

## Produktinformation – Gewerbe

Preisgarantie: auf den Arbeitspreis brutto bis 31.12.2019  
 Kündigungsfrist: 2 Monate vor Ablauf  
 Vertrag: Schriftform  
 Zahlung: Überweisung, SEPA-Lastschriftmandat  
 Erstlaufzeit: 31.12.2019  
 Verlängerung: um jeweils ein Jahr

### ■ Eintarifzähler Preise gültig ab 01. Januar 2019

	Bis 8.000 kWh	Jede weitere kWh	
Arbeitspreis netto	15,045	14,345	Cent/kWh
Zuzüglich der Abgaben und Umlagen netto in der jeweils gesetzlich festgelegten Höhe aus:			
EEG	6,405	6,405	Cent/kWh
KWKG	0,280	0,280	Cent/kWh
§ 19 StromNEV	0,305	0,305	Cent/kWh
§ 17 EnWG Offshore Netzumlage	0,416	0,416	Cent/kWh
§ 18 Abs. 1 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten	0,005	0,005	Cent/kWh
Arbeitspreis netto	22,46	21,76	Cent/kWh
Stromsteuer netto	2,05	2,05	Cent/kWh
Arbeitspreis netto inkl. Stromsteuer	24,51	23,81	Cent/kWh
<b>Arbeitspreis brutto</b>	<b>29,16</b>	<b>28,33</b>	<b>Cent/kWh</b>

Grundpreis netto 6,50 Euro/Monat

**Grundpreis brutto 7,74 Euro/Monat**

Die Konzessionsabgabe in Höhe von derzeit 1,32 Cent/kWh sowie die Netzentgelte sind im Arbeitspreis netto enthalten.

Die Bruttopreise verstehen sich inklusive der Stromsteuer in Höhe von derzeit 2,05 Cent/kWh und der Umsatzsteuer von derzeit 19 %. Ändern sich die Steuersätze, ändern sich die Bruttopreise entsprechend.

Die Bruttopreise sind kaufmännisch auf zwei Nachkommastellen gerundet.

Die Abrechnung erfolgt anhand der Nettopreise.

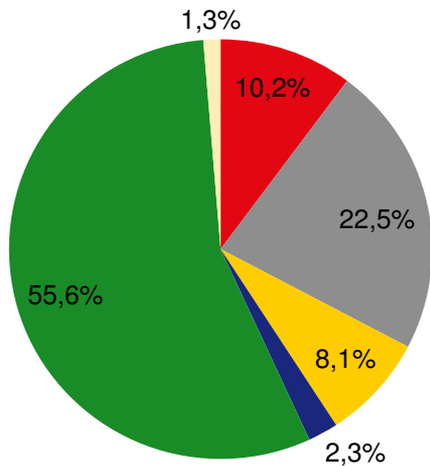
Ist ein Stromwandlersatz erforderlich, wird dieser mit brutto 2,50 Euro/Monat (netto: 2,10 Euro/Monat) berechnet.

# Kennzeichnung der Stromlieferung 2018

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2019.

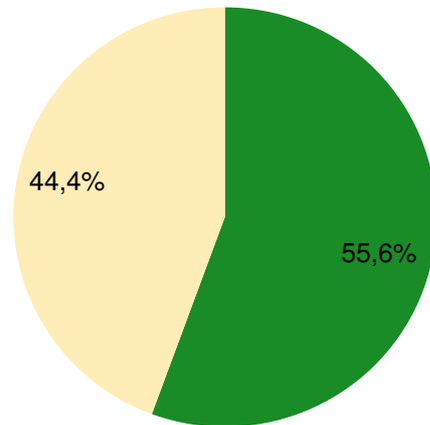
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2018.

Gesamtstromlieferungen des Unternehmens



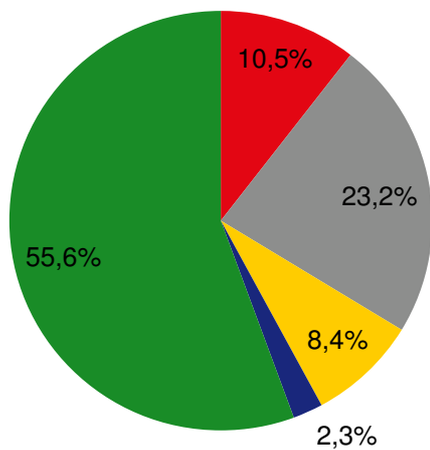
CO<sup>2</sup>-Emissionen 264 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh

Produkt KlimaStrom



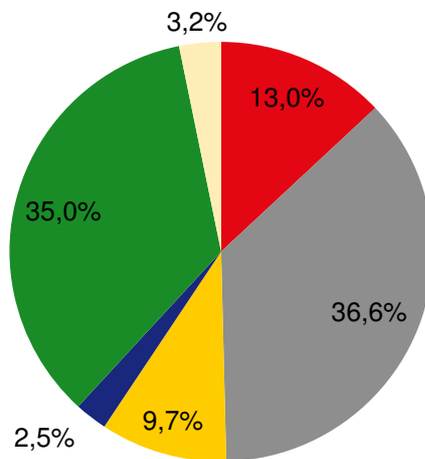
CO<sup>2</sup>-Emissionen 0 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix



CO<sup>2</sup>-Emissionen 272 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO<sup>2</sup>-Emissionen 421 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh

## Legende

- Erdgas
- Sonstige Erneuerbare Energie
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage
- Sonstige fossile Energieträger
- Kohle
- Kernenergie