

## Presseinformation

ED Netze GmbH  
Schildgasse 20  
D-79618 Rheinfelden  
Tel.: + 49 7623 92-1818  
Fax: + 49 7623 92-3466

10. Juni 2021

## Nach Gewitter: ED Netze beheben Stromausfall im Bereich Lenzkirch

**Lenzkirch, 10. Juni 2021.** Ein schweres Gewitter verursachte am Mittwoch ab 15:20 Uhr Versorgungsunterbrechungen im Bereich Lenzkirch. Betroffen waren Altglashütten, Feldberg, Falkau, Hinterzarten, Lenzkirch, Saig, Raitenbuch und Bärenthal.

Der Bereitschaftsdienst der ED Netze GmbH war innerhalb kurzer Zeit mit vier Technikern vor Ort und lokalisierte die defekte Stelle an Erdkabeln im Mittelspannungsnetz. Zusammen mit den Stützpunktmitarbeitern vor Ort versorgten die Schalttechniker der Verbundleitstelle in Rheinfelden die betroffenen Kunden durch schrittweises Umschalten der intakten Leitungen nach und nach wieder mit Strom. Die meisten Kunden waren nach wenigen Minuten wieder am Netz. Die letzte Trafo-Station in Lenzkirch konnte gegen 16:30 Uhr wieder ans Netz gehen.

Techniker der ED Netze waren mit dem Kabelmesswagen vor Ort, um die Schadenstelle genau einzumessen. Mit der Reparatur wurde umgehend begonnen.

### Unternehmensinformation

Die ED Netze GmbH ist der Netzbetreiber für Südbaden. Rund 350 Mitarbeiter sorgen für eine sichere Stromversorgung der 295.000 Netzkunden und die Einbindung der 20.000 dezentralen Einspeiseanlagen. ED Netze ist Partner der Kommunen und unterstützt sie mit netznahen Dienstleistungen wie Betriebsführungen von Wasser-, Straßenbeleuchtung- und Breitbandnetzen. Das Netzgebiet umfasst im Westen die Region südlich von Freiburg bis zum Hochrhein und reicht im Osten nördlich von Villingen-Schwenningen bis zum Bodensee. Ziel ist, die Netze auch für die Energiewelt der Zukunft leistungsfähig zu machen. Über die dezentralen Stützpunkte ist die ED Netze GmbH in ganz Südbaden vor Ort präsent. Sie gehört zur Unternehmensgruppe der Energiedienst Holding AG.

Mehr Infos unter: [www.ednetze.de](http://www.ednetze.de)

Übrigens: Wo es aktuell im Stromnetz der ED Netze Störungen gibt, finden Sie im Internet: [www.ednetze.de/unterbrechungen](http://www.ednetze.de/unterbrechungen)

### Ansprechpartner:

Alexandra Edlinger-Fleuchaus, Kommunikation, Tel. +49 7763 81-2664; [alexandra.edlinger@energiedienst.de](mailto:alexandra.edlinger@energiedienst.de)