



27. September 2023 | Spatenstich

SPATENSTICH IN WALD, LANDKREIS CHAM: LEONET STARTET MIT GLASFASERAUSBAU IM HAUPTORT

Deggendorf / Wald, 27. September 2023 – Das bayerische Telekommunikationsunternehmen LEONET versorgt die Gemeinde Wald im Landkreis Cham eigenwirtschaftlich mit gigabitfähiger Glasfaser. Dazu haben heute in der Ringstraße vor dem Kinderhaus Bürgermeisterin Barbara Haimerl sowie von LEONET Kommunalbetreuerin Sandy Hutterer und Oberbauleiter Reinhold Schneider die ersten Spatenstiche gesetzt. Das Glasfasernetz wird 4,5 Kilometer lang und Internetanschlüsse mit bis zu 1.000 Mbit/s im Download ermöglichen – bei Bedarf auch mehr. Es wird im Sinne des Open Access allen Anbietern offenstehen, die Leitungen von der LEONET pachten.

280 Haushalte im Hauptort profitieren. Für den Tiefbau ist die Firma myBau verantwortlich, die auch schon in Pemfling im Auftrag der LEONET gräbt. Sie beginnt mit den Baggerarbeiten zunächst an der Ringstraße, die Fertigstellung ist noch für dieses Jahr geplant.

Bürgermeisterin Barbara Haimerl sagt: „Über diese Bauarbeiten freue ich mich sehr, denn damit rüsten wir unsere Gemeinde für die Zukunft. Und das gilt nicht nur für Wald selbst, auch die vier Ortsteile Kolmberg, Woppmannsdorf, Maiertshof und Wutzldorf werden ausgebaut.“ Dazu wird es einen eigenen Spatenstich geben. Oberbauleiter Schneider sagt: „Im Zuge der Bauarbeiten wird auch das bestehende glasfaserbasierte DSL-Bestandsnetz modernisiert.“

Sandy Hutterer sagt: „Wir fühlen uns vor allem den Gemeinden hier im Landkreis Cham und dem uns immer wieder entgegengebrachten Vertrauen verpflichtet.“ Das liegt auch daran, dass LEONET vielfach andernorts im Landkreis wie in Eschlkam, Blaibach oder Pemfling eigenwirtschaftlich Glasfasernetze errichtet und über viele Bestandskund:innen verfügt.

Eigenwirtschaftlich bedeutet, dass LEONET den Ausbau komplett finanziert. Somit fallen für Gemeinde und Steuerzahler keine Kosten an, außerdem geht es viel schneller. „Für den geförderten Ausbau brauchen alle Beteiligten einen langen Atem, denn es bedeutet viel Bürokratie samt Ausschreibungsverfahren und Genehmigungsprozesse“, sagt Kommunalbetreuerin Hutterer.

LEONET blickt auch dank der Unterstützung durch Bürgermeisterin und Verwaltung auf eine hervorragende Informations- und Vermarktungsphase zurück. Die Nachfrage hat die Erwartungen deutlich übertroffen. Das betrifft sowohl die Gestattungsverträge für den jeweiligen Glasfaser-Hausanschluss als auch die Telefonie- und Internetverträge. In manchen Ortsteilen liegt die Vertragsabschlussquote bei 75 Prozent.

Wer sich bislang noch nicht entscheiden konnte, hat bis zum 30. November die Chance, einen Telefonie- und Internetvertrag mit der LEONET zu vergünstigten Konditionen abzuschließen. „Ich kann allen Eigentümerinnen und Eigentümern nur empfehlen, sich wenigstens einen Glasfaser-Hausanschluss legen zu lassen“, sagt die Bürgermeisterin.

weitere Infos: www.leonet.de/wald/

weitere Beratung: service@leonet.de oder: 0800 8045 845 oder vor Ort beim LEONET Vertriebsmitarbeiter

Karl Kritzenberger: Tel: 0151-1881 9232, Mail: karl.kritzenberger@leonet.de

Über LEONET

Das Telekommunikationsunternehmen ist seit 14 Jahren auf dem bayerischen Breitbandmarkt aktiv – seit Sommer 2021 unter dem Namen LEONET. Aus einem inhabergeführten Pionierbetrieb hat sich ein mittelständisches und finanzkräftiges Unternehmen mit rund 150 Mitarbeiter:innen entwickelt. LEONET investiert in den Ausbau von hochmodernen Glasfasernetzen und der Bereitstellung von Glasfaser-Internetanschlüssen für Privat- und Geschäftskund:innen. Die Ausbauaktivitäten konzentrieren sich auf ländlich geprägte Gebiete in Bayern. Aktuell verlaufen die von LEONET gebauten und betriebenen Glasfasernetze in Bayern über 3.500 Kilometer Länge durch über 200 Kommunen in über 20 Landkreisen. Die Netze könnten mehr als 80.000 Haushalte und Gewerbe versorgen.

Ihre Ansprechpartner für PR-Anfragen

Wolfgang Wölfle

Leitung PR

E-Mail: wolfgang.woelfle@leonet.de

Christoph Oellers

PR-Fachmann i.A. der LEONET GmbH

E-Mail: christoph.oellers.extern@leonet.de
