

ELEKTROWERK SCHÖDER GMBH

A-8812 Mariahof, Rußdorf 49

Tel.: +43 3584 2202 Fax.: +43 3584 3229

E-Mail: office@evu-schoeder.at

regional. nachhaltig. sauber.

Information und Angebot zu Ihrer regionalen Versorgung

Sehr geehrte Strom Kundinnen und Strom Kunden des E-Werk Mariahof

Da Ihr bisheriger Energieversorger Ihren Vertrag aufkündigte und Sie bestimmt auf der Suche nach einem neuen, kompetenten Stromanbieter sind, möchten wir Ihnen unser Unternehmen vorstellen und Sie hoffentlich bald als Neukunden begrüßen.

Das E-Werk Mariahof, unter der Gründung von *Leo Zedlacher*, besteht seit 1897. Durch den Bau des Kraftwerks Thajagraben konnten seitdem die ersten Kunden in der Umgebung mit Strom beliefert werden. 1935 erfolgte der Kauf des derzeitigen Versorgungsgebietes des Elektrowerks Schöder und dieses wurde somit verdoppelt. 1957 kam es zur Trennung des Netzgebietes in E-Werk Mariahof unter *Manfred Zedlacher* und Elektrowerk Schöder unter *Walther Zedlacher*. Die beiden Netzgebiete wurden seitdem getrennt voneinander geführt. Die jeweiligen Bürostandorte blieben in der Gemeinde Mariahof und spiegelt sich darin noch die ursprüngliche Verbundenheit der Unternehmen wider. Auch weiterhin kann unser Standort in Mariahof für Sie eine unbürokratische Anlaufstelle bleiben.

Das Elektrowerk Schöder, seit 1984 (nach dem Tod von Walther Zedlacher) in eigener Führung unter *GF Thomas Zedlacher*, konnte danach drei neue Wasserkraftwerke errichten, die in erster Linie zur Eigenproduktion dienen. Die beständige Eigenproduktion konnte das Unternehmen immer wieder durch schwierige Zeiten bringen und bietet auch in Zeiten der Stromliberalisierung und der Preisbestimmung am freien Markt Stabilität.

Aufgrund der unvorhergesehenen Energiekrise stellt für uns der Bereich Stromlieferung derzeit jedoch ein „Verlustgeschäft“ dar, weil auch wir den Strom am freien Markt, zu exorbitanten Preisen, zukaufen müssen. Die diesjährige Situation zeigt eine noch nie dagewesene Ausnahme am Strommarkt und brachte eine enorme Preisexplosion. Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung wissen wir aber und hoffen darauf, dass solche Ausreißer nicht von langer Dauer sind und sich die Preise in geraumer Zeit wieder stabilisieren. Uns ist es sehr wichtig unsere Bestandskunden sicher durch die Krise zu führen und wir würden uns freuen auch Sie als Neukunde in Zukunft sicher mit Strom versorgen zu können.

