

## Presseinformation

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

13. Juli 2020

### **Techniker der ED Netze beheben Stromausfall in Bechtersbohl, Dangstetten, Küßnach und Lauchringen**

- Kabelmesswagen für Regionalwerke Hochrhein bereitgestellt
- Samstag und Sonntag Ortsteile teilweise ohne Strom

**Bechtersbohl/Dangstetten/Küßnach/Lauchringen.** Techniker der ED Netze behoben am Samstag, 11. Juli einen Stromausfall in den Ortsteilen Bechtersbohl, Dangstetten, Küßnach und Lauchringen. Grund für die Unterbrechung war um 16:30 Uhr die Rückwirkung aus dem Netz der Regionalwerke Hochrhein, entstanden durch einen Kabeldefekt im Bereich Schwimmbad Lauchringen. Die Monteure der ED Netze GmbH unterstützten hier mit dem Einsatz des Kabelmesswagens. Schalttechniker in der Verbundleitstelle der ED Netze GmbH versorgten die Haushalte durch Umschalten nach einer halben Stunde wieder mit Strom.

Am Sonntagnachmittag, 12. Juli kam es gegen 14.15 Uhr nachfolgend zu einer weiteren Stromunterbrechung in den genannten Ortsteilen, die aber nach etwa 10 Minuten behoben werden konnte. Grund war hier ein Defekt im Netz der Regionalwerke Hochrhein im Bereich Feldeck - Alter Schulhausplatz. Auch hier unterstützte ED Netze GmbH mit dem Einsatz des Kabelmesswagens.

#### **Unternehmensinformation**

Die ED Netze GmbH ist der Netzbetreiber für Südbaden. Über 330 Mitarbeiter sorgen für eine sichere Stromversorgung der 295.000 Netzkunden und die Einbindung der 16.000 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](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:**

Monika Kiefer, Kommunikation, Tel. +49 7763 81-2650; [monika.kiefer@energiedienst.de](mailto:monika.kiefer@energiedienst.de)