



Auf dem Foto von links nach rechts: Ivana Zumbiel, Zweckverband Breitbandversorgung Landkreis Esslingen; Felix Henselmann Deutsche Glasfaser; Bürgermeisterin Barbara Born; Chrysiida Angelopoulou, Gigabit Region Stuttgart GmbH

02.03.2023 18:56 CET

Deutsche Glasfaser stellt ersten Glasfaserhauptverteiler im Landkreis Esslingen in Ohmden auf

Deutsche Glasfaser hat am 2. März mit dem Hauptverteiler das erste sichtbare Zeichen des Glasfaserausbaus in Ohmden aufgestellt. Hier laufen alle Glasfaseranschlüsse des Ortes zusammen. Mit dem jetzt angelaufenen Ausbau stellt Deutsche Glasfaser gemeinsam mit der Gemeindeverwaltung und dem Zweckverband Breitbandversorgung Landkreis Esslingen die Weichen für eine zukunftssichere digitale Versorgung von Ohmden. An der Aufstellung des Glasfaserhauptverteilers nahmen Bürgermeisterin Barbara

Born, Ivana Zumbiel vom Zweckverband Breitbandversorgung Landkreis Esslingen und Chrysiida Angelopoulou von der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS) teil.

„Wir freuen uns, dass mit dem Glasfaserhauptverteiler ein wichtiger Meilenstein für den Glasfaserausbau hier in Ohmden gesetzt wurde“, so **Born. Felix Henselmann**, Projektmanager bei Deutsche Glasfaser ergänzt: „Der Verteiler ist das Herzstück des Glasfasernetzes in Ohmden und eine wichtige Voraussetzung, dass die Bürgerinnen und Bürger bald von einer zukunftssicheren Breitbandversorgung profitieren können.“

Nach einer erfolgreich abgeschlossenen Nachfragebündelung war die Aufstellung des Verteilers der nächste Schritt und darauf folgt jetzt die Zuweisung eines Bauunternehmens, das dann die Feinplanung in Abstimmung mit der Gemeinde übernimmt. „Auch wenn wir im Hintergrund alle gemeinsam schon lange den Breitbandausbau vorantreiben, haben wir jetzt mit dem Hauptverteiler in Ohmden ein erkennbares Zeichen, nicht nur für Bürgerinnen und Bürger vor Ort, sondern für den ganzen Landkreis Esslingen“, so **Ivana Zumbiel** vom Zweckverband Breitbandversorgung Landkreis Esslingen.

„Das Glasfaserprojekt in Ohmden macht stetig Fortschritte. Wir freuen uns darauf, wenn nach Abschluss der Planungsphase die Bagger rollen werden und die Gemeinde flächendeckend die modernste Breitbandinfrastruktur erhalten wird“, sagt **Chrysiida Angelopoulou**, Partner- und Programm-Managerin bei der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS).

Auch während der Bauphase können interessierte Bürgerinnen und Bürger noch Verträge zu Sonderkonditionen abschließen. Informationen erhalten Sie telefonisch unter 02861-890 600 oder online unter www.deutsche-glasfaser.de. Fragen zum Bau beantwortet zudem die kostenlose Deutsche Glasfaser Bau-Hotline unter 02861 890 60 940 montags bis freitags in der Zeit von 8 bis 20 Uhr.

Alle Informationen über Deutsche Glasfaser und die buchbaren Produkte sind zudem online unter www.deutsche-glasfaser.de verfügbar.

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser ist der führende Glasfaserversorger für den ländlichen und suburbanen Raum in Deutschland. Als Pionier und Schrittmacher der Branche plant, baut und betreibt Deutsche Glasfaser anbieteroffene Glasfaseranschlüsse für Privathaushalte, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Sie strebt als Digital-Versorger der Regionen den flächendeckenden Glasfaserausbau an und trägt damit maßgeblich zum digitalen Fortschritt Deutschlands bei. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren ist Deutsche Glasfaser der Technologieführer für einen schnellen und kosteneffizienten FTTH-Ausbau. Die Unternehmensgruppe zählt zu den finanzstärksten Anbietern im deutschen Markt und verfügt mit den erfahrenen Glasfaserinvestoren EQT und OMERS über ein privatwirtschaftliches Investitionsvolumen von sieben Milliarden Euro. www.deutsche-glasfaser.de

Kontaktpersonen



Diana Stiebe

Pressekontakt

Pressesprecherin

presse@deutsche-glasfaser.de