

GGEW AG GRUPPEN-GAS- UND ELEKTRIZITÄTSWERK
BERGSTRASSE AKTIENGESELLSCHAFT

SUSANNE SCHÄFER
Bereichsleiterin
Marketing & Kommunikation

Dammstraße 68
64625 Bensheim
T +49 6251 1301-190
F +49 6251 1301-791
susanne.schaefer@ggew.de
www.ggew.de

18.02.2021

WASSERROHRBRÜCHE IN ZWINGENBERG BEHOBEN

GGEW schließt Reparaturarbeiten an der Wasserversorgungsleitung in der Wiesenpromenade West in Zwingenberg erfolgreich ab

Zwingenberg. Die GGEW AG hat die Reparaturarbeiten an der Wasserversorgungsleitung in der Wiesenpromenade West zwischen der Bleichstraße und der Rodauer Straße am Mittag des 18.02.2021 erfolgreich abgeschlossen. Alle Haushalte werden wieder mit Wasser versorgt. Am 13.02.2021 kam es in diesem Gebiet zu Rohrbrüchen, 34 Wasser-Hausanschlüsse waren davon betroffen. Sie konnten nach und nach wieder ans Netz angeschlossen werden.

Das Zwingenberger Wassernetz ist Eigentum der Stadt Zwingenberg. Die GGEW AG ist für die technische Betriebsführung zuständig. Uwe Sänger, technischer Bereichsleiter GGEW AG, erklärt: „Ein ganz großer Dank geht an die Kollegen, die unermüdlich an der Wiederherstellung der Versorgung gearbeitet haben. Denn die Versorgungssicherheit in unserem Netzgebiet hat höchste Priorität für uns. Unser Dank geht natürlich auch an die Freiwillige Feuerwehr, die Tiefbauer und die Stadt Zwingenberg für die große Hilfe und Unterstützung sowie an die betroffenen Anwohner für ihre Geduld.“

Dr. Holger Habich, Bürgermeister der Stadt Zwingenberg, betont: „Solche Störungen machen deutlich, wie wichtig es ist, kontinuierlich in den Erhalt der öffentlichen Infrastruktur zu investieren. Die Stadt Zwingenberg hat in den letzten Jahren mehrere Millionen Euro in Wasserleitungen, Kanalisation und Straßen investiert. Diese Bemühungen müssen wir fortsetzen und dürfen künftigen Generationen keinen Instandhaltungsstau hinterlassen“.

Die betroffenen Haushalte konnten sich vorübergehend im Feuerwehrgerätehaus im Gießler Weg mit Trinkwasser versorgen sowie sanitäre Anlagen und Duschen benutzen.

Trotz größter Sorgfalt beim Arbeiten am Rohrnetz, kann es nach Wiederinbetriebnahme der Wasserleitungen zu Druckschwankungen und einer vorübergehenden Trübung des Wassers kommen, die aber unbedenklich ist. „Bitte spülen Sie nach erfolgter Wiederinbetriebnahme beim erstmaligen Gebrauch der Entnahmestellen Ihr hausinternes Leitungsnetz bis klares Wasser austritt, das dauert etwa fünf bis zehn Minuten“, erklärt Pierre-André Reising, Meister in der Abteilung Netzbetrieb Gas/Wasser der GGEW AG.

Die GGEW AG

Gegründet 1886, zeichnet sich die GGEW AG seit jeher durch ihre Innovationskraft aus. Der südhessische Energiedienstleister hat frühzeitig die Zeichen der Zeit erkannt. Mit einem klaren Zielbild, frischen Ideen und attraktiven Produkten nimmt sie heute in vielen Bereichen die Zukunft vorweg. Eigentümer der GGEW AG sind die Städte und Gemeinden Bensheim, Zwingenberg, Alsbach-Hähnlein, Bickenbach, Seeheim-Jugenheim und Lampertheim. Die GGEW AG versorgt ihre Kunden nicht nur mit Strom, Gas und Wasser, sondern präsentiert sich immer mehr als Infrastrukturdienstleister. Als Treiber der Energiewende investiert sie massiv in Photovoltaik und Windenergieanlagen. Schnelle Internetverbindungen sowie Telefonie und TV zählen ebenso zum Portfolio des Unternehmens wie eine stetig wachsende Ladeinfrastruktur für die Elektromobilität in der Region. Quartiersmanagement und der Einstieg in die Immobilienwirtschaft bieten der GGEW AG ebenso große Chancen wie die digitale Transformation der Energiewirtschaft. Dank dieser Transformation hat die GGEW AG zahlreiche Chancen, sich weiterzuentwickeln. Als zukunftsorientierter und kundennaher Energiedienstleister arbeitet das Unternehmen intensiv an neuen Konzepten und Produkten für seine bundesweit rund 140.000 Kunden. In etlichen Gemeinden betreut und modernisiert die GGEW AG darüber hinaus die Straßenbeleuchtung. Seit 2003 gehören auch die Bäderbetriebe in Bensheim zur GGEW AG. Anfang 2018 kam die Betriebsführung des Lorscher Waldschwimmbads hinzu. Die 230 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der GGEW AG engagieren sich mit ihrer Energie für eine zuverlässige und günstige Versorgung und entwickeln ständig neue, zukunftsweisende Lösungen. Ausgerichtet an den Kundenbedürfnissen und mit dem erklärten Ziel, die Region weiter voranzubringen.