

## Möchten Sie Ihre Strom-Rechnung elektronisch erhalten?

Wir bieten Ihnen zwei Möglichkeiten an:

### • E-Rechnung

Sie können Ihre Rechnung im PDF-Format per E-Mail erhalten. Die Rechnung sieht genau gleich aus wie bis anhin. Wenn Sie wieder auf Papierrechnung zurückwechseln möchten, können Sie dies jederzeit tun.

**Vorgehen:** [www.elektra-sissach.ch](http://www.elektra-sissach.ch) → Über uns → Anmeldung E-Rechnung

Für die Identifikation brauchen Sie ihre letzte Stromrechnung.

### • eBill

eBill ist ein Service von PostFinance und den Schweizer Banken mit dem Sie Ihre Rechnung der Elektra Sissach einfach, schnell, sicher und bequem online bezahlen können. Dabei ist Ihr E-Banking-Portal der Briefkasten für Ihre elektronischen Rechnungen.

Sie sparen sich dadurch das Eintippen der Zahlungsinformationen, wie es sonst beim E-Banking üblich ist. Alles, was Sie brauchen, ist ein Gelbes Konto oder ein Bankkonto, E-Banking und eine eBill-Anmeldung.

**Vorgehen:** Folgen Sie den Anweisungen zum e-Banking Ihrer Bank und fügen Sie die Elektra Sissach ein.

## Wussten Sie dass...

die Stromversorgungsverordnung StromVV vorschreibt, dass alle Stromnetzbetreiber in der Schweiz im Rahmen der Energiestrategie 2050 80% ihrer Stromzähler bis Ende 2027 auf **Smart Meter** umrüsten und automatisch auslesen müssen? Der Vorteil für unsere Kundinnen und Kunden ist, dass Sie zeitnah auf Ihre Verbrauchsdaten zugreifen können werden.

Für die Auslesung der Smart Meter gibt es verschiedene Technologien wie Funk, Power-Line oder Glasfaser. Die Elektra Sissach nutzt dazu ihr Glasfasernetz **sissanet** und wird die Stromzähler mittelfristig darüber automatisch auslesen. Diese Technologie ist strahlungsfrei, störungsunempfindlich, schnell und sicher.

Noch in diesem Jahr wird ein Pilotversuch gestartet, um die ganze Auslesung vom Zähler bis zum Energieverrechnungssystem zu testen.



## Woher kommt unser Strom?

Sehr geehrte Kundinnen und Kunden

Gerne teilen wir Ihnen mit aus welchen Quellen der von uns im Jahr 2020 gelieferte Strom entstanden ist.

Die Stromkennzeichnung beschreibt im Detail die Zusammensetzung der gesamten von der Elektra Sissach gelieferten Energie.

Der an unsere Kunden abgegebene Strom wurde grösstenteils von der Elektra Baselland bezogen und zu 4.0 % als *sissastrom* in Sissach produziert.

Im vergangenen Jahr haben wir in der Grundversorgung 1.065 GWh *sissastrom* und 24.968 GWh ES Aqua verkauft. Zusätzlich wurden 5.583 GWh von der Elektra Sissach an ihre Marktkunden geliefert. Weitere 14.849 GWh elektrische Energie wurden von Grossverbrauchern am freien Markt bei anderen Lieferanten beschafft.

Im Jahr 2020 betrug der gesamte Stromverbrauch in Sissach 46.486 GWh.

Ihre **Genossenschaft Elektra Sissach**

## Stromkennzeichnung 2020

Ihre Stromlieferantin: Elektra Sissach  
 Kontakt: [www.elektra-sissach.ch](http://www.elektra-sissach.ch)  
 Tel. 061 971 11 06

Bezugsjahr: 2020

Der gesamte an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	aus der Schweiz
<b>Erneuerbare Energien</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>
<b>Wasserkraft</b>	<b>89.0%</b>	<b>89.0%</b>
<b>Übrige erneuerbare Energien</b>	<b>4.0%</b>	<b>4.0%</b>
Sonnenenergie <sup>2</sup>	4.0%	4.0%
Windenergie	0.0%	0.0%
Biomasse	0.0%	0.0%
Geothermie	0.0%	0.0%
<b>Geförderter Strom<sup>1</sup> (KEV)</b>	<b>7.0%</b>	<b>7.0%</b>
<b>Nicht erneuerbare Energien</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>
<b>Kernenergie</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>
<b>Fossile Energieträger</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>
Erdöl	0.0%	0.0%
Erdgas	0.0%	0.0%
Kohle	0.0%	0.0%
<b>Abfälle</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>
<b>Total</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>

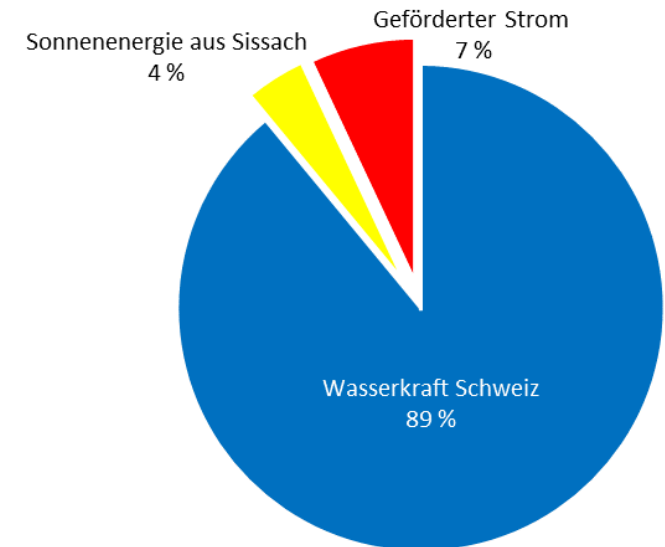
<sup>1</sup> Geförderter Strom:  
 48.7% Wasserkraft, 17.6% Sonnenenergie, 3.0% Windenergie,  
 30.7% Biomasse & Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie

<sup>2</sup> Inklusive *sissastrom* (Sonnenenergie, in Sissach produziert)

## Sonnenenergie aus Sissach

Im Jahr 2020 wurden ca. 2.6 GWh Solarstrom ins Netz der Elektra Sissach eingespeist. Dies entspricht etwa 5.4% des Gesamtbedarfs.

Die Elektra Sissach hat den Produzenten ca. 1.6 GWh Solarenergie abgekauft und 66% davon als *sissastrom* an ihre Kunden weiterverkauft.



Die Sonnenenergie aus Sissach