



Elektrizitäts- und Netznutzungstarife per 1. Januar 2012

**Elektrizitätswerk
Ernen – Mühlebach AG**

ihr partner für
1to1 energy

Elektrizitätstarife 2012

Der Elektrizitätstarif ist das Entgelt für die an den Kunden gelieferte elektrische Energie. Für jede Kundin und jeden Kunden steht aufgrund seines Verbrauchsverhaltens das richtige 1to1 Energie Produkt zur Verfügung.

Der Energiepreis ergibt sich aus der Summe der verbrauchten kWh im Normal- und Nachttarif. Der Normaltarif dauert von 06.00 Uhr bis 22.00 Uhr, der Nachttarif dauert von 22.00 Uhr bis 06.00 Uhr.

Die nachfolgenden Energiepreise sind gültig ab dem 1. Januar 2012.

1to1 energy easy light

Energie (Strom)	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Einheitstarif Rp/kWh	10.500	11.340

1to1 energy easy

Energie (Strom)	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Normaltarif Rp/kWh	10.500	11.340
Nachttarif Rp/kWh	8.500	9.180

1to1 energy easy power

Energie (Strom)	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Normaltarif Rp/kWh	10.500	11.340
Nachttarif Rp/kWh	8.500	9.180

1to1 energy professional classic NS

Energie (Strom)	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Normaltarif Rp/kWh	10.500	11.340
Nachttarif Rp/kWh	8.500	9.180

100 % Wasserkraft mit Herkunftsnachweis

Abgaben

Gemäss den gesetzlichen Vorgaben werden auf unsere Stromtarife drei verschiedene Abgaben belastet.

Systemdienstleistungen (SDL)

Die Systemdienstleistungen werden von der swissgrid ag festgelegt und sind für das übergeordnete Höchstspannungsnetz, die Reservehaltung und die Netzregulierung berechnet.

Systemdienstleistungen	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
SDL Rp/kWh	0.460	0.490

Förderbeiträge (KEV)

Die Förderbeiträge werden für die Förderung alternativen erneuerbarer Energie eingesetzt. Dieser Beitrag wird vom Bund festgelegt.

Förderbeitrag (KEV)	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
KEV Rp/kWh	0.350	0.370

Förderbeiträge für Wasserschutz und Fischereiwesen

Dieser Beitrag wird vom Bund festgelegt.

Förderbeitrag (KEV)	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
KEV Rp/kWh	0.100	0.110

Abgaben an die Gemeinden

Diese Abgabe wird für die Entschädigung der durch die Gemeinden erbrachte Leistungen und erteilten Rechte eingesetzt. Der Betrag wird durch die Gemeinden festgelegt.

Abgaben an die Gemeinden	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Abgaben Rp/kWh	0.700	0.756

Netznutzungstarife

Die Netznutzung umfasst den Gebrauch der Netzinfrastruktur, um den Strom vom Kraftwerk zur Kundin oder zum Kunden zu transportieren. Bei der Netznutzung wird jede Kundin und jeder Kunde aufgrund der technischen Rahmenbedingungen seines Anschlusses an das Stromnetz und gemäss seinem Verbrauchsverhalten (Stromkonsum und beanspruchte Leistung) einem Netznutzungstarif zugeteilt.

Der Netznutzungstarif enthält Teilprodukte für die Nutzung der Netzinfrastruktur, die Blindenergie, die Messung und Abrechnung sowie für die Abgaben

NS ET 01 (easy light)

Kunden mit ständigem Wohnsitz mit Anschluss auf Niederspannung (0.4kV) und Einfachtarifmessung. Für Kunden ohne elektrischen Wärmeverbrauch und Boiler bis 100 Liter.

Nutzung der Netzinfrastruktur	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Grundpreis CHF pro Jahr	84.00	90.72
Arbeitspreis Rp/kWh	5.700	6.150

NS ET 02 (easy light)

Kunden mit nicht ständigem Wohnsitz mit Anschluss auf Niederspannung (0.4kV) und Einfachtarifmessung. Für Kunden ohne elektrischen Wärmeverbrauch und Boiler bis 100 Liter.

Nutzung der Netzinfrastruktur	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Grundpreis CHF pro Jahr	240.00	259.20
Grundpreis für zweite Wohnung CHF pro Jahr	120.00	129.6
Arbeitspreis Rp/kWh	5.700	6.150

Netznutzungstarife

NS DT 01 (easy)

Kunden mit ständigem Wohnsitz mit Anschluss auf Niederspannung (0.4kV) und Doppeltarifmessung. Für Kunden mit elektrischen Wärmeverbrauch und Boiler grösser als 100 Liter.

Nutzung der Netzinfrastruktur	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Grundpreis CHF pro Jahr	84.00	90.72
Arbeitspreis Normaltarif Rp/kWh	5.700	6.150
Arbeitspreis Nachttarif Rp/kWh	3.700	3.990

NS DT 02 (easy)

Kunden mit ständigem Wohnsitz mit Anschluss auf Niederspannung (0.4kV) und Einfachtarifmessung. Für Kunden ohne elektrischen Wärmeverbrauch und Boiler grösser als 100 Liter.

Nutzung der Netzinfrastruktur	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Grundpreis CHF pro Jahr	84.00	90.72
Grundpreis für zweite Wohnung CHF pro Jahr	120.00	129.60
Arbeitspreis Normaltarif Rp/kWh	5.700	6.150
Arbeitspreis Nachttarif Rp/kWh	3.700	3.990

Netznutzungstarife

NS DT 03 (easy power)

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0.4 kV) und einem Anschlusswert grösser als 40 Amperes sowie Lastgang- oder Leistungsmessung.

Nutzung der Netzinfrastruktur	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Leistungspreis CHF/kW im Quartal	15.00	16.20
Arbeitspreis Normaltarif Rp/kWh	4.400	4.750
Arbeitspreis Nachttarif Rp/kWh	3.400	3.670
Blindenergie		
Blindenergie im Normal- und Nachttarif Rp/kvarh	4.000	4.320
Messung und Abrechnung		
Lastgangmessung direkt CHF im Jahr	1200.00	1296.00
Leistungsmessung direkt CHF im Jahr	300.00	324.00

NS DT 04 (professional classic NS)

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0.4 kV) und einem Anschlusswert grösser als 40 Amperes und einem Energiebezug von über 1'000 MWh sowie Lastgang- oder Leistungsmessung.

Nutzung der Netzinfrastruktur	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Leistungspreis CHF/kW im Jahr	40.00	43.20
Arbeitspreis Normaltarif Rp/kWh	3.400	3.670
Arbeitspreis Nachttarif Rp/kWh	1.500	1.620
Blindenergie		
Blindenergie im Normal- und Nachttarif Rp/kvarh	4.000	4.320
Messung und Abrechnung		
Lastgangmessung direkt CHF im Jahr	1200.00	1296.00
Leistungsmessung direkt CHF im Jahr	300.00	324.00

Netznutzungstarife

MS DT 05 (professional MS)

Kunden und Kunden mit eigenen Endkunden, mit Anschluss auf Mittelspannung (16 kV) und einem jährlichen Leistungsbezug bis 8 MWh, sowie Lastgangmessung.

Nutzung der Netzinfrastruktur	excl. MWST 8 %	inkl. MWST 8%
Leistungspreis CHF/kW im Monat	7.50	8.10
Arbeitspreis Normaltarif Rp/kWh	3.000	3.240
Arbeitspreis Nachtтарif Rp/kWh	3.000	3.240
Blindenergie		
Blindenergie im Normal- und Nachtтарif Rp/kvarh	4.000	4.320
Messung und Abrechnung		
Lastgangmessung direkt CHF im Jahr	1200.00	1296.00

Informationen

- Der Strompreis setzt sich zusammen aus dem Preis für die Energie (Elektrizitätstarif), den Netznutzungskosten und den Abgaben. Die Abgaben werden von der swissgrid ag, dem Bund und den Gemeinden festgelegt.
- Für die Verrechnung der Leistung ist die höchste im Quartal/Monat gemessene ¼ Stunde-Leistung massgebend. Die Messung kann auf Mittel- oder Niederspannung erfolgen. Allfällige Zu- oder Abschläge werden zusätzlich berücksichtigt.
- Die gemessene Blindenergie (induktiv) bis 50 % der Wirkenergie ist im Teilprodukt Netznutzung enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird dem Kunden verrechnet. Dies erfolgt für Normal- und Nachtтарif getrennt.
- Der Stromverbrauch wird jeweils im Dezember erfasst und entsprechend dem Kalenderjahr abgerechnet. Pro Quartal wird eine dem Kunden eine Teilrechnung gestellt in entsprechend dem Verbrauch im Vorjahr. Kunden mit Lastgang- oder Lastmessung erhalten die Abrechnung quartalsweise.

Elektrizitätswerk Ernen Mühlebach AG, Dorfera 1, CH-3995 Ernen
 Telefon: +41 27 970 13 00 info@ewemag.ch www.ewemag.ch

ihr partner für

1to1 energy