



Kundeninformation über den Energieträgermix der Allgäuer Überlandwerk GmbH

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 2023

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.

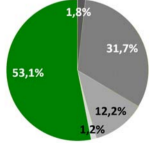
Erzeugungsarten:

- 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-	AllgäuStrom	Ökostrom	Ökostrom	Sonstige
	mix	100%		alpiner Raum	
Österreich	25,6 %		27,9 %	49,4 %	26,5 %
Finnland	1,3 %				1,5 %
Deutschland	15,3 %	100,0 %	71,1 %	50,6 %	4,0 %
Italien	1,7 %				2,0 %
Norwegen	24,5 %		1,0 %		28,7 %
Portugal	1,5 %				1,7 %
Slowenien	2,4 %				2,9 %
Spanien	15,7 %				18,6 %
Schweden	12,0 %				14,1 %

GESAMTUNTERNEHMENSMIX AÜW



379 g/kWh CO₂ Emissionen

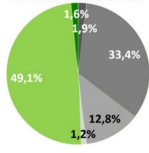
0,00005 g/kWh Radioaktiver Abfall

Seit dem Basisjahr 2020 entfällt beim Diagramm Gesamtunternehmensmix der Anteil Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage.

STANDARD-STROM AÜW

Aktualisierung: 1. November 2024

(Basisjahr 2023)

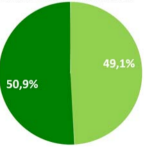


398 g/kWh CO₂ Emissionen

0,00005 g/kWh Radioaktiver Abfall

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

100 % ÖKO-STROM AÜW*

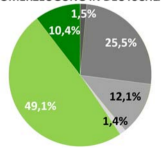


0 g/kWh CO₂ Emissionen

0 g/kWh Radioaktiver Abfall

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

STROMERZEUGUNG IN DEUTSCHLAND



324 g/kWh CO₂ Emissionen

0,00004 g/kWh Radioaktiver Abfall

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