



Kundeninformation über den Energieträgermix der Elektrizitätsgenossenschaft Rettenberg e.G.

Aktualisierung: 1. Juli 2025

(Basisjahr 2024)

Die Stromkennzeichnung veranschaulicht den Energieträgermix (Erzeugungsarten und deren Umweltauswirkungen) und zeigt als Vergleich die entsprechenden bundesweiten Werte. Die Stromkennzeichnung wurde erarbeitet gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005, geändert 2021. Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2024.

Die Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen weisen wir seit 11.2023 nach deren Herkunftsstaaten aus. Der Herkunftsnachweis ist ein elektronisches Dokument, das bescheinigt, wie und wo Strom aus Erneuerbaren Energien produziert wurde und sorgt dafür, dass diese Qualität nur einmal verkauft werden kann.

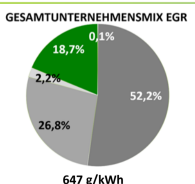
Erzeugungsarten:

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

Anteil Herkunftsnachweise nach Herkunftsstaaten

für Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis

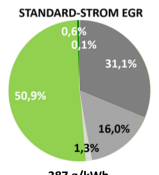
	Unternehmens- mix	AllgäuStrom 100%	Ökostrom	Ökostrom alpiner Raum	Sonstige
Deutschland	10,0 %	100,0 %			
Slowenien	69,9 %			100,0 %	
Schweden	20,1 %		100,0 %		



CO₂ Emissionen

0,00000 g/kWh Radioaktiver Abfall

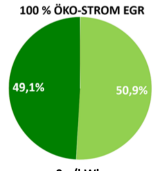
Seit dem Basisjahr 2020 entfällt beim Diagramm Gesamtunternehmensmix der Anteil Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG.



387 g/kWh CO₂ Emissionen

0,00005 g/kWh Radioaktiver Abfall

Gültig für alle Produkte – außer den Produkten mit einem zugesicherten Erzeugungsanteil der Erneuerbaren Energien.

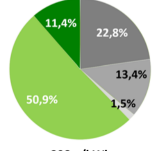


0 g/kWh CO₂ Emissionen

0,00000 g/kWhRadioaktiver Abfall

Gültig für spezielle Produkte mit einem Erzeugungsanteil von 100 % Erneuerbare Energien (z. B. AllgäuStrom 100%).





298 g/kWh CO₂ Emissionen

0,00000 g/kWhRadioaktiver Abfall

Der Anteil des Mieterstroms, gefördert nach dem EEG, liegt unter 0,1 % und ist daher in der Grafik nicht darstellbar.