

Schaukäserei Rhone AG produziert mit **iischi natur**

Die Schaukäserei Rhone AG produziert an ihrem Standort in Glis Käse-Spezialitäten. Kurze Transportwege schonen die Ressourcen und die Umwelt. Die Unterstützung der lokalen Landwirtschaft sichert Arbeitsplätze in der Nähe und leistet einen Beitrag an die lokale Wertschöpfung. Im Genussshop sind Käsespezialitäten und ein breites Angebot an Walliser Delikatessen im Angebot.



«Mit Oberwalliser Naturstrom sind unsere Produkte erst recht regional.»

Ruedi Leuenberger, Betriebsleiter



Mit dem Naturstrom-Produkt **iischi natur** geht Ruedi Leuenberger noch einen Schritt weiter und produziert in seinem Betrieb mit Strom aus der Region und leistet einen Beitrag an die Natur. Der Naturstrom wird im Oberwallis vor allem durch Wasserkraft und Sonnenenergie produziert und ist somit sehr nachhaltig und umweltschonend.



Gut, wenn man weiss, wo es herkommt. Das gilt nicht nur für Lebensmittel und andere Produkte des täglichen Bedarfs, sondern auch für den Strom.

Saubere Energie hat Zukunft! Oberwalliser Naturstrom steht für 100% erneuerbare Energie, erzeugt von unseren Wasserkraftwerken von der Grafschaft bis nach Brigerbad, sowie lokaler Solarstrom-Produktion.

Weil es in der Natur bleibt. Strom aus der Region, für die Region erhöht die lokale Wertschöpfung und ist die Basis für eine dezentrale Energieversorgung aus erneuerbarer Energie.

Setzen Sie einen drauf. Leisten Sie Ihren Beitrag an die Natur und wechseln auch Sie auf ein besonders nachhaltiges Stromprodukt. Wir beraten Sie gerne.

Sicher versorgt



Netzbau bei der Napoleonsbrücke: Kabelzug mit Spezialgerät

Eine sichere Stromversorgung – eine Selbstverständlichkeit?

Ein frisches Getränk geniessen, neugierig im Internet surfen, einen unterhaltsamen Film anschauen, dem Freundeskreis ein cooles Selfie senden, ... immer braucht es Strom. Und seien wir ehrlich – wer denkt dabei schon an den Strom? Gewöhnlich nehmen wir den Strom erst dann wahr, wenn er ausfällt wie z.B. Mitte Juli.

Vorsorgen ist besser als Zuwarten!

In den letzten Jahren nahm der Bau von Solaranlagen rasant zu. Wir beobachten diese Entwicklung aktiv und berechnen die Auswirkungen auf die Stabilität unseres Stromnetzes. Genau diese Untersuchungen haben uns aufgezeigt, dass das Stromnetz im Bereich der Napoleonsbrücke in Brig-Glis zukünftig zu stark beansprucht werden wird. Denn schon heute fliesst über diesen Punkt der gesamte Strom unserer Kraftwerksanlagen aus dem Bortel

und Grindji. Der absehbare zusätzliche Solarstrom würde «das Fass zum Überlaufen bringen.» Deshalb wird dieser wichtige Knoten für die Versorgung grosser Teile von Brig-Glis und dem Brigerberg vorausschauend verstärkt. Die Netzanpassungen werden auch den Netzschutz verbessern. Störungen wie Blitzschläge auf den Freileitungen im Gantertal können so eingegrenzt werden. Sie wirken sich zukünftig weniger auf die Agglomeration im Tal aus.

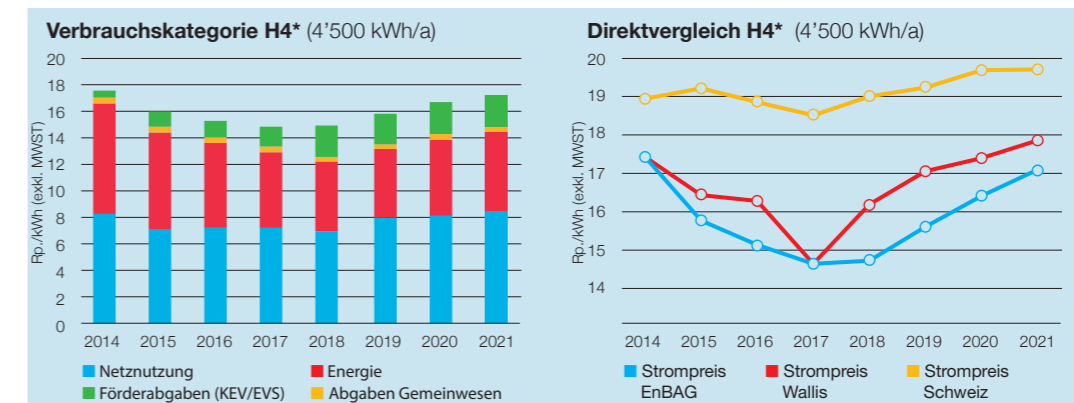
Für unsere Planung und Ausführung bedeutet dies den Aus- und Einzug von 1.5 km an Kabeln sowie die Erneuerung von 3 Mittelspannungsanlagen – gesamtthaft Investitionen im Umfang von einer Million Franken.

Die Werte liegen in der Erde

Viele dieser Anlagen sind im Boden und für unsere Kunden nicht sichtbar – für eine sichere Stromversorgung sind sie jedoch von grosser Bedeutung.

Weiterhin sehr günstig

Auch im Jahr 2021 sind unsere Strompreise trotz einer leichten Erhöhung (4%) sehr preisgünstig.

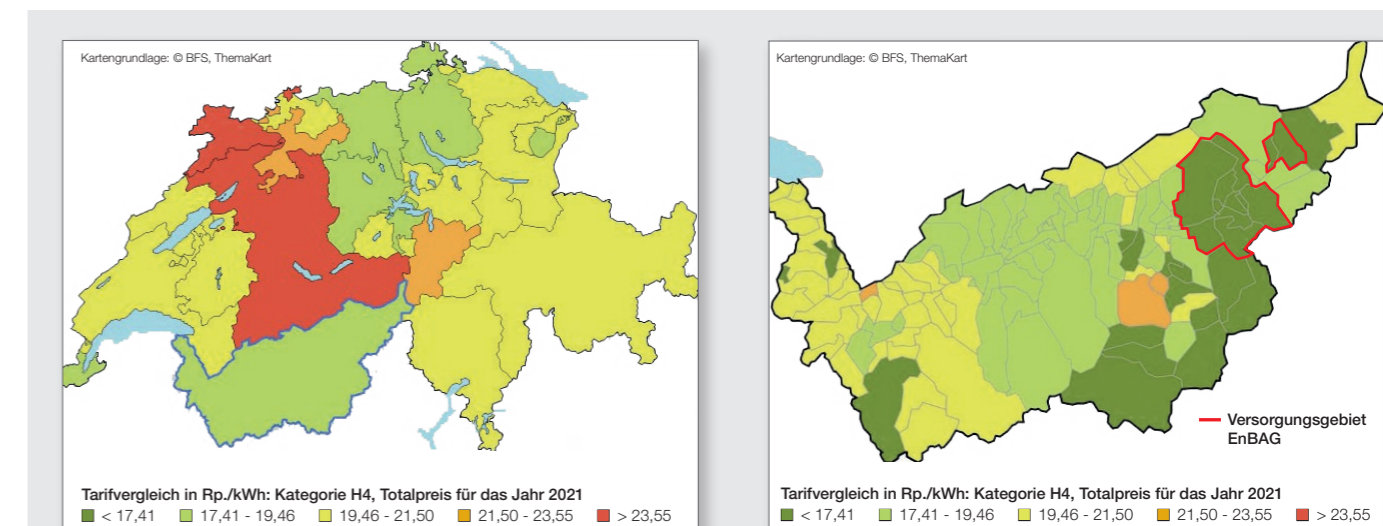


Grafische Darstellung der Benchmark-Analyse von ElCom / *Haushalt mit 5-Zi-Whg. und Verbrauch von 4'500 kWh pro Jahr

Volatiler Markt und hohe Investitionen

Einerseits führte die Marktentwicklung zu leicht höheren Einkaufspreisen für die Energie. Andererseits investieren wir kräftig in die Versorgungssicherheit. Neben einer Vielzahl von kleineren Projekten arbeiten wir im Stromnetz zurzeit an drei Grossprojekten. So werden in Brig-Glis der Knoten bei der Napoleonsbrücke verstärkt, die Versorgung des Goms durch massgebliche Umbauten im Bereich Niederwald verbessert und hinauf zum Aletsch Plateau die Freileitungsanlagen weitläufig verkabelt. Nur schon diese drei Projekte weisen ein Investitionsvolumen von 2.5 Millionen Franken auf.

Wie Sie den untenstehenden Grafiken entnehmen können, zählen unsere Strompreise weiterhin zu den schweizweit und regional günstigsten.



Strompreisvergleich mit anderen Energieversorgungsunternehmen: www.strompreis.elcom.admin.ch

Strompreise 2021 in Kürze

Der Strompreis setzt sich aus den Komponenten Energie, Netznutzung und Abgaben zusammen. Die Erläuterungen zu den einzelnen Komponenten finden Sie nachfolgend. Der durchschnittliche Preisanstieg in der Grundversorgung beträgt ca. 4%. Die Preisanpassungen erfolgen per 1. Oktober 2020.

Energie

Die Marktpreise für elektrische Energie sind in den letzten Jahren gestiegen. Diese Entwicklung führt für das Jahr 2021 auf der Energie-Komponente zu einer Preiserhöhung von rund 3.5%.

Netznutzung

Bei gleichbleibenden Preisen für die Systemdienstleistungen, erhöhen sich die nicht beeinflussbaren

Kosten der Vorlieger um gut 6%. EnBAG investiert weiterhin kräftig in die Versorgungssicherheit. Gesamthaft hat dies einen durchschnittlichen Preisanstieg der Netznutzung von 4.5% zur Folge.

Abgaben

Die Abgaben für die ökologische Sanierung der Wasserkraft und an das Gemeinwesen sowie die Förderabgabe (EVS) bleiben unverändert.

Vergütung erneuerbare Energie

Die Vergütung für die Einspeisung erneuerbarer Energie von PV-Anlagen ins EnBAG-Netz richtet sich nach den Energiepreisen der Grundversorgung «Doppeltarif». Die Vergütung des ökologischen Mehrwerts (HKN) hängt von der Zertifizierung ab.

Basisprodukt «Einheitstarif»

Stromprodukt	Grundpreis CHF/Monat	Verbrauchspreise (Rp./kWh)				Abgaben ²⁾
		Energie		Netznutzung ¹⁾		
		Wi/ET	So/ET	Wi/ET	So/ET	
iischi hydro	5.92	7.54	4.95	8.55	6.65	2.92
iischi natur		8.62	6.03			
iischi naturplus		11.85	9.26			

Wahlprodukt «Doppeltarif»

Stromprodukt	Grundpreis CHF/Monat	Energie				Netznutzung ¹⁾				Abgaben ²⁾
		Wi/HT	Wi/NT	So/HT	So/NT	Wi/HT	Wi/NT	So/HT	So/NT	
		iischi hydro	8.02	6.41	5.28	4.31	7.52	6.19	6.07	
iischi natur	9.10	7.49	6.35	5.39						
iischi naturplus	12.33	10.72	9.59	8.62						



EnBAG AG
Industriestrasse 26
3900 Brig
T +41 27 922 45 50
info@iischi-energie.ch
www.iischi-energie.ch



myclimate
neutral
Drucksache
myclimate.org/01-20-331521

Ihr persönliches Engagement für die Umwelt

Standardmässig liefern wir Ihnen unser Basis-Stromprodukt **iischi hydro**.

Regional, nachhaltig und umweltschonend – Leisten Sie Ihren Beitrag an die Natur und wechseln Sie auf folgende besonders nachhaltige Stromprodukte:

iischi natur aus Oberwalliser Wasserkraft

iischi naturplus aus zertifizierter Oberwalliser Trinkwasserkraft und Sonnenenergie

Detaillierte Informationen zu den verschiedenen Kundengruppen finden Sie auf iischi-energie.ch/strompreise.

Preisangaben:
alle Preise inkl. MWST von 7.7%; gültig ab 1. Oktober 2020
für Kunden < 50'000 kWh/a oder < 30 kVA

¹⁾ enthält Systemdienstleistungen

²⁾ enthält Förderabgaben und Abgaben für die ökologische Sanierung der Wasserkraft sowie das Gemeinwesen

Abkürzungen: Wi: Winter; So: Sommer; ET: Einheitstarif; HT: Hochtarif; NT: Niedertarif

Anrecht auf das Wahlprodukt «Doppeltarif» haben Kunden, welche die elektrische Energie mit Boilern von mindestens 100 l oder mit fest installierten Raumheizungen verbrauchen.