

## 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

### Zweitarifzähler Preise gültig ab 01. Januar 2023

	Bis 8.000 kWh HT und NT	Jede weitere kWh HT und NT	
Arbeitspreis netto	48,393	47,693	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 Netzumlage	0,591	0,591	Cent/kWh
§ 18 Abs. 1 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten	0,000	0,000	Cent/kWh
Arbeitspreis netto	49,758	49,058	Cent/kWh
Stromsteuer netto	2,050	2,050	Cent/kWh
Arbeitspreis netto inkl. Stromsteuer	51,808	51,108	Cent/kWh
<b>Arbeitspreis brutto</b>	<b>61,65</b>	<b>60,82</b>	<b>Cent/kWh</b>

Grundpreis netto 8,10 Euro/Monat

**Grundpreis brutto 9,64 Euro/Monat**

Der HT- und NT- Verbrauch wird addiert und mit den oben genannten Preisen berechnet.

Die Konzessionsabgabe in Höhe von derzeit 1,32 Cent/kWh (HT) 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.

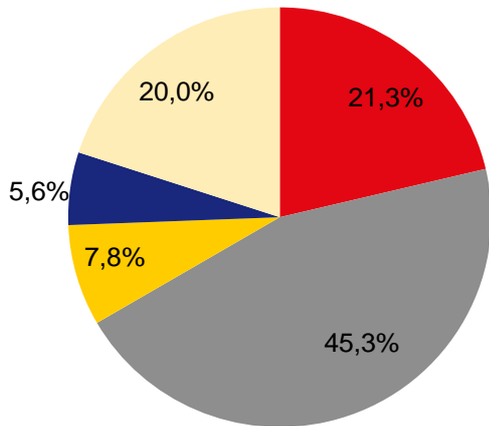
Ist ein Stromwandlersatz erforderlich, wird dieser mit brutto 2,50 Euro/Monat (netto: 2,10 Euro/Monat) berechnet.

# Kennzeichnung der Stromlieferung 2021

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2021.

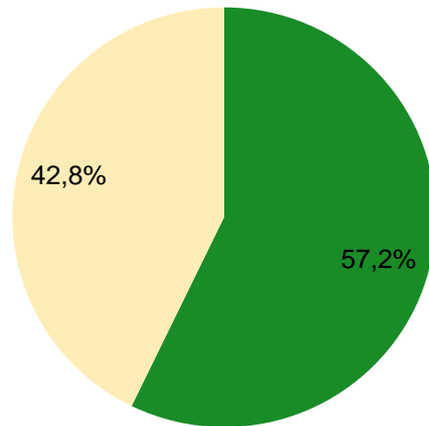
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2021.

Gesamtenergieträgermix des Unternehmens



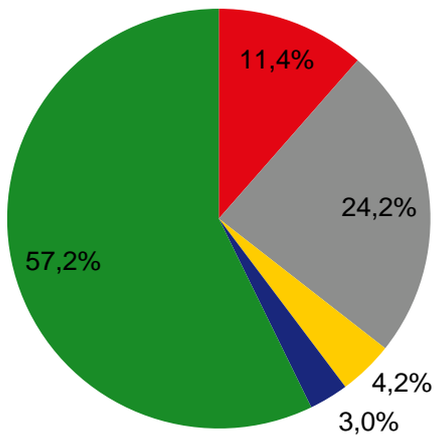
CO<sub>2</sub>-Emissionen 483 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0006 g/kWh

Produktmix KlimaStrom



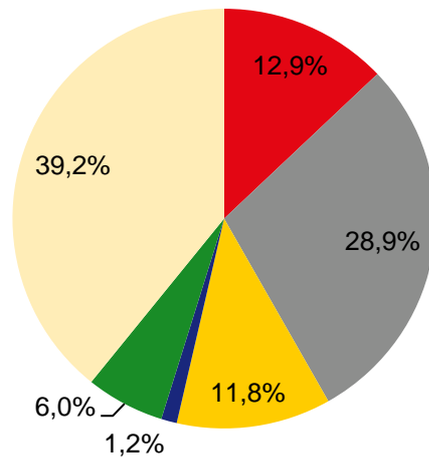
CO<sub>2</sub>-Emissionen 0 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix



CO<sub>2</sub>-Emissionen 259 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO<sub>2</sub>-Emissionen 350 g/kWh  
Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh

## Legende

- Erdgas
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Erneuerbare Energien aus der Region, finanziert aus der EEG-Umlage
- Mietstrom, finanziert aus der EEG-Umlage
- Kohle
- Kernkraft
- Sonstige fossile Energieträger