




atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.

	Einordnung	Erklärung
<i>Stromherkunft</i>		<ul style="list-style-type: none"> • Strommix aus 89.9% (bedenklicher) Wasserkraft, 10.0% Windkraft und 0.1% Solarenergie¹ • 2018 kamen immerhin 72% des Stroms aus Neuanlagen, die zum Zeitpunkt der Versorgungsaufnahme nicht älter als sechs Jahre sind²
<i>Preis</i>		<ul style="list-style-type: none"> • 9,95 € Grundpreis pro Monat³ • Wahl zwischen: 29,20 Cent pro kWh inkl. 0,5 Sonnencent netto Förderanteil 29,80 Cent pro kWh inkl. 1,0 Sonnencent netto Förderanteil 31,00 Cent pro kWh inkl. 2,0 Sonnencent netto Förderanteil⁴ • monatlich kündbar, keine Vorkasse⁵ • Preisgarantie bis Ende des jeweiligen Jahres - vorbehaltlich gesetzlicher Änderungen bei Steuern, Abgaben und Umlagen⁶ • für Mitglieder*innen der Genossenschaft ist der Grundpreis im Stromtarif um einen Euro brutto pro Monat gesenkt⁷
<i>Selbständigkeit</i>		<ul style="list-style-type: none"> • bislang rund 2.850 dezentrale, bürger*inneneigene Kleinkraftwerke durch im Stromtarif mit inbegriffener Förderung von neuen Photovoltaik-⁸ oder Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen und Brennstoffzellen⁹ • Bezuschussung der Installation von umweltfreundlichen Batteriespeichern¹⁰ und Hocheffizienzheizungspumpen¹¹
<i>Innovation</i>		<ul style="list-style-type: none"> • verschiedene Auszeichnungen mit Innovationspreisen^{12 13 14} • Unterstützung von Energie-Initiativen und Energie-Genossenschaften in ganz Deutschland¹⁵ • Förderung von Modellprojekten¹⁶ und sonstiger Technologieentwicklung¹⁷, • Förderung von Erneuerbare-Energien-Projekten im Globalen Süden¹⁸

		<ul style="list-style-type: none"> • als Bürgerinitiative Erkämpfen des örtlichen Stromnetzes¹⁹ • Vergabe von Auszeichnung für innovative Energie-Startups²⁰ • digitale und telefonische Energiespartipps und Einkaufsratgeber²¹ • Preisvergabe „Stromrebell des Jahres“ für Energiewende-Pioniere²² • Initiierung, Planung und Inanspruchnahme von eigenen Solar- und Windanlagen²³ • LED-Navi-App für iOS und Android²⁴ • Verleihung von Strommessgeräten²⁵
Regionalität		<ul style="list-style-type: none"> • 2018 Strom aus 69 verschiedenen Anlagen, die fast alle im europäischen Ausland stehen²⁶ • Strom kommt überwiegend aus Wasserkraftwerken, die in kommunaler oder staatlicher Hand liegen,^{27 28} und anderen Werken von unabhängigen Anbietern aus Skandinavien, Deutschland und Österreich²⁹

¹ <https://www.robinwood.de/oekostromreport/elektrizitätswerke-schönau>

² <https://www.ews-schoenau.de/export/sites/ews/ews/energiesdienstleistungen/.files/stromkennzeichnung-oekostrom-2018.pdf>

³ <https://www.ews-schoenau.de/oekostrom/>

⁴ <https://www.ews-schoenau.de/ews/genossenschaft/mitgliedertarif/>

⁵ <https://www.ews-schoenau.de/oekostrom/>

⁶ <https://www.ews-schoenau.de/oekostrom/>

⁷ <https://www.ews-schoenau.de/ews/genossenschaft/mitgliedertarif/>

⁸ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/foerderung-fuer-photovoltaik-anlage-erhalten/>

⁹ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/foerderung-fuer-bhkW-und-brennstoffzellen-erhalten/>

¹⁰ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/foerderung-fuer-batteriespeicher-erhalten/>

¹¹ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/heizungspumpe-austauschen/>

¹² <https://www.ews-schoenau.de/ews/presse/pressemeldungen/innovationspreis-fuer-ews-modellprojekt/>

¹³ <https://www.stromauskunft.de/service/energienachrichten/19625087.elektrizitätswerke-schnau-sind-weltbestegrne-energiemarke/>

¹⁴ <https://www.badische-zeitung.de/ews-gruenderehepaar-sladek-gewinnt-innovationspreis--112700124.html>

¹⁵ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/>

-
- ¹⁶ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/>
- ¹⁷ <https://www.robinwood.de/oekostromreport/elektrizitaetswerke-schoenau>
- ¹⁸ <https://www.robinwood.de/oekostromreport/elektrizitaetswerke-schoenau>
- ¹⁹ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/>
- ²⁰ <https://www.ews-schoenau.de/ews/presse/pressemeldungen/makeitmatter-awards-fuer-green-energy-startups-verliehen/>
- ²¹ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/>
- ²² <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/>
- ²³ <https://www.robinwood.de/oekostromreport/elektrizitaetswerke-schoenau>
- ²⁴ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/>
- ²⁵ <https://www.ews-schoenau.de/unser-foerderprogramm/>
- ²⁶ <https://www.robinwood.de/oekostromreport/elektrizitaetswerke-schoenau>
- ²⁷ <https://www.robinwood.de/oekostromreport/elektrizitaetswerke-schoenau>
- ²⁸ <https://www.robinwood.de/oekostromreport/elektrizitaetswerke-schoenau>
- ²⁹ <https://www.ews-schoenau.de/oekostrom/>