

# Strompreisregelung

zur Lieferung elektrischer Energie für einen Jahresverbrauch bis zu 100.000 kWh für berufliche, landwirtschaftliche und gewerbliche Zwecke aus dem Niederspannungsnetz durch die Stadtwerke Einbeck GmbH

**Letztverbraucher  
Gewerbe**  
Jahresverbrauch bis 100.000 kWh

gültig ab 01.01.2024

mEIN strom.work	brutto*	netto
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde 0 bis 15.000 kWh (Cent/kWh)	38,37	32,24
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde 15.001 - 30.000 kWh (Cent/kWh)	38,26	32,15
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde 30.001 - 100.000 kWh (Cent/kWh)	37,93	31,87
Grundpreis pro Jahr <b>ohne Messstellenbetrieb</b> (Euro/Jahr)	119,72	100,61

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

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

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

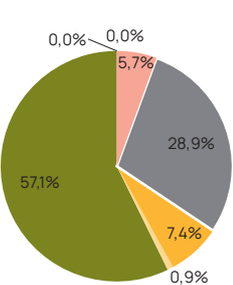
Bitte beachten Sie, das Ihnen Zusatzgeräte, soweit vorhanden - wie z.B. Wandler, Schaltgeräte oder Funk-Modems - separat berechnet werden.

# 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\*

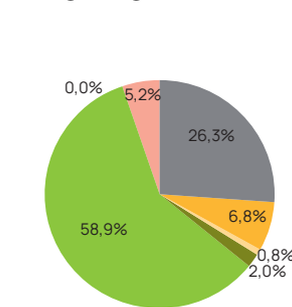


Umweltauswirkungen:  
0 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

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

Verbleibender  
Energieträgermix\*

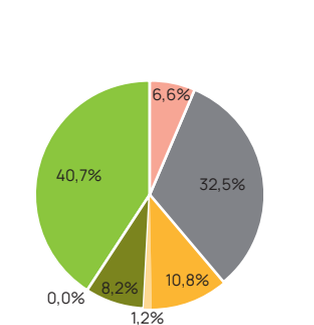


Umweltauswirkungen:  
290 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0001 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Sonstige fossile Energieträger
- Erdgas

Energieträgermix  
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