

PRESSEMITTEILUNG

Ausbauquote erreicht: Soden bekommt schnelles Glasfasernetz

Nachfragebündelung vorzeitig erfolgreich: 40 Prozent der Haushalte unterzeichnen Vertrag mit Deutsche Glasfaser

11.06.2021, Markt Sulzbach am Main. Gute Nachrichten für Soden: Das Glasfasernetz wird ausgebaut. Mehr als 40 Prozent der Bürgerinnen und Bürger haben während der Nachfragebündelung noch vor dem Stichtag einen Vertrag mit Deutsche Glasfaser unterzeichnet und damit die erforderliche Ausbauquote erreicht.

„Das Ziel ist erreicht! Mit 40 Prozent haben wir in kurzer Zeit ein fantastisches Ergebnis erzielen können“, sagt Tobias Groß-Hardt, Projektleiter der Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser. „Wir bedanken uns bei den Unterstützern, der Verwaltung Markt Sulzbach am Main und bei Bürgermeister Martin Stock für ihr Engagement!“

Letztmalige Chance auf kostenlosen Glasfaserhausanschluss

Für all diejenigen, die sich bislang noch nicht für einen eigenen Glasfaseranschluss entschieden haben, besteht noch die Möglichkeit sich bis zum **Stichtag am 21.06.2021**, mittels eines Vertrages zu registrieren. Deutsche Glasfaser bietet zum Abschluss am **Montag, 21.06.2021**, von **10:00 – 18:00 Uhr** einen Abgabetag am **Infopunkt Soden, Sodentalstraße 122, 63834 Sulzbach am Main**, an.

Nun beginnt die Planungsphase der Tiefbauarbeiten. „Zunächst werden wir festlegen, wo der PoP aufgestellt wird und wie der Tiefbau ablaufen soll“, erläutert Tobias Groß-Hardt von Deutsche Glasfaser. Der PoP (Point of Presence) ist die Hauptverteilstation des Netzes und eines der ersten sichtbaren Zeichen des Netzausbaus. Anschließend beginnt der Baupartner mit dem Tiefbau und legt vom PoP aus die einzelnen Glasfasern bis ins Haus (Fiber To The Home, FTTH). Alle Bürgerinnen und Bürger, die einen Vertrag unterzeichnet haben, werden vorab über die einzelnen Schritte informiert und kontaktiert, damit Details zu ihren Hausanschlüssen geklärt werden können.

Informationen über die anstehenden Aktivitäten und Baumaßnahmen erhalten die Bürger über Print- und Online-Medien und sowie auf der entsprechenden Gebietsseite im Internet. Zudem sind Online-Bauinformationsabende geplant, bei denen sich die Anwohner über das Ausbauprojekt im Detail informieren können. Die genauen Termine werden noch bekannt gegeben.

Außerdem beantwortet die kostenlose Deutsche Glasfaser Bau-Hotline Fragen zum Ausbauprojekt 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.

PRESSEMITTEILUNG

Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser plant, baut und betreibt hauptsächlich anbieteroffene Glasfaser-Direktanschlüsse für Privathaushalte und Unternehmen. Sie engagiert sich bundesweit privatwirtschaftlich für die Breitbandversorgung ländlicher Regionen. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren realisiert Deutsche Glasfaser in enger Kooperation mit den Kommunen FTTH-Netzanschlüsse schnell und kosteneffizient – auch im Rahmen bestehender Förderprogramme für den flächendeckenden Breitbandausbau. 2020 gründeten die erfahrenen Glasfaserinvestoren EQT und OMERS als Eigentümer die Unternehmensgruppe durch einen Zusammenschluss der Netzanbieter inextio und Deutsche Glasfaser. Deutsche Glasfaser ist als FTTH-Anbieter mit den meisten Vertragskunden marktführend in Deutschland. www.deutsche-glasfaser.de

Pressekontakt:

Eva Thiery
Managerin Sales Support
e.thiery@deutsche-glasfaser.de

Sie erhalten diese Information, da die Deutsche Glasfaser Unternehmensgruppe Ihre Kontaktdaten im Rahmen eines Vertrags- oder Kontaktverhältnisses verarbeitet hat. Gerne möchten wir auch in Zukunft mit Ihnen Kontakt halten und Sie weiterhin über unsere Aktivitäten informieren. Wenn Sie keine Informationen mehr von der Deutsche Glasfaser Unternehmensgruppe erhalten möchten, senden Sie bitte eine E-Mail an kontakt.abmeldung@deutsche-glasfaser.de. Wie Ihre persönlichen Daten verwendet werden und wie Sie Ihre Rechte ausüben können, finden Sie in unseren Datenschutzhinweisen unter www.deutsche-glasfaser.de/datenschutz.