

Medienmitteilung

Buchs, 31.08.2024 - Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2025

Das ewb senkt die Strompreise

Nachdem in den letzten Jahren die Strompreise kontinuierlich gestiegen sind, können wir dieses Jahr einen Preisrückgang verzeichnen. Nach turbulenten Zeiten am Strommarkt hat sich die Marktsituation leicht beruhigt und wir blicken weiterhin optimistisch in die Zukunft. Die Strompreise werden für 2025 um durchschnittlich 17,5 Prozent gesenkt.

Drei Komponenten gestalten den Stromtarif

Der Stromtarif setzt sich in der Schweiz aus dem Preis für die gelieferte Energie (Energietarif), aus dem Anteil für den Transport des Stroms (Netznutzungstarif), welcher auch die Systemdienstleistungen (SDL) der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid für den sicheren Betrieb der Netze enthält, sowie aus den Abgaben an den Bund und das Gemeinwesen zusammen. Letzteres umfasst Zuschläge für die Versorgungssicherheit im Winter, den Netzzuschlag zur Förderung von erneuerbarer Energie, sowie Gemeindeabgaben. Je nach Tarif unterscheidet sich die Zusammensetzung dieser Bestandteile geringfügig.

Geringere Kosten für Netznutzung und Energie

Grundlegend für die Tarifberechnungen sind die kalkulierten Kosten, welche voraussichtlich anfallen werden. Bei der Netznutzung reduzieren sich die erwarteten Kosten um rund -9.0%. Dies lässt sich mehrheitlich auf sinkende Kosten der höheren Netzebenen, sowie tieferen Kosten für SDL und Stromreserven des Bundes zurückführen.

Mit dem Zubau von privaten Photovoltaikanlagen (PVA), sowie der ewb-eigenen Agri-PVA bei der Rhein-Baumschule/Lubera und der Zunahme von Energie aus Buchser Wasserkraft durch Witterungseinflüsse, konnte die lokale Energieproduktion gestärkt werden. Zudem haben sich die Preise an den internationalen Energiemärkten reduziert. Gesamthaft reduzieren sich die Energiekosten um -30% zu 2024.

Dies bedeutet, dass sich die Stromkosten von einem repräsentativen Haushalt mit einem Jahresverbrauch von 4'500 Kilowattstunden (EICom H4-Verbrauchsprofil) im Jahr 2025, um CHF 251.55 resp. CHF 20.95 pro Monat reduziert wird.

Tiefere Einspeisevergütung

Aufgrund der gesunkenen Energiebeschaffungskosten reduziert sich der Rückliefertarif für Produzenten auf 12.4 Rp./kWh. Zusätzlich können Produzenten ihren Herkunftsnachweis (HKN) für Solarenergie dem ewb weiterhin für 1.5 Rp./kWh übertragen.

Mit Energiesparen Stromkosten senken

Stromsparen ist trotz Senkung des Strompreises ein wichtiges Thema, um die CO₂-Emissionen zu reduzieren und eine nachhaltige Zukunft für die nächste Generation zu sichern.

Schon mit wenigen Handgriffen kann Energie gespart werden, folgend ein paar effektive Massnahmen:

- Energieschonende Haushaltsgeräte
- Deckel beim Wasserkochen verwenden
- LED-Lampen nutzen und gezielt einsetzen
- Wohntemperatur um 1 Grad senken
- Einsatz von Smart Home-Technologie um die Energieeffizienz, die Sicherheit und den Komfort zu erhöhen

Sämtliche Tarifblätter sind unter <https://ewbuchs.ch/strompreise/> abrufbar.

Für Fragen und weitere Auskünfte stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung.

Hinweis an die Redaktion:

Weitere Auskünfte erteilt:

Sandro Spescha

Leiter Energie / Mitglied der Geschäftsleitung

Elektrizitäts- und Wasserwerk
der Stadt Buchs
Grünaustrasse 31
CH-9470 Buchs SG

+41 81 755 44 33

marketing@ewbuchs.ch

Portrait ewb

Das ewb (Elektrizitäts- und Wasserwerk der Stadt Buchs) versorgt die Einwohner und Unternehmen der Stadt mit Energie, Wasser und Kommunikation. Die rund 120 Mitarbeitenden des ewb, davon 15 Lernende, installieren und betreiben Solaranlagen und Wasserkraftwerke, sie kümmern sich um Smarthome-Lösungen, erneuerbare Energien, den Netzbau. In sechs Berufen bildet das ewb die Fachkräfte von morgen aus und sorgt mit «Rii Seez Net» für innovative Telekommunikations-Dienstleistungen in der Region. Das ewb ist ein öffentlich-rechtliches Unternehmen. Es wurde 1902 gegründet.