

## Pressemitteilung

### Deutsche Glasfaser startet Ausbau in Mötzingen

presse@deutsche-glasfaser.de

16. Mai 2023, Mötzingen. Deutsche Glasfaser startete mit dem Spatenstich am 16. Mai den Glasfaserausbau in Mötzingen. Insgesamt erhalten rund 600 Haushalte zukunftssichere Glasfaseranschlüsse. Mit dem Beginn der Tiefbauarbeiten ist ein weiterer Schritt auf dem Weg zu einem schnellen und zukunftssicheren Glasfasernetz in Mötzingen getan.

Beim Spatenstich waren Bürgermeister Marcel Hagenlocher, Landrat Roland Bernard, Rahel Rediet, Breitbandbeauftragte im Landkreis Böblingen, Kai Hölscher, Senior Manager Kommunale Kooperationen bei Deutsche Glasfaser, Thomas Kohl, Projektleiter Bau bei Deutsche Glasfaser sowie Hans-Jürgen Bahde, Geschäftsführer der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS), vor Ort. „Wir freuen uns, dass mit dem offiziellen Start des Tiefbaus ein wichtiger Meilenstein für den Glasfaserausbau hier in Mötzingen gesetzt wurde“, so Hagenlocher. „Dies bedeutet aber auch, dass es während der Bauphase zu Beeinträchtigungen kommen wird. Es kann bei einer Maßnahme dieser Größenordnung nicht alles reibungslos laufen. Hierfür bitten wir bereits alle Mitbürgerinnen und Mitbürger um Verständnis“, so Hagenlocher abschließend.

Landrat Roland Bernhard zeigt sich erfreut über den Fortschritt im Glasfaserausbau. „Es freut uns sehr, dass auch in Mötzingen nun der Startschuss für den Breitbandausbau gefallen ist. Damit sind wir als Landkreis auf einem sehr guten Weg, modernste Internet-Technologie für unsere Bürger zur Verfügung zu stellen. Aktuell sind bereits 32% der Haushalte mit einem zukunftssicheren Glasfaseranschluss in unserem Landkreis versorgt; damit sind wir auf einem guten Weg, unser Ausbauziel von 50% Glasfaseranbindung spätestens bis zum Jahr 2025 zu erreichen.“

„Die Deutsche Glasfaser investiert umfangreich in der Region Stuttgart und speziell im Landkreis Böblingen. Wir begrüßen dieses Engagement, weil es das Bautempo erhöht und dabei hilft, dass wir bei dem Ziel, die Hälfte der Haushalte in der Region Stuttgart bis 2025 mit einer Anschlussmöglichkeit ans Glasfasernetz auszustatten, im Zeitplan bleiben“, sagt der Breitbandbeauftragte der Region und Geschäftsführer der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS) Hans-Jürgen Bahde. Nach einer erfolgreich abgeschlossenen Nachfragebündelung und der darauf erfolgten Bauplanung in Abstimmung mit der Gemeinde 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 Kai Hölscher von der Deutsche Glasfaser.

Beim Bau werden die Leerrohre zum Beispiel mit Hilfe von Fräsen minimalinvasiv in die Straßeneingebracht und die Glasfaser verlegt. Im Anschluss werden die Gehwege und Straßen provisorisch verschlossen, etwa mit

**Gemeinsam Großes gestalten.**



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](http://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](http://www.deutsche-glasfaser.de) verfügbar.

#### **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.