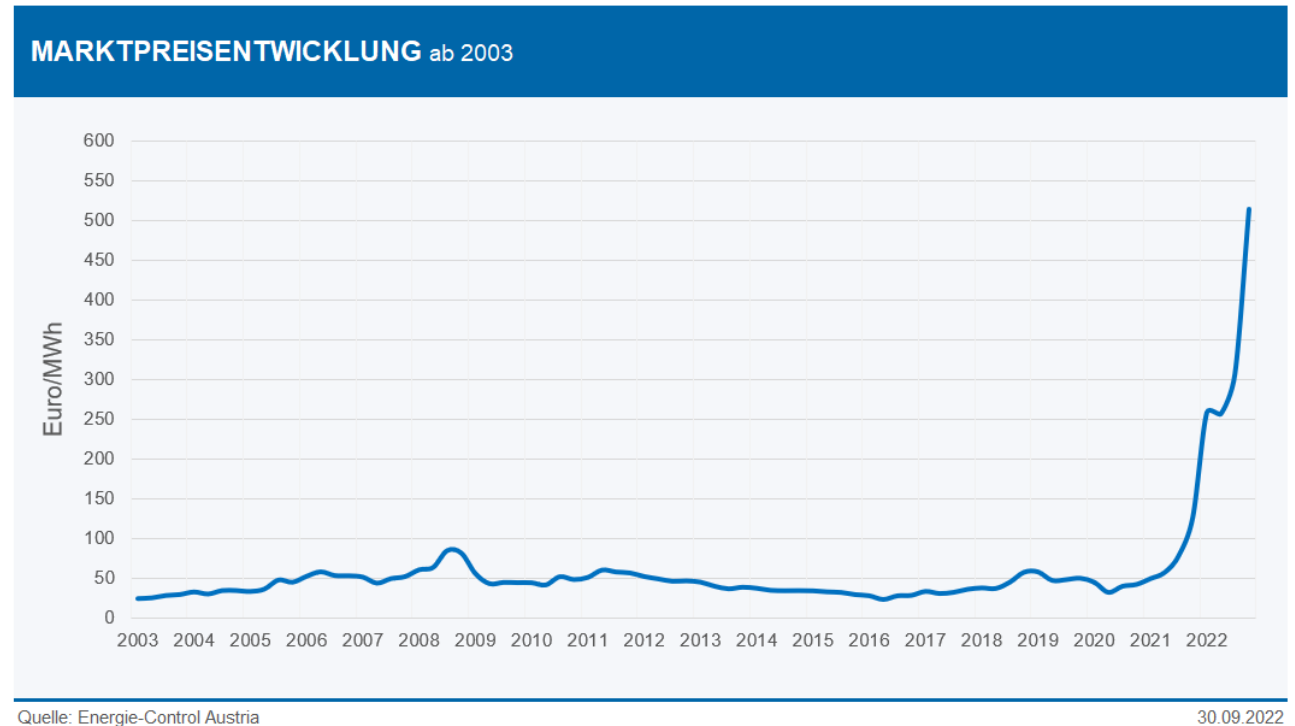
Aus diesem Grund haben wir für unserer Bestandskunden und nun auch für Sie einen Tarif entwickelt, der sich automatisch alle drei Monate auf den schwankenden Strommarkt anpasst. Weiteres speisen wir auch die Überschussenergie Ihrer Photovoltaikanlage ein. Der Tarif wird sodann aus der Photovoltaik - Energie aus der Region und dem aktuellen Marktpreis für Strom ermittelt und an Sie weitergegeben.

Somit sollte sich eine gute Zusammenarbeit für die Zukunft entwickeln, welche aus einem Geben und Nehmen besteht.

Auf den folgenden Grafiken ist die sehr außergewöhnliche Strompreissituation besser ersichtlich, ebenso wie der bereits sinkende Trend am Energiemarkt.

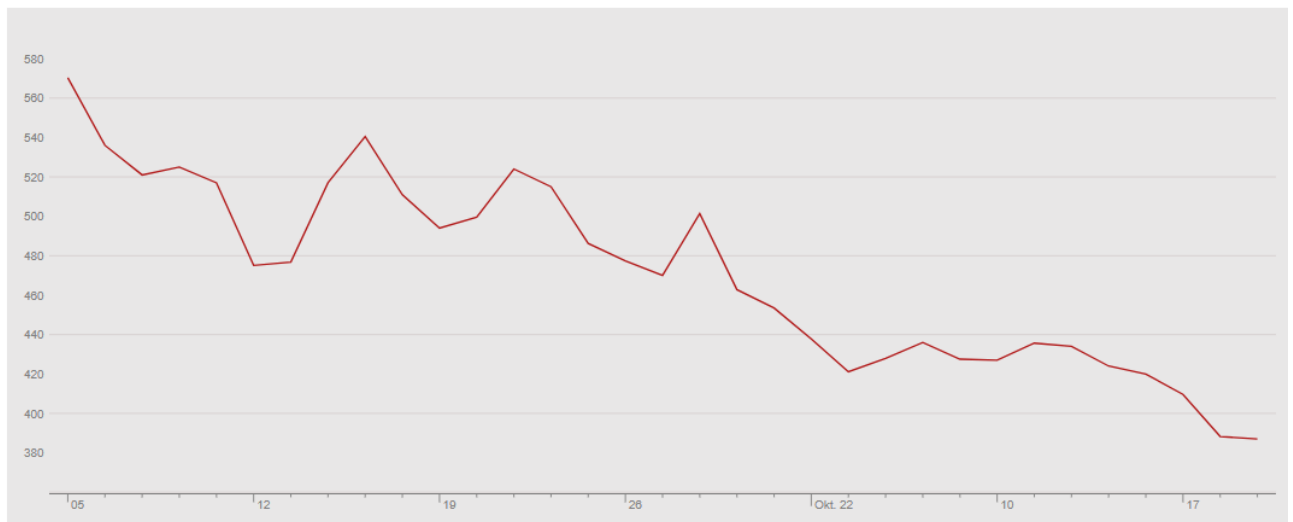
Historische Entwicklungen am Energiemarkt

