

# Medienmitteilung

## Unterbruch der Stromversorgung im Jura

Versorgungsgebiet der BKW

Bern, 16. August 2022

BKW AG  
Media Relations  
Viktoriaplatz 2  
3013 Bern

Tel. +41 58 477 51 07  
medien@bkw.ch  
www.bkw.ch

**Am Dienstag, 16. August 2022, ist es in weiten Teilen des Kantons Jura zu einem Unterbruch in der Stromversorgung der BKW gekommen. Der Unterbruch dauerte von circa 8.30 bis 9.30 Uhr und betraf mehrere Gemeinden rund um die Unterstationen Le Noirmont, Sorvilier, Courtemaîche, Mont Soleil, Bassecourt und Courrendlin. Alle betroffenen Gemeinden sind inzwischen wieder am Netz angeschlossen. Die Analyse des Vorfalls läuft derzeit noch.**



Die Unterstation Bassecourt.

Aktuell bekannt ist, dass insgesamt acht Transformatoren infolge eines Erdschlusses bei der Unterstation in Courtemaîche mit Differenzialschutz ausgelöst haben. Die Spezialistinnen und Spezialisten der BKW konnten die Transformatoren in der schnellstmöglichen Zeit wieder in Betrieb nehmen, sodass ab 9.30 Uhr die Stromversorgung für alle betroffenen Kundinnen und Kunden wieder funktionierte. Die Analyse des Vorfalls läuft. Trotz Instandhaltungsarbeiten und ständigen Investitionen lassen sich derartige Störungen im Netz nicht vollumfänglich vermeiden. Die BKW bittet ihre Kundinnen und Kunden um Verständnis für den Unterbruch in der Stromversorgung.

## **BKW**

Die BKW Gruppe ist ein international tätiges Energie- und Infrastrukturunternehmen mit Sitz in Bern. Sie beschäftigt rund 11'000 Mitarbeitende. Dank ihrem Netzwerk von Firmen und ihren innovativen Technologien bietet sie ihren Kundinnen und Kunden umfassende Kompetenzen in den Bereichen Infrastruktur, Gebäude und Energie an. So plant, baut und betreibt sie Energieproduktions- und Versorgungsinfrastrukturen für Unternehmen, Private sowie die öffentliche Hand und bietet digitale Geschäftsmodelle für erneuerbare Energien. Das Portfolio der BKW Gruppe reicht heute von der Planung und Beratung im Engineering für Energie-, Infrastruktur- und Umweltprojekte über integrierte Angebote im Bereich der Gebäudetechnik bis zum Bau, Service und Unterhalt von Energie-, Telekommunikations-, Verkehrs- und Wassernetzen.