

## Presseinformation

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

30. Juli 2018

## Blitzschlag in Freileitung verursacht Stromausfall in Inzlingen und Degerfelden

- ) Stützisolator am Mast beschädigt
- ) Trafostation Waidhof über Stromaggregat versorgt

**Inzlingen / Rheinfeldern-Degerfelden.** Ein Blitzeinschlag in eine Freileitung verursachte am Samstag (28. Juli) einen Stromausfall in Inzlingen und Degerfelden. Am Vormittag war gegen 8:41 Uhr der Strom ausgefallen. Der Blitzeinschlag beschädigte einen Stützisolator an einem Freileitungsmast nahe dem Waidhof.

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. Einige Haushalte waren rund 20 Minuten ohne Strom, andere konnten nach knapp zwei Stunden wieder ans Netz gehen. Die Trafostation Waidhof konnte aufgrund der Reparaturarbeiten nicht sofort wieder zugeschaltet werden und musste mit einem Stromaggregat versorgt werden.

Mitarbeiter der ED Netze GmbH behoben umgehend den Schaden.

**Fotos:** Der Blitz schlug in einen Freileitungsmast und beschädigte den Stützisolator.

### 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](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)