördert nach dem EEG	Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	Gesamtstromlieferung des Unternehmens <sup>1</sup>	Verbleibender Energieträgermix <sup>4</sup>	Stromerzeugung in Deutschland <sup>5</sup>					
Radioaktiver Abfall	0,0000g/kWh	0%	0,0000g/kWh	0%	0,0001g/kWh	48%	0,0002g/kWh	100%		
CO <sub>2</sub> -Emissionen	94g/kWh	25%	0g/kWh	0%	307g/kWh	81%	252g/kWh	67%	377g/kWh	100%
Durchschnitt Deutschland	Deutschland	100%	Deutschland	100%	Deutschland	100%	Deutschland	100%	Deutschland	100%

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

Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz; Werte sind gerundet.

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. November 2023