



Stromkennzeichnung für das Jahr 2018

Gemäss Art. 9 Abs. 3 lit. b des Energiegesetzes (EnG) und Art. 4 der Energieverordnung (EnV) sind die Endverbraucherinnen und Endverbraucher von Elektrizität seit 2006 vom Lieferanten jährlich über die prozentualen Anteile der eingesetzten Energieträger an der gelieferten Elektrizität (Lieferantenmix) und die Herkunft der Elektrizität (Produktion im In- oder Ausland) zu informieren.

Ihr Stromlieferant: Elektrizitätsversorgung Eggenwil		
Kontakt:	Ursula Staubli	056 641 90 94
Der an die Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:		
Anteile in %	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	5.6%	5.6%
Wasserkraft	0.0%	0.0%
Übrige erneuerbare Energien	0.0%	0.0%
Sonnenenergie	0.0%	0.0%
Windenergie	0.0%	0.0%
Biomasse	0.0%	0.0%
Geothermie	0.0%	0.0%
Geförderter Strom ¹⁾	5.6%	5.6%
Nicht erneuerbare Energie	94.4%	94.4%
Kernenergie	94.4%	94.4%
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%
Nicht überprüfbare Energieträger	0.0%	0.0%
Total	100.0%	100.0%

1) Geförderter Strom: 46.3% Wasserkraft, 18.3% Sonnenenergie, 2.7% Windenergie, 32.7% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie

Den Kundinnen und Kunden wird die jeweilige Stromkennzeichnung jeweils mit der Stromrechnung zugestellt. Sie können diese Informationen auch jederzeit auf der Gemeindehomepage unter www.eggenwil.ch > Ver-/Entsorgung > Elektrizitätsversorgung > Stromkennzeichnung abrufen. Zudem veröffentlichen auf der Website www.stromkennzeichnung.ch alle stromkennzeichnungspflichtigen Unternehmen der Schweiz ihren Lieferantenmix und die gesamthaft an ihre Endverbraucher gelieferte Menge Elektrizität bis spätestens Ende Juni des folgenden Kalenderjahres.

Möchten Sie Naturstrom?

Die Elektrizitätsversorgung Eggenwil beliefert ihre Kundinnen und Kunden mit kostengünstiger Kernenergie aus der Schweiz. Gleichzeitig ist die Elektra Eggenwil Mitglied des Vereins Aargauer Naturstrom. Über die Website www.agnaturstrom.ch können Sie Ihren persönlichen Strommix mit regionaler Produktion aufwerten (vgl. dazu auch die entsprechende Beilage zur Stromrechnung).