



Pressetermin in Menden

Unsere Grüne Glasfaser hat zum offiziellen Start des gemeinsamen Glasfaser-Projektes mit Menden (Nordrhein-Westfalen) eingeladen

Menden/München, 08.03.2023: **Die Stadt Menden im Märkischen Kreis hat die Weichen für ihre digitale Zukunft neu gestellt. Die Verantwortlichen der Stadt im Sauerland haben sich für den Ausbau der örtlichen digitalen Infrastruktur mit leistungsfähiger Glasfaser durch Unsere Grüne Glasfaser (UGG) entschieden. Der Ausbau durch UGG erfolgt eigenwirtschaftlich, d. h. für die Stadt entstehen für die Errichtung und den Betrieb des neu verlegten Glasfasernetzes keine eigenen Kosten. Zudem werden keine Zuschüsse oder Steuergelder in Anspruch genommen. Im Rahmen des anstehenden Ausbaus hat UGG zu einem Pressetermin am 08.03.2023 eingeladen.**

Nun ist es offiziell: Unsere Grüne Glasfaser übernimmt den flächendeckenden Glasfaserausbau in Menden (Sauerland). Zum Start des gemeinsamen Projektes zwischen der Stadt und UGG fand am Mittwoch, 08.03.2023, ein Pressetermin im Rathaus in Menden statt. Vertreter:innen der Presse wurden zum Termin eingeladen, der den offiziellen Start des gemeinsamen Glasfaser-Projekts markiert. Neben Roland Schröder, Bürgermeister von Menden, war auch Jörg Ellerbrok, Expansion Manager von UGG, beim Pressetermin anwesend, bei dem unter anderem Fragen der Anwesenden zum Glasfaserausbau beantwortet wurden.

Menden befindet sich in Südwestfalen, der zweitstärksten Wirtschaftsregion Deutschlands. Die Stadt liegt an der Schnittstelle zwischen Südwestfalen und der Industriemetropole Ruhr und ist damit ein attraktiver Wirtschaftsstandort für Unternehmen unterschiedlicher Größe. Teilweise ist die aktuell vorhandene digitale Infrastruktur den heutigen und künftigen Anforderungen der Gigabitgesellschaft allerdings nicht mehr gewachsen. Damit lange Ladezeiten, geringe Surfgeschwindigkeiten oder sogar Ausfälle des Internets bald der Vergangenheit angehören, hat sich der Digitalausschuss der Stadt für eine Zusammenarbeit mit UGG entschieden. UGG implementiert in Menden moderne und zukunftsfeste Glasfaserkabelnetzwerke direkt bis ins Haus oder in die Wohnung (Fiber To The Home, kurz: FTTH).

Bürgermeister Roland Schröder freut sich auf das Glasfaser-Projekt: „Zu einer attraktiven und lebenswerten Stadt gehört eine leistungsfähige digitale Infrastruktur, für Bürgerinnen und Bürger wie für die Wirtschaft. Deshalb unterstützen wir UGG beim Ausbau des örtlichen Breitbandnetzes.“ In den kommenden Monaten wird UGG eigenwirtschaftlich ein Glasfasernetz verlegen, das direkt bis in die Häuser reicht und schnelle Surfgeschwindigkeiten ermöglicht.

Zum geplanten Bauverfahren

Das Glasfasernetz von UGG ist so konzipiert, dass alle Kabel und Leerrohre vollständig erdverlegt sind, ausgehend vom zentralen Hauptverteilerpunkt (Point of Presence, kurz: PoP) bis zum Haus. Es werden modernste Bautechniken eingesetzt, um die unterirdische Verlegung in sehr kurzer Zeit, umweltverträglich und ohne große Einschränkungen für Bürger:innen zu realisieren. Das heißt, dass in enger und frühzeitiger Absprache mit der Kommune sowie dem Bauamt Maßnahmen ergriffen werden, die den baulichen Eingriff minimal halten und einen geordneten Ablauf innerhalb der Kommune weiterhin gewährleisten.

„Wir freuen uns sehr, dass sich Menden für einen Ausbau mit UGG entschieden hat. Als starker Partner übernehmen wir nun alle notwendigen Arbeiten, um zügig leistungsfähige digitale Infrastruktur zu verlegen und Bürgerinnen, Bürgern und Unternehmen zuverlässige Verbindungen in die ganze Welt zu ermöglichen“, kommentiert Jörg Ellerbrok, Expansion Manager von UGG.

Ausblick für weitere Regionen in Deutschland

Der Stadt Menden werden noch viele weitere Ortschaften auch außerhalb des Märkischen Kreises folgen. Mit einem Investitionsvolumen von über 5 Mrd. Euro will UGG in den kommenden Jahren mehr als zwei Millionen deutsche Haushalte in ländlich geprägten Regionen mit leistungsfähigen Breitbandanschlüssen auf Glasfaserbasis ausstatten und einen energieeffizienten Betrieb des Netzes gewährleisten. Dieser Ausbau ist nicht nur für die ländlich geprägten Regionen in Deutschland essenziell, sondern leistet zudem einen wichtigen Beitrag zum Plan der Bundesregierung, bis 2025 eine solide Gigabit-Internet-Infrastruktur in ganz Deutschland bereitzustellen.

Über Unsere Grüne Glasfaser

Unsere Grüne Glasfaser (UGG) ist ein Gemeinschaftsunternehmen der Allianz und Telefónica. Als neutraler und unabhängiger Netzanbieter verlegt UGG lokale Glasfasernetze in ländlich geprägten Regionen in ganz Deutschland – für mehr Lebensqualität und die Aussicht auf eine innovationsreiche Zukunft. Darauf aufbauend stellt UGG interessierten Telekommunikationsanbietern leistungsstarke und hochmoderne digitale Infrastruktur zur Verfügung, bei der die Glasfaserleitungen direkt bis in jedes Haus verlegt werden, sogenanntes Fiber To The Home (kurz: FTTH). Durch den energieeffizienten und zukunftssicheren Betrieb hat das Glasfasernetz der UGG auch ökologische Vorteile, die moderne FTTH-Technologie verbraucht 60 % weniger Energie als frühere Kupfernetze.

Pressekontakt:

Unsere Grüne Glasfaser
Presseagentur – LHLK für UGG
M: ugg@lhlk.de
T.: 0049 (0) 89.72 01 87. 271