

Glasfaser-Start auch in Gundheim und Gundersheim

- **Am Montag, 4. September, beginnen die Tiefbauarbeiten**
- **Arbeiten in Hochborn laufen wir geplant weiter**
- **Erste Kunden werden im Frühjahr mit einem Glasfaserkabel angeschlossen**

Worms, 23.08.2023 – Der Glasfaserausbau für schnelles Internet in der VG Wonnegau startet auch in Gundheim und Gundersheim: Die Ausbauarbeiten beginnen am Montag, 4. September, und werden voraussichtlich bis im September nächsten Jahres andauern.

In Hochborn laufen die Arbeiten seit rund vier Wochen nach Plan, in Bermersheim beginnt der Tiefbau im Oktober. Vor Ort ist die Darmstädter Firma Rober Bau im Auftrag der EWR Netz GmbH tätig. Zunächst werden Leerrohre verlegt, bevor später Glasfasern „eingeblasen“ werden.

Wer sich noch nicht für einen Anschluss entschieden hat, kann dies auch jetzt noch tun. Alle Bürgerinnen und Bürger bekommen damit die Chance auf Highspeed-Internet. Mit der sogenannten „Nachfragebündelung“ hatte EWR sichergestellt, dass genügend Kunden für einen wirtschaftlichen Ausbau den Anschluss möchten. Mehr als 70 Prozent der Haushalte haben bislang Vorverträge abgeschlossen.

Weitere Informationen sind im Internet unter ewr.de zu finden. Online sind auch alle Kontaktdaten, Produkte und Konditionen zu finden. Das Service-Telefon ist unter 0800 0848 851 zu erreichen, technische Fragen werden über 06241 848 5555 beantwortet.

Über EWR AG

Die EWR AG steht mit mehr als 100 Jahren Erfahrung für eine verantwortungsvolle Energieversorgung in Rheinhessen, dem hessischen Ried und der Pfalz. Rund 600 Mitarbeitende arbeiten an der sicheren, zuverlässigen und nachhaltigen Versorgung von über 260.000 Kundinnen und Kunden mit Strom, Gas, Wasser und schnellem Internet. Die EWR AG investiert mit ihren Tochtergesellschaften wie der EWR Netz GmbH gezielt in eine zukunftsfähige Infrastruktur und in Energiewendelösungen für die Region.

Ausführliche Presseinformationen zur EWR AG finden Sie online unter: www.ewr-gruppe.de/ueber-ewr/presse/

Folgen Sie uns in den sozialen Medien über [Twitter](#), [Facebook](#) und [Instagram](#).