

GBR

Stromkennzeichnung 2022

Produktionsart und Herkunft der Stromprodukte



Gemeinde
Betriebe Energie
Rogguil Wasser
Kommunikation

Die vorliegende Stromkennzeichnung gibt Auskunft über die Zusammensetzung sowie die Herkunft des Stroms für die drei Produkte Blaustrom, Roggwiler Naturstrom und Graustrom.

Die Energiezukunft

Wenn Sie **Roggwiler Naturstrom** beziehen, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur Reduktion von CO₂ und schützen somit die Umwelt.

Die über 70 Photovoltaikanlagen für die Stromproduktion befinden sich auf diversen Dächern von Ein- und Mehrfamilienhäusern sowie Gewerbe- und Industriegebäuden im Oberaargau. Der gewonnene Strom ist zu 100 % erneuerbar.

Der Aufpreis für **Roggwiler Naturstrom** beträgt 2.00 Rappen/kWh gegenüber Blaustrom (unserem Standardprodukt), was für den gleichen Haushalt Mehrkosten von 8.08 Rappen im 2022 pro Monat bedeutet. Zudem kommt der Aufpreis 100 % dem Eigentümer der Produktionsanlage zu Gute. Die aktuell gültigen Tarife finden Sie auf unserer Website.

Die Energiezukunft beginnt bei Ihnen

Sie haben die Wahl: Bestimmen Sie mit, aus welcher Energiequelle Ihr Strom jetzt und in der Zukunft produziert wird.

Roggwiler Naturstrom – das bewirkt Ihr Wechsel:

- Sie tragen zum Ausbau der erneuerbaren Energieanlagen im Oberaargau bei.
- Sie sind Vorbild und tragen zum Schutz der Umwelt bei.
- Sie beziehen 100 % Strom aus der Region und helfen so mit, die Wertschöpfung im Oberaargau zu halten.

Stromprodukt jetzt wechseln:

Wenn Sie Ihr heutiges Stromprodukt wechseln möchten, füllen Sie bitte das Formular unter: ib-langenthal.ch/roggwil aus.



Lieferantenmix

Ihr Stromlieferant: Gemeindebetriebe Roggwil (GBR)

Kontakt: gbr@roggwil.ch | Tel. 062 918 40 60

Bezugsjahr: 2022

Der gesamte durch die Gemeindebetriebe Roggwil an Endkunden gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	davon aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	70.0%	70.0%
Wasserkraft	61.4%	61.4%
Übrige erneuerbare Energien	2.5%	2.5%
Sonnenenergie	2.5%	2.5%
Windenergie	0.0%	0.0%
Biomasse	0.0%	0.0%
Geothermie	0.0%	0.0%
Geförderter Strom ¹⁾	6.1%	6.1%
Nicht erneuerbare Energien	30.0%	30.0%
Kernenergie	30.0%	30.0%
Fossile Energieträger	0.0%	0.0%
Abfälle	0.0%	0.0%
Total	100.0%	100.0%

Legende:

¹⁾ Geförderter Strom: Geförderter Strom: 47.1% Wasserkraft, 20.0% Sonnenenergie, 3.6% Windenergie, 22.4% Biomasse, 6.9% Siedlungsabfälle erneuerbar, 0% Geothermie

Produktmix

Die gelieferten Stromprodukte im Bezugsjahr 2022 setzen sich wie folgt zusammen:

