

Pressemitteilung

Deutsche Glasfaser startet Ausbau in Deckenpfronn

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

18. April 2024, Deckenpfronn. Deutsche Glasfaser startete mit dem gestrigen Spatenstich den Glasfaserausbau in Deckenpfronn. Die Gemeinde erhält flächendeckend zukunftssichere Glasfaseranschlüsse. Bisher haben rund 650 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 schwäbischen Gemeinde getan.

Beim Spatenstich waren der stellvertretende Bürgermeister Ralph Süßer, Rahel Rediet, Geschäftsführerin beim Zweckverband Breitbandausbau Landkreis Böblingen, Helmuth Haag, Leiter Kommunikation bei der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS) sowie von Deutsche Glasfaser Thomas Kohl, Projektleiter Bau und Kai Hölscher, Senior Manager Kommunale Kooperationen, dabei. „Wir freuen uns sehr, dass mit dem offiziellen Start des Tiefbaus der Glasfaserausbau bei uns in Deckenpfronn eingeleitet wurde – und Deckenpfronn nun auch ein zukunftsfähiges Glasfasernetz bis in die Haushalte erhält“, so Süßer.

„Eine leistungsfähige Internet-Infrastruktur ist im ländlichen Raum entscheidend, um Städte und Gemeinden auch zukünftig als attraktive Wohn- und Wirtschaftsstandorte zu positionieren“, so Rediet.

„Wir begrüßen es sehr, dass die Deutsche Glasfaser trotz eines aktuell schwierigen Glasfasermarkts die Gemeinde Deckenpfronn mit modernster Breitbandinfrastruktur versorgt. Wir setzen auf eine gute Zusammenarbeit aller Beteiligten auch während der Bauphase. Dann kann Deckenpfronn dazu beitragen, dass die Region Stuttgart das bundesweit höchste Ausbautempo beibehält“, sagt Haag.

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 Kohl.

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 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.

Gemeinsam Großes gestalten.



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 online unter www.deutsche-glasfaser.de verfügbar.

Foto: Beim Spatenstich waren dabei: (v.l.n.r.) Paulo Marques (Projektmanager Proef), Rahel Rediet (Geschäftsführerin, Zweckverband Breitbandausbau Landkreis Böblingen), Thomas Kohl (Projektmanager Bau, Deutsche Glasfaser), Ralph Süßer (stellvertretender Bürgermeister, Gemeinde Deckenpfronn), Kai Hölscher (Senior Manager Kommunale Kooperationen, Deutsche Glasfaser), Helmuth Haag (Leiter Kommunikation, Gigabit Region Stuttgart GmbH)

Alle Informationen über Deutsche Glasfaser und die buchbaren Produkte sind zudem online unter 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.