

AggerEnergie GmbH, Gummersbach

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2024

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz.

Nachfolgend informieren wir Sie über den Energieträgermix der AggerEnergie. Wir haben für Sie dargestellt, wie sich die gelieferte Strommenge der AggerEnergie aus den einzelnen Energieträgern zusammensetzt. Sie erfahren außerdem, welche Umweltauswirkungen damit verbunden sind.

1. Gesamtstromlieferung AggerEnergie



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh
CO₂-Emission: 245,0 g/kWh

2. Stromerzeugung Deutschland zum Vergleich



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh
CO₂-Emission: 298,0 g/kWh

3. AggerEnergie Ökostrom

Herkunftsänder: Schweden 83,0%, Lettland 9,3%, Spanien 4,2%, Norwegen 1,7%, Frankreich 1,0%, Portugal 0,8%

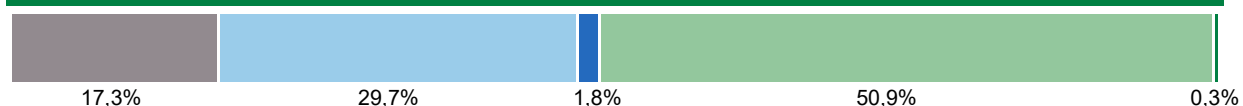


Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh
CO₂-Emission: 0 g/kWh

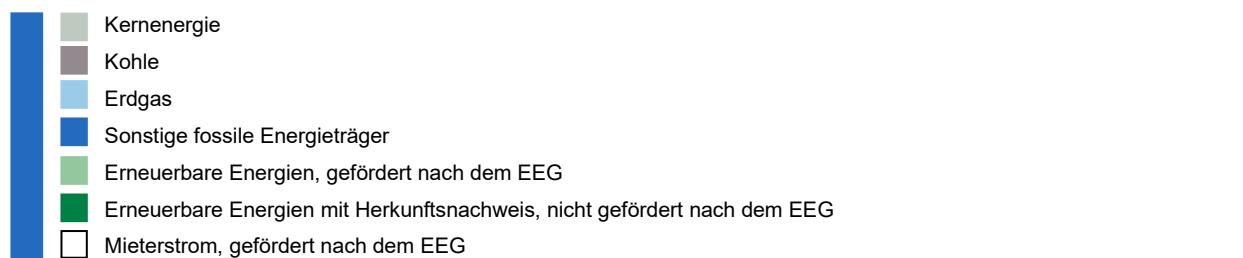
4. Verbleibender Energieträgermix (Residualmix)



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh
CO₂-Emission: 285,0 g/kWh



Diese Information erhalten Sie auch im Internet: www.aggerenergie.de.
Stand der Information: 23. Juni 2025