

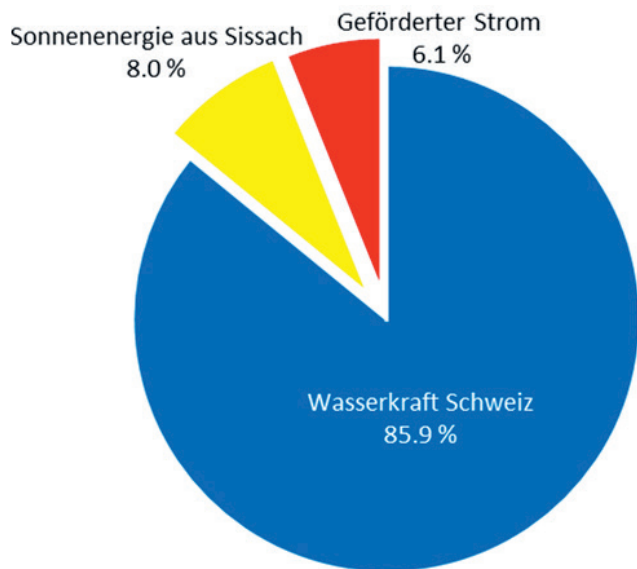


Woher kommt unser Strom?

Im vergangenen Jahr haben wir in der Grundversorgung 2.274 GWh *sissastrom* und 20.652 GWh ES Aqua verkauft. Zusätzlich wurden 7.294 GWh von der Elektra Sissach an ihre Marktkunden geliefert.

Der an unsere Kunden abgegebene Strom (30.225 GWh) wurde grösstenteils von der Elektra Baselland bezogen und zu 8.0 % als *sissastrom* in Sissach produziert.

Weitere 15.693 GWh elektrische Energie wurden von Grossverbrauchern am freien Markt bei anderen Lieferanten beschafft.



Im Jahr 2022 betrug der gesamte Stromverbrauch in Sissach 45.918 GWh.

Stromkennzeichnung

Ihre Stromlieferantin: Elektra Sissach
Kontakt: www.elektra-sissach.ch
Tel. 061 971 11 06

Bezugsjahr: 2022

Der gesamte an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	100.0%	100.0%
Wasserkraft	85.9%	85.9%
Übrige erneuerbare Energien	8.0%	8.0%
Sonnenenergie ²	8.0%	8.0%
Windenergie	0.0%	0.0%
Biomasse	0.0%	0.0%
Geothermie	0.0%	0.0%
Geförderter Strom¹ (KEV)	6.1%	6.1%
Nicht erneuerbare Energien	0.0%	0.0%
Kernenergie	0.0%	0.0%
Fossile Energieträger	0.0%	0.0%
Erdöl	0.0%	0.0%
Erdgas	0.0%	0.0%
Kohle	0.0%	0.0%
Abfälle	0.0%	0.0%
Total	100.0%	100.0%

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

² Inklusive *sissastrom* (Sonnenenergie, in Sissach produziert)



Mitteilungen 2 / 2023

mit Stromkennzeichnung 2022



Der Strom wird im 2024 teurer

Durch die anhaltende Energiekrise sind die Strommarktpreise am Grosshandelsmarkt massiv gestiegen. Trotz strategischer Tranchenbeschaffung konnte eine Erhöhung des Einkaufspreises zwar gedämpft, nicht aber vermieden werden. In der Zwischenzeit hat sich die Preissituation zwar etwas entspannt, die Marktpreise sind verglichen mit den Jahren vor 2021 aber weiterhin überdurchschnittlich hoch. Die kurz- und mittelfristige Entwicklung ist ungewiss, zumal die europäische Energiekrise noch nicht ausgestanden ist.

