

Presseinformation

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

17. Juni 2021

ED Netze beheben Stromausfall in Weil

Weil, 17. Juni 2021. Kabeldefekte verursachten am Donnerstag zur Mittagszeit Versorgungsunterbrechungen im Stadtgebiet von Weil. Betroffen waren Teile des Stadtzentrums und das Freizeitbad Laguna.

Der Bereitschaftsdienst der ED Netze GmbH war innerhalb kurzer Zeit mit Technikern des Stützpunktes Weil vor Ort und lokalisierte die defekte Stelle an Erdkabeln im Mittelspannungsnetz. Zusammen mit den Mitarbeitern vor Ort versorgten die Schalttechniker der Verbundleitstelle in Rheinfelden die betroffenen Kunden durch schrittweises Umschalten der intakten Leitungen nach und nach wieder mit Strom. Die meisten Kunden waren nach wenigen Minuten wieder am Netz. In der Folge kam es zu einem weiteren Kabeldefekt, der für die meisten Kunden ebenfalls nach wenigen Minuten wieder beseitigt war. Teilweise dauerte der zweite Ausfall jedoch länger, die letzte Trafo-Station konnte gegen 13:30 Uhr wieder ans Netz gehen.

Techniker der ED Netze waren mit dem Kabelmesswagen vor Ort, um die Schadenstelle genau einzumessen. Mit der Reparatur wurde umgehend begonnen.

Unternehmensinformation

Die ED Netze GmbH ist der Netzbetreiber für Südbaden. Rund 350 Mitarbeiter sorgen für eine sichere Stromversorgung der 295.000 Netzkunden und die Einbindung der 20.000 dezentralen Einspeiseanlagen. ED Netze ist Partner der Kommunen und unterstützt sie mit netznahen Dienstleistungen wie Betriebsführungen von Wasser-, Straßenbeleuchtung- und Breitbandnetzen. Das Netzgebiet umfasst im Westen die Region südlich von Freiburg bis zum Hochrhein und reicht im Osten nördlich von Villingen-Schwenningen bis zum Bodensee. Ziel ist, die Netze auch für die Energiewelt der Zukunft leistungsfähig zu machen. 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:

Axel Langer, Corporate Communication, Tel. +49 7763 81-2661; axel.langer@energiedienst.de