

Ersatzversorgung Strom

für Nicht-Haushaltskunden mit registrierter Leistungsmessung in der Niederspannung

Ersatzversorgung Strom

für Nicht-Haushaltskunden mit 1/4-Stunden-Leistungsmessung (rlm) in der Niederspannung

Der allgemeine Preis vor Mehrwertsteuer beträgt

reiner Energiepreis (netto) ct / kWh Spotmarktpreis + 2,50

Spotmarktpreise: Die Spotmarktpreise ergeben sich aus den Auktionsergebnissen der stündlichen Spotmarktpreise der EPEX Spot Auction Day-Ahead 60 min für die Preiszone DE-LU. Diese Preise sind in €/MWh ausgewiesen und derzeit von der EPEX Spot auf der Internetseite <https://www.epeXspot.com> veröffentlicht. Zur Umrechnung in ct/kWh werden die Spotmarktpreise dividiert durch den Faktor 10. Für SLP Kunden wird das Lastprofil mit einem vorgegebenen Base-Anteil von 75% und einem Peak-Anteil von 25% bewertet. Der arithmetische Mittelwert dieser beiden Spotmarktpreise wird im Verhältnis 75% Base und 25% Peak für alle Liefertage des jeweiligen Monats für die Abrechnung herangezogen. Für RLM Kunden wird der veröffentlichte Preis der jeweiligen Lieferstunde zur Abrechnung des stündlichen Verbrauchs herangezogen. Sollten die vorgenannten Börsenpreise nicht mehr veröffentlicht werden, so treten an deren Stelle jeweils die Börsenpreise weitestgehend entsprechenden veröffentlichten Preise. Das gleiche gilt, falls die Veröffentlichungen nicht mehr von der EPEX Spot erfolgt. Im Falle einer Änderung sind die Bedeutung und der Zweck der vereinbarten Bindung des Energiearbeitspreises an den Preis für die Stromprodukte möglichst unverändert aufrechtzuerhalten.

Im festen Aufschlag auf den Spotpreis ist der Vertriebspreis (Ausgleichsenergie, Vertriebs- und Verwaltungskosten) enthalten. Der Aufschlag ist zzgl. der staatlichen Abgaben wie die Stromsteuer, der Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz, dem Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz, der Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung, der Umlage § 17f Energiewirtschaftsgesetz, der Umlage § 18 Verordnung zu abschaltbaren Lasten, der Konzessionsabgabe, sowie dem Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde. Bei Inkrafttreten weiterer oder Wegfall bestehender Steuern, Abgaben oder staatlich induzierter Umlagen sowie Aufschlägen mit Einfluss auf den Strompreis kommen diese als neue veränderliche Preisbestandteile hinzu bzw. entfallen entsprechend der tatsächlich eingetretenen Be- oder Entlastung, sofern die Weitergabe an den Endkunden zulässig ist.

Zukünftige Preisänderungen sind jeweils zum 1. und 15. eines Monats möglich. Die Änderung wird ausschließlich auf unserer Internetseite veröffentlicht. Eine briefliche Mitteilung erfolgt nicht.

Die Allgemeinen Preise gelten für die Ersatzversorgung von Nicht-Haushaltskunden für maximal 3 Monate nach Beginn der Ersatzversorgung im Niederspannungsnetz.

Nachfolgend zur Information die aktuell gültigen Steuern, Abgaben und Umlagen

Im Nettopreis sind enthalten	ab 01.07.2022	
	ct / kWh	Euro / Jahr
Stromsteuer nach § 3 des Stromsteuergesetzes	2,05	
Konzessionsabgabe* (Wegenutzungsentgelt an Gemeinde)	1,59	
EEG-Umlage	0,00	
KWK-Umlage	0,378	
§ 19 StromNEV-Umlage	0,437	
§ 17f Offshore-Netzumlage	0,419	
§ 18 Umlage abschaltbare Lasten	0,003	

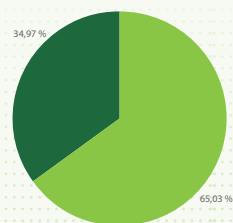
	Jahrespreissystem				Monatspreissystem		MSB inkl. monatlicher Messung	Euro / Jahr
	b < 2.500 h/a		b ≥ 2.500 h/a		§ 19 Abs. 1 StromNEV			
	ct / kWh	Euro / Jahr	ct / kWh	Euro / Jahr	ct / kWh	Euro / Monat		
Netznutzungsentgelt Niederspannung	4,94	28,50	2,12	99,01	2,12	16,50	NS-Lastprofil	460,94
							Preisabschlag für kundens. gest. Wandlersatz	18,00

* Es werden die Höchstsätze der Konzessionsabgabenverordnung (§ 4 KAV) gezahlt. Nähere Informationen zu den oben genannten staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informations-plattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber (www.netztransparenz.de).

// Energiemix im Jahr 2020

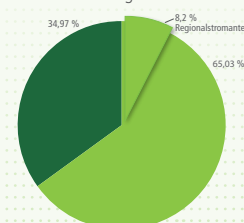
Über die Qualität des Stroms entscheidet die Art der Erzeugung. Damit Sie genau wissen wie sich Ihr Strom zusammensetzt, informieren wir Sie gerne über die Erzeugungsarten und den dazugehörigen Umweltauswirkungen.

Ökostromprodukte der Stadtwerke Radolfzell GmbH*



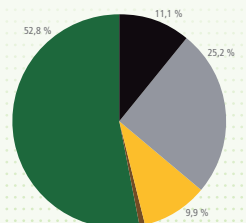
CO₂-Emission: 0 g / kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0000 g / kWh

SWR Spar für Haushaltskunden Ökostrom mit Regionalstromanteil



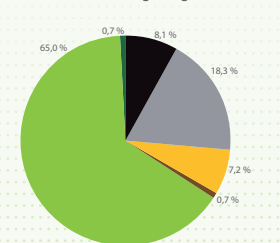
CO₂-Emission: 0 g / kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0001 g / kWh

Gesamtstromlieferungen des Unternehmens



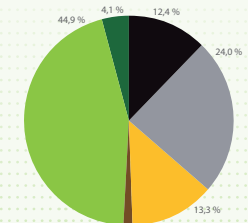
CO₂-Emission: 108 g / kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0001 g / kWh

Verbleibender Energieträgermix



CO₂-Emission: 219 g / kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0002 g / kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO₂-Emission: 310 g / kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0003 g / kWh

- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz
- Erneuerbare Energien aus der Region, gefördert nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz
- Sonstige Erneuerbare Energie
- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger

* Ökostromprodukte der Stadtwerke Radolfzell sind: Grundversorgung, SWR spar Gewerbe, SWR spar Hörj, SWR extra, SWR spar Online, SWR extra Online, Tarife für Reststrom, Wärmepumpenanlagen und Elektroheizung sowie Sonderkunden mit Ökostrom und Liegenschaften der Stadt Radolfzell. Ökostromprodukte mit Regionalstromanteil nur für Haushaltskunden.