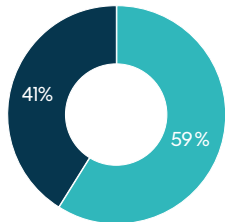


Stromkennzeichnung

der naturenergie hochrhein AG gemäß
§ 42 Energiewirtschaftsgesetz

für Stromlieferungen an unsere Kunden im Jahr 2022

Im Oktober 2023 erfolgte die Umbenennung der Energiedienst AG in naturenergie hochrhein AG. „naturenergie“ bezieht sich nur auf das Produktzertifikat und ist keine allgemeine Firmenbezeichnung.

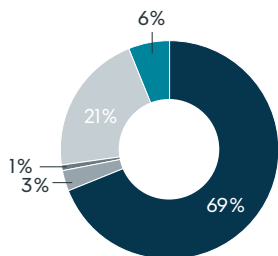


naturenergie

Wir liefern unseren Kunden mit naturenergie ausschließlich Strom aus 100 % Wasserkraft. Unsere drei Wasserkraftwerke in Wyhlen, Rheinfelden und Laufenburg haben zusammen eine Leistung von 244,5 MW und eine durchschnittliche Jahresproduktion von 1.555 Millionen Kilowattstunden. Das ist Strom für rund 445.000 Haushalte. Nach § 42 EnWG und § 54 EEG sind wir verpflichtet, den Anteil der Erneuerbaren Energie, gefördert nach dem EEG, auszuweisen.

Radioaktiver Abfall 0 g/kWh | CO₂-Emission 0 g/kWh

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Deutschland/ Hochrhein	100%

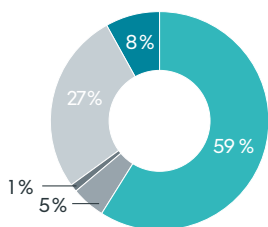


natureenergie hochrhein AG

Der Strommix für die Letztverbraucher der naturenergie hochrhein AG setzt sich zusammen aus der Produktion in eigenen Wasserkraft- und Partnerwerken sowie aus zusätzlichen Stromlieferungen von ausgewählten Partnern.

Radioaktiver Abfall 0,0002 g/kWh | CO₂-Emission 212 g/kWh

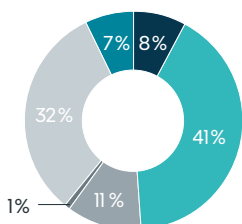
Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Deutschland	38%
Norwegen	19%
Frankreich	15%
Schweden	6%
Island	6%
Finnland	5%
Slowenien	4%
Italien	3%
Spanien	2%
Luxemburg	1%
Tschechien	1%



Verbleibender Energieträgermix/ natureenergie hochrhein AG Systemstrom

Den verbleibenden Energieträgermix liefern wir allen Kunden der naturenergie hochrhein AG, die kein gesondertes Stromprodukt beziehen (Industriekunden).

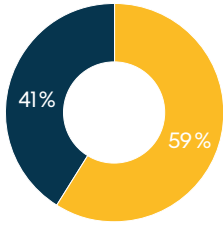
Radioaktiver Abfall 0,0002 g/kWh | CO₂-Emission 281 g/kWh



Bundesdeutscher Strommix

Er setzt sich zusammen aus den aufgeführten Energieträgern, die bei der Stromerzeugung in der Bundesrepublik Deutschland (allgemeine **Versorgung** und private Einspeiser) im Jahr 2022 verwendet wurden.

Radioaktiver Abfall 0,0002 g/kWh | CO₂-Emission 377 g/kWh



Regionalstromprodukte

Für in 2023 neu eingeführte Produkte liegen keine endgültigen Daten zum verwendeten Produktenergieträgermix vor. Aus diesem Grund ist eine Stromkennzeichnung im Sinne von § 42 EnWG noch nicht möglich.

Die Werte für 2023 werden gemäß § 42 EnWG am 01.11.2024 veröffentlicht.

Radioaktiver Abfall 0 g/kWh | CO₂-Emission 0 g/kWh

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Deutschland/ Hochrhein	100%
Regionálnachweise	59%



Unabhängige Prüfer vom TÜV Nord überwachen regelmäßig die Einhaltung der Produktvoraussetzungen und Nachweispflichten. Dies wird mindestens einmal jährlich in Form eines Gutachtenzertifikates bestätigt.

- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien finanziert aus der EEG-Umlage ■ Kohle ■ Sonstige fossile Energieträger
- Erdgas ■ Kernkraft ■ Erneuerbare Energien aus der Region, gefördert nach dem EEG

Schnell und bequem

Ihr neues Kundenportal – jederzeit, überall

So melden Sie sich in drei Schritten an:

- 1 Registrieren mit der E-Mail-Adresse und Passwort bestimmen sowie Kunden- und Vertragsnummer bereithalten.
- 2 Den mit der Bestätigungsmail erhaltenen Code eingeben.
- 3 Konto mit Kunden- und Vertragsnummer verknüpfen.



Zählerstand melden

Übermitteln Sie ganz bequem Ihren Zählerstand.



Abschlag anpassen

Ändern Sie selbst die Höhe Ihres Abschlags ganz nach Ihrem Bedarf.



Vertrag im Blick:

Checken Sie Ihren Vertrag und verlängern oder wechseln Sie Ihren Tarif.



Umzug melden

Melden Sie Ihr altes Zuhause ab und tragen Sie Ihr neues Zuhause ein.



Jetzt registrieren:

go.naturenergie.de/portal