Extremer Anstieg seit Anfang 2022!



Aktuelle Entwicklungen am Energiemarkt

Es ist wieder ein deutlicher abwärts Trend seit Anfang Oktober ersichtlich.



→
Zeitraum Oktober

Bis zum Frühjahr kann wieder mit angemessenen Preisen durch die Wasserkrafterzeugung in Österreich gerechnet werden.

Eine Reduktion am Gesamtstrompreis bringt die Entscheidung der Regierung die seit 1.5.2022 die Elektrizitätsabgabe reduziert hat und seit Jahresanfang auf die Abgaben (Ökostrompauschalen, EAG Förderbeitrag, Biomasseförderung) verzichtet.

Das entspricht bei einem durchschnittlichen Verbrauch in etwa 22% Ihrer letzten Stromrechnung.

Steuern und Abgaben

Position	Zeitraum	Verbrauchsbasis	Verbrauchspreis	Netto Betrag €	USt. %
Elektrizitätsabgabe	01.01.2021-31.12.2021	3.650 kWh	1,5 Cent/kWh	54,75	20
EAG-Pauschale NE7	01.08.2021-31.12.2021	5 Monat(e)	2,9975 €/Monat	14,99	20
Ökostrompauschale NE7	01.01.2021-31.07.2021	7 Monat(e)	2,9975 €/Monat	20,98	20
Ökostromförderbeitrag NNE7 (NG)	01.01.2021-31.07.2021	2.141 kWh	1,214 Cent/kWh	25,99	20
EAG Förderbeitrag NNE7 (NG)	01.08.2021-31.12.2021	1.509 kWh	1,214 Cent/kWh	18,32	20
Ökostromförderbeitrag NVE7	01.01.2021-31.07.2021	2.141 kWh	0,084 Cent/kWh	1,80	20
EAG Förderbeitrag NVE7	01.08.2021-31.12.2021	1.509 kWh	0,084 Cent/kWh	1,27	20
Biomasseförderung NNE7 (NG)	01.01.2021-31.12.2021	3.650 kWh	0,0621 Cent/kWh	2,27	20
Biomasseförderung NVE7	01.01.2021-31.12.2021	3.650 kWh	0,00414 Cent/kWh	0,15	20
EAG Förderbeitrag NLE7 (NG)	01.08.2021-31.12.2021	153 Tag(e)	2,9458 Cent/Tag	4,51	20
Ökostromförderbeitrag NLE7 (NG)	01.01.2021-31.07.2021	212 Tag(e)	2,9458 Cent/Tag	6,25	20
Biomasseförderung NLE7 (NG)	01.01.2021-31.12.2021	365 Tag(e)	0,1209 Cent/Tag	0,44	20
Steuern und Abgaben				151,72	

Strompreisberechnung laut den „Allgemeinen Strom Lieferbedingungen“ 6.3

Quelle: <https://www.evu-schoeder.at/formular-und-downloadbereich/> gültig ab 1.7.2022

Ihr neuer Energiepreis ab 01.01.2023:

45 Cent/kWh exkl. MwSt.

(Basis zur nächsten Preisanpassung 279,84 Index Ausgangswert zum Marktpreis Mittelwert der letzten 2 Quartale per 01.01.2023)

Grundgebühr pro Zählpunkt: 3,60 Euro pro Monat exkl. MwSt.

