

Presseinformation

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

13. Januar 2017

Defektes Kabel verursacht Stromausfall in Mühlhausen

Mühlhausen-Ehingen. Ein defektes Kabel im 20 kV-Netz der ED Netze GmbH war die Ursache für den Stromausfall gestern Nachmittag im Raum Mühlhausen-Ehingen. Gegen 14.52 Uhr war der Strom ausgefallen. Betroffen waren neben Mühlhausen und Ehingen auch Anselfingen, Neuhausen sowie Ortsteile von Engen.

Die Netzleitstelle in Rheinfelden konnte durch aktives Umschalten die meisten Haushalte bereits nach einer Minute wieder mit Strom versorgen. Acht Techniker der ED Netze waren vor Ort, um die Störung zu beseitigen. Die letzte Trafostation ging in Engen um 19.07 Uhr wieder ans Netz.

Die Schadensstelle lag in Engen. Der Kabelmesswagen der ED Netze war abends im Einsatz, um den genauen Ort zu lokalisieren.

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

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

Ansprechpartner:

Alexander Lennemann, Leiter Kommunikation, Tel. +49 7763 81-2660; alexander.lennemann@energiedienst.de