

Strompreise

gültig ab 1. Januar 2018

Integrierte Vollversorgungsprodukte ⁽¹⁾	EWA Industriestrom TOP - Bd kleiner 3'000 h		
Kundengruppe	Ausspeisung NE5 (Mittelspannung). Mit separatem Energie- und Netz-nutzungspreis für Normal- und Schwachlast und Leistungsregistrierung.		
Standardprodukt	100% CH-Wasser		
Verbrauchspreis (inkl. Abgaben, exkl. MwSt.)		Winter	Sommer
	Normallast	11.82 Rp./kWh	10.22 Rp./kWh
	Schwachlast	9.62 Rp./kWh	8.22 Rp./kWh
Leistungspreis	3.50 Fr./kW/Mt.		
Grundpreis (Lastprofilzähler)	50.00 Fr./Mt.		

Energie

Verbrauchspreis		Winter	Sommer
	Normallast	5.90 Rp./kWh	4.30 Rp./kWh
	Schwachlast	4.80 Rp./kWh	3.40 Rp./kWh
	Leistungspreis	--	--

Netznutzungsprodukt

SPN20a

Verbrauchspreis		Winter / Sommer
	Normallast (T1):	3.30 Rp./kWh
	Schwachlast (T2):	2.20 Rp./kWh
	Leistungspreis	3.50 Fr./kW/Mt.

SDL *

Systemdienstleistungen

0.32 Rp./kWh

Grundpreis (Lastprofilzähler)

50.00 Fr./Mt.

Gesetzliche Abgaben

Konzessionsabgabe

Abgaben an die Gemeinden

0.00 Rp./kWh

KEV *

Kostendeckende Einspeisevergütung

2.20 Rp./kWh
Die Bundesabgabe wird Ende 2017 neu für das Jahr 2018 festgelegt. Der Ansatz entspricht der aktuellen Empfehlung des Bundesrates.

ÖSW *

Ökologische Sanierung der Wasserkraft

0.10 Rp./kWh

Ablesung

monatlich

⁽¹⁾ Beinhalten Energie, Netznutzung, Abgaben. // Alle Preise exkl. Mehrwertsteuer

Strompreise

gültig ab 1. Januar 2018

Integrierte Vollversorgungsprodukte ⁽¹⁾	EWA Industriestrom TOP - Bd grösser 3'000 h		
Kundengruppe	Ausspeisung NE5 (Mittelspannung). Mit separatem Energie- und Netz-nutzungspreis für Normal- und Schwachlast und Leistungsregistrierung.		
Standardprodukt	100% CH-Wasser		
Verbrauchspreis (inkl. Abgaben, exkl. MwSt.)		Winter	Sommer
	Normallast	10.52 Rp./kWh	8.92 Rp./kWh
	Schwachlast	9.02 Rp./kWh	7.62 Rp./kWh
Leistungspreis	6.00 Fr./kW/Mt.		
Grundpreis (Lastprofilzähler)	50.00 Fr./Mt.		

Energie

Verbrauchspreis		Winter	Sommer
	Normallast	5.90 Rp./kWh	4.30 Rp./kWh
	Schwachlast	4.80 Rp./kWh	3.40 Rp./kWh
	Leistungspreis	--	--

Netznutzungsprodukt

SPN20b

Verbrauchspreis		Winter / Sommer
	Normallast (T1):	2.00 Rp./kWh
	Schwachlast (T2):	1.60 Rp./kWh
	Leistungspreis	6.00 Fr./kW/Mt.

SDL *

Systemdienstleistungen

0.32 Rp./kWh

Grundpreis (Lastprofilzähler)

50.00 Fr./Mt.

Gesetzliche Abgaben

Konzessionsabgabe

Abgaben an die Gemeinden

0.00 Rp./kWh

KEV *

Kostendeckende Einspeisevergütung

2.20 Rp./kWh
Die Bundesabgabe wird Ende 2017 neu für das Jahr 2018 festgelegt. Der Ansatz entspricht der aktuellen Empfehlung des Bundesrates.

ÖSW *

Ökologische Sanierung der Wasserkraft

0.10 Rp./kWh

Ablesung

monatlich

⁽¹⁾ Beinhalten Energie, Netznutzung, Abgaben. // Alle Preise exkl. Mehrwertsteuer

Strompreise

gültig ab 1. Januar 2018

EWA Industriestrom TOP - Bd kleiner 3'000 h

Gesetzliche Abgaben *

Systemdienstleistungen (SDL)

Die Kosten für die SDL des Übertragungsnetzbetreibers (ÜNB) werden vom nationalen ÜNB "swissgrid ag" den Betreibern direkt belastet.

Förderung erneuerbarer Energien (KEV)

Das Energiegesetz schreibt vor, die Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien bis zum Jahr 2030 um mindestens 5'400 GWh zu erhöhen. Der Hauptpfeiler hierbei ist die kostendeckende Einspeisevergütung (KEV) für Strom aus erneuerbaren Energiequellen. Die Finanzierung erfolgt gemäss Art. 7a EnG.

Ökologische Sanierung der Wasserkraft (ÖSW)

Schweizer Seen und Flüsse sollen wieder naturnaher werden. Die gesetzliche Abgabe zur ökologischen Sanierung der Wasserkraft ist in der Gewässerschutzverordnung festgelegt und soll ihren Beitrag leisten. Ziel des Bundes sind die Renaturierungen, die zur Wiederherstellung von naturnahen, sich selbst regulierenden Bächen, Flüssen und Seen mit gewässertypischen Eigendynamik und charakteristischen Tier- und Pflanzenarten führen.

Erfassungszeiten: Normallast (HT/T1) und Schwachlast (NT/T2)

Normallast (HT/T1)	Mo.-Fr. 07.00 - 19.00 Uhr
Schwachlast (NT/T2)	- übrige Zeit

Blindenergie

Im Preis inbegriffen sind 42,6% des Wirkenergiebezuges T1; die darüber gemessene Blindenergie wird mit 3.5 Rp./kVarh verrechnet.

Leistungspreis

Die Leistungsregistrierung erfolgt während der Zeit Normallast mit einer Messperiode von 15 Minuten. Das absolute Leistungsmaximum wird monatlich ermittelt und fakturiert.

Ablesung/Verrechnung

Die Ablesung und Verrechnung erfolgt monatlich.

Naturstrom

Naturstrom wird aus natürlichen, erneuerbaren Energiequellen wie Wasserkraft, Biomasse und Sonnenlicht erzeugt. Bei allen Produkten kann zusätzlich eines der folgenden Naturstrom-Produkte bestellt werden:

Für Grosskunden ab 100'000 kWh

naturstrom basic business	Aufpreis 0.42 Rp./kWh
naturstrom star business	Aufpreis 2.30 Rp./kWh

Strompreise

gültig ab 1. Januar 2018

EWA Industriestrom TOP - Bd grösser 3'000 h

Gesetzliche Abgaben *

Systemdienstleistungen (SDL)

Die Kosten für die SDL des Übertragungsnetzbetreibers (ÜNB) werden vom nationalen ÜNB "swissgrid ag" den Betreibern direkt belastet.

Förderung erneuerbarer Energien (KEV)

Das Energiegesetz schreibt vor, die Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien bis zum Jahr 2030 um mindestens 5'400 GWh zu erhöhen. Der Hauptpfeiler hierbei ist die kostendeckende Einspeisevergütung (KEV) für Strom aus erneuerbaren Energiequellen. Die Finanzierung erfolgt gemäss Art. 7a EnG.

Ökologische Sanierung der Wasserkraft (ÖSW)

Schweizer Seen und Flüsse sollen wieder naturnaher werden. Die gesetzliche Abgabe zur ökologischen Sanierung der Wasserkraft ist in der Gewässerschutzverordnung festgelegt und soll ihren Beitrag leisten. Ziel des Bundes sind die Renaturierungen, die zur Wiederherstellung von naturnahen, sich selbst regulierenden Bächen, Flüssen und Seen mit gewässertypischen Eigendynamik und charakteristischen Tier- und Pflanzenarten führen.

Erfassungszeiten: Normallast (HT/T1) und Schwachlast (NT/T2)

Normallast (HT/T1)	Mo.-Fr. 07.00 - 19.00 Uhr
Schwachlast (NT/T2)	- übrige Zeit

Blindenergie

Im Preis inbegriffen sind 42,6% des Wirkenergiebezuges T1; die darüber gemessene Blindenergie wird mit 3.5 Rp./kVarh verrechnet.

Leistungspreis

Die Leistungsregistrierung erfolgt während der Zeit Normallast mit einer Messperiode von 15 Minuten. Das absolute Leistungsmaximum wird monatlich ermittelt und fakturiert.

Ablesung/Verrechnung

Die Ablesung und Verrechnung erfolgt monatlich.

Naturstrom

Naturstrom wird aus natürlichen, erneuerbaren Energiequellen wie Wasserkraft, Biomasse und Sonnenlicht erzeugt. Bei allen Produkten kann zusätzlich eines der folgenden Naturstrom-Produkte bestellt werden:

Für Grosskunden ab 100'000 kWh

naturstrom basic business	Aufpreis 0.42 Rp./kWh
naturstrom star business	Aufpreis 2.30 Rp./kWh