



Strompreise 2022 steigen moderat für Haushalts- und Gewerbekunden und sinken leicht für grosse Industriekunden

Industriekunden, welche am Mittelspannungsnetz der IB Langenthal AG (IBL) angeschlossen sind, bezahlen im nächsten Jahr leicht weniger für den Strom. Bei Kunden im Niederspannungsnetz führen hauptsächlich höhere Marktpreise bei der Energie zu höheren Strompreisen. Betroffen sind vor allem die Haushalts- und Gewerbekunden.

Der Strompreis für die Endkunden setzt sich aus den drei Elementen Energie, Netznutzung, und Abgaben zusammen.

Energie: Die Grosshandelspreise für Strom sind in den letzten Monaten massiv gestiegen, so wie praktisch alle Energierohstoffe. Dank der marktorientierten und langfristigen Beschaffungsstrategie muss die IBL die Preise für die Energie jedoch weniger stark erhöhen.

Gleich wie im 2021 bleiben die Vergütungen für die Rücklieferung von Strom aus Eigenerzeugungsanlagen mit erneuerbarer und nicht erneuerbarer Energie.

Netznutzung: Die Absatzmengen im Verteilnetz der IBL sind weiterhin rückläufig, vor allem bei den privaten und gewerblichen Kunden im Niederspannungsnetz. Dies führt zu einer leichten Erhöhung der Netznutzungstarife in Langenthal für die Haushalts-, Gewerbe- und Industriekunden, welche ihren Strom im Niederspannungsnetz beziehen. Bei den grossen Industriekunden im Mittelspannungsnetz können die Netznutzungstarife hingegen gesenkt werden.

Abgaben: Sowohl die Bundesabgaben für die Förderung von erneuerbaren Energien als auch die Abgaben an das Gemeinwesen bleiben für 2022 unverändert.

Veränderung insgesamt: Der Gesamtstrompreis für einen durchschnittlichen Haushalt¹⁾ steigt damit im 2022 um 5.2%. Für grosse Industriekunden im Mittelspannungsnetz sinkt der Strompreis um rund 2.3%.

SONNENKLAR! – Strom aus 100% regionaler Sonnenproduktion

Die Kundinnen und Kunden der IBL können Strom aus 100% regionaler Sonnenproduktion beziehen. In den letzten Jahren konnte die IBL mit zahlreichen Besitzer*innen von PV-Anlagen in Langenthal und der Region Abnahmeverträge für den ökologischen Mehrwert (Herkunftsnachweise) abschliessen. Der Aufpreis zum nicht erneuerbaren Graustrom beträgt nur 2.50 Rp./kWh, was bei einem durchschnittlichen Haushalt¹⁾ Mehrkosten von ca. CHF 9.40 pro Monat ausmacht.

¹⁾Standardprofil H4, 4500 kWh Verbrauch pro Jahr



Detaillierte Preisblätter

Die detaillierten Preisblätter für die Netznutzungsentgelte wie auch für die Energie sind ab dem 31. August 2021 unter www.ib-langenthal.ch einsehbar.

Auswirkungen auf typische Verbrauchswerte für Haushalte

Verbrauchskategorien gemäss ElCom		Jahreskosten für	2021	2022	Veränderung
H1	2-Zimmerwohnung mit Elektroherd	Netznutzung	285.44	291.36	5.92
		Energie ¹⁾	112.80	125.60	12.80
		Abgaben	50.88	50.88	-
	1'600 kWh Jahresverbrauch	Total	449.12	467.84	18.72
H3	4-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Elektroboiler	Netznutzung	518.85	534.15	15.30
		Energie ¹⁾	291.15	324.00	32.85
		Abgaben	143.10	143.10	-
	4'500 kWh Jahresverbrauch	Total	953.10	1'001.25	48.15
H4	5-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Tumbler (ohne Elektroboiler)	Netznutzung	539.10	555.75	16.65
		Energie ¹⁾	314.55	350.10	35.55
		Abgaben	143.10	143.10	-
	4'500 kWh Jahresverbrauch	Total	996.75	1'048.95	52.20
H5	5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler und Tumbler	Netznutzung	847.50	813.00	-34.50
		Energie ¹⁾	489.75	544.50	54.75
		Abgaben	238.50	238.50	-
	7'500 kWh Jahresverbrauch	Total	1'575.75	1'596.00	20.25
H7	5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler, Tumbler, Wärmepumpe 5 kW zur Beheizung	Netznutzung	1'216.80	1'199.90	-16.90
		Energie ¹⁾	864.50	962.00	97.50
		Abgaben	413.40	413.40	-
	13'000 kWh Jahresverbrauch	Total	2'494.70	2'575.30	80.60

1) Produkt Graustrom gem. www.strompreis.elcom.admin.ch

Medienkontakt

Rudolf Heiniger | Direktor

Telefon +41 62 916 57 57

IB Langenthal AG | Talstrasse 29 | 4901 Langenthal | www.ib-langenthal.ch