

T

TullnStrom SPOT Stunde



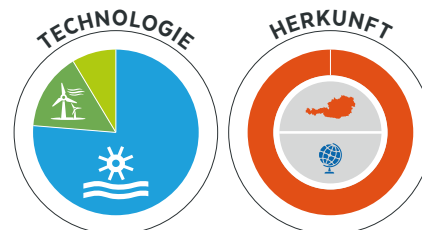
Ökostrom mit Herkunftsgarantie

Der Tarif für Privat- und Gewerbekunden auf Stundenpreisbasis, die Ihren Verbrauch flexibel steuern können (zB. Wärmepumpe, Elektroauto, Boiler, Akkuspeicher). Durch die Energieumlagerung können Sie nicht nur Geld sparen, sondern helfen auch mit, das Energiesystem zu stabilisieren.

Die Bekanntgabe der der Formel zugrunde liegenden Preise finden Sie täglich ab 14.00 Uhr unter www.epexspot.com.

STROMKENNZEICHNUNG

gem § 78 Abs 1 u. 2 ELWOG 2010 und Stromkennzeichnungs-VO 2022 für den Zeitraum 01.01.2022 bis 31.12.2022



100 % aus Erneuerbaren (77,61% Wasserkraft, 14,99% Windenergie, 7,40% sonstige Erneuerbaren)
100% der Nachweise kommen aus Österreich

$$P_h = \left(\text{EPEX SPOT AT Stundenpreis} + \text{Fixpreisanteil} \right) \times \text{kWh-Verbrauch laut LPZ in der jeweiligen Stunde}$$

| | |
|-----------------------------|---|
| Ph..... | Energiepreis in der jeweiligen Stunde für den Verbrauch laut gemessenem Lastprofil |
| EPEX SPOT Stundenpreis..... | Day-Ahead EPEX SPOT AT Stundenpreis (umgerechnet in ct/kWh) |
| Verbrauch laut LPZ..... | kWh Verbrauch in der jeweiligen Stunde laut Ihrem Lastprofil |
| Fixpreisanteil..... | beträgt 3,80 ct/kWh und unterliegt keiner automatischen Anpassung |
| Mehrwertsteuer..... | zum ermittelten Strompreis (P) wird die jeweils gültige Mehrwertsteuer hinzugerechnet |

Grundgebühr pro Zählpunkt: € 4,50 / Monat netto (€ 5,40 / Monat brutto)

Voraussetzungen für TullnStrom Float:

- Smart Meter mit 1/4-Stunden Messung (IME)
- SEPA Lastschrift
- Gültige E-Mail Adresse
- Nutzung unseres Online-Kundenportals



Keine Mindestvertragslaufzeit – jederzeit kündbar



Gesamtrechnungslegung

Abweichend von den Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Strombelieferung von Kund*innen der TullnEnergie powered by AAE wird der Energiepreis auf Basis der gemessenen 1/4-Stunden-Verbrauchswerte (Lastprofil) und der für denselben Zeitraum veröffentlichten EPEX Spot AT Stundenpreise nach der oben angeführten Formel berechnet. Die daraus resultierenden Abrechnungswerte, werden von der TullnEnergie powered by AAE aufsummiert und mittels eines durchschnittlichen Preisen pro kWh auf der Rechnung dargestellt. Diese Preisermittlung wird ausdrücklich vereinbart und berechtigt nicht zu einer außerordentlichen Vertragskündigung.

Teilzahlungsbeträge/Abschlagszahlungen

Ihr Netzbetreiber übermittelt uns Monats-Abrechnungen auf Basis Ihres tatsächlichen Monatsverbrauchs. In diesem Fall erhalten Sie von uns keine Teilbetragsvorschreibung und Sie zahlen im Folgemonat Ihren Vormonatsverbrauch.

Ihr Netzbetreiber übermittelt uns keine Monats-Abrechnung, in diesem Fall erhalten Sie von uns Teilbetragsvorschreibung. Der Teilzahlungsbetrag wird zu Beginn der Belieferungen auf Basis des zu diesem Zeitpunkt bekannten Energiepreises berechnet und bleibt

bis zur nächsten Jahresabrechnung unverändert. Eine Verpflichtung der TullnEnergie powered by AAE zur Anpassung des Teilbetrags besteht nicht.

Die Preise sind reine Energiepreise. Nicht enthalten sind Systemnutzungsentgelte, Erneuerbaren-Förderpauschale, Erneuerbaren-Förderbeitrag, Biomasseförderbeitrag (Zuschlag für die Förderung von Ökostromanlagen), KWK-Pauschale sowie sonstige jeweils aktuelle Steuern und Abgaben auf Netz und Energie. Derzeit auf Energie: Elektrizitätsabgabe i.H.v. 1,8 Cent/kWh (inkl. USt.) sowie in Wien und manchen anderen Gemeinden eine Gebrauchsabgabe i.H.v. max. 6 % der Energiekosten. Preisblatt gilt für Haushalte und Gewerbekunden mit Smart Meter in der Einstellung IME bis 100.000 kWh pro Jahr.

Bedingung für den Tarif sind die Verfügbarkeit eines Smart Meter mit Freischaltung der 1/4-Stunden Messung, die Zahlung via SEPA-Lastschriftmandat, die Zustimmung zur Online-Rechnung und -Kommunikation sowie die Registrierung zum TullnEnergie-Kundenportal.

EPEX SPOT Daten: <https://www.epexspot.com>

APCS synthetisches Lastprofil: <https://www.apcs.at>

Preisblatt gültig ab 13.02.2024, bis auf Widerruf.

TullnEnergie

Minoritenplatz 1, 3430 Tulln

Tel.: +43 (0) 2272 690 060 | tullnstrom@tullnenergie.at | www.tullnenergie.at