

» 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.mobility Eintarifzähler (ohne Tagesladung)	brutto*	netto
Arbeitspreis NT jeweils 22 bis 6 Uhr ** (Cent/kWh)	27,10	22,77
Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb** (Euro/Jahr)	89,36	75,09

FLAAKE strom.mobility Zweitarifzähler (mit Tagesladung)	brutto*	netto
Arbeitspreis HT jeweils 6 bis 22 Uhr **/** (Cent/kWh)	28,87	24,26
Arbeitspreis NT jeweils 22 bis 6 Uhr ** (Cent/kWh)	26,60	22,35
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.

\*\* Die Preise gelten ausschließlich für E-Mobilität, die durch ein Schaltgerät gesteuert einer Zwangsabschaltung in den durch den Netzbetreiber festgesetzten Sperrzeiten unterliegen und deren Verbrauch gesondert, durch einen eigenen Zähler, gemessen wird.

\*\*\* Die Sperrzeit beträgt maximal 1 Stunde zusammenhängend und maximal 3 Stunden am Tag.

Die Tarife gelten nur für Anlagen mit Inbetriebnahme bis 31.12.2023

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

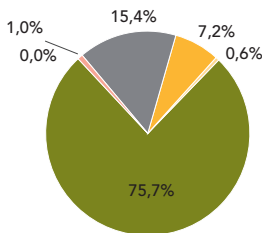


Weitere Infos zum STROM Leine-Solling:  
(0 55 54) 99 347- 0 oder  
[www.stadtwerke-leine-solling.de](http://www.stadtwerke-leine-solling.de)

Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2023

Stadtwerke Leine-Solling  
Gesamtenergieträgermix  
des Unternehmens\*

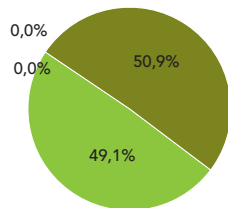


190 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

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\*

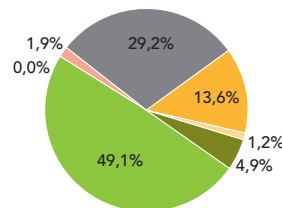


0 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

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

Verbleibender  
Energieträgermix\*

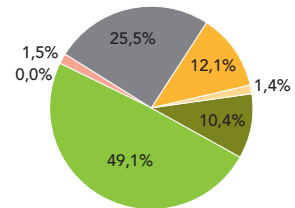


361 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0001 g/kWh Radioaktiver Abfall

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norwegen	100%

- Sonstige fossile Energieträger
- Erdgas
- Kohle
- Kernkraft

Stromerzeugung in  
Deutschland\*\*



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

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