

EKZ-Elektrizitätstarife 2022 (inkl. MWST) für **Privatkunden** bis 100 000 kWh/a

in Niederspannung ohne Leistungsmessung (inkl. Bundesabgaben)

Energieprodukt	Hoch-tarif Rp./kWh	Nieder-tarif Rp./kWh		Netzprodukt	Hoch-tarif Rp./kWh	Nieder-tarif Rp./kWh		SDL Rp./kWh	Förderung Energie-effizienz Rp./kWh	Bundes-abgaben Rp./kWh	Total		Grundpreis CHF/Mt.			
											Hoch-tarif Rp./kWh	Nieder-tarif Rp./kWh				
Elektrizitätstarif für feste Endverbraucher																
EKZ Mixstrom	7,81	6,62	+	EKZ Netz 400F	7,86	4,42	+	0,17	+	0,17	+	2,48	=	18,49	13,86	8,62
Elektrizitätstarif für feste Endverbraucher mit Wärmepumpe																
EKZ Mixstrom	7,81	6,62	+	EKZ Netz 400WP	5,28	4,42	+	0,17	+	0,17	+	2,48	=	15,91	13,86	8,62
Elektrizitätstarif für feste Endverbraucher, welche die Steuerung ihrer Flexibilität durch EKZ ausdrücklich untersagen																
EKZ Mixstrom	7,81	6,62	+	EKZ Netz 400ST	9,48	4,42	+	0,17	+	0,17	+	2,48	=	20,11	13,86	8,62

Preise: **inkl. 7,7 % MWST**

SDL: Tarif für allgemeine Systemdienstleistungen der Swissgrid.

Bundesabgaben: Abgabe zur Förderung erneuerbarer Energien (z. B. KEV) sowie ökologische Sanierung Wasserkraft (Netzzuschlag gemäss Art. 35 Energiegesetz, welcher bei jedem Endverbraucher verrechnet wird).

Förderung Energieeffizienz: Für vergünstigte Energieberatungsleistungen und Förderprogramme.

Weitere Bestimmungen: Zusätzlich zu den hier dargestellten Tarifen können zur Deckung gemeindespezifischer Konzessionsgebühren «Abgaben und Leistungen an Gemeinwesen» gemäss Tarifblatt «Bundesabgaben und Abgaben und Leistungen an Gemeinwesen» erhoben werden.

Die Allgemeinen Bestimmungen und die detaillierten, verbindlichen Tarife für die oben aufgeführten Netznutzungs- und Energielieferprodukte finden Sie auf den jeweiligen Tarifblättern und im Internet unter ekz.ch/tarife.

Die MWST wird im Total auf die Summe der Nettopreise erhoben. Rundungen können in dieser Darstellungen dazu führen, dass die Summe der einzelnen Tarifbestandteile inkl. MWST nicht dem Total inkl. MWST entspricht.