

STROM » Preisregelung

**Letztverbraucher
Gewerbe**
Jahresverbrauch bis 100.000 kWh

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

gültig ab 01.01.2024

| FLAAKE strom.basic (Grundversorgung) | brutto* | netto |
|---|---------|--------|
| Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (Cent/kWh) | 42,88 | 36,03 |
| Grundpreis pro Jahr ohne Messstellenbetrieb (Euro/Jahr) | 124,72 | 104,81 |

* 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.

Die Erläuterungen zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen finden Sie auf Seite 2.

STROM » Kennzeichnung

Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG

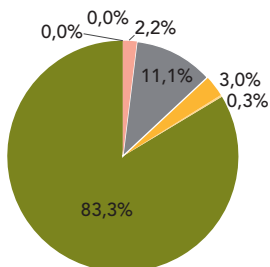
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2022



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

Stadtwerke Leine-Solling

Gesamtenergieträgermix des Unternehmens*



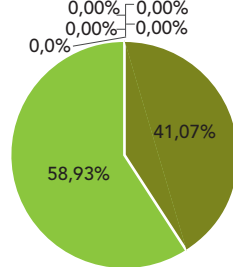
123 g/kWh CO₂-Emissionen
0,0001 g/kWh Radioaktiver Abfall

| 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*

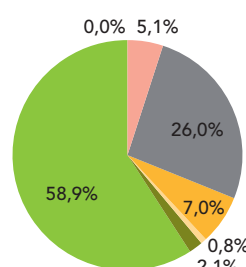


0 g/kWh CO₂-Emissionen
0,0000 g/kWh Radioaktiver Abfall

| Lieferland der Herkunftsnachweise | Anteil |
|-----------------------------------|--------|
| Norwegen | 100% |

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

Verbleibender Energieträgermix*

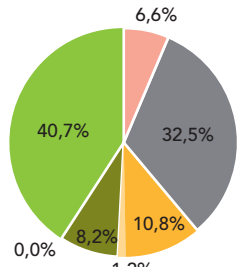


289 g/kWh CO₂-Emissionen
0,0001 g/kWh Radioaktiver Abfall

| Lieferland der Herkunftsnachweise | Anteil |
|-----------------------------------|--------|
| Norwegen | 100% |

- Sonstige fossile Energieträger
- Erdgas

Stromerzeugung in Deutschland**



377 g/kWh CO₂-Emissionen
0,0002 g/kWh Radioaktiver Abfall

| Lieferland der Herkunftsnachweise | Anteil |
|-----------------------------------|--------|
| Norwegen | 100% |

- Kohle
- Kernkraft

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet unter www.stadtwerke-leine-solling.de, per Telefon (05554/99347-0) oder im Kundenservice der Stadtwerke Leine-Solling GmbH.

Stand der Informationen: 01.11.2023 | Quellen: * Stadtwerke Leine-Solling GmbH, ** BDEW

Stadtwerke Leine-Solling GmbH
Mannenstraße 62 » 37186 Moringen
Telefon 05554 99347 0
info@stadtwerke-leine-solling.de
www.stadtwerke-leine-solling.de

Amtsgericht Göttingen
HRB Nr. 201551
USt.-IdNr. DE 277821502
Steuer-Nr. 21/201/04764

Geschäftsführer
Bernd Cranen
Aufsichtsratsvorsitzender
Rudolf Bödcher

» STADTWERKE
Leine-Solling GmbH

Stadt Moringen
Stadtwerke Einbeck

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

gültig ab 01.01.2024

Erläuterungen zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen

| | | |
|---|---------------------------|-------|
| In Ihrem Endpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt: | 2024 | |
| | Euro/Jahr - ct/kWh | |
| Grundpreis ohne Messstellenbetrieb | 104,81 | |
| Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde | | 36,03 |

| | | |
|--|------------------|-----------------|
| In den Netto-Endpreis fließen ein: Stand 1. Januar 2024 | Euro/Jahr | Cent/kWh |
| Stromsteuer | | 2,050 |
| Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden) | | 1,320 |
| Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz | | 0,275 |
| Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung | | 0,643 |
| Umlage nach § 17 f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes | | 0,656 |

| | | |
|--|--------------|---------------|
| Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein: | | |
| Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde | | 8,350 |
| Grundpreis Netz | 60,00 | |
| Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen | 60,00 | 13,294 |

| | | |
|---|------------------|-----------------|
| Anteil Grundversorger für Beschaffung, Belieferung und Service | Euro/Jahr | Cent/kWh |
| Grundpreis ohne Messstellenbetrieb | 44,81 € | |
| Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde | | 22,736 |

| | |
|---|-------------------|
| Entgelte (netto) des Messstellenbetreibers für den Messstellenbetrieb | Euro/ Jahr |
| Das Messentgelt - der Preis für den Betrieb und die Wartung Ihres Stromzählers - ist abhängig von dem bei Ihnen eingebauten Zähler. Es gibt drei Arten von Zählern: den konventionellen, modernen oder den intelligenten Zähler. Bei Einbau eines intelligenten Zählers hängt die Höhe des Messentgelts von Ihrem jährlichen Stromverbrauch ab. Information: Wenn Sie ein anderes Unternehmen für den Messstellenbetrieb beauftragen, bekommen Sie von diesem die Rechnung direkt. | |
| Zählerpreis konventioneller Zähler - Eintarif | 12,84 |
| Zählerpreis konventioneller Zähler - Zweitarif | 35,52 |
| Zählerpreis moderner Zähler | 16,81 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler für Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG | 109,25 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler unter 3.000 kWh/Jahr | 25,21 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler 3.001 bis 6.000 kWh/Jahr | 50,42 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler 6.001 bis 10.000 kWh/Jahr | 84,04 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler 10.001 bis 20.000 kWh/Jahr | 109,25 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler 20.001 bis 50.000 kWh/Jahr | 142,86 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler 50.001 bis 100.000 kWh/Jahr | 168,07 |
| Zählerpreis intelligenter Zähler über 100.000 kWh/Jahr wird zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht. | |