## **Preisübersicht**

für die Versorgung mit Strom in Niederspannung, innerhalb des Vertriebsgebietes der RhönEnergie Fulda GmbH, außerhalb der Grundversorgung, gültig ab 1. Januar 2025



<b>RhönStrom</b> Baustrom	Netto	Brutto
Arbeitspreis ct/kWh	39,84	47,41
Grundpreis €/Jahr	30,48	36,27

Im Nettopreis sind enthalten:	ct/kWh	Euro/Jahr
Stromsteuer Konzessionsabgabe* (Wegenutzungsentgelt an die Kommune) Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag)	2,050 1,590 0.277	
Aufschlag flach Kraft-Warme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag) Aufschlag für besondere Netznutzung (§ 19 StromNEV-Umlage) Umlage § 17f Energiewirtschaftsgesetz (Offshore-Netzumlage) Netzentgelte Arbeitspreis**	0,277 1,558 0,816 5.850	
Netzentgelte Grundpreis** Messstellenbetriebsentgelt**	0,000	84,00 12,12
Summe staatlich und regulatorisch veranlasster Kostenbestandteile Stromeinkauf, Vertrieb, Service (Versorgeranteil)	12,141 27,699	96,12 - 65,64

Der Strompreis setzt sich aus einem Grund- und Arbeitspreis zusammen. Eine jährliche Abrechnung in Papierform ist kostenfrei, für jede weitere Abrechnung in Papierform erhöht sich der Grundpreis um 17,85 € brutto (15,00 € netto). Abrechnungen in elektronischer Form erfolgen kostenfrei.

Der Grundpreis kann je nach Zähler abweichen (z.B. Baustromzähler mit Wandler).

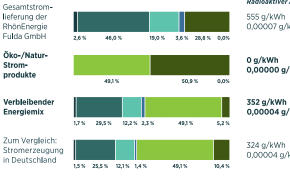
Im Bruttopreis ist die Umsatzsteuer in der jeweils geltenden Höhe enthalten. Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19 %.

Nähere Informationen zu den oben genannten staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber (www.netztransparenz.de).

Es werden die Höchstsätze der Konzessionsabgabenverordnung (§ 4 KAV) gezahlt.
 Diese Werte sind Durchschnittswerte, da die Belieferung über mehrere Netzgebiete bzw. Gebiete des grundzuständigen Messstellenbetreibers hinweg erfolgt. Deshalb können die Werte von den tatsächlichen Entgelten für Netznutzung des jeweiligen Netzgebietes geringfügig abweichen. Messstellenbetriebsentgelte unterscheiden sich in der Regel zusätzlich in Abhängigkeit ihres Verbrauchs.

## Stromkennzeichnung 2023

gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz



	Lieferland der Herkunftsnachweise	Gesamtenergieträgermix des Unternehmens <b>Anteil</b>	Produktmix Ökostrom <b>Anteil</b>	Verbleibender Energieträgermix <b>Anteil</b>
CO <sub>2</sub> -Emissionen Radioaktiver Abfall		5,9 %	12,0 %	3,8 %
555 g/kWh 0,00007 g/kWh	Frankreich	10,7 %	21,0 %	6,6 %
, ,,	Österreich	4,6 %	9,3 %	2,9 %
0 g/kWh 0,00000 g/kWh	Kroatien	6,5 %	3,1 %	1,0 %
	Italien	0,7 %	1,5 %	0,5 %
352 g/kWh 0,00004 g/kWh	Slowenien	14,7 %	29,6 %	9,3 %
	Norwegen	56,9 %	23,5 %	75,9 %

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

324 g/kWh 0,00004 g/kWh

Allgemeine Informationen Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2023 I Stand der Informationen 1. November 2024.

Kernkraft Kohle Erdgas Sonstige fossile Energieträger Energien, gefördert nach dem EEG

Die im Folgenden dargestellte individuelle Stromkennzeichnung informiert Sie über die Energieträgermixe unserer Produkte und den damit verbundenen Umweltnutzen.

Für Kunden, die ein Öko/Naturstromprodukt beziehen, gilt das Stromkennzeichen "Öko/Naturstromprodukte". Für alle anderen von der RhönEnergie Fulda GmbH belieferten Haushalts-, Gewerbe- und Industriekunden gilt das Stromkennzeichen "verbleibender Energieträgermix".

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf den Internetseiten www.re-gruppe.de und www.ganz-einfach-energiesparen.de haben wir deshalb Tipps für Sie eingestellt. Weitere Informationen und Tipps über Energiedienstleister, Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen und zu Energieaudits erhalten Sie außerdem auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) unter www.bfee-online.de.