

## Presseinformation

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

7. Januar 2017

## Stromausfall im Bereich Schallstadt aufgrund eines Doppelfehlers im 20kV-Versorgungsnetz

**Schallstadt/Bad Krozingen.** Im Bereich Schallstadt fiel heute Morgen (7. Januar) um 6:13 Uhr der Strom aus. Betroffen waren Mengen, Schallstadt, Leutersberg, Wolfenweiler, Norsingen und Scherzingen. Der Bereitschaftsdienst der ED Netze war vor Ort im Einsatz. Durch Umschaltungen der Netzleitstelle in Rheinfelden konnte ED Netze viele Haushalte nach einer Stunde und 15 Minuten wieder mit Strom versorgen. Die letzten drei Stationen waren nach zwei Stunden und 43 Minuten wieder am Netz.

Ursache des Stromausfalls war ein 20kV-Kabelfehler in Mengen und ein Folgefehler in einer Trafostation in Wolfenweiler. Hierbei wurde ein 20kV-Kabelendverschluss zerstört. Die betroffene Station musste vor Inbetriebnahme gereinigt werden. Um den Fehler zu finden, überprüften die Techniker zusätzliche mehrere 20kV-Erdkabel.

### 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)