

**Grundversorgung** auch gültig für die Ersatzversorgung

Die Preise gelten für folgende Städte und Gemeinden: Köln, Bornheim

<b>Wärmepumpenstrom (Inbetriebnahme der Anlagen ab dem 1.1.2024)</b>		netto	brutto
<b>Wärmepumpe Grundversorgung (DT) 14a neu</b>			
Arbeitspreis NT	ct/kWh	26,40	<b>31,42</b>
Arbeitspreis HT	ct/kWh	29,54	<b>35,15</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	199,34	<b>237,21</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
<b>Wärmepumpe Grundversorgung (ET) 14a neu</b>			
Arbeitspreis	ct/kWh	28,49	<b>33,90</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	180,55	<b>214,85</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>

<b>Wärmepumpenstrom (Inbetriebnahme der Anlagen bis zum 31.12.2023)</b>		netto	brutto
<b>Grundversorgung Wärmepumpe W1</b>			
Arbeitspreis NT	ct/kWh	23,39	<b>27,83</b>
Arbeitspreis HT	ct/kWh	26,53	<b>31,57</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	199,34	<b>237,21</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
<b>Grundversorgung Wärmepumpe W2</b>			
Arbeitspreis	ct/kWh	25,48	<b>30,32</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	180,55	<b>214,85</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>

**Übersicht Zählerpreise** nach Art der Messeinrichtung

	€/Jahr	netto	brutto
<b>Standardzähler oder moderne Messeinrichtung</b>	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
Sollte bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut sein oder während der Vertragslaufzeit eingebaut werden, so gelten für Sie folgende Preise:			
<b>Intelligentes Messsystem</b> bei einem Verbrauch von:			
0 – 3.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
3.001 – 6.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
6.001 – 10.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
10.001 – 20.000 kWh/Jahr	€/Jahr	42,02	<b>50,00</b>
20.001 – 50.000 kWh/Jahr	€/Jahr	75,63	<b>90,00</b>
50.001 – 100.000 kWh/Jahr	€/Jahr	100,84	<b>120,00</b>
steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG	€/Jahr	42,02	<b>50,00</b>
<b>Bei direkter Abrechnung mit Ihrem Messstellenbetreiber</b>	€/Jahr	0,00	<b>0,00</b>

**Sonstige Preise**

	€/Rechnung	netto	brutto
unterjährige Abrechnung	€/Rechnung	16,39	<b>19,50</b>
Duplikate (z.B. Rechnungsduplikate)	€/Dokument	3,36	<b>4,00</b>
Simulationsrechnungen	€/Rechnung	4,20	<b>5,00</b>

**Hinweis Strompreise:**

für besondere Netznutzung). Die Bruttopreise enthalten die gültige Umsatzsteuer, sie sind auf zwei Nachkommastellen kaufmännisch gerundet.

**Hinweis Zählerpreise:**

Sollte bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut sein oder während der Vertragslaufzeit eingebaut werden, so entnehmen Sie den für Sie relevanten Zählerpreis bitte der Übersichtstabelle.

**Hinweis unterjährige Abrechnung:**

Sofern auf Wunsch des Kunden eine monatliche, vierteljährliche oder halbjährliche Abrechnung nach § 40b Abs. 1 EnWG vereinbart wurde, wird der Preis für die unterjährige Abrechnung dem Kunden für jede zusätzliche Rechnung (mit Ausnahme der regulären Jahresabrechnung) berechnet.

**Hinweis Wärmepumpen:**

Bei einer Wärmepumpe hängt der passende Tarif von den technischen Gegebenheiten (Zählerart, Aufladezeiten) ab.

NT=Niedertarif, HT=Hochtarif

**Grundversorgung** auch gültig für die Ersatzversorgung

Die Preise gelten für folgende Städte und Gemeinden: Alfter, Frechen, Hürth, Königswinter, Langenfeld  
Niederkassel, Pulheim, Wesseling

<b>Wärmepumpenstrom (Inbetriebnahme der Anlagen ab dem 1.1.2024)</b>		netto	brutto
<b>Wärmepumpe Grundversorgung (DT) 14a neu</b>			
Arbeitspreis NT	ct/kWh	31,04	<b>36,94</b>
Arbeitspreis HT	ct/kWh	35,05	<b>41,71</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	217,87	<b>259,27</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
<b>Wärmepumpe Grundversorgung (ET) 14a neu</b>			
Arbeitspreis	ct/kWh	33,13	<b>39,42</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	194,08	<b>230,96</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>

