

## Produktinformation – Gewerbe

Kündigungsfrist: 2 Wochen  
 Vertrag: kein schriftlicher Vertrag erforderlich  
 Zahlung: SEPA-Lastschriftverfahren, Überweisung, Barzahlung

### ■ Eintarifzähler / Zweitarifzähler Preise gültig ab 01. März 2024

	HT	NT innerhalb der Schwachlastzeit (nur Zweitarifzähler)	
Arbeitspreis netto	31,105	23,105	Cent/kWh
Zuzüglich der Abgaben und Umlagen netto in der jeweils gesetzlich festgelegten Höhe aus:			
KWKG	0,275	0,275	Cent/kWh
§ 19 StromNEV	0,643	0,643	Cent/kWh
§ 17 EnWG Offshore Netzumlage	0,656	0,656	Cent/kWh
Arbeitspreis netto	32,679	24,679	Cent/kWh
Stromsteuer netto	2,050	2,050	Cent/kWh
Arbeitspreis netto inkl. Stromsteuer	34,729	26,729	Cent/kWh
<b>Arbeitspreis brutto</b>	<b>41,33</b>	<b>31,81</b>	<b>Cent/kWh</b>

	Eintarifzähler	Zweitarifzähler
Grundpreis netto	12,65 Euro/Monat	14,75 Euro/Monat
<b>Grundpreis brutto</b>	<b>15,05 Euro/Monat</b>	<b>17,55 Euro/Monat</b>

Die Konzessionsabgabe beim Eintarifzähler in Höhe von derzeit 1,32 Cent/kWh (HT), beim Zweitarifzähler in Höhe von derzeit 1,32 Cent/kWh (HT) und 0,61 Cent/kWh (NT) 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.

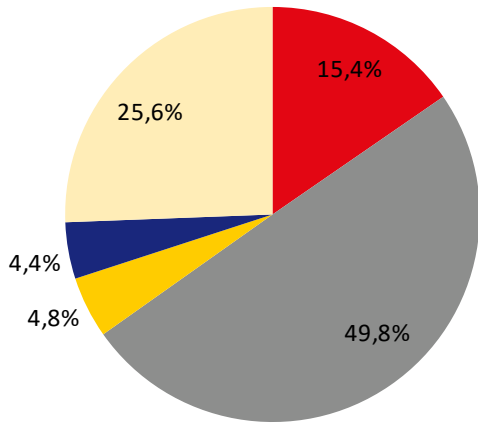
Preisänderungen geben wir öffentlich bekannt.

# Kennzeichnung der Stromlieferungen 2022

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

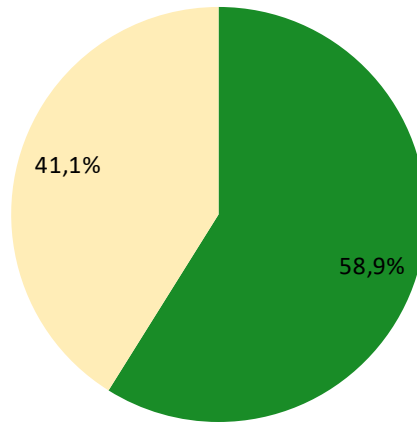
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2022.

Gesamtenergieträgermix des Unternehmens



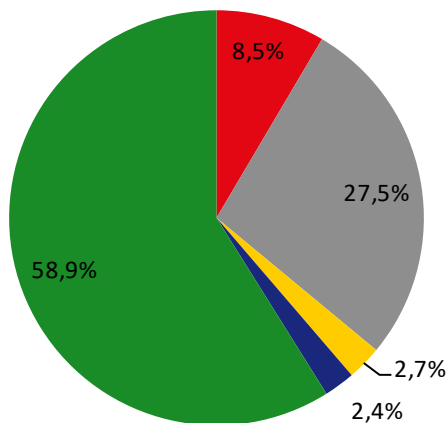
CO<sub>2</sub>-Emissionen 507 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0004 g/kWh

Produktmix KlimaStrom



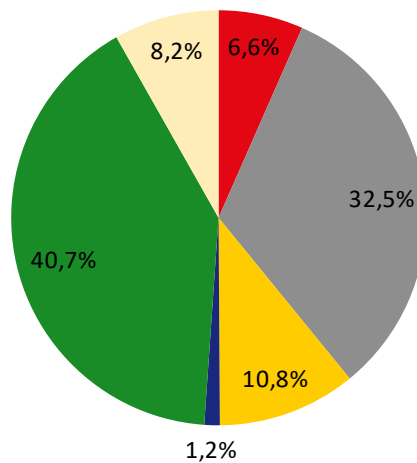
CO<sub>2</sub>-Emissionen 0 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix



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

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO<sub>2</sub>-Emissionen 377 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 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