Die Umsetzung der Energiestrategie 2050, die Einspeisung dezentraler Energieproduktions-Anlagen, die Dekarbonisierung und andere Faktoren setzen voraus, dass das Stromnetz der Swissgrid, des Vorlegers wie auch der Elektra Sissach ausgebaut wird, was eine Erhöhung der Netzkosten mit sich bringt.

Die Systemdienstleistungen SDL der Swissgrid steigen um 63% auf 0.75 Rp./kWh. Zudem erhebt der Bund ab 2024 eine neue Abgabe «Stromreserve des Bundes» für Wasserkraftreserve, Reservekraftwerke und Notstromgruppen in der Höhe von 1.2 Rp./kWh.

Die Abgaben an das Gemeinwesen zur Deckung der Verluste aus dem Produkt sissastrom (AGW) werden abgeschafft.



Im Einzelnen bedeutet das:

Ihre Stromrechnung wird dadurch, abhängig vom Verbrauchsprofil, im 2024 in etwa wie folgt höher ausfallen:



Kleinverbraucher
Wohnung mit Jahresverbrauch
von 1'500 kWh, Einfachtarif

+150.– pro Jahr (+30%)



Einfamilienhaus
Jahresverbrauch von 4'500 kWh,
Doppeltarif

+450.– pro Jahr (+40%)

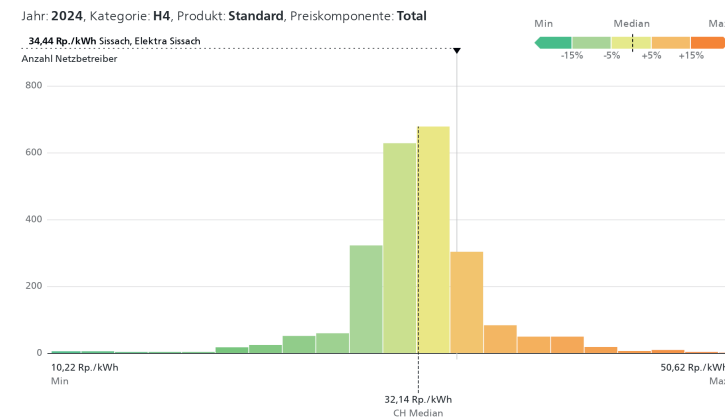
Die Stromkosten der KMU (nicht am freien Strommarkt) werden im Durchschnitt 40% höher ausfallen.

ES AQUA wird neu ES BasisMix

Die vermehrte Wasserknappheit führt dazu, dass die Abdeckung des Produkts ES AQUA mit genügend Herkunftsnachweisen zu Preisen der Tarifgestaltung nicht mehr gewährleistet ist. Das neue Produkt heisst nun **ES BasisMix** und wird möglichst aus erneuerbarer Energie, vorzugsweise in der Schweiz produziert, bestehen. Wer im 2023 ES AQUA bezogen hat, erhält ab 2024 automatisch ES BasisMix.

Mehr Informationen zu unseren Stromprodukten und den neuen Tarifen finden Sie auf dem beiliegenden Tarifblatt TA24 oder auf unserer Internetseite.

Die Preise der Elektra Sissach im Vergleich



Vergleich Kategorie H4 (EFH mit 4'500 kWh/Jahr), Quelle: Elcom

Auf der Internetseite der Elcom, der Eidgenössische Elektrizitätskommission (staatliche Regulierungsbehörde für den Schweizer Strommarkt, welche die Einhaltung des Stromversorgungsgesetzes überwacht), können Sie die Stromtarife in der Schweiz vergleichen:



<https://www.strompreis.elcom.admin.ch>

Einspeisevergütungen

Die Vergütung für überschüssigen Strom aus Produktionsanlagen wird ab 2024 erhöht auf:

- Eigenverbrauch und BasisMix-Bezug: 16.25 Rp./kWh
- Eigenverbrauch und sissastrom-Bezug: 18.25 Rp./kWh

Sie finden das detaillierte Tarifblatt EV24 auf der Homepage der Elektra Sissach.