

Pressemitteilung

Deutsche Glasfaser startet Ausbau in Holzgerlingen

Diana Stiebe
Pressesprecherin
+49 152 09120868
d.stiebe@deutsche-glasfaser.de

21. August 2024, Holzgerlingen. Deutsche Glasfaser startet mit dem heutigen Spatenstich den Glasfaserausbau in Holzgerlingen. Die Kleinstadt erhält flächendeckend zukunftssichere Glasfaseranschlüsse. Bisher haben rund 1.400 Haushalte diese Möglichkeit genutzt und einen entsprechenden Tarif gebucht. Mit dem Beginn der Tiefbauarbeiten ist ein weiterer Schritt auf dem Weg zu einem schnellen und zukunftssicheren Glasfasernetz in der Kleinstadt getan.

Beim Spatenstich waren Bürgermeister Ioannis Delakos, Oliver Bauer, Infrastrukturmanager beim Zweckverband Landkreis Böblingen, Helmuth Haag, Leiter Kommunikation bei der Gigabit Region Stuttgart und von Deutsche Glasfaser Winfried Kopperschmidt, Abteilungsleiter Kommunale Kooperation Bayern / Baden Württemberg, Kai Hölscher, Senior Manager Kommunale Kooperationen, Frank Meixner, Projektmanager Roll-Out, sowie Thomas Kohl, Projektmanager Roll-Out, vor Ort.

„Ich freue mich sehr, dass der Glasfaserausbau durch die DG nun endlich beginnt. Dadurch hat hoffentlich bald nahezu jeder Holzgerlinger Haushalt die Möglichkeit über einen Glasfaseranschluss zu verfügen. Dann können wir endlich einen dicken Haken hinter diese für die Zukunft so wichtige Infrastrukturaufgabe machen“, sagt Bürgermeister Ioannis Delakos.

Der Böblinger Landrat, begrüßt den weiteren Startschuss für den Ausbau mit hochmoderner Glasfaser-Infrastruktur durch die Deutsche Glasfaser. Eine zeitgemäße digitale Infrastruktur sei entscheidend für die Zukunftsfähigkeit des Landkreises, sowohl als attraktiver Wohnort als auch als wettbewerbsfähiger Wirtschaftsstandort, und man sei auf einem guten Weg, im kommenden Jahr die 50-Prozent-Marke auf dem Weg zum flächendeckenden Glasfaserausbau im Landkreis Böblingen zu knacken.

„Wir begrüßen es sehr, dass die Deutsche Glasfaser in Holzgerlingen eigenwirtschaftlich flächendeckend moderne Glasfaserinfrastruktur verlegt. Das wertet die Stadt weiter auf und bringt uns dem flächendeckenden Ausbau in der Region wieder ein Stück näher. Den Bauarbeiten wünschen wir einen guten Verlauf“, sagt Helmuth Haag, Leiter Kommunikation der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS).

Nach einer erfolgreich abgeschlossenen Nachfragebündelung und der darauf erfolgten Bauplanung in Abstimmung mit der Stadt gehen jetzt die Bauarbeiten los. „Um den Aufwand bei den Tiefbauarbeiten so gering wie möglich zu halten und Glasfaser schnell zu verlegen, nutzen wir moderne und effiziente Verfahren“, so Kopperschmidt.

Beim Bau werden die benötigten Gräben mit einem Mini-Bagger geöffnet, um die Leerrohre anschließend dort hineinzulegen. Danach werden die Gehwege und Straßen provisorisch verschlossen, etwa mit Pflastersteinen oder Kies. So können im späteren Bauprozess die Leitungen beim Bau der Hausanschlüsse schnell erneut geöffnet werden. Zum Ende der Bauarbeiten werden die Gehwege und Straßen endgültig und ordnungsgemäß wiederhergestellt. Bei einer Schlussbegehung wird der Zustand all dieser Oberflächen von der Gemeinde geprüft.

Die Tiefbauarbeiten finden in enger Zusammenarbeit zwischen Gemeindeverwaltung und dem Baupartner sowie Deutsche Glasfaser statt. Vor Beginn der Bauarbeiten werden die Anwohnerinnen und Anwohner der jeweiligen Straße so früh wie möglich über die Arbeiten informiert. Eine entsprechende Mitteilung finden sie per Posteinwurf in ihrem Briefkasten.

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.

Bild (v.l.n.r.): Kai Hölscher, Senior Manager Kommunale Kooperationen Deutsche Glasfaser; Frank Meixner, Projektmanager Bau Deutsche Glasfaser; Mathew Geller, Projektleiter Bauunternehmen NXT; Oliver Bauer, Zweckverband Breitbandausbau Landkreis Böblingen); Bürgermeister Ioannis Delakos; Winfried Kopperschmidt, Abteilungsleiter Kommunale Kooperationen Deutsche Glasfaser; Helmuth Haag, Gigabit Region Stuttgart
Foto: Deutsche Glasfaser

Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser

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.