



Editorial

Geschätzte Kundinnen und Kunden

Die kalte Jahreszeit steht vor der Tür, gut sind unsere Gebäude beheizt.

Was nützt die beste Heizung, wenn wir die Umwelt damit heizen. Viel erzeugte Wärme entflieht bei ungenügend isolierten Häusern. Energie, die sinnvoller eingesetzt werden könnte.

Die Energiestrategie des Bundes hat auch das Ziel, Energie zu sparen.

In diesem Newsletter erfahren Sie, wo die Energielöcher sind.

Armin Zingg
Geschäftsführer

In dieser Ausgabe:

Energie- und Netznutzungspreise 2022	1
Strompreise 2021/22	2
Zählerablesungen 2021/22	2
Wärmebildaktion	3
Wasserverbrauch	3
Trinkwasserqualität	4
Sudoku	4
Veranstaltungen	4

Energie- und Netznutzungspreise 2022

Die Strompreise der Energieversorgung Büren AG steigen bei der Energie in der Grundversorgung durchschnittlich um 9.2%, die Netznutzungspreise sowie die Abgaben bleiben gleich.

Folgende Gründe haben dazu geführt:

Energiepreise

Die EVB AG kauft ihre zu beschaffende Energie über den Strompool der Youtility AG ein. Der Marktpreis für Energie hat sich in den letzten 8 Monaten praktisch verdoppelt. Im Newsletter vom Juli 2021 haben wir darüber informiert. Trotz gestaffeltem Energieeinkauf über 3 Jahre ist der durchschnittliche Beschaffungspreis für die Energie um 15% gestiegen, was bedeutet, dass die Energie in der Grundversorgung um 9.2% zum Vorjahr ansteigt.

Swissgrid behält den Preisansatz für die Systemdienstleistungen (SDL) bei 0.16 Rp./kWh.

Abgaben

Die kostendeckende Einspeisevergütung (KEV) bleibt 2022 unverändert bei 2.3 Rp./kWh.

Die Abgabe an die Gemeinde bleibt ebenfalls unverändert bei 0.5 Rp./kWh.

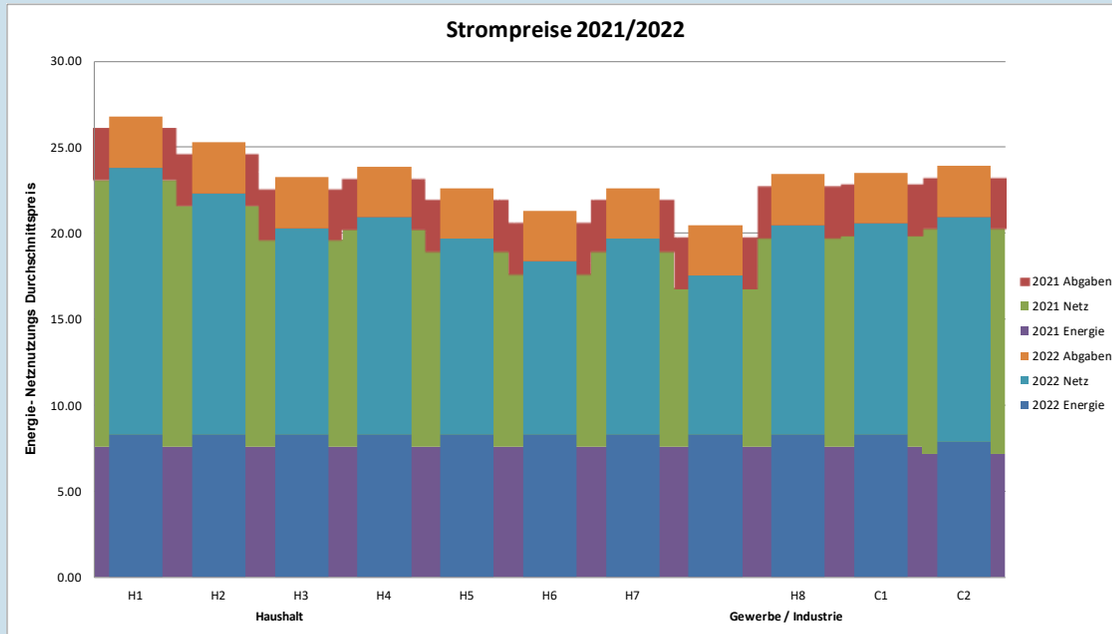
Netznutzungspreise

Die Netznutzungspreise verändern sich nicht. Die Betriebskosten sind gleich geblieben, auch die Kosten des Vorliegernetzes bleiben gleich. Die Auflösung von Unterdeckungen können kompensiert werden.

Für die Beantwortung Ihrer Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung:

Telefon 032 352 03 00 oder
E-Mail: info@ev-bueren.ch

Strompreise 2021 / 2022



Die Grafik zeigt die Veränderungen der Strompreise 2021 zu 2020 der einzelnen Verbrauchskategorien

- H1 Verbraucher mit Basistarif (ET)
- H2-H6 Verbraucher mit Basistarif (ET) oder Wahltarif (DT)
- H7 Verbraucher mit Basistarif und Option Wärmepumpe
- C1 Gewerbe mit Basistarif oder Wahltarif
- C2 Gewerbe und Industriekunden



Unsere Ableserinnen (v.l.):
Erika Buetiger Katrin Jakob Fränzi Jakob

Zählerablesungen 2021 / 2022

Ablesedaten

Die Ablesungen finden jeweils im Juni und im Dezember statt:

- **Donnerstag, 09. Dezember 2021 bis und mit Donnerstag, 23. Dezember 2021**
- **Freitag, 10. Juni 2022 bis und mit Freitag, 24. Juni 2022**
- **Donnerstag, 08. Dezember 2022 bis und mit Donnerstag, 22. Dezember 2022**

Bei der halbjährlichen Ablesung gehen unsere Zählerableserinnen wie folgt vor:

1. Die Ableserin bittet Sie persönlich, den Zähler ablesen zu dürfen.
2. Treffen wir bei Ihnen zu Hause niemanden an, wird die Zählerableserin ein zweites Mal bei Ihnen vorbeikommen.
3. Falls Sie an diesem Datum auch nicht zu Hause sind, finden Sie in Ihrem Briefkasten eine weisse Ablesekarte. Tragen Sie Ihren Zählerstand auf der Karte ein und geben Sie diese bei uns am Schalter oder auf der Post ab oder werfen Sie die Karte in unseren Briefkasten (bei Bauverwaltung). Bitte kontrollieren Sie dabei genau, dass die angegebene Zähler-Nr. übereinstimmt.
4. Sie haben auch die Möglichkeit, den Zählerstand über unser Internetportal www.ev-bueren.ch / EVB-App »Online Kundencenter«, zu senden.
5. Liegen uns innerhalb einer Woche die notwendigen Angaben nicht vor, wird Ihr Verbrauch geschätzt.

➔ **Unsere Ableserinnen werden die Vorgaben des BAG einhalten!**

Wärmebildaktion

Für nur 199 Franken den energetischen Zustand Ihres Wohneigentums einfach und günstig prüfen

Dies ermöglicht die Wärmebildaktion der Energieversorgung Büren AG zusammen mit der Gemeinde Safnern diesen Winter.

Wärmebilder zeigen eindrücklich Wärmeverluste einer Immobilie auf. Mitgeliefert werden eine energetische Einschätzung sowie hilfreiche Tipps zur Behebung von Schwachstellen und allgemein zum Vorgehen für eine energetische Modernisierung.

Das Thema Energieeffizienz ist komplex und für die meisten Eigenheimbesitzer ist die Hemmschwelle für einen Einstieg hoch. Hier helfen Wärmebilder weiter – sie geben einfach und schnell einen Einblick in den energetischen Zustand eines Gebäudes und zeigen Schwachstellen an der Gebäudehülle auf.

Quellen von Energieverlusten gibt es beim Estrich oder bei der Kellerdecke. Zudem sitzen die grössten Energiefresser wie Heizung und Warmwasseraufbereitung im Haus selber.

Einen ganzheitlichen Hinweis auf das Energiesparpotenzial einer Immobilie gibt die energetische Einschätzung, die den Bestellern von Wärmebildern zusätzlich mitgeliefert wird. Die durchgeführten energetischen Einschätzungen zeigen, dass im Schnitt 41% Energie eingespart werden kann.

Jede energetische Modernisierung ist zu Beginn mit grösseren Investitionen verbunden. Die jährlichen Einsparungen erscheinen kurzfristig zwar gering, langfristig aber rechnet sich eine energetische Sanierung. Darüber hinaus sind energetische Sanierungen ein wichtiger Bestandteil zum Substanz- und damit zum Werterhalt, was sich bei einem späteren Verkauf der Immobilie positiv auszahlt.



Was tun, wenn ständig die Toilettenspülung rinnt?

Wussten Sie, dass eine **ständig rinnende Toilettenspülung** ganz schön **viel Wasser verbraucht** und so **hohe Wasserkosten** verursacht?

Denn je nachdem, wie gross der Schaden an der Toilettenspülung ist, können pro Tag 100 bis 500 Liter Wasser ungenutzt in den Abfluss gespült werden.

Wer also bei der nächsten Wasserabrechnung keine böse Überraschung erleben möchte, der sollte sofort gegen die rinnende Toilettenspülung etwas unternehmen. **Kleine Mängel** können mit einer **paar Tipps** und **wenigen Handgriffen selbst behoben** oder ein **Sanitärinstallateur** beauftragt werden.

Verlust in Liter pro Minute	Verlust im Tag in Liter	Verlust im Tag in Franken	Verlust in der Woche in Liter	Verlust in der Woche in Franken	Verlust im Monat in Liter	Verlust im Monat in Franken
0.25	180.00	0.65	1260.00	4.54	37800	136.08
0.5	360.00	1.30	2520.00	9.07	75600	272.16
1	720.00	2.59	5040.00	18.14	151200	544.32
1.5	1080.00	3.89	7560.00	27.22	226800	816.48



Energieversorgung Büren AG

Kreuzgasse 32A
Postfach 20
3294 Büren a.A.

Telefon: 032 352 03 00
Fax: 032 352 03 01
E-Mail: info@ev-bueren.ch
Web: www.ev-bueren.ch

Trinkwasserqualität in Büren a.A.

Wasserwerte vom 20. Juli 2021

- Escherichia coli nicht nachweisbar
- Enterokokken nicht nachweisbar
- Nitratgehalt 18.9 mg/l (Toleranzwert 40 mg/l)
- Wasserhärte 34.1 fH (französische Härtegrade)

Die regelmässigen Laboruntersuchungen zeigen, dass das **Trinkwasser in Büren a.A. von ausgezeichneter Qualität ist**. Das Wasser wird nicht nur regelmässig durch die EVB AG, sondern halbjährlich auch von der Lebensmittelkontrolle des Kantons Bern auf Bakterien, Pestizide und chemische Rückstände untersucht.

Die detaillierten Laboranalysen finden Sie jederzeit auf unserer Webseite unter www.ev-bueren.ch.

		2				7	5	
9		4		5				3
		8	3	9			1	
4	2							1
			6	1	7			
	3				4		7	
						5	9	2
1		9		4			3	
				7	6			

SUDOKU

Gewinnen Sie einen **Einkaufsgutschein** „büre gwärb“ im Wert von 50 Franken.



Senden Sie uns die Zahl im gelben Kasten per **Postkarte** an:

Energieversorgung Büren AG
Kreuzgasse 32a
Postfach 20
3294 Büren a.A.

oder geben Sie die **Postkarte** bei uns am Schalter ab.

Einsendeschluss ist der 30. November 2021

(Datum Poststempel)

Über den Wettbewerb wird keine Korrespondenz geführt.

Auflösung des letzten **Sudokus**: 123

Der Gewinner des Sudokus im Newsletter Juli 2021 ist

Herr
Ruedi Schlatter
Burgweg 1
3294 Büren a.A.

Herzliche Gratulation!

8	2	7	3	4
9	4		8	5
2		3	8	5
6			1	7
4	1	7		3
	8	3	1	
			7	5

Veranstaltungen in Büren a.A. (unter Vorbehalt)

Freitag,	05.11.	Abendverkauf im Lichtermeer	Stedtli
Dienstag,	16.11.	Gemeindeversammlung	Rathaus
Sonntag,	28.11.	Abstimmung	Rathaus
Sonntag,	05.12.	Weihnachtsmarkt	Stedtli