

turbine

Rohrleitungsbrüche

EVB: Ersthelfer und Diagnostiker in einem



Kommt es zu einem Rohrleitungsbruch, ist schnelles Handeln angesagt. Um Schlimmeres zu verhindern, sind die EVB-Pikettverantwortlichen jeweils innert Kürze auf Platz.

Anfang Juni kam es zu einem Rohrleitungsbruch auf Höhe der Hauptgasse 65. Beidseits der Strasse trat Wasser aus der Hauptleitung aus.

Als erste vor Ort waren die Pikettmitarbeiter der EVB, die bei einem solchen Schadenereignis jeweils sofort aufgeboden werden. «Dabei sind wir Ersthelfer und Diagnostiker in einem», sagt Hansjörg Jakob, Brunnenmeister und Leiter Wasserversorgung bei der EVB. Denn wenn es zu einem Rohrleitungsbruch kommt, gilt es, so-

fort die Hauptleitung abzustellen, so dass kein Wasser mehr austreten kann. Danach muss das Leck lokalisiert und geflickt werden.

Alterung und Korrosion

Die häufigsten Ursachen für einen Rohrleitungsbruch sind Materialermüdung oder Alterung des Rohrs. Auch Rostbildung (sogenannte Korrosion) kann zu einem Bruch führen. Zudem können bauliche Belastungen Schäden an den Leitungen verursachen.

EDITORIAL

Die langen Sommertage schenken uns Licht, Wärme und wertvolle Energie. Immer mehr Haushalte in Büren produzieren Solarstrom – eine erfreuliche Entwicklung. Als Verwaltungsrätin liegt mir der verantwortungsvolle Umgang mit Ressourcen sehr am Herzen. Die Deckung des eigenen Bedarfs mit Sonnenstrom und ein achtsamer Umgang mit Wasser lohnt sich für die Umwelt und fürs eigene Portemonnaie. Als Unternehmerin werde ich mich dafür einsetzen, die EVB weiterzuentwickeln. Ich wünsche Ihnen einen sonnigen Sommer – mit lichtvollen Momenten und dem guten Gefühl, Teil der nachhaltigen Versorgung von morgen zu sein.



Yvonne Grete
Verwaltungsrätin EVB

Typische Anzeichen für einen Rohrleitungsbruch sind ein plötzlicher Wasserdruckverlust und feuchte Stellen an Wänden, Decken oder Böden. Oft tritt das Wasser auch sichtbar aus. «Aber auch ein Pfeifen oder Geräusche in der Leitung können auf ein Leck oder einen Bruch hinweisen», so Hansjörg Jakob weiter.

Leck wurde schnell ermittelt

Im Fall der defekten Leitung an der Hauptgasse konnte der Schaden mittels eines Korrelators schnell ermittelt werden. Per Funk übertragene Signale von zwei Sendern ermöglichen die Bestimmung der Laufzeitdifferenz, woraus die Lage des Lecks berechnet werden kann. «In der 1999 eingebauten Leitung stellten wir ein Loch fest, das durch Korrosion entstanden ist», so Jakob.

Nachdem der zuständige Baumeister die Verbundsteine und den Sickerbeton weggespitzt hatte, wurde mit einem Saugbagger das Restmaterial wie Schlamm entfernt und eine sogenannte Reparaturschelle an der defekten Hauptleitung montiert. «Bereits eine halbe Stunde später konnten wir diese wieder aufdrehen und so die Wasserversorgung auch für die angeschlossenen Haushalte wieder sicherstellen», sagt der Brunnenmeister.

Mit der EVB auf Platz sind jeweils die in Büren ansässigen Sanitär-Installations-geschäfte, die mithilfe, den entstandenen Schaden innert Kürze zu beheben.

Auspumpen des gefluteten Lochs mit einem Saugbagger.



Wasser in Keller eingedrungen

Trotz des schnellen Handelns durch die Fachkräfte können Schäden an oder in Gebäuden nicht immer vermieden werden.

„Ich bin von den Fachpersonen der EVB sofort kontaktiert worden“



Paul-André Fürst, Anwohner

So auch im aktuellen Fall, wo Wasser in den Keller der Liegenschaft von Paul-André Fürst eingedrungen ist. Das Wasser im Untergeschoss des ehemaligen Schuhmacherhauses stand bis zu 15 cm hoch.

Schaden aufnehmen

«Unsere Aufgabe ist es jeweils, zusammen mit den Betroffenen den Schaden aufzunehmen und abzuklären, welche Massnahmen eingeleitet werden müssen», erklärt Hansjörg Jakob. Zudem



Der geflutete Hohlraum nach der Öffnung.

gelte es, versicherungstechnische Fragen zu klären, da ein Wassereinbruch in kurzer Zeit oft viel zerstören könne. Die Trennung zwischen öffentlicher und privater Leitung Sorge daher immer wieder für Diskussionsstoff. Die Hausanschlussleitung nach dem Absperrschieber ist Eigentum des Wasserbezügers. Ist der Absperrschieber nicht auf der Hauptleitung montiert, so gilt die Hauptleitung als Trennstelle zwischen öffentlicher und privater Leitung. Damit ist der Wasserbezüger bzw. seine Versicherung für den Unterhalt und Ersatz der Leitung haftbar.»

Frühwarnsystem stellt Lecks fest

Damit drohende Leitungsbrüche schon früh erkannt werden können, ist seit sieben Jahren das Frühwarnsystem namens LORNO im Einsatz. Die Messtechnik ist eine bewährte Methode, um Lecks oder Brüche zu detektieren.

