

## Presseinformation

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

21. April 2021

## Techniker der ED Netze beheben Stromausfall in Weil am Rhein

**Weil am Rhein.** Techniker der ED Netze behoben am Mittwoch einen Stromausfall in Haltingen und Märkt. Bei Erd- und Baggerarbeiten einer Baufirma wurde gegen 11:22 Uhr ein Mittelspannungskabel beschädigt. Daraufhin fiel in Teilen von Haltingen und Märkt der Strom aus.

Der Verursacher informierte die Verbundleitstelle in Rheinfelden. Der Bereitschaftsdienst der ED Netze GmbH war innerhalb kurzer Zeit vor Ort und lokalisierte die defekte Stelle im Erdkabel. Schalttechniker in der Verbundleitstelle in Rheinfelden versorgten die betroffenen Kunden durch schrittweises Umschalten der intakten Leitungen nach und nach wieder mit Strom. Kurz vor 12 Uhr waren alle Kunden wieder am Netz.

Die Monteure von ED Netze reparieren die beschädigten Kabel noch in dieser Woche.

### 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)