

Presseinformation

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

1. Oktober 2020

ED Netze behebt hausinterne Versorgungsunterbrechung bei einem Industriebetrieb in Maulburg

- Störung an hausinternem 20-kV-Kabel rasch behoben
- ED Netze GmbH fungiert als Dienstleister und repariert defektes Kabel

Maulburg. Bei Bauarbeiten auf dem Gelände eines Industriebetriebes wurde Anfang der Woche ein 20-kV-Kabel beschädigt. Dadurch kam es in der hausinternen Stromversorgung zu einer Störung. Diese wirkte sich auf das gesamte Stromnetz der Gemeinde Maulburg aus. Die Techniker der ED Netze behoben gemeinsam mit den Schalttechnikern in der Verbundleitstelle innerhalb von 20 Minuten diese Versorgungsunterbrechung.

ED Netze stellte umgehend ein 630kVA-Notstromaggregat bereit, so dass mehrere Produktionsgebäude des Unternehmens nach knapp zwei Stunden ihren Betrieb wiederaufnehmen konnten.

Am Folgetag reparierten Techniker der ED Netze den Kabelschaden. Dafür wurde das beschädigte Kabelteil entfernt und ein neues Stück mit zwei Muffen eingesetzt. Bereits am Nachmittag konnte der Betrieb wieder über die reparierte Leitung versorgt werden.

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 19.000 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 7623 92-2664, alexandra.edlinger@energiedienst.de