

## Presseinformation

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

6. Oktober 2017

## Defekter Kabelendverschluss verursacht Stromausfall in Haltingen

**Weil am Rhein-Haltingen.** Am Donnerstagabend fiel gegen 20:14 Uhr in Haltingen der Strom aus. Für etwa eine halbe Stunde blieben Teile von Haltingen ohne Strom. Der Grund war ein defekter Kabelendverschluss in einer Trafostation.

Binnen kurzer Zeit waren Mitarbeiter des ED Netze-Bereitschaftsdienstes vor Ort, um die Ursache zu lokalisieren. Durch Umschaltungen der Techniker vor Ort und in der Netzleitstelle in Rheinfeldern waren die meisten Haushalte nach 23 Minuten wieder mit Strom versorgt. Die letzte Station ging nach 51 Minuten wieder ans Netz.

### Unternehmensinformation

Die ED Netze GmbH ist der Netzbetreiber für Südbaden. 260 Mitarbeiter sorgen für eine sichere Stromversorgung der 290.000 Netzkunden und 14.000 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, 7.900 Kilometern Erdkabel, 5.100 Kilometern Freileitungen sowie 3.400 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](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)