VPI Ausgangswert 112 (=Okt. 21) Quelle: www.statistik.at

Nicht enthalten sind die verordneten Systemnutzungstarife, gesetzliche Abgaben und Finanzierungsbeiträge zur Ökoförderung. Diese werden gesondert vom Netzbetreiber verrechnet.

Einspeisevergütung für Ihre Photovoltaik Energie

Tarif „RegioSun“

Grundpauschale	Keine
Abnahmepreis pro kWh (bis 1.000 kWh/Jahr)	22,32 Cent
Abnahmepreis pro kWh (von 1.001 bis 2.000 kWh/Jahr)	17,54 Cent
Abnahmepreis pro kWh (ab 2.001 kWh/Jahr)	14,35 Cent

Preisberechnung

Der Ausgangswert wird für Ihren Tarif wie folgt berechnet: Mittelwert der letzten 2 vorangegangenen Quartalspreise vor der Preisänderung vom veröffentlichten Marktpreis der E-CONTROL Austria. (Q3/Q4-2022) **Mittelwert 410,90**
(Basis aktuelle Preisstaffelung)

Quelle: www.e-control.at/marktteilnehmer/oeko-energie/marktpreis

Jede Preisanpassung wird auf Basis dieser Formel durchgeführt.

Vertrag in der Beilage

**Die aktuelle „Strompreisbremse“ ist durch den aktuellen Beschluss der Regierung bis zu einem Verbrauch von 2.900kWh/Jahr mit max. 30 Cent gefördert. (bis vorerst 31.6.2023)
Die Förderung wird von uns für Sie abgewickelt.**

Beispiel: (Preise exkl. MwSt.)

Jahresverbrauch **kleiner** 2.900kWh/Jahr:

Haushalt 2.500kWh x 0,45 €/kWh = 1.125 Euro

Abzüglich Förderung Bund 2.500kWh x 0,30 €/kWh = 750 Euro

Summe 375 Euro / 2.500kWh = 0,15 Euro / kWh Energiepreis

Jahresverbrauch **größer** 2.900kWh/Jahr:

Haushalt 3.500kWh x 0,45 €/kWh = 1.575 Euro

Abzüglich Förderung Bund 2.900kWh x 0,30 €/kWh = 870 Euro

Summe 705 Euro / 3.500kWh = 0,20 Euro / kWh Energiepreis

Weiteres soll es für Haushalte mit mehr als 3 Personen ein Zusatzkontingent geben. Dazu folgt aber noch eine Verordnung des Bundesministeriums für Finanzen.

Wir hoffen dieses Schreiben dient Ihnen als Entscheidungshilfe und wir würden uns freuen, Sie als Neukunde, zu oben genannten Konditionen, beim Elektrowerk Schöder begrüßen zu dürfen.

Sollten Sie zu uns wechseln bitten wir Sie den beiliegenden Stromliefervertrag bzw. Abnahmevertrag der Photovoltaik Energie auszufüllen und unterschrieben an uns zu retournieren.

- Postweg oder direkt im Büro abgeben unter: Elektrowerk Schöder GMBH, Rußdorf 49, 8812 Mariahof oder
- Per E-Mail: office@evu-schoeder.at

Sie bekommen dann den Vertrag mit Ihren neuen Vertragsdaten und der Höhe der Teilzahlung von zugesandt.

Alles weitere können Sie auch bei der Infoveranstaltung online am 9.11.2022 18:00 online über Microsoft Teams erfahren. Der Link befindet sich auf unserer Homepage unter www.evu-schoeder.at

Bei **etwaigen Rückfragen** bezüglich des Angebots, zum Vertrag bzw. für eine Energieberatung melden Sie sich **bitte immer mittwochs** von 9:00-12:00 unter der Nummer 03584/2202.

Ein Ansprechpartner wird in dieser Zeit für Sie zur Verfügung stehen.

Wir freuen uns auf eine gemeinsame Zukunft

Mariahof, 24.10.2022

Mit freundlichen Grüßen



Elektrowerk Schöder GmbH
A-8812 Mariahof 49
Tel: 03584/2202 Fax: 03584/3379
Mail: evu.schoeder@aon.at

GF Thomas Zedlacher