

Strompreise 2026

Preisbestimmungen Reduktionen / Rückvergütungen



LEG Netznutzungsreduktion

Teilnehmende Endverbraucherinnen und Endverbraucher innerhalb einer Lokalen Elektrizitätsgemeinschaft (LEG) erhalten auf den Netznutzungstarif einen gesetzlich definierten Abschlag, sofern der Strom innerhalb der LEG selbst produziert und intern verteilt wird. Die Höhe des Abschlags richtet sich danach, ob für den internen Stromaustausch eine Transformation erforderlich ist oder nicht:

Transformation notwendig	Voraussetzung	Abschlag*
nein	Für den Stromaustausch innerhalb der LEG ist keine Transformation erforderlich. LEG-Teilnehmende befinden sich am gleichem Trafokreis.	40%
ja	Für den Stromaustausch innerhalb der LEG ist eine Transformation erforderlich. LEG-Teilnehmende befinden sich nicht am gleichen Trafokreis.	20%

*Der Abschlag wird nur auf LEG-intern ausgetauschten Strom gewährt. Der Abschlag gilt auf das Netznutzungsentgelt: Arbeitstarif, Grundpreis, Leistungspreis

Ausgenommen gemäss Art 19h Abs 5 StromVV:

- Systemdienstleistungen SDL
- Stromreserve
- Netzzuschlag gemäss Art. 35 EnG
- Solidarisierte Kosten
- Messtarife
- Kosten für Datenplattform
- Blindenergie
- Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen

Rückvergütung Netznutzung für Speicher mit Endverbrauch

Für stationäre oder mobile Speicheranlagen mit Endverbrauch, die Energie aus dem Netz beziehen und diese zu einem späteren Zeitpunkt ganz oder teilweise ins Netz zurückspeisen, wird auf Antrag das Netznutzungsentgelt anteilig rückerstattet. Die Rückvergütung erfolgt auf den Arbeitstarif der Netznutzung, Systemdienstleistungen, Stromreserve, Netzzuschlag, Solidarisierte Kosten und Abgaben. Die Rückerstattung erfolgt nur für die Strommenge, die zuvor aus dem Netz bezogen wurde. Die übrigen Bestandteile des Netznutzungspreises (Grundpreis, Leistungspreis, Blindenergie) bleiben von der Rückvergütung ausgeschlossen. Allfällige Kosten für die Messeinrichtung werden dem Speicherbetreiber in Rechnung gestellt.

Voraussetzung	Tarif*	exkl. 8.1% MWST	inkl. 8.1% MWST
Speicher mit	SSN400	12.43	13.44
Endverbrauch bezieht	SDN400	11.93	12.90
Strom aus dem Netz und	SCN400	11.73	12.68
speist diesen Strom	SPN400a	12.13	13.11
später ganz oder	SPN400b	10.83	11.71
teilweise zurück.	SPN400Pa	11.43	12.36
	SPN400b	10.03	10.84
	SPN20P	6.13	6.63

- * Enthält:
- Arbeitstarif
 - Systemdienstleistungen SDL
 - Stromreserve
 - Solidarisierte Kosten
 - Netzzuschlag
 - Abgaben Stadt Buchs
 - Klimafonds Stadt Buchs