

Elektrizitätspreise 2022

Sehr geehrte Stromkundinnen und Stromkunden des Elektrizitätswerks Oberglatt

Die Preise auf dem europäischen Energie- und Rohstoffmarkt steigen rasant weiter, daher erhöhen sich unsere Einkaufspreise der Energie um rund 5 Prozent. Zusätzlich haben sich die vorgelagerten Netzkosten (EKZ-Axpo-Swissgrid) um 6 Prozent erhöht und auch der Abbau von Deckungsdifferenzen aus den Vorjahren wirkt sich auf unsere Kosten aus. Der allgemeine Systemdienstleistungstarif für das Übertragungsnetz der Swissgrid (SDL-Tarif) - zur Sicherstellung der Stabilität des Stromnetzes – bleibt unverändert tief. Die Bundesabgaben gemäss Art. 35 des Energiegesetzes (EnG) bleiben bei 2.48 Rappen (inkl. MwSt.) pro Kilowattstunden bestehen und sind durch die Schweizer Stromkonsumentinnen und -konsumenten zu finanzieren. Deshalb werden die Arbeitspreise für die Elektrizität in Rappen pro Kilowattstunde weiter leicht ansteigen.

Die Kosten für die Elektrizitätslieferungen werden gemäss Stromversorgungsgesetz (StromVG) getrennt nach Netznutzung, Energie und Abgaben ausgewiesen und verrechnet. Neu wird bei der Energie der Hoch- und Niedertarif vereinheitlicht.

Je nach Kundengruppe und Bezugsverhalten steigen die Kosten für die Elektrizität um durchschnittlich 10 Prozent.

Unsere Elektrizitätspreise dürfen Sie gerne auf der Homepage der ELCOM (www.strompreis.elcom.admin.ch) mit anderen Energieverteilern vergleichen.

Das Elektrizitätswerk Oberglatt beliefert alle Kunden ausschliesslich mit elektrischer Energie welche zu 100 Prozent aus erneuerbaren Ressourcen (mehrheitlich Wasserkraft) hergestellt wird.

In der nachfolgenden Zusammenstellung sind die Elektrizitätspreise 2022 für alle Bezugscharakteristiken ersichtlich.

Netznutzung und Energie für Kunden mit Jahresverbrauch unter 50 MWh

Bezugscharakter		ohne Steuerung	steuerbare Lieferungen	unterbrechbare Lieferungen
Alle Angaben inkl. 7.7% MwSt.				
Hochtarif (HT):	Mo.-Fr. 07.00-20.00h Sa. 07.00-13.00h	Netztarif Energietarif	EWO Netz Klassik EWO Strom Klassik	EWO Netz Klassik Flexplus EWO Strom Klassik
Niedertarif (NT):	Übrige Zeit			
Preise Netznutzung				
Grundpreis	(Fr./Mt.)	6.46	6.46	6.46 oder 10.77
HT	(Rp./kWh)	11.20	10.12	8.72
NT	(Rp./kWh)	7.00	5.92	5.92
Swissgrid Systemdienstleistungen, SDL	(Rp./kWh)	0.17	0.17	0.17
Preise Energie				
Grundpreis	(Fr./Mt.)	2.69	2.69	2.69
HT	(Rp./kWh)	7.75	7.75	7.75
NT	(Rp./kWh)	7.75	7.75	7.75
Naturstromoptionen		Naturmade Star	Naturmade Star	Naturmade Star
Zuzüglich Abgaben				
+				
Bundesabgaben nach Art. 35 Energiegesetz	(Rp./kWh)	2.48	2.48	2.48
Abgabe Förderung Energieeffizienz	(Rp./kWh)	0.22	0.22	0.22
Arbeitspreise für die Elektrizität				
=				
HT	(Rp./kWh)	21.82	20.74	19.34
NT	(Rp./kWh)	17.62	16.54	16.54

Netznutzung und Energie für Grosskunden mit Jahresverbrauch über 50 MWh

Bezugscharakter		Grossgewerbe	Industrie
Alle Angaben exkl. 7.7% MwSt.			
Hochtarif (HT):	Mo.-Fr. 07.00-20.00h Sa. 07.00-13.00h	mit Leistungsmessung ab 50 bis 100 MWh EWO Netz 400GL	mit Leistungsmessung ab 100 MWh EWO Netz 400L
Niedertarif (NT):	Übrige Zeit	EWO Strom 50plus	EWO Strom 50plus
Preise Netznutzung			
Grundpreis	(Fr./Mt.)	6.00	60.00
Leistung	(Fr./kW/Mt.)	4.00	8.00
HT	(Rp./kWh)	7.20	4.40
NT	(Rp./kWh)	4.70	3.70
Swissgrid Systemdienstleistungen, SDL	(Rp./kWh)	0.16	0.16
Preise Energie			
+			
HT	(Rp./kWh)	6.70	6.70
NT	(Rp./kWh)	6.70	6.70
Naturstromoptionen		Naturmade Star	Naturmade Star
Zuzüglich Abgaben			
+			
Bundesabgaben nach Art. 35 Energiegesetz	(Rp./kWh)	2.30	2.30
Abgabe Förderung Energieeffizienz	(Rp./kWh)	0.20	0.20
Arbeitspreise für die Elektrizität			
=			
Leistung	(Fr./kW/Mt.)	4.00	8.00
HT	(Rp./kWh)	16.56	13.76
NT	(Rp./kWh)	14.06	13.06

Die allgemeinen Bestimmungen und die detaillierten, verbindlichen Preise für die oben aufgeführten Netznutzungs- und Energieprodukte finden sie auf den Tarifblättern unserer Homepage.

Oberglatt, 23. August 2022

Elektrizitätswerk Oberglatt, Rümliangstrasse 8, Postfach 170, 8154 Oberglatt, www.oberglatt.ch/elektrizitaetswerk-ewo.html
Auskunft zu den Tarifen erhalten Sie unter dem Email: ewo-info@ewruemlang.ch und Telefon 044 817 90 90.