

Presseinformation

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

9. November 2020

Techniker der ED Netze beheben Stromausfall in Feldberg, Hinterzarten und Bernau

Feldberg/Hinterzarten/Bernau. Am Samstag fiel gegen 12:11 Uhr der Strom in Teilen von Feldberg, Hinterzarten und Bernau aus. Verursacht wurde diese Unterbrechung durch einen defekten Ortsnetztransformator und defekte Mittelspannungskabel in Feldberg und Bernau.

Der Bereitschaftsdienst der ED Netze GmbH war innerhalb kurzer Zeit vor Ort und lokalisierte den Schaden. Schalttechniker in der Verbundleitstelle in Rheinfelden versorgten die betroffenen Haushalte durch schrittweises Umschalten der intakten Leitungen nach und nach wieder mit Strom. Nach etwa 13 Minuten waren die meisten Kunden wieder versorgt, die letzten beiden Stationen in Bernau waren gegen 17 Uhr wieder am Netz.

Die Techniker der ED Netze GmbH sind mit dem Kabelmesswagen vor Ort, um die defekten Stellen ausfindig zu machen. 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. Der Verteilnetzbetreiber kümmert sich um Bau, Betrieb und Instandhaltung im Hoch-, Mittel- und Niederspannungsbereich. 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

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

Ansprechpartner:

Alexandra Edlinger-Fleuchaus, Kommunikation, Tel. +49 7763 81-2664, alexandra.edlinger@energiedienst.de