

Pressemitteilung

Tiefbauarbeiten für Glasfasernetz in Wettstetten erfolgreich abgeschlossen, Aktivierungen ab November

Julia Stampfl
Koordinator Marketing und
Kommunikation BVM
+49 152 2180 1226
Julia.stampfl@deutsche-
glasfaser.de

11.09.2023. Wettstetten ist auf dem besten Weg einen neuen Meilenstein zu schnellem Glasfasernetz zu erreichen: Deutsche Glasfaser hat die Tiefbauarbeiten für den Glasfaserausbau bereits erfolgreich abgeschlossen und beginnt bald mit den Kundenanschlüssen.

„Beim Glasfaserausbau in Wettstetten biegen wir jetzt auf die Zielgerade ein. Bald sind alle Kundinnen und Kunden an das Hochgeschwindigkeitsinternet angebunden“, sagt Lars Enenkiel, Projektmanager FttH BVM von Deutsche Glasfaser. „Als Digital-Versorger der Regionen ist es unser Ziel, den ländlichen Raum mit einer zukunftssicheren Infrastruktur zu versorgen. Wir freuen wir uns, dieses Ziel bald auch für Stammham und Umgebung zu erreichen.“

Bereits eine Vielzahl an Kundinnen und Kunden freuen sich auf ihren Glasfaseranschluss. Die Anschlüsse werden nun ab November aktiviert.

Alle Fragen zum Bau beantwortet die kostenlose Deutsche Glasfaser Bau-Hotline unter 02861 - 890 60 940 montags bis freitags in der Zeit von 8 bis 20 Uhr. Informationen über Deutsche Glasfaser und die buchbaren Produkte sind 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.