

# 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

01.01.2026

mEIN strom.Heizung Eintarifzähler-Messung	brutto*	netto
Arbeitspreis NT jeweils 22 bis 6 Uhr ** (Cent/kWh)	23,76	19,97
Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb (Euro/Jahr)	89,36	75,09

mEIN strom.Heizung Zweitarifzähler-Messung	brutto*	netto
Arbeitspreis HT jeweils 6 bis 22 Uhr ** (Cent/kWh)	28,88	24,27
Arbeitspreis NT jeweils 22 bis 6 Uhr ** (Cent/kWh)	23,76	19,97
Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb (Euro/Jahr)	94,18	79,14

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

\*\* Bei Lieferung außerhalb des Netzgebietes der Stadtwerke Einbeck GmbH gelten die Schaltzeiten des jeweiligen Netzbetreibers.

Die Freigabe zum Betrieb der Wärmespeicheranlage (Nachtspeicherheizung) beträgt insgesamt 8 Stunden innerhalb von 24 Stunden, vorzugsweise in der Zeit von 22 bis 6 Uhr. Die Zeiten des jeweiligen Netzbetreibers können hiervon abweichen.

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)	25,00	21,01
Zählerpreis intelligenter Zähler für Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG (Euro/Jahr)	130,01	109,25

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

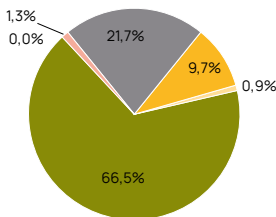
Bitte beachten Sie, das Ihnen Zusatzgeräte, soweit vorhanden - wie z.B. Wandler, Schaltgeräte oder Funk-Modems - separat berechnet werden.

## STROM Kennzeichnung

### Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2024

**Stadtwerke Einbeck**  
Gesamtenergieträgermix  
des Unternehmens

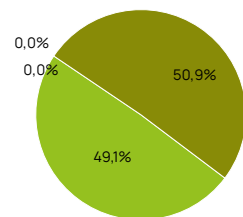


Umweltauswirkungen:  
264 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

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\*

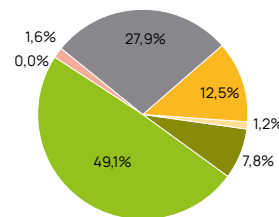


Umweltauswirkungen:  
0 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

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

Verbleibender  
Energieträgermix\*

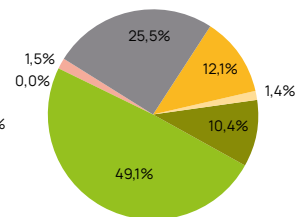


Umweltauswirkungen:  
339 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Sonstige fossile Energieträger
- Erdgas

Energieträgermix  
Deutschland\*\*



Umweltauswirkungen:  
324 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 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: 01.07.2025 | Quellen: \* Stadtwerke Einbeck GmbH, \*\* BDEW

