

## Produktinformation – Gewerbe

Preisgarantie: auf den Arbeitspreis brutto bis 31.12.2023  
 Erstlaufzeit: 31.12.2023  
 Kündigungsfrist: 1 Monat  
 Verlängerung: um jeweils einen Monat  
 Vertrag: nur über die Homepage abzuschließen  
 Zahlung: SEPA-Lastschriftverfahren, Überweisung

### Eintarifzähler Preise gültig ab 01. Januar 2023

	Bis 8.000 kWh	Jede weitere kWh	
Arbeitspreis netto	29,585	28,885	Cent/kWh
Zuzüglich der Abgaben und Umlagen netto in der jeweils gesetzlich festgelegten Höhe aus:			
EEG	0,000	0,000	Cent/kWh
KWKG	0,357	0,357	Cent/kWh
§ 19 StromNEV	0,417	0,417	Cent/kWh
§ 17 EnWG Offshore Netzzulage	0,591	0,591	Cent/kWh
§ 18 Abs. 1 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten	0,000	0,000	Cent/kWh
Arbeitspreis netto	30,950	30,250	Cent/kWh
Stromsteuer netto	2,050	2,050	Cent/kWh
Arbeitspreis netto inkl. Stromsteuer	33,000	32,300	Cent/kWh
<b>Arbeitspreis brutto</b>	<b>39,27</b>	<b>38,44</b>	<b>Cent/kWh</b>

Grundpreis netto 6,70 Euro/Monat

**Grundpreis brutto 7,97 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.

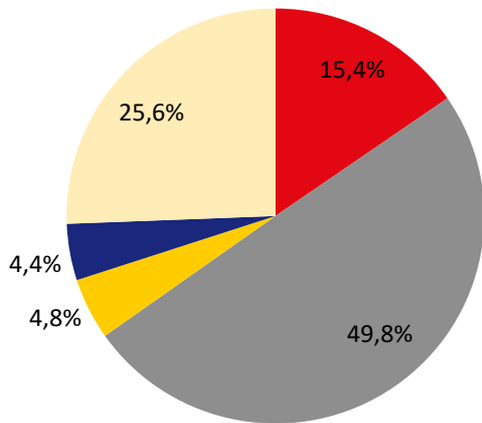
Ist ein Stromwandlersatz erforderlich, wird dieser mit brutto 2,50 Euro/Monat (netto: 2,10 Euro/Monat) berechnet

# Kennzeichnung der Stromlieferungen 2022

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 22. Mai 2023.

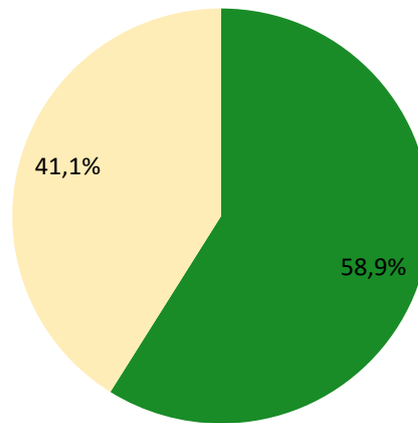
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2022.

Gesamtenergieträgermix des Unternehmens



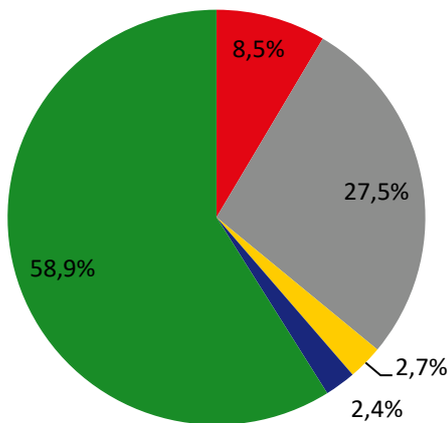
CO<sub>2</sub>-Emissionen 507 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0004 g/kWh

Produktmix KlimaStrom



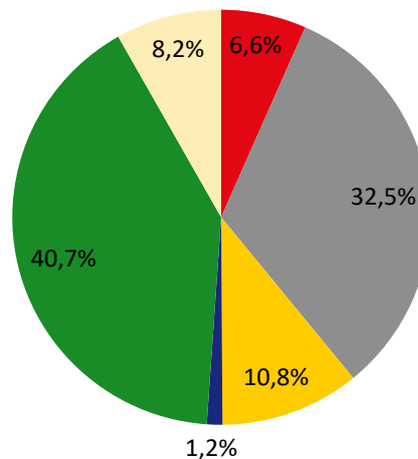
0 g/kWh  
0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix



CO<sub>2</sub>-Emissionen 280 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0002 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



377 g/kWh  
0,0002 g/kWh

## Legende

- Erdgas
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien aus der Region, gefördert nach dem EEG
- Mietstrom, gefördert nach dem EEG
- Kohle
- Kernkraft
- Sonstige fossile Energieträger

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil	Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	75 %	Spanien	6 %
Island	16 %	Slowenien	3 %

Angabe der Lieferländer der Herkunftsnachweise gem § 42 Abs. 1 Nr. 3 EnWG