<b>Wärmepumpenstrom (Inbetriebnahme der Anlagen bis zum 31.12.2023)</b>		netto	brutto
<b>Grundversorgung Wärmepumpe W1</b>			
Arbeitspreis NT	ct/kWh	23,06	<b>27,44</b>
Arbeitspreis HT	ct/kWh	27,07	<b>32,21</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	141,01	<b>167,80</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
<b>Grundversorgung Wärmepumpe W2</b>			
Arbeitspreis	ct/kWh	25,15	<b>29,93</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	117,22	<b>139,49</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>

**Übersicht Zählerpreise** nach Art der Messeinrichtung

		netto	brutto
<b>Standardzähler oder moderne Messeinrichtung</b>	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
Sollte bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut sein oder während der Vertragslaufzeit eingebaut werden, so gelten für Sie folgende Preise:			
<b>Intelligentes Messsystem</b> bei einem Verbrauch von:			
0 – 3.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
3.001 – 6.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
6.001 – 10.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
10.001 – 20.000 kWh/Jahr	€/Jahr	42,02	<b>50,00</b>
20.001 – 50.000 kWh/Jahr	€/Jahr	75,63	<b>90,00</b>
50.001 – 100.000 kWh/Jahr	€/Jahr	100,84	<b>120,00</b>
steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG	€/Jahr	42,02	<b>50,00</b>
<b>Bei direkter Abrechnung mit Ihrem Messstellenbetreiber</b>	€/Jahr	0,00	<b>0,00</b>

**Sonstige Preise**

		netto	brutto
unterjährige Abrechnung	€/Rechnung	16,39	<b>19,50</b>
Duplikate (z.B. Rechnungsduplikate)	€/Dokument	3,36	<b>4,00</b>
Simulationsrechnungen	€/Rechnung	4,20	<b>5,00</b>

**Hinweis Strompreise:**

Die Nettoarbeitspreise enthalten Steuern (Stromsteuer), Abgaben (Konzessionsabgabe) sowie sonstige hoheitliche Belastungen (Aufschlag für besondere Netznutzung). Die Bruttopreise enthalten die gültige Umsatzsteuer, sie sind auf zwei Nachkommastellen kaufmännisch gerundet.

**Hinweis Zählerpreise:**

Sollte bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut sein oder während der Vertragslaufzeit eingebaut werden, so entnehmen Sie den für Sie relevanten Zählerpreis bitte der Übersichtstabelle.

**Hinweis unterjährige Abrechnung:**

Sofern auf Wunsch des Kunden eine monatliche, vierteljährliche oder halbjährliche Abrechnung nach § 40b Abs. 1 EnWG vereinbart wurde, wird der Preis für die unterjährige Abrechnung dem Kunden für jede zusätzliche Rechnung (mit Ausnahme der regulären Jahresabrechnung) berechnet.

**Hinweis Wärmepumpen:**

Bei einer Wärmepumpe hängt der passende Tarif von den technischen Gegebenheiten (Zählerart, Aufladezeiten) ab.  
NT=Niedertarif, HT=Hochtarif

**Grundversorgung** auch gültig für Ersatzversorgung

Die Preise gelten für folgende Städte und Gemeinden: Rösrath, Wachtberg

<b>Wärmepumpenstrom (Inbetriebnahme der Anlagen ab dem 1.1.2024)</b>		netto	brutto
<b>Wärmepumpe Grundversorgung (DT) 14a neu</b>			
Arbeitspreis NT	ct/kWh	31,82	<b>37,87</b>
Arbeitspreis HT	ct/kWh	37,07	<b>44,11</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	180,77	<b>215,12</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
<b>Wärmepumpe Grundversorgung (ET) 14a neu</b>			
Arbeitspreis	ct/kWh	33,91	<b>40,35</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	156,87	<b>186,68</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>

<b>Wärmepumpenstrom (Inbetriebnahme der Anlagen bis zum 31.12.2023)</b>		netto	brutto
<b>Grundversorgung Wärmepumpe W1</b>			
Arbeitspreis NT	ct/kWh	22,78	<b>27,11</b>
Arbeitspreis HT	ct/kWh	28,03	<b>33,36</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	140,21	<b>166,85</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
<b>Grundversorgung Wärmepumpe W2</b>			
Arbeitspreis	ct/kWh	24,87	<b>29,60</b>
Grundpreis je Zähler	€/Jahr	116,42	<b>138,54</b>
Zählerpreis je Standardzähler oder moderner Messeinrichtung	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>

**Übersicht Zählerpreise** nach Art der Messeinrichtung

<b>Standardzähler oder moderne Messeinrichtung</b>	€/Jahr	15,61	<b>18,58</b>
--	--------	-------	--------------

Sollte bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut sein oder während der Vertragslaufzeit eingebaut werden, so gelten für Sie folgende Preise:

**Intelligentes Messsystem** bei einem Verbrauch von:

0 – 3.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
3.001 – 6.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
6.001 – 10.000 kWh/Jahr	€/Jahr	16,81	<b>20,00</b>
10.001 – 20.000 kWh/Jahr	€/Jahr	42,02	<b>50,00</b>
20.001 – 50.000 kWh/Jahr	€/Jahr	75,63	<b>90,00</b>
50.001 – 100.000 kWh/Jahr	€/Jahr	100,84	<b>120,00</b>
steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG	€/Jahr	42,02	<b>50,00</b>
<b>Bei direkter Abrechnung mit Ihrem Messstellenbetreiber</b>	€/Jahr	0,00	<b>0,00</b>

**Sonstige Preise**

unterjährige Abrechnung	€/Rechnung	16,39	<b>19,50</b>
Duplikate (z.B. Rechnungsduplikate)	€/Dokument	3,36	<b>4,00</b>
Simulationsrechnungen	€/Rechnung	4,20	<b>5,00</b>

**Hinweis Strompreise:**

Die Nettarifpreise enthalten Steuern (Stromsteuer), Abgaben (Konzessionsabgabe) sowie sonstige finanzielle Belastungen (Anschlag für besondere Netznutzung). Die Bruttopreise enthalten die gültige Umsatzsteuer, sie sind auf zwei Nachkommastellen kaufmännisch gerundet.

**Hinweis Zählerpreise:**

Sollte bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut sein oder während der Vertragslaufzeit eingebaut werden, so entnehmen Sie den für Sie relevanten Zählerpreis bitte der Übersichtstabelle.

**Hinweis unterjährige Abrechnung:**

Sofern auf Wunsch des Kunden eine monatliche, vierteljährliche oder halbjährliche Abrechnung nach § 40b Abs. 1 EnWG vereinbart wurde, wird der Preis für die unterjährige Abrechnung dem Kunden für jede zusätzliche Rechnung (mit Ausnahme der regulären Jahresabrechnung) berechnet.

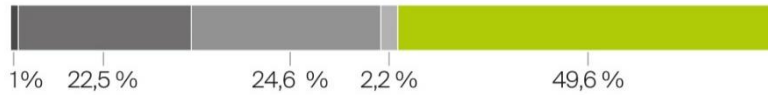
**Hinweis Wärmepumpen:**

Bei einer Wärmepumpe hängt der passende Tarif von den technischen Gegebenheiten (Zählerart, Aufladezeiten) ab.  
NT=Niedertarif, HT=Hochtarif

## Kennzeichnung der Stromlieferungen 2023

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz

### Gesamtstromlieferungen der RheinEnergie



### Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

CO<sub>2</sub>-Emissionen: 320 g/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00003 g/kWh

### Ökostrom

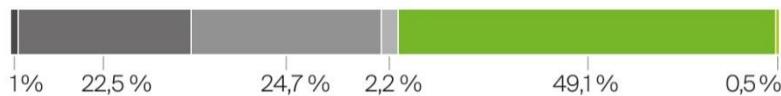


### Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

CO<sub>2</sub>-Emissionen: 0 g/kWh

Radioaktiver Abfall: 0 g/kWh

### Verbleibender Energieträgermix (Residualmix)

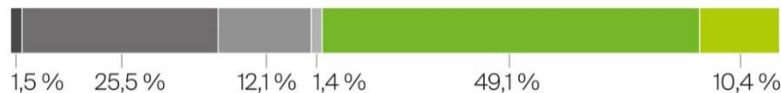


### Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

CO<sub>2</sub>-Emissionen: 321 g/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00003 g/kWh

### Stromerzeugung Deutschland im Vergleich



### Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

CO<sub>2</sub>-Emissionen: 324 g/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00004 g/kWh

- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, gefördert nach EEG
- Sonstige Erneuerbare Energien
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage
- CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Radioaktiver Abfall

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

Herkunftsländer und Anteile in %:

Norwegen 45,3 %; Finnland 14,3 %; Österreich 10,2 %; Spanien 9,5 %; Frankreich 6,5 %; Belgien 4,0 %; Schweden 4,0 %; Deutschland 2,3 %; Portugal 1,1 %; Kroatien 1,0 %; Slowakei 0,6 %; Litauen 0,4 %; Dänemark 0,3 %; Island 0,2 %; Italien 0,1 %.

Diese Information erhalten Sie auch im Internet: [www.rheinenergie.com](http://www.rheinenergie.com)

Stand der Information: 1. November 2024