

# FAQ ZUM LSW FLEXSTROM

## WIE FUNKTIONIERT LSW FLEXSTROM?

Der Preis unseres LSW FLEXSTROM setzt sich aus drei verschiedenen Komponenten zusammen:

- einem Grundpreis (Euro je Monat),
- einem Arbeitspreis (Cent pro Kilowattstunde)
- sowie dem Spotmarktpreis, der die dynamische Komponente darstellt.

Der Spotmarktpreis (Cent pro Kilowattstunde) entspricht den Spotmarktpreisen der EPEX Spot SE, der europäischen Börse für den kurzfristigen Handel mit Strom.

## WELCHE VOR- UND NACHTEILE HAT LSW FLEXSTROM?

Unser dynamischer Tarif LSW FLEXSTROM hat für Sie einige Vorteile. Um die Betrachtung jedoch ganzheitlich und transparent zu gestalten, zeigen wir Ihnen auch einige Nachteile auf.

### Vorteile:

- transparente Kosten
- von niedrigen Börsenpreisen profitieren
- Optimierung des Eigenverbrauchs bei hoher Stromerzeugung (günstige Strompreise)
- Beitrag zur Entlastung des Stromnetzes und zur Energiewende

### Nachteile:

- der Börsenpreis für den Energieanteil wird direkt an Sie weitergegeben – dies gilt sowohl für geringe als auch für hohe Strompreise
- ein gewisser Basisverbrauch liegt auch bei hohen Börsenpreisen vor

## BIETET MIR DIE LSW EINE MÖGLICHKEIT, DEN DYNAMISCHEN PREISBESTANDTEIL ZU VERFOLGEN?

Der dynamische Preisbestandteil entspricht den Spotmarktpreisen der EPEX Spot SE, der Europäischen Börse für den kurzfristigen Handel mit Strom. Dort werden täglich die Preise für jede Stunde des Folgetages veröffentlicht und können auf der Website der EPEX Spot SE <https://www.epexspot.com/en/market-data> eingesehen werden. Dafür müssen Sie im oberen Bereich der Website den Reiter „MARKET DATA“ und anschließend die Kategorie „Market Results“ auswählen. Im linken Bereich befindet sich die Auswahlmöglichkeit „Trading Modality“ worunter Sie das Feld „Auction“ bestimmen. Unter der Rubrik „Market Segment“ müssen Sie den „Day Ahead Markt“ auswählen. Beim „Delivery Date“ können Sie den gewünschten Tag einstellen, zu welchem Sie den Spotmarktpreis einsehen möchten. Zu guter Letzt wählen Sie im „Product“ „60 min“ aus. Bei „Market Area“ ist „DE-LU“ auszuwählen.

## WIE ZEITNAH KANN ICH ERFAHREN, WIE SICH DER DYNAMISCHE PREISBESTANDTEIL ENTWICKELT?

Sie haben bereits ab 15.00 Uhr die Möglichkeit, die stündliche Preisentwicklung für den darauffolgenden Tag in Erfahrung zu bringen.

## GIBT ES PREISOBERGRENZEN FÜR DEN SPOTMARKTPREIS?

Nein, da der Spotmarktpreis (Cent pro Kilowattstunde) den Spotmarktpreisen der EPEX Spot SE entspricht, gibt es hierfür keine preislichen Obergrenzen.

Bei Abschluss des LSW FLEXSTROM ergeben sich für den Kunden im Vergleich zu einem Strombezugsvertrag mit einem festen Preis sowohl Chancen als auch Risiken. Wir weisen Sie in diesem Zusammenhang ausdrücklich darauf hin, dass die für jede Stunde eines Tages geltenden Preise nicht im Voraus feststehen, sondern sich abhängig von den Spotmarktpreisen stündlich ändern. So können die Spotmarktpreise unter die Preise am Markt angebotener Festpreisangebote fallen, wodurch für Sie Einsparungen bei den Stromkosten entstehen können. Die Spotmarktpreise können aber die am Markt angebotenen Festpreise für Stromlieferungen auch deutlich übersteigen. Es besteht im letzteren Fall für Sie keinerlei Absicherung gegen das Preisniveau vergleichbarer Festpreisverträge unter Umständen weit übersteigende Stromkosten.

## WELCHE VORAUSSETZUNGEN GIBT ES FÜR LSW FLEXSTROM?

Voraussetzung für LSW FLEXSTROM ist ein fehlerlos funktionierendes und geeignetes intelligentes Messsystem im Sinne von § 2 Messstellenbetriebsgesetz.

## WIE FUNKTIONIERT DAS INTELLIGENTE MESSSYSTEM?

Während eine moderne Messeinrichtung nur die Verbrauchsdaten anzeigt, kann das intelligente Messsystem diese Daten zusätzlich fernübertragen und allen nach Messstellenbetriebsgesetz berechtigten Marktteilnehmern zur Verfügung stellen. Die Datenübertragung erfolgt verschlüsselt über eine sichere Datenverbindung. Das intelligente Messsystem ist über ein Kommunikationsmodul, dem sogenannten Smart-Meter-Gateway in der Lage, über das Internet mit dem Netzbetreiber zu kommunizieren. Dieses Smart-Meter-Gateway speichert Ihre Verbrauchswerte und übermittelt diese an alle nach Messstellenbetriebsgesetz berechtigten Marktteilnehmer, z. B. Ihren Stromlieferanten und dem jeweiligen Netzbetreiber. Dadurch ist es technisch möglich, dass der Stromzähler die aktuellen Verbräuche übermittelt und die dynamische Abrechnung dieses Tarifs korrekt abgewickelt werden kann.

## WIE WIRD LSW FLEXSTROM ABGERECHNET?

Im Gegensatz zu herkömmlichen Verträgen für konventionelle Messeinrichtungen werden für LSW FLEXSTROM keine Abschläge fällig. LSW FLEXSTROM wird verbrauchsscharf monatlich abgerechnet.