



Information über die Elektrizitäts- und Netznutzungstarife

gültig ab 01. Januar 2021

EDSH

Energie Dienste Steg - Hohtenn AG

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. Die Hochtarifzeit dauert von Montag bis Samstag von 06.00 Uhr bis 22.00 Uhr. Die Niedertarifzeit dauert von Montag bis Samstag von 22.00 Uhr bis 06.00 Uhr und vom Samstag bis Montag von 22.00 Uhr bis 06.00 Uhr. Die Tarifzeiten werden vom Netzbetreiber festgelegt.

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über die gültigen Elektrizitätstarife.

easy light

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Einheitstarif Rp./kWh	6.40	6.89

easy

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Hochtarif (HT) Rp./kWh	6.75	7.27
Niedertarif (NT) Rp./kWh	5.40	5.82

professional classic

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Hochtarif (HT) Rp./kWh	6.75	7.27
Niedertarif (NT) Rp./kWh	5.40	5.82

temp

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Einheitstarif Rp./kWh	6.40	6.89

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	120.00	129.24	CHF/a
Arbeitspreis	9.10	9.80	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	240.00	258.48	CHF/a
Arbeitspreis	9.10	9.80	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 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	120.00	129.24	CHF/a
Arbeitspreis HT	9.55	10.29	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	5.65	6.09	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	240.00	258.48	CHF/a
Arbeitspreis HT	9.55	10.29	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	5.65	6.09	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. 50'000 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	120.00	129.24	CHF/a
Arbeitspreis	18.65	20.09	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 O:

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	42.00	45.23	CHF/kW/a
Arbeitspreis HT	6.65	7.16	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	2.85	3.07	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie HT	4.10	4.42	Rp./kvarh
Blindenergie NT	4.10	4.42	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

NS P:

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und einem jährlichen Energiebezug über 1 000 000 kWh und einer Leistung über 50 kW sowie Lastgang- oder Leistungsmessung. **Netznutzungstarif für professional classic.**

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	300.00	323.10	CHF/a
Leistungspreis	42.00	45.23	CHF/kW/a
Arbeitspreis HT	5.90	6.35	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	2.90	3.12	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.16	0.17	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie HT	4.10	4.42	Rp./kvarh
Blindenergie NT	4.10	4.42	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

NS ET Prepaid:

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

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	240.00	258.48	CHF/a
Arbeitspreis	9.10	9.80	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 Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	240.00	258.48	CHF/a
Arbeitspreis HT	9.55	10.29	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	5.65	6.09	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

Rückliefertarife 2021

Die Rückliefertarife definieren die Vergütung für die Einspeisung von elektrischer Energie in das Niederspannungsnetz der EDSH.
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	5.75

Rückliefertarif für Anlagen ab 10 kWp bis und mit 30 kWp

Rücklieferung (Strom)	
Einheitstarif Rp./kWh	5.75

Rückliefertarif für Anlagen ab 30 kWp

Rücklieferung (Strom)	
Einheitstarif Rp./kWh	5.75

Der Verwaltungsrat der EDSH 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 die Tarife NS O und NS P 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 (kostendeckende Einspeisevergütung/Mehrkosten-finanzierung), die Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer und Fische 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 3kW 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.

Ergänzende Bestimmungen

Detaillierte und rechtsverbindliche Auskünfte finden Sie in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sowie weiteren, anwendbaren Reglementen und Bestimmungen der EnergieDienste Steg Hohtenn AG.

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 (kostendeckende 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 2020 beträgt er 2.21 Rp./kWh.
Ökologische Sanierung der Wasserkraft	Die Bundesabgabe 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 EnergieDienste Steg Hohtenn AG als Ihr Energieversorger ist gerne für Sie da.

EnergieDienste Steg Hohtenn 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

Weitere Informationen erhalten Sie auch unter
www.edsh.ch

EDSH Energie Dienste Steg - Hohtenn AG

Tarife 2021 (gültig ab 01.01.2021)

	Haushalte / Ferienwohnungen / Kleingewerbe / Temporäre Anlagen											
	ständig bewohnte Einheiten				nicht ständig bewohnte Einheiten				Temporäre Anlagen			
	NS ET 01 (Einfachtarif)		NS DT 01 (Doppeltarif)		NS ET 02 (Einfachtarif)		NS DT 02 (Doppeltarif)		NS ET 01		NS DT 01	
	Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif	Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif	Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif	Grundpreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif
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)												
E = Energie												
N = Netznutzung												
A = Abgabe												
W Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) Rp./kWh												
Z Grundpreis CHF/a	120.00			120.00			240.00			120.00		
Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) Rp./kWh		9.10	9.10		9.55	5.65		9.10	9.10		9.55	5.65
Systemdienstleistungen swissgrid Rp./kWh		0.16	0.16		0.16	0.16		0.16	0.16		0.16	0.16
Kostendeckende Einspeisevergütung Rp./kWh		2.20	2.20		2.20	2.20		2.20	2.20		2.20	2.20
Ökologische Sanierung der Wasserkr Rp./kWh		0.10	0.10		0.10	0.10		0.10	0.10		0.10	0.10
Konzessionsgebühren Rp./kWh		1.00	1.00		1.00	1.00		1.00	1.00		1.00	1.00
Total Preis (exkl. MWSt.)	CHF/a	120.00	18.96	120.00	19.76	14.51	240.00	18.96	18.96	240.00	19.76	14.51
	Rp./kWh											

	Gewerbe / Dienstleistungen / Industrie											
	Jahresenergieverbrauch zwischen 50'000 und 1'000'000 kWh						Jahresenergieverbrauch grösser 1'000'000 kWh					
	NS O			NS P			NS O			NS P		
	Grundpreis	Leistungspreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif	Grundpreis	Leistungspreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif	Grundpreis	Leistungspreis	Energieverbrauch Hochtarif	Energieverbrauch Niedertarif
HT Hochtarif (Mo.-So. 06.00 - 22.00 Uhr)												
NT Niedertarif (Mo.-So. 22.00 - 06.00 Uhr)												
E = Energie												
N = Netznutzung												
A = Abgabe												
W Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) Rp./kWh												
Grundpreis CHF/a	300.00				300.00							
Leistungspreis CHF/kWh/a		42.00				42.00						
Arbeitspreis (Hochtarif / Niedertarif) Rp./kWh			6.65	2.85			6.65	2.85			5.90	2.90
Blindenergie Rp./kVarh			4.10	4.10			4.10	4.10			4.10	4.10
Systemdienstleistungen swissgrid Rp./kWh			0.16	0.16			0.16	0.16			0.16	0.16
Kostendeckende Einspeisevergütung Rp./kWh			2.20	2.20			2.20	2.20			2.20	2.20
Ökologische Sanierung der Wasserkr Rp./kWh			0.10	0.10			0.10	0.10			0.10	0.10
Konzessionsgebühren Rp./kWh			1.00	1.00			1.00	1.00			1.00	1.00
Total Preis (exkl. MWSt.)	CHF/a	300.00	756.00	42.00	300.00	756.00	42.00	42.00	300.00	756.00	42.00	42.00
	Rp./kWh											
	Rp./kVarh											
	Rp./kWh											