

Presseinformation

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

21. Juni 2018

Defekte Kabelmuffe verursachte Stromausfall in Rheinfelden

-) Rheinfelden und Ortsteile betroffen
-) Kabelmesswagen der ED Netze GmbH im Einsatz

Rheinfelden. Eine defekte Kabelmuffe im Bereich der Schildgasse verursachte am Mittwochabend um 21:30 Uhr einen Stromausfall. Betroffen waren mehrere Stationen in Rheinfelden. Spannungsschwankungen wurden in Minseln, Eichsel, Nollingen, Karsau und Adelhausen bemerkt. Die meisten Kunden konnten nach 10 Minuten wieder versorgt werden, die letzten Haushalte waren nach 46 Minuten wieder am Netz.

Der Bereitschaftsdienst der ED Netze GmbH war innerhalb kurzer Zeit vor Ort. Die Schalttechniker in der Netzleitstelle versorgten die betroffenen Haushalte durch schrittweises Zuschalten der intakten Leitungen nach und nach wieder mit Strom. Mitarbeiter der ED Netze GmbH sind umgehend mit dem Kabelmesswagen vor Ort gefahren, um die defekte Stelle zu lokalisieren.

Unternehmensinformation

Die ED Netze GmbH ist der Netzbetreiber für Südbaden. 280 Mitarbeiter sorgen für eine sichere Stromversorgung der 295.000 Netzkunden und 16.000 dezentralen Einspeiseanlagen. Das Netzgebiet umfasst im Westen die Region südlich von Freiburg bis zum Hochrhein und reicht im Osten nördlich von Villingen-Schwenningen bis zum Bodensee. Dazu unterhält ED Netze ein komplexes System mit 40.000 Masten, 8.300 Kilometern Erdkabel, 3.900 Kilometern Freileitungen sowie 3.300 Transformatoren und 22.000 Schaltgeräten. Der Verteilnetzbetreiber kümmert sich um Bau, Betrieb und Instandhaltung im Hoch-, Mittel- und Niederspannungsbereich. 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