



v.l.n.r. Nico Menebröcker (Gde. Saerbeck), Dr. Martin Sommer (Landrat Kr. Steinfurt), Dr. Tobias Lehberg (Bgm. Gde. Saerbeck), Torsten Höpfner (MA Deutsche Glasfaser), Ingmar Ebhardt (Breitbandkoord. Kr. Steinfurt) und Bernhard Rose (Grethen GmbH)

25.06.2021 11:30 CEST

# Deutsche Glasfaser startet mit Tiefbauarbeiten im Fördergebiet Saerbeck

**25.06.2021, Saerbeck.** Die Planungsphase für den Ausbau des Glasfasernetzes im Fördergebiet Saerbeck ist in vollem Gange. "Wir bedanken uns bei den ersten Bürgerinnen und Bürgern aus dem geförderten Gebiet in Saerbeck für Ihr Vertrauen. Damit der Bau reibungslos starten kann und die Verträge in der ersten Bauphase berücksichtigt werden können, sollten Spätentschlossene jetzt bis zum 31.07.2021 Ihren Vertrag einreichen", sagt Josef Große Lembeck, Projektleiter Bau von Deutsche Glasfaser.

Zum 1. offiziellen Spatenstich haben sich am Mittwoch, den 23.06. die Gemeinde (vertreten durch Bürgermeister Dr. Tobias Lehberg und Nico Menebröcker Bauamt, Landrat Kreis Steinfurt Dr. Martin Sommer, Breitbandkoordinator Ingmar Ebhardt, Dipl.-Ing. Bernhard Rose von Bau Partner Grethen GmbH) sowie Deutsche Glasfaser (vertreten durch Projektmanager Bau Josef Große Lembeck und Programm Manager Förderung Torsten Höpfner) am PoP (Point of Presence) in der Westladbergener Straße getroffen.

In Kürze rollen die ersten Baumaschinen an, um mit schnellen, innovativen Ausbauverfahren das Glasfasernetz im Fördergebiet Saerbeck auszubauen. Im ersten Schritt werden sukzessive die Leerrohre in die Straßen eingebracht. Sobald die Leerrohre verlegt sind, werden die Glasfasern eingeblasen. Auf diesem Weg wird im Fördergebiet Saerbeck ein Glasfasernetz gebaut, welches insgesamt etwa 80 Kilometer umfasst. Deutsche Glasfaser weist darauf hin, dass es im Rahmen der Tiefbauarbeiten zuweilen notwendig ist, geöffnete Stellen in Asphalt oder Pflasterung provisorisch (z.B. mit Pflastersteinen) zu schließen, da diese ggf. ein weiteres Mal aufgenommen werden müssen. Erst mit Beendigung der Bauarbeiten werden diese Bereiche final verdichtet, geschlossen und von der Gemeinde abgenommen.

Zum Baustart werden nun planmäßig bis zu 5-6 Kolonnen mit jeweils ca. 2-3 Mitarbeitern im Ort unterwegs sein. Vor Beginn der Bauarbeiten in einer Straße werden die Anlieger so früh wie möglich mit einer entsprechenden Information im Briefkasten über den Termin informiert.

## Enge Zusammenarbeit mit der Gemeinde

Die Bauprozesse geschehen in enger Zusammenarbeit von Gemeindeverwaltung und Bauleitung. Die Gemeinde kontrolliert und dokumentiert im Vorfeld jeden Ausbaubereich. Nach Beendigung der Arbeiten erfolgt die Abnahme aller öffentlichen Oberflächen (Straßen und Gehwege) durch die Gemeinde. Die ordnungsgemäße Wiederherstellung der Oberflächen durch den beauftragten Bau Partner ist obligatorisch. Besteht doch einmal Ausbesserungsbedarf, kümmert sich die Bauleitung unverzüglich um die Bearbeitung.

## Persönliche Ansprechpartner im Ort

Die Mitarbeiter des Baubüros von Deutsche Glasfaser in Saerbeck,

Emsdettener Straße 2 48369 Saerbeck stehen für alle Fragen und Anregungen zum Bau sowie auch zu vertraglichen Themen zur Verfügung. Das Baubüro hat donnerstags in der Zeit von 10:00 - 13:00 Uhr und 14:00 - 17:00 Uhr geöffnet.

#### **Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser**

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser ist Pionier für den Glasfaserausbau im ländlichen und suburbanen Raum in Deutschland. Als Digital-Versorger der Regionen plant, baut und betreibt Deutsche Glasfaser anbieteroffene Glasfaseranschlüsse für Privathaushalte, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Deutsche Glasfaser strebt den flächendeckenden Glasfaserausbau an und trägt damit maßgeblich zum digitalen Fortschritt Deutschlands bei. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren ist Deutsche Glasfaser Spezialist 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 über zehn Milliarden Euro. www.deutsche-glasfaser.de

#### Kontaktpersonen



Dennis Slobodian
Pressekontakt
Pressesprecher
presse@deutsche-glasfaser.de

Dominik Beyer
Pressekontakt
Pressesprecher
presse@deutsche-glasfaser.de



**Diana Stiebe**Pressekontakt
Pressesprecherin
presse@deutsche-glasfaser.de

# **Herbert Spies**Pressekontakt Pressesprecher presse@deutsche-glasfaser.de

Nora Lippelt
Pressekontakt
Pressesprecherin
presse@deutsche-glasfaser.de

**Thomas Schommer**Pressekontakt
Pressesprecher
presse@deutsche-glasfaser.de