

## Produktinformation – Gewerbe

Preisgarantie: auf den Arbeitspreis brutto bis 31.12.2020  
 Kündigungsfrist: 2 Monate vor Ablauf  
 Vertrag: Schriftform  
 Zahlung: SEPA-Lastschriftverfahren, Überweisung  
 Erstlaufzeit: 31.12.2020  
 Verlängerung: um jeweils ein Jahr

### ■ Eintarifzähler Preise gültig ab 01. Juli 2020

	Bis 8.000 kWh	Jede weitere kWh	
Arbeitspreis netto	15,375	14,675	Cent/kWh
Zuzüglich der Abgaben und Umlagen netto in der jeweils gesetzlich festgelegten Höhe aus:			
EEG	6,756	6,756	Cent/kWh
KWKG	0,226	0,226	Cent/kWh
§ 19 StromNEV	0,358	0,358	Cent/kWh
§ 17 EnWG Offshore Netzumlage	0,416	0,416	Cent/kWh
§ 18 Abs. 1 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten	0,007	0,007	Cent/kWh
Arbeitspreis netto	23,14	22,44	Cent/kWh
Stromsteuer netto	2,05	2,05	Cent/kWh
Arbeitspreis netto inkl. Stromsteuer	25,19	24,49	Cent/kWh
<b>Arbeitspreis brutto</b>	<b>29,22</b>	<b>28,41</b>	<b>Cent/kWh</b>

Grundpreis netto 6,50 Euro/Monat

**Grundpreis brutto 7,54 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 16 %. Ändern sich die Steuersätze, ändern sich die Bruttopreise entsprechend.

Die Bruttopreise sind kaufmännisch auf zwei Nachkommastellen gerundet.

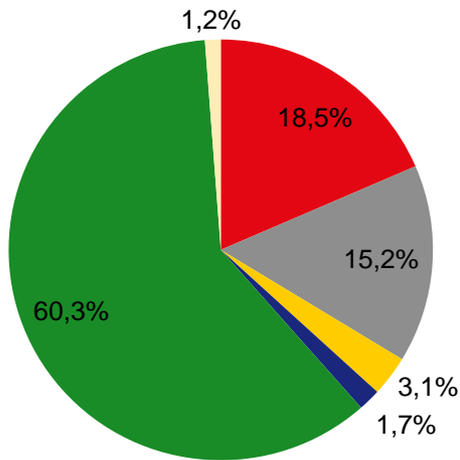
Die Abrechnung erfolgt anhand der Nettopreise.

Ist ein Stromwandlersatz erforderlich, wird dieser mit brutto 2,44 Euro/Monat (netto: 2,10 Euro/Monat) berechnet.

# Kennzeichnung der Stromlieferung 2019

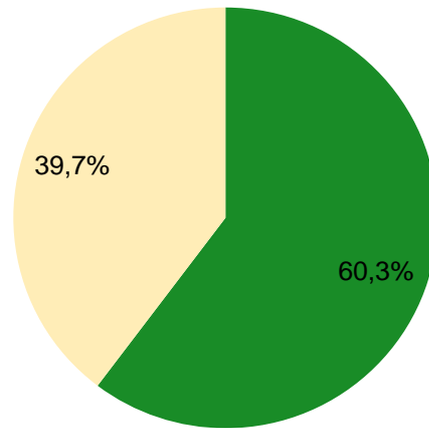
Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2020.  
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2019.

Gesamtstromlieferungen des Unternehmens



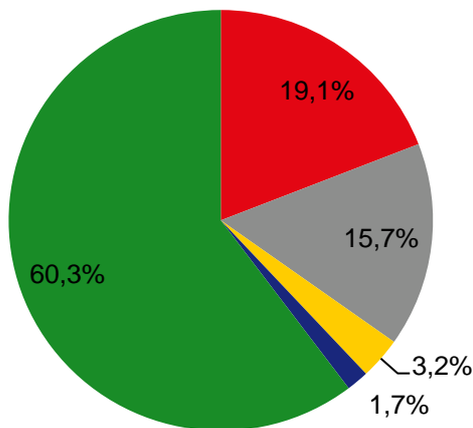
CO<sup>2</sup>-Emissionen 159 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0005 g/kWh

Produkt KlimaStrom



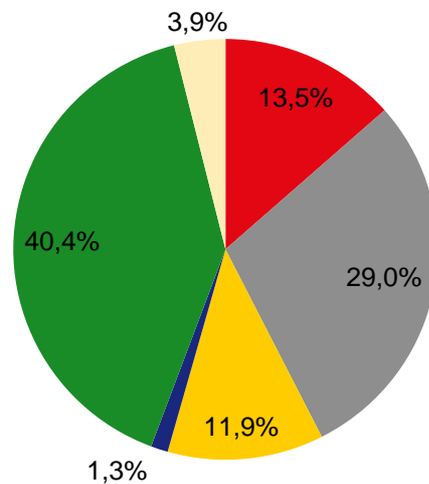
CO<sup>2</sup>-Emissionen 0 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix



CO<sup>2</sup>-Emissionen 164 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0005 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO<sup>2</sup>-Emissionen 352 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0004 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

