

# Strompreisregelung

zur Lieferung elektrischer Energie für den Eigenverbrauch im Haushalt aus dem Niederspannungsnetz durch die Stadtwerke Einbeck GmbH

**Letztverbraucher  
Haushalt und Kleingewerbe**  
\* Kleingewerbekunden sind Gewerbekunden mit einem Jahresverbrauch bis 10.000 kWh

gültig ab 01.01.2024

mEIN strom.classic (Grundversorgung)	2024	
	brutto*	netto
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (Cent/kWh)	42,88	36,03
Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb (Euro/Jahr)	124,72	104,81

\* In allen vorgenannten Bruttopreisen sind Stromsteuer, Konzessionsabgabe, Entgelte für Netznutzung, gesetzliche Umlagen und die gesetzliche Mehrwertsteuer enthalten.

zzgl. Messstellenbetrieb je Zählerart	brutto**	netto
Zählerpreis konventioneller Zähler - Eintarif (Euro/Jahr)	15,28	12,84
Zählerpreis konventioneller Zähler - Zweitarif (Euro/Jahr)	42,27	35,52
Zählerpreis moderner Zähler (Euro/Jahr)	20,00	16,81
Zählerpreis intelligenter Zähler für Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG (Euro/Jahr)	130,01	109,25
Zählerpreis intelligenter Zähler unter 3.000 kWh/Jahr (Euro/Jahr)	30,00	25,21
Zählerpreis intelligenter Zähler 3.001 bis 6.000 kWh/Jahr (Euro/Jahr)	60,00	50,42
Zählerpreis intelligenter Zähler 6.001 bis 10.000 kWh/Jahr (Euro/Jahr)	100,01	84,04
Zählerpreis intelligenter Zähler 10.001 bis 20.000 kWh/Jahr (Euro/Jahr)	130,01	109,25
Zählerpreis intelligenter Zähler 20.001 bis 50.000 kWh/Jahr (Euro/Jahr)	170,00	142,86
Zählerpreis intelligenter Zähler 50.001 bis 100.000 kWh/Jahr (Euro/Jahr)	200,00	168,07
Zählerpreis intelligenter Zähler über 100.000 kWh/Jahr wird zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.		

\*\*gerundete Bruttopreise incl. 19 % Mehrwertsteuer.

Bitte beachten Sie, das Ihnen Zusatzgeräte, soweit vorhanden - wie z.B. Wandler, Schaltgeräte oder Funk-Modems - separat berechnet werden.

Erläuterungen zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen		
In Ihrem Endpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten.		2024
Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:		Euro/Jahr - ct/kWh
Grundpreis ohne Messstellenbetrieb		104,81
Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde		36,03
<b>In den Netto-Endpreis fließen ein: Stand 1. Januar 2024</b>		
Stromsteuer		2,050
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)		1,590
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz		0,275
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung		0,643
Umlage nach § 17 f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes		0,656
<b>Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:</b>		
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde		9,000
Grundpreis Netz	60,00	
<b>Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen</b>	<b>60,00</b>	<b>14,214</b>

Anteil Grundversorger für Beschaffung, Belieferung und Service	Euro/Jahr	Cent/kWh
Grundpreis ohne Messstellenbetrieb	44,81	
Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde		21,816

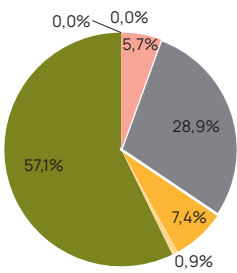
Entgelte (netto) des Messstellenbetreibers für den Messstellenbetrieb	Euro/ Jahr
Das Messentgelt - der Preis für den Betrieb und die Wartung Ihres Stromzählers - ist abhängig von dem bei Ihnen eingebauten Zähler. Es gibt drei Arten von Zählern: den konventionellen, modernen oder den intelligenten Zähler. Bei Einbau eines intelligenten Zählers hängt die Höhe des Messentgelts von Ihrem jährlichen Stromverbrauch ab. <b>Information:</b> Wenn Sie ein anderes Unternehmen für den Messstellenbetrieb beauftragen, bekommen Sie von diesem die Rechnung direkt.	
Zählerpreis konventioneller Zähler - Eintarif	12,84
Zählerpreis konventioneller Zähler - Zweitarif	35,52
Zählerpreis moderner Zähler	16,81
Zählerpreis intelligenter Zähler für Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG	109,25
Zählerpreis intelligenter Zähler unter 3.000 kWh/Jahr	25,21
Zählerpreis intelligenter Zähler 3.001 bis 6.000 kWh/Jahr	50,42
Zählerpreis intelligenter Zähler 6.001 bis 10.000 kWh/Jahr	84,04
Zählerpreis intelligenter Zähler 10.001 bis 20.000 kWh/Jahr	109,25
Zählerpreis intelligenter Zähler 20.001 bis 50.000 kWh/Jahr	142,86
Zählerpreis intelligenter Zähler 50.001 bis 100.000 kWh/Jahr	168,07
Zählerpreis intelligenter Zähler über 100.000 kWh/Jahr wird zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.	

# STROM Kennzeichnung

## Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2022

### Stadtwerke Einbeck Gesamtenergeträgermix des Unternehmens

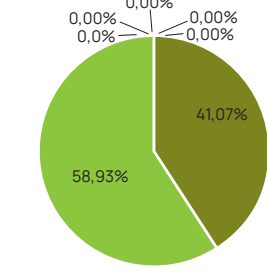


Umweltauswirkungen:  
318 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0002 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG

### Stadtwerke Einbeck mEIN strom.home/work\* mEIN strom.classic/basic\*

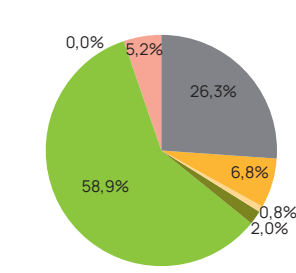


Umweltauswirkungen:  
0 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Mieterstrom, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien aus der Region, gefördert nach dem EEG

### Verbleibender Energeträgermix\*

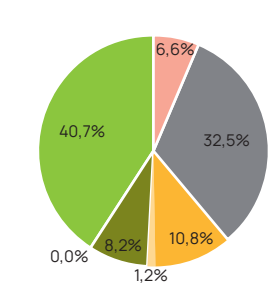


Umweltauswirkungen:  
290 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0001 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Sonstige fossile Energieträger
- Erdgas

### Energeträgermix Deutschland\*\*



Umweltauswirkungen:  
377 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0002 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Kohle
- Kernkraft



Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet unter [www.stadtwerke-einbeck.de](http://www.stadtwerke-einbeck.de), per Telefon 05561 942-0 oder im Kundenservice der Stadtwerke Einbeck GmbH.

Stand der Informationen: 01.11.2023 | Quellen: \* Stadtwerke Einbeck GmbH, \*\* BDEW