

Auf dem Weg in die digitale Zukunft: Der Ausbau des Glasfasernetzes im Ortsteil Westerhausen in Thale im Harz beginnt

Thale/München, 21.06.2023: **Nachdem sich die Stadt Thale für den Ausbau der örtlichen digitalen Infrastruktur mit leistungsfähiger Glasfaser durch Unsere Grüne Glasfaser (UGG) entschieden hat, geht es nun los. Der Ausbau durch UGG in Westerhausen hat mit dem ersten Spatenstich am Donnerstag, den 15. Juni 2023 um 11 Uhr, begonnen. Ausgebaut werden die zu Thale zugehörigen Ortsteile Westerhausen, Weddersleben, Neinstedt, Friedrichsbrunn, Allrode, Warnstedt, Treseburg, Wendenfurth, Altenbrak und Stecklenberg. Die Ortsteile Neinstedt, Stecklenberg, Weddersleben und Warnstedt sind bereits seit einigen Wochen erfolgreich im Ausbau. Zuvor wurde im Rahmen einer Ortsbegehung bereits der ideale Standort für den zentralen Hauptverteilerpunkt (sog. „Point of Presence“; kurz: PoP) identifiziert. Von hier aus führen die Leitungen dann, je nach Beauftragung, in die einzelnen Häuser und Wohnungen.**

Der Spatenstich fand in Westerhausen am 15. Juni in der Straße „Wiesengrund“ statt und markierte somit den symbolischen Startschuss für die Bauarbeiten des Glasfasernetzes. Neben Thales Bürgermeister Maik Zedschack begleiteten Francisco Moreno, Projektleiter bei Verne, Judith Baidal Espi, Projektkoordination bei Verne, Jörg Gürtler, Sachbearbeiter für Straßen und Brücken der Stadt Thale, Eiko Franke, Ortsbürgermeister von Westerhausen, Kathrin Schumann, zuständig für das Deployment bei UGG, und Sandra Uber, Expansion Managerin von UGG, das Spatenstich-Event.

„Die Stadt Thale hat sich gemeinsam mit den dazugehörigen Ortschaften für den flächendeckenden Ausbau der Glasfaser-Infrastruktur entschlossen. Mit der Glasfasertechnologie machen wir unsere Stadt fit für die Zukunft“, kommentiert Bürgermeister Maik Zedschack. „Von der Technologie profitieren die Bürgerinnen und Bürger sowie die hier ansässigen Unternehmen. Beispielsweise sind virtuelle Meetings oder Home-Office dann kein Problem mehr. Durch den Anschluss an das Glasfasernetz können wir die Wirtschaftlichkeit der Region zusätzlich stärken.“

Startschuss für den Glasfaserausbau in Thale

Interessierte Bürger:innen haben noch die Möglichkeit, einen Anschluss an das Glasfasernetz zu beantragen. Alle Informationen zu den Tarifen finden die Bürger:innen bei dem verfügbaren Internetanbieter **o2** unter www.o2online.de.



Für Fragen zum Glasfaserausbau können sich die Bürger:innen an UGG unter info@unseregrueneglasfaser.de oder der Hotline Nummