

Informationen der Elektra Buchen-Teuffenthal

Sommer 2022

Zuständigkeiten und Aufgabenaufteilung

Werte Genossenschafterin, werter Genossenschafter

Es freut mich, dass ich in der diesjährigen Hauptversammlung der Elektra Buchen-Teuffenthal als Sekretär und Kassier gewählt wurde. Nun darf ich in die Fussstapfen von unserem langjährigen Sekretär und Kassier Fritz Siegenthaler treten. Ich nehme diese Herausforderung an und führe die Arbeiten mit meinem besten Wissen und Gewissen aus.

Bei meiner Arbeit wird mich unser Vorstandsmitglied Marc Müller unterstützen. Er wird auch meine Stellvertretung übernehmen. Nachfolgend finden Sie die Zuständigkeiten von uns beiden:



Michael Fuss, Telefon 079 625 67 39

- Sekretär- und Kassierangelegenheiten
- Angebot für Installationskontrollen
- Messdienstleistungen (Zählerwesen)
- Adressänderungen, Zählerablesungen bei Umzug und Wegzug

Marc Müller, Telefon 079 686 16 12

- Zählerablesungen (Quartals- und Halbjahresablesungen ohne Voranmeldung, Zugang zu Messeinrichtungen ist zu gewährleisten)
- Zählermontage, Zählerdemonstration, Zählerauswechslung

Die **NetZulg AG** ist weiterhin zuständig für:

- Störungsmeldungen und Störungsbehebungen (Pikett Telefon 033 437 32 42)
- Rechnungsstellung und Inkasso

Vielen Dank für die Kenntnisnahme. Bei Fragen bin ich gerne für Sie da.

Freundliche Grüsse

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Michael Fuss', written over a light blue horizontal line.

Elektra Buchen-Teuffenthal

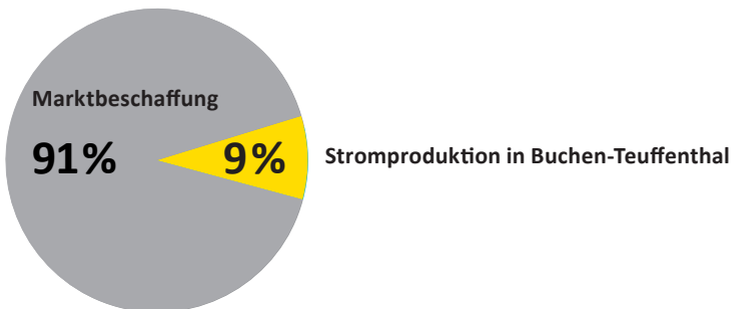
Michael Fuss

Sekretär/Kassier

Strompreiserhöhungen in Buchen-Teuffenthal

Energieeinkauf

In Buchen-Teuffenthal wird im Jahresdurchschnitt 9% der elektrischen Energie vor Ort produziert, hauptsächlich mit Photovoltaikanlagen. Über 90% des Stroms wird durch die Elektra Buchen-Teuffenthal mit einer mehrstufigen Beschaffungsstrategie eingekauft. Je grösser dieser Anteil ist, desto höher ist die Abhängigkeit von der Marktsituation. Umgekehrt kann die Erhöhung der Eigenproduktion mittelfrist unterstützen, die Situation zu entschärfen.



Die Schweiz ist keine Insel, welche sich selber mit Energie versorgen kann. Der Strommarkt ist von politischen und technischen Entscheidungen in Europa, vor allem in Frankreich und Deutschland, stark beeinflusst. Fehlende Verträge im Bereich Strom mit der Europäischen Union können die Energiebeschaffung zukünftig noch verschärfen.

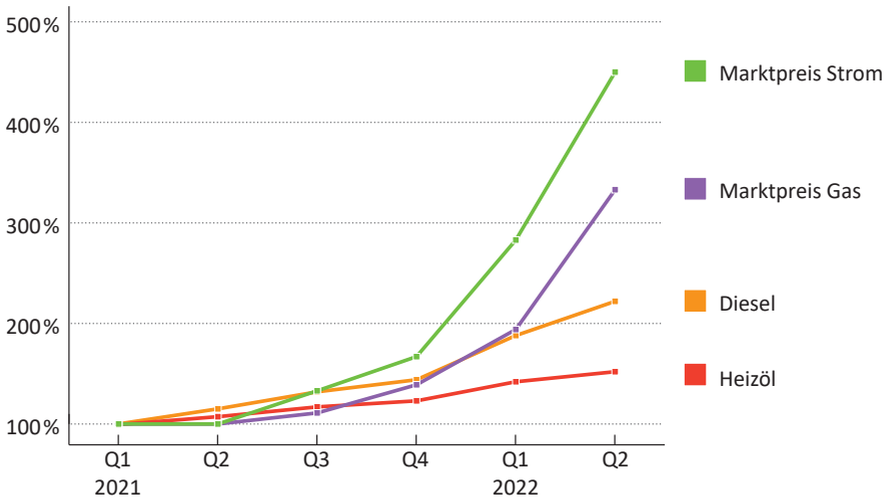
Die Preise für die elektrische Energie sind seit 2021 unter anderem aufgrund höherer Brennstoff- und CO₂-Preise sowie Kraftwerksausfällen und -abschaltungen stark angestiegen. Diese Entwicklungen haben dazu geführt, dass die Strompreise an den Grosshandelsmärkten ein Allzeithoch erreichten. Mit dem Krieg in der Ukraine verschärft sich die Preissituation zusätzlich, da die Strompreise unter anderem auch mit den Gaspreisen gekoppelt sind. Aktuell kostet eine Kilowattstunde im Einkauf bis zu fünfmal mehr als vor zwei Jahren.

Entwicklung Energiepreis

Die Energiepreise sind zurzeit auf Bergfahrt. Ein Ende des Anstiegs ist noch nicht in Sicht.

Preisentwicklung

100% = Januar 2021



Quelle: Bundesamt für Statistik und Eidgenössische Elektrizitätskommission ElCom

Strompreis in Buchen-Teuffenthal

Schon jetzt ist absehbar, dass die Strompreise in Buchen-Teuffenthal stark ansteigen werden.

Angenommen der Preis steigt um 50%, bedeutet das für einen typischen Haushalt mit einem Verbrauch von 4'500 Kilowattstunden im Jahr Mehrausgaben von fast CHF 500. Für landwirtschaftliche- und gewerbliche Betriebe kann dieser Betrag noch höher sein.

Bleiben die Marktpreise über längere Zeit so hoch wie jetzt, verliert der Einfluss der langfristigen Beschaffungen seine glättende Wirkung: Die Energiepreise steigen weiter.

Die Stromtarife für das Jahr 2023 werden Ende August publiziert.

Geplante Stromabschaltung

Wildi-Buchen, 3623 Buchen BE, Hauptabgabestelle

Mitteilung der BKW Energie AG

Liebe Kundin, Lieber Kunde

Damit Ihre Stromversorgung einwandfrei gewährleistet ist, führen wir an unseren Anlagen Arbeiten durch. Dazu müssen wir Ihre Stromversorgung vorübergehend unterbrechen.

Donnerstag, 4. August 2022 von 13:00 bis 17:00 Uhr Instandhaltungsarbeiten am 16kV Netz

Die angegebenen Zeiten sind Richtzeiten. Unvorhersehbare Umstände, beispielsweise Wettereinflüsse, können sich auf Zeitpunkt und Dauer der Stromabschaltung auswirken.

Wir empfehlen Ihnen, vorgängig empfindliche Geräte vom Netz zu trennen und während der Stromabschaltung keine Arbeiten an Ihren Elektroinstallationen durchzuführen.

Energieerzeugungsanlagen wie Photovoltaik-Anlagen trennen sich bei der Abschaltung automatisch vom Netz. Bitte überprüfen Sie Ihre Anlage nach der Wiedereinschaltung des Stroms.

Wir danken Ihnen für Ihr Verständnis.

Freundliche Grüsse
BKW Energie AG

Elektra Buchen-Teuffenthal
c/o NetZulg AG
Bernstrasse 138
Postfach
3612 Steffisburg

033 439 42 42
info@netzulg.ch
www.netzulg.ch/ebt
Störungen/Pikett
033 437 32 42