

» zur Lieferung elektrischer Energie für den Eigenverbrauch im Haushalt aus dem Niederspannungsnetz durch die Stadtwerke Leine-Solling GmbH

gültig ab 01.01.2025

FLAAKE strom.Wärmepumpe Eintarifzähler-Messung	brutto*	netto
Arbeitspreis (Cent/kWh)	27,25	22,90
Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb (Euro/Jahr)	99,72	83,80

FLAAKE strom.Wärmepumpe Zweitarifzähler-Messung	brutto*	netto
Arbeitspreis HT jeweils 6 bis 22 Uhr ** (Cent/kWh)	30,49	25,62
Arbeitspreis NT jeweils 22 bis 6 Uhr ** (Cent/kWh)	25,98	21,83
Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb (Euro/Jahr)	72,73	61,12

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

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

Die Tarife gelten nur für Anlagen mit Inbetriebnahme bis 31.12.2023. Die Preise gelten ausschließlich für Wärmepumpen bis zu einem elektrischen Anschlusswert von 12 kW, die durch eine Schaltuhr gesteuert einer Zwangsabschaltung in den durch den Netzbetreiber festgesetzten Sperrzeiten unterliegen und deren Verbrauch gesondert gemessen wird.

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

\*\*\* 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

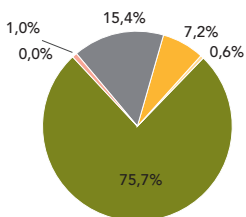
### Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2023



Weitere Infos zum STROM Leine-Solling:  
 (0 55 54) 99 347- 0 oder  
[www.stadtwerke-leine-solling.de](http://www.stadtwerke-leine-solling.de)

**Stadtwerke Leine-Solling**  
 Gesamtenergieträgermix  
 des Unternehmens\*

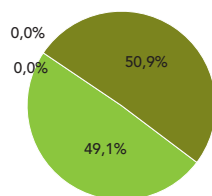


190 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
 0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

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

**Stadtwerke Leine-Solling**  
 FLAAKE strom.home/work\*  
 FLAAKE strom.classic/basic\*

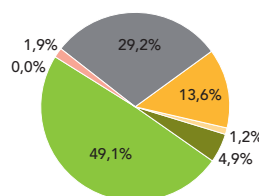


0 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
 0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

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

Verbleibender  
 Energieträgermix\*

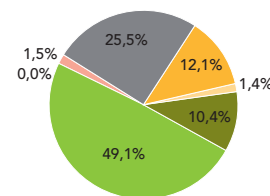


361 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
 0,0001 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Sonstige fossile Energieträger
- Erdgas

Stromerzeugung in  
 Deutschland\*\*



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-leine-solling.de](http://www.stadtwerke-leine-solling.de), per Telefon (05554/99347-0) oder im Kundenservice der Stadtwerke Leine-Solling GmbH.

Stand der Informationen: 01.11.2024 | Quellen: \* Stadtwerke Leine-Solling GmbH, \*\* BDEW