



Information über die Elektrizitäts- und Netznutzungstarife

gültig ab 01. Januar 2021

Energieliefertarife 2021

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 Energieprodukt zur Verfügung.

Der Energiepreis ergibt sich aus der Summe der verbrauchten kWh im Hoch- und Niedertarif. Für die Tarife easy light, easy und temp sind folgende Zeiten massgebend: Hochtarif (HT) Montag bis Samstag 06.00 bis 22.00 Uhr, Niedertarif (NT) Montag bis Samstag 22.00 bis 6.00 Uhr und Samstag von 22.00 bis Montag 06.00 Uhr.

Für die Tarife modulo gilt: Hochtarif (HT) 06.00 bis 22.00 Uhr, Niedertarif (NT) 22.00 bis 06.00 Uhr (365 Tage). Die Tarifzeiten werden vom Netzbetreiber festgelegt.

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über die gültigen Elektrizitätstarife.

easy light

Stromprodukt für Haushalt und Gewerbe mit Einfachtarifmessung mit einem jährlichen Energiebezug bis zirka 50 000 Kilowattstunden (kWh).

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Einheitstarif Rp./kWh	6.60	7.11

easy

Stromprodukt für Haushalt und Gewerbe mit Doppeltarifmessung mit einem jährlichen Energiebezug bis zirka 50 000 Kilowattstunden (kWh).

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Hochtarif (HT) Rp./kWh	7.05	7.59
Niedertarif (NT) Rp./kWh	5.30	5.71

professional classic

Stromprodukt für Kunden mit Leistungs- oder Lastgangmessung mit einem jährlichen Energiebezug ab zirka 50 000 Kilowattstunden (kWh).

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Hochtarif (HT) Rp./kWh	7.05	7.59
Niedertarif (NT) Rp./kWh	5.30	5.71

temp

Stromprodukt für temporäre Anlagen und Baustellen mit Anschluss über eine begrenzte Zeitdauer.

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Einheitstarif Rp./kWh	6.60	7.11

HKN 100% erneuerbare Energie (Wasserkraft Schweiz) +1.00 Rp./kWh

Aufpreis für 100% erneuerbare Energielieferung für Strom aus Wasserkraft Schweiz – Aufpreis zu Produkten easy light, easy, easy power, professional classic oder temp.

Energie (HKN)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Einheitstarif Rp./kWh	1.00	1.08
Energie (HKN)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Hochtarif (HT) Rp./kWh	1.00	1.08
Niedertarif (NT) Rp./kWh	1.00	1.08

Der Strompreis setzt sich aus den folgenden Preiselementen zusammen:

- Preis für Energielieferung
- Preis für die Netznutzung
- Abgaben

Netznutzungstarife 2021

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:

Kunden mit ständigem Wohnsitz mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Einfachtarifmessung. Eignet sich für Kunden mit einem geringen Verbrauch in der Nacht und einem jährlichen Energiebezug bis ca. 50 000 kWh. **Netznutzungstarif für easy light.**

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis *	144.00	155.09	CHF/a
Arbeitspreis	9.05	9.75	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

NS ET 02:

Kunden mit nicht ständigem Wohnsitz mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Einfachtarifmessung. Eignet sich für Kunden mit einem geringen Verbrauch in der Nacht und einem jährlichen Energiebezug bis ca. 50 000 kWh. **Netznutzungstarif für easy light.**

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis *	288.00	310.18	CHF/a
Arbeitspreis	9.05	9.75	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

*) Auf die Grundpreise NS ET 01, NS ET 02, NS DT 01, NS DT 02 und NS TEM wird ein Rabatt von CHF 22 pro Jahr gewährt.

NS DT 01:

Kunden mit ständigem Wohnsitz und Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Doppeltarifmessung. Eignet sich für Kunden mit erhöhtem Verbrauch in der Nacht und einem jährlichen Energiebezug bis ca. 50 000 kWh. **Netznutzungstarif für easy.**

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis *	144.00	155.09	CHF/a
Arbeitspreis HT	9.60	10.34	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	6.35	6.84	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

NS DT 02:

Kunden mit nicht ständigem Wohnsitz und Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Doppeltarifmessung. Eignet sich für Kunden mit erhöhtem Verbrauch in der Nacht und einem jährlichen Energiebezug bis ca. 50 000 kWh. **Netznutzungstarif für easy.**

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis *	288.00	310.18	CHF/a
Arbeitspreis HT	9.60	10.34	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	6.35	6.84	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

NS TEM:

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und elektrischen Verbrauchern an vorübergehend installierten Netzanschlüssen wie Baustellen, temporäre Anlagen etc. mit einem jährlichen Energiebezug von max. 20'000 kWh und einem Leistungsbezug von max. 80 kW in der Niederspannung. Der Netzanschluss wird nur als Provisorium über eine begrenzte Zeitdauer installiert.

Netznutzungstarif für temp.

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis *	144.00	155.09	CHF/a
Arbeitspreis	19.25	20.73	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

NS 0:

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und einem jährlichen Energiebezug über 50 000 kWh sowie Lastgang- oder Leistungsmessung. **Netznutzungstarif für professional classic.**

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis *	300.00	323.10	CHF/a
Leistungspreis	46.80	50.40	CHF/kW/a
Arbeitspreis HT	4.95	5.33	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	4.95	5.33	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie HT	4.10	4.43	Rp./kvarh
Blindenergie NT	4.10	4.43	Rp./kvarh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

*) Auf den Grundpreis NS 0 wird ein Rabatt von CHF 22 pro Jahr gewährt.

NS ET Prepaid:

**Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und
Einfachtarifmessung mit Prepaidzähler.
Netznutzungstarif für easy light.**

Nutzung der Netzinfra- struktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	288.00	310.18	CHF/a
Arbeitspreis	9.05	9.75	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

NS DT Prepaid:

**Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und
Doppeltarifmessung mit Prepaidzähler.
Netznutzungstarif für easy.**

Nutzung der Netzinfra- struktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	288.00	310.18	CHF/a
Arbeitspreis HT	9.60	10.34	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	6.35	6.84	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Abgaben			
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde	1.00	1.08	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.20	2.37	Rp./kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	0.10	0.11	Rp./kWh

*) Auf die Grundpreise NS ET / DT Prepaid wird ein Rabatt
von CHF 22 pro Jahr gewährt.

Rückliefertarife 2021

Die Rückliefertarife definieren die Vergütung für die Einspeisung von elektrischer Energie in das Niederspannungsnetz der EVTL.

Der Rückliefertarif gilt nur für Anlagen, welche keine Vergütung aus der kostendeckenden Einspeisevergütung (KEV) erhalten.

Rückliefertarif für Anlagen bis und mit 10 kWp (beinhaltet die Abgabe des ökologischen Mehrwertes)

Rücklieferung (Strom)	
Einheitstarif Rp./kWh	5.40

Rückliefertarif für Anlagen ab 10 kWp bis und mit 30 kWp

Rücklieferung (Strom)	
Einheitstarif Rp./kWh	5.40

Rückliefertarif für Anlagen ab 30 kWp

Rücklieferung (Strom)	
Einheitstarif Rp./kWh	5.40

Der Verwaltungsrat der EVTL behält sich vor, grössere Anlagen oder Einspeisung von elektrischer Energie separat zu regeln.

Anwendung der Netznutzungstarife:

- Der jeweils gültige Netznutzungstarif (Entgelt für die Nutzung der Netzinfrastruktur) richtet sich nach den technischen Rahmenbedingungen Ihres Anschlusses an das Stromnetz und Ihrem Nutzungsverhalten und wird vom verantwortlichen Verteilnetzbetreiber bestimmt.
- Für die Tarife NS ET 01, NS ET 02, NS DT 01 und NS DT 02 gilt:
Für die Netznutzung sind folgende Zeiten massgebend: Hochtarif (HT) Montag bis Samstag 06.00 bis 22.00 Uhr, Niedertarif (NT) Montag bis Samstag 22.00 bis 06.00 Uhr und Samstag von 22.00 bis Montag 06.00 Uhr.
- Für den Tarif NS 0 gilt:
Für die Netznutzung sind folgende Zeiten massgebend: Hochtarif (HT) 06.00 bis 22.00 Uhr, Niedertarif (NT) 22.00 bis 06.00 Uhr (365 Tage).
- Der Netznutzungstarif enthält Teilprodukte für die Nutzung der Netzinfrastruktur, die Blindenergie, die Messung und Abrechnung sowie für die Abgaben (gesetzliche Förderabgaben, Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen.)
- Für die Verrechnung der Leistung ist die mittlere im Quartal gemessene ¼-h-Leistung (Mittelwert der 3 Monatsmaxima) bzw. die höchste im Monat gemessene ¼-h-Leistung massgebend. Der Bemessungszeitraum ist das jeweilige Kalenderjahr. Die Messung kann auf Hochspannung (HS), Mittelspannung (MS) oder auf Niederspannung (NS) erfolgen. Allfällige Zu-/Abschläge werden zusätzlich berücksichtigt.
- Abgaben werden separat verrechnet. Zurzeit sind dies die gesetzliche Förderabgabe (kostenorientierte Einspeisevergütung/Mehrkostenfinanzierung) sowie die Abgaben und Leistungen an die Gemeinde.
- Die gemessene Blindenergie (induktiv) bis 50% der Wirkenergie ist im Teilprodukt «Nutzung der Netzinfrastruktur» enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird dem jeweiligen Kunden mit dem Teilprodukt «Blindenergie» verrechnet. Dies erfolgt für HT und NT getrennt.
- Der Doppeltarif ist nur bei Wärmeanwendungen (Boiler ab 100 Liter, bewilligten Elektroheizungen ab 3 kW und Wärmepumpen) berechtigt und anwendbar.
- Das Teilprodukt «Messung und Abrechnung» wird pro Messstelle und Quartal verrechnet. Darin sind die Kosten der Zählerinfrastruktur inkl. Auslesung, die Plausibilitätsprüfung, die Messdatenbereitstellung sowie die Abrechnung enthalten.
- Die Preisansätze für das Teilprodukt «Messung und Abrechnung» richten sich nach der Spannung der Messung und nicht nach der Spannung der Abgabestelle.
- Produkt MS: Für Messungen auf NS wird zur Deckung der Zusatzaufwände (Datenhandling/Verluste) ein Zuschlag von 1,5% auf die gemessene Leistung und den Energiebezug berechnet. Für Messungen auf Hochspannung (HS) wird ein Abschlag von 1,5% auf die gemessene Leistung und den Energiebezug berechnet. Der Zu-/Abschlag hat keinen Einfluss auf den Messstandard.

Ergänzende Bestimmungen

Detaillierte und rechtsverbindliche Auskünfte finden Sie in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sowie weiteren, anwendbaren Reglementen und Bestimmungen der Energieversorgung Talschaft Löttschen (EVTL).

Begriffe und Erläuterungen

Mehrwertsteuer	Der MwSt.-Satz beträgt 7.7%.
Netznutzung	Mit der Netznutzung wird der Gebrauch der Netzinfrastruktur entschädigt, die notwendig ist, um den Strom von den Kraftwerken zu den Kunden zu transportieren. Ausserdem werden damit die Kosten für die Blindenergie und die Messung abgegolten. Der Netznutzungstarif wird in einen fixen Grundpreis (z. B. für die Ablesung der Energiezähler) und einen verbrauchsabhängigen Arbeitspreis unterteilt.
Systemdienstleistungen	Kostenanteil, der von der Schweizerischen Netzgesellschaft Swissgrid für die Reservehaltung von Energie, den sicheren Netzbetrieb und die Koordination des Höchstspannungsnetzes für jede verbrauchte kWh erhoben wird. Die Swissgrid hat ihre Preise für die Systemdienstleistungen für 2021 auf 0.16 Rp./kWh festgelegt.
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	Abgabe zur Förderung der erneuerbaren Energien gemäss Stromversorgungsgesetz (kostenorientierte Einspeisevergütung KEV). Der Preisansatz für die gesetzliche Förderabgabe KEV wird vom Bundesamt für Energie jährlich im Herbst neu festgelegt und dient der Förderung von Stromproduktionsanlagen aus erneuerbaren Energien. Für 2021 beträgt er 2.20 Rp./kWh.
Ökologischen Sanierung der Wasserkraft	Die Abgabe 2021 zur ökologischen Sanierung der Wasserkraft beträgt 0.10 Rp/kWh.
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	Abgaben für die Nutzung von öffentlichem Grund (Konzessionsabgaben, Bewilligungen, Nutzungsrechte, etc.). Die Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen werden von der jeweiligen Gemeinde festgelegt.
Blindenergie	Elektrische Energie, die zum Aufbau von magnetischen oder elektrischen Feldern verbraucht wird. Sie wird in der Einheit kVarh gemessen.
Lastgangmessung	Messung des individuellen Stromverbrauchs, in dem die ¼-h-Werte für den elektrischen Leistungsbezug aufgezeichnet und als Zeitreihe dargestellt werden.

Haben Sie Fragen?

Die Energieversorgung Talschaft Lötschen AG als Ihr Energieversorger ist gerne für Sie da.

Energieversorgung Talschaft Lötschen AG

c/o ReLL AG
Bahnhofstrasse 26
3952 Susten

Telefon 027 472 73 73
Störungen / Pikett 027 472 73 83
E-Mail: info@rell.ch
Internet: www.evtl.ch

¹⁾ Auf die Grundpreise NS ET 01, NS ET 02, NS DT 01, NS DT 02 & NS TEM bzw. die Messpreise NS O wird ein Rabatt von CHF 22 pro Jahr gewährt

Tarife 2021 (gültig ab 01.01.2021)

HT Hochtarif (Mo.-Sa. 06.00 - 22.00 Uhr) NT Niedertarif (Mo.-Sa. 22.00 - 06.00 Uhr sowie Sa.-Mo. 22.00 - 06.00 Uhr)		Haushalte / Ferienwohnungen / Kleingewerbe					
		ständig bewohnte Einheiten					
		NS ET 01 (Einfachtarif)			NS DT 01 (Doppeltarif)		
E = Energie N = Netznutzung A = Abgabe		Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif	Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif
u	Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) [Rp./kWh]		6.60	6.60		7.05	5.30
z	Grundpreis ¹⁾ [CHF/a]	144.00			144.00		
	Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) [Rp./kWh]		9.05	9.05		9.60	6.35
<	Systemdienstleistungen swissgrid [Rp./kWh]		0.16	0.16		0.16	0.16
	Kostendeckende Einspeisevergütung [Rp./kWh]		2.20	2.20		2.20	2.20
	Ökologische Sanierung der Wasserkraft [Rp./kWh]		0.10	0.10		0.10	0.10
	Konzessionsgebühren [Rp./kWh]		1.00	1.00		1.00	1.00
Total Preis (exkl. MWSt.) [CHF/a]		144.00			144.00		
		[Rp./kWh]	19.11	19.11		20.11	15.11

HT Hochtarif (Mo.-Sa. 06.00 - 22.00 Uhr) NT Niedertarif (Mo.-Sa. 22.00 - 06.00 Uhr sowie Sa.-Mo. 22.00 - 06.00 Uhr)		Haushalte / Ferienwohnungen / Kleingewerbe					
		nicht ständig bewohnte Einheiten					
		NS ET 02 (Einfachtarif)			NS DT 02 (Doppeltarif)		
E = Energie N = Netznutzung A = Abgabe		Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif	Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif
u	Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) [Rp./kWh]		6.60	6.60		7.05	5.30
z	Grundpreis ¹⁾ [CHF/a]	288.00			288.00		
	Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) [Rp./kWh]		9.05	9.05		9.60	6.35
<	Systemdienstleistungen swissgrid [Rp./kWh]		0.16	0.16		0.16	0.16
	Kostendeckende Einspeisevergütung [Rp./kWh]		2.20	2.20		2.20	2.20
	Ökologische Sanierung der Wasserkraft [Rp./kWh]		0.10	0.10		0.10	0.10
	Konzessionsgebühren [Rp./kWh]		1.00	1.00		1.00	1.00
Total Preis (exkl. MWSt.) [CHF/a]		288.00			288.00		
		[Rp./kWh]	19.11	19.11		20.11	15.11

HT Hochtarif (Mo.-Sa. 06.00 - 22.00 Uhr) NT Niedertarif (Mo.-Sa. 22.00 - 06.00 Uhr)		Gewerbe / Dienstleistungen / Industrie mit einem Jahresverbrauch > 50'000 kWh			
		NS O			
E = Energie N = Netznutzung A = Abgabe		Grundpreis	Leistungspreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif
u	Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) [Rp./kWh]			7.05	5.30
z	Grundpreis [CHF/a]	300.00			
	Leistungspreis [CHF/kW/a]		46.80		
	Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) [Rp./kWh]			4.95	4.95
	Blindenergie [Rp./kWh]			4.10	4.10
<	Systemdienstleistungen swissgrid [Rp./kWh]			0.16	0.16
	Kostendeckende Einspeisevergütung [Rp./kWh]			2.20	2.20
	Ökologische Sanierung der Wasserkraft [Rp./kWh]			0.10	0.10
	Konzessionsgebühren [Rp./kWh]			1.00	1.00