

Presseinformation

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

04. Juni 2018

Defektes Kabel verursachte Stromausfälle in Herten, Inzlingen und Wyhlen

- Defektes Kabel beschädigte Trafostation in Inzlingen
- Netzleitstelle versorgte alle Haushalte durch Umschalten wieder mit Strom

Herten/Wyhlen. Ein defektes Kabel führte am Samstag, den 02. Juni, um 12 Uhr zu einem Stromausfall in Herten und in der Folge in Inzlingen. Betroffen waren auch einige Stationen in Degerfelden und Wyhlen. Die meisten Haushalte hatten nach rund 30 Minuten wieder Strom. Die letzte Station ging in Inzlingen nach knapp zwei Stunden wieder ans Netz.

Der Bereitschaftsdienst der ED Netze GmbH war innerhalb kurzer Zeit vor Ort. Die Techniker lokalisierten das defekte Kabelstück in der Nähe der Kläranlage in Herten. In Inzlingen war ein Kabelendstück defekt. Der Erdschluss führte zu einem Defekt, der eine Trafostation beschädigte. ED Netze Mitarbeiter reparierten das Kabel und reinigten die Schaltanlage.

Am Sonntag, den 03. Juni, nahm ein Monteur die Kabelstrecke zwischen den Stationen wieder in Betrieb. Ein Defekt in der Trafostation führte erneut gegen 12 Uhr zu einem kurzen Stromausfall in Wyhlen, Inzlingen und Degerfelden. Nach neun Minuten hatten alle Haushalte wieder Strom.

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

Übrigens: Wo es aktuell im Stromnetz der ED Netze Störungen gibt, finden Sie im Internet: www.ednetze.de/unterbrechungen

Ansprechpartner:

Ingrid Mardo, Kommunikation, Tel. +49 7763 81-2655, ingrid.mardo@energiedienst.de