## Strompreisregelung

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

Letztverbraucher Haushalt und Kleingewerbe mit einem Jahresverbrauch bis 10.000 kWh

gültig ab 01.01.2024

mEIN strom.Schwachlast	brutto*	netto
Arbeitspreis HT jeweils 6 bis 22 Uhr (Cent/kWh)	38,64	32,47
Arbeitspreis NT jeweils 22 bis 6 Uhr (Cent/kWh)	35,97	30,23
Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb (Euro/Jahr)	114,18	95,95

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

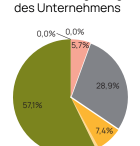
zzgl. Messstellenbetrieb je Zählerart	brutto**	netto
Zählerpreis (Euro/Jahr)		
Zählerpreis konventioneller Zähler - Zweitarif	42,27	35,52
Zählerpreis moderner Zähler	20,00	16,81
Zählerpreis intelligenter Zähler für Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG	130,01	109,25
Zählerpreis intelligenter Zähler 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
7ählarprois intelligenter 7ähler über 100 000 k/Mb/ Jehr wird zu einem epäteren 7eitpunkt veräffentlicht		

Zählerpreis intelligenter Zähler über 100.000 kWh/Jahr wird zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.

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

Gesamtenergieträgermix

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

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

0.9%

- 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\*

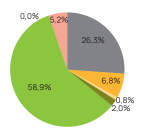


Umweltauswirkungen: 0 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen 0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

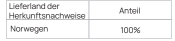
Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

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

Verbleibender Energieträgermix\*



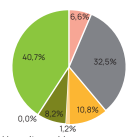
Umweltauswirkungen: 290 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen 0,0001 g/kWh Radioaktiver Abfall



Sonstige fossile Energieträger



Energieträgermix Deutschland\*\*



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

Kohle

Kernkraft

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet unter www.stadtwerke-einbeck.de, per Telefon 05561 942-0 oder im Kundenservice der Stadtwerke Einbeck GmbH.

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



Ulrich Minkner

<sup>\*\*</sup> gerundete Bruttopreise incl. 19 % Mehrwertsteuer.