

Individuelle Stromkennzeichnung der Elektrizitätswerke Schönau Vertriebs GmbH

Friedrichstraße 53/55

79677 Schönau im Schwarzwald

Fon: 07673/8885 0

www.ews-schoenau.de

Zeitraum 1.1.2017 – 31.12.2017

Für alle von der Elektrizitätswerke Schönau Vertriebs GmbH (EWS) belieferten Haushalts-, Gewerbe- und Industriekunden. Der TÜV Nord überprüft jährlich die hier gemachten Angaben zu unserem Strom. Dies ist eine Information gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, zuletzt geändert am 25.07.2017.

Bundesdurchschnitt

Datenquelle: Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.

Strommix 2018/2019

Auch 2018 und 2019 enthält der EWS-Strommix 100 % regenerative Energie mit einem hohen Neuanlagenanteil.

Individuelle Stromkennzeichnung 2017



EWS-Strom* Bundes-
durchschnitt

■ Atomenergie	0,0 %	12,7 %
■ Kohle	0,0 %	38,1 %
■ Erdgas	0,0 %	10,2 %
■ sonstige fossile Energieträger	0,0 %	2,4 %
■ Erneuerbare Energien – gefördert nach EEG	52,9 %	33,1 %
■ sonstige Erneuerbare Energien	47,1 %	3,5 %

* 100 % Wasser- und Windkraft, 72 % aus Neuanlagen

Umweltbilanz Durch Ihren Strombezug über die EWS 2017 verbessern Sie Ihre persönliche Umweltbilanz:

100 % Vermeidung von Atommüll
EWS: 0 g/kWh – Bundesdurchschnitt: 0,0003 g/kWh*

100 % Vermeidung von CO₂-Emissionen
EWS: 0 g/kWh – Bundesdurchschnitt: 435 g/kWh*

* auf die gesamte Stromerzeugung umgerechnet

Erneuerbare Energien gefördert nach EEG

Gesetzlichen Vorgaben folgend müssen wir die nach dem EEG geförderten Mengen, für die EEG-Umlage bezahlt wurde, in unserer Stromkennzeichnung ausweisen (52,9 %). Tatsächlich lieferten die EWS 100 % (nicht 47,1 %) saubere Wasser- und Windkraft in 2017.

Neuanlagen

In 2017 belieferten die EWS ihre Endkunden zu 72 % aus Neuanlagen, die zum Zeitpunkt der Versorgungsaufnahme nicht älter als sechs Jahre sind (Kriterium Ökoinstitut). Die EWS fördern zusätzlich Neuanlagen ihrer Kunden durch das Förderprogramm Sonnencent. Bis Ende 2017 konnten so über 2.700 Ökokraftwerke entstehen. Darüber hinaus investieren die EWS in eigene ökologische Stromerzeugungsanlagen.

Atommüll

0,0003 g Atommüll pro Kilowattstunde ergeben für den bundesdeutschen Gesamtverbrauch von 566,9 Mrd. Kilowattstunden im Jahr 2017 rund 170,1 Tonnen radioaktiven Atommüll, der für Jahrtausende extrem gefährlich für Mensch, Tier und Umwelt ist.

Verbraucherschutzhinweise

Fragen oder Beschwerden im Zusammenhang mit Ihrer Energielieferung können direkt an unseren Verbraucherservice gerichtet werden:

Elektrizitätswerke Schönau Vertriebs GmbH

Verbraucherservice Telefon: 07673/8885 0 (zum Ortstarif)
Friedrichstraße 53/55 Telefax: 07673/8885 19
79677 Schönau im Erreichbarkeit: Mo. – Fr. 8.00 – 18.00 Uhr
Schwarzwald E-Mail: kundenservice@ews-schoenau.de
Internet: www.ews-schoenau.de

Die EWS beantworten Beanstandungen von Kunden, die Verbraucher im Sinne des § 13 des Bürgerlichen Gesetzbuches sind (Verbraucherbeschwerden), innerhalb der gesetzlichen Frist von vier Wochen ab Zugang. Wenn die EWS der Verbraucherbeschwerde nicht innerhalb dieser Frist abhelfen, kann der Verbraucher zur Beilegung von Streitigkeiten ein Schlichtungsverfahren bei der Schlichtungsstelle Energie e.V. beantragen. Die EWS ist verpflichtet, am Schlichtungsverfahren teilzunehmen.

Schlichtungsstelle Energie e.V.

Friedrichstraße 133 Telefon: 030/2757240 0
10117 Berlin Telefax: 030/2757240 69
Erreichbarkeit: Mo. – Do. 10.00 – 16.00 Uhr
E-Mail: info@schlichtungsstelle-energie.de
Internet: www.schlichtungsstelle-energie.de

Rechte der EWS und des Verbrauchers, die Gerichte anzurufen und ein anderes Verfahren nach dem Energiewirtschaftsgesetz zu beantragen, bleiben unberührt. Daneben unterhält die Bundesnetzagentur einen Verbraucherservice für den Bereich Elektrizität und Gas:

Bundesnetzagentur für Elektrizität und Gas

Verbraucherservice Telefon: 030/22 480 500
Postfach 8001 Telefax: 030/22 480 517
53105 Bonn Erreichbarkeit: Mo. – Do. 9.00 – 15.00 Uhr
Fr. 9.00 – 12.00 Uhr
E-Mail: verbraucherservice@bnetza.de



atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.