



# Preise für Mein CommunityStrom

gültig ab 01.01.2019

Produkt	Verbrauch	Flatrate MIT Stromspeicher		Flatrate OHNE Stromspeicher	
		netto/Monat	brutto/Monat	netto/Monat	brutto/Monat
Mein CommunityStrom S	0 - 3.000 kWh	13,45 €	16,00 €	18,49 €	22,00 €
Mein CommunityStrom M	3.001 - 5.000 kWh	17,65 €	21,00 €	27,73 €	33,00 €
Mein CommunityStrom L	5.001 - 6.500 kWh	21,85 €	26,00 €	36,13 €	43,00 €
Mein CommunityStrom XL	6.501 - 10.000 kWh	27,73 €	33,00 €	47,90 €	57,00 €

## Strompreis

Die vereinbarte Flatrate ist ein monatlicher Grundpreis. Ein verbrauchsabhängiger Arbeitspreis je verbrauchter Kilowattstunde wird nicht verrechnet, das Entgelt für den gelieferten Reststrom ist mit der Flatrate abgegolten.

Im Nettopreis sind anteilig enthalten:

Stromsteuer	2,050 ct/kWh
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz	6,405 ct/kWh
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	0,280 ct/kWh
Umlage gem. § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung	0,305 ct/kWh
Umlage gem. § 17 f Energiewirtschaftsgesetz (Offshore)	0,416 ct/kWh
Umlage gem. § 18 Verordnung zu abschaltbare Lasten	0,005 ct/kWh
<b>Summe staatlich veranlasster Kostenbelastungen</b>	<b>9,461 ct/kWh</b>

Darüber hinaus sind in den Nettopreisen das Entgelt für die Energielieferung, die gesetzlichen Höchstsätze der Konzessionsabgabenverordnung (§ 2 KAV) an die Gemeinden sowie die vom Netzbetreiber in Rechnung gestellten Netzentgelte (einschließlich Blindstrom), Entgelt für Messdienstleistung, Messung und Netz-Abrechnung enthalten. Nähere Informationen zu den oben genannten staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de).

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf den Internetseiten [www.erdgas-schwaben.de](http://www.erdgas-schwaben.de) und [www.ganz-einfach-energiesparen.de](http://www.ganz-einfach-energiesparen.de) haben wir deshalb Hinweise, Kontaktinformationen und Tipps für Sie eingestellt. Weitere Informationen über Energiedienstleister, Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen und zu Energieaudits erhalten Sie außerdem auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) unter [www.bfee-online.de](http://www.bfee-online.de).

Sonstige Preise	netto	brutto
Abrechnungspreis Zwischenabrechnung (Zählerstände müssen vom Kunden mitgeteilt werden)	25,21 €	30,00 €
Mahnkosten bei Zahlungsverzug (umsatzsteuerfrei)	4,00 €	
Inkassokosten in jeweils gültiger Höhe	individuell	individuell

In den Bruttopreisen ist zusätzlich die Umsatzsteuer beinhaltet.  
Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet.  
Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19 %.

## Stromkennzeichnung

Kennzeichnung der Stromlieferungen\* gem. § 42 EnWG vom 7. Juli 2005, geändert 2017

### Bio-Stromprodukte



<b>Energieträgermix</b>	
Sonstige erneuerbare Energien	47,1%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	52,9%
<b>Umweltauswirkungen</b>	
CO <sub>2</sub> -Emissionen	0 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh

### Normalstromprodukte



<b>Energieträgermix</b>	
Kernenergie	8,5%
Kohle	26,2%
Erdgas	9,8%
Sonstige fossile Energieträger	1,6%
Sonstige erneuerbare Energien	0,9%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	52,9%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
<b>Umweltauswirkungen</b>	
CO <sub>2</sub> -Emissionen	312 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0002 g/kWh

### Gesamtunternehmensmix



<b>Energieträgermix</b>	
Kernenergie	6,3%
Kohle	19,5%
Erdgas	7,3%
Sonstige fossile Energieträger	1,2%
Sonstige erneuerbare Energien	14,7%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	50,9%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
<b>Umweltauswirkungen</b>	
CO <sub>2</sub> -Emissionen	229 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0002 g/kWh

### Energieträgermix Deutschland



<b>Energieträgermix</b>	
Kernenergie	12,7%
Kohle	38,1%
Erdgas	10,2%
Sonstige fossile Energieträger	2,4%
Sonstige erneuerbare Energien	3,5%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	33,1%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
<b>Umweltauswirkungen</b>	
CO <sub>2</sub> -Emissionen	435 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0003 g/kWh

\*Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2017