Leitungsbruch: Was tun?

Pikettdienst der EVB
verständigen (032 351 54 24)
Hauptwasserhahn zudrehen

Schaden dokumentieren

Versicherung informieren



EVB Persönlich

Verstärkung für das Team



Lana Ibraheem unterstützt seit dem 1. Mai unser Team im Finanz- und Rechnungswesen als Sachbearbeiterin. Die 22-Jährige verfügt über eine Berufsmatura Typ Wirtschaft und bringt wertvolle Erfahrungen aus ihrer Zeit bei PWC in Bern mit. In ihrer Freizeit geniesst sie es, spazieren zu gehen und Musik zu hören. Besonders fasziniert sie das Reiseziel Singapur – vielleicht wird dieser Traum ja bald Wirklichkeit. Als Kind träumte Lana davon, Schauspielerin oder Pharmaassistentin zu werden. Heute freut sie sich auf neue Herausforderungen bei uns.



Mykola Tereshchuk verstärkt seit dem 1. Juni unser Elektrizitäts-Team als Netzelektriker. Der 47-jährige gelernte Techniker und Elektriker bringt viel praktisches Wissen mit. In seiner Freizeit widmet er sich dem Kickboxen und Krav Maga. Schon als Kind stand für ihn fest, dass er einmal Elektriker werden möchte – diesen Traum verwirklicht er nun bei der EVB.

Herzlich willkommen, Lana und Mykola – wir freuen uns auf die Zusammenarbeit und auf eine erfolgreiche gemeinsame Zukunft!

Ihre EVB immer in der Tasche: Mit der EVB-App.

Mit dem QR-Code gelangen Sie direkt zum App-Download

Google Play Store



Apple App Store



EVB-Neuerungen: Noch mehr Transparenz und attraktive Vorteile

Neue Regelung zur PV-Rückvergütung

Seit dem 1. Januar 2025 vergüten wir die Einspeisung Ihres Solarstroms separat – sie wird nicht mehr automatisch mit Ihrem eigenen Stromverbrauch verrechnet. Dank dieser Neuerung erhalten Sie künftig eine separate Rechnung für den aus dem Netz bezogenen Strom sowie eine Gutschrift für den ins Netz eingespeisten Strom.

Das bedeutet für Sie:
Volle Transparenz über Ihre Rücklieferung ins Netz und mehr Kontrolle über Ihren Eigenverbrauch und Ihre Energiekosten.

WETTBEWERB!

Jetzt auf papierlose Rechnung umstellen und gewinnen!

Machen Sie den Wechsel zur digitalen Rechnung und profitieren Sie gleich doppelt: Sie schonen die Umwelt und sichern sich die Chance auf einen Büre Gwärb-Gutschein im Wert von CHF 100.–.

Die Umstellung ist ganz einfach:

- eBill im E-Banking aktivieren oder
- Eine E-Mail an rechnungen@ev-bueren.ch senden – mit Ihrer Kundennummer, Ihrer Adresse und der gewünschten E-Mail-Adresse für den Versand der Rechnung

Jede Neuanmeldung, bis am 31. August 2025, nimmt automatisch an der Verlosung eines CHF 100.– Büre Gwärb-Gutscheins teil.

Nutzen Sie jetzt diese Gelegenheit – nachhaltig, bequem und mit etwas Glück auch belohnt!

SUDOKU

Gewinnen Sie einen „büre gwärb“ Einkaufsgutschein im Wert von CHF 50.–

Mitmachen:

Schreiben Sie die Zahl im gelben Kasten auf eine Postkarte. Karte am Schalter abgeben oder per Post senden an:

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

Einsendeschluss:

30. September 2025
 (Datum Poststempel)

Über den Wettbewerb wird keine Korrespondenz geführt.

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

Lösungszahl
Sudoku vom April 2025
 569

Herzliche Gratulation:
 Herr Hans Sutter
 3294 Büren an der Aare

SO BLEIBT MEIN ZUHAUSE KÜHL

Lüften Sie früh am Morgen oder spät am Abend, wenn es kühler ist. Öffnen Sie mehrere Fenster für 20–30 Minuten, um den Luftaustausch zu verbessern.

Wechseln Sie auf LED-Beleuchtung, da diese weniger Strom verbrauchen und weniger Wärme erzeugen. Auch Geräte im Standby-Modus erzeugen Wärme – schalten Sie sie ganz aus.

Kochen oder grillen Sie draußen, um Hitze im Haus zu vermeiden. Alternativ wählen Sie Salat oder Sandwiches.

Stellen Sie Kübelpflanzen oder ein Sonnensegel an der Süd- und Westseite Ihres Hauses auf, um die Sonne abzufangen bevor sie das Haus erhitzt.



Energieversorgung Büren AG
 Kreuzgasse 32A
 Postfach 20
 3294 Büren a.A.
 Tel. 032 352 03 00
 Piket 032 351 54 24
 info@ev-bueren.ch

Öffnungszeiten
 Montag – Mittwoch:
 08.00–11.30 & 14.00–16.30 Uhr
 Donnerstag:
 08.00–11.30 & 14.00–17.30 Uhr
 Freitag:
 08.00–14.00 Uhr

ev-bueren.ch



Fragen? Wir antworten gerne!

Sie erreichen uns während der Büroöffnungszeiten unter der Nummer 032 352 03 00 oder via E-Mail: info@ev-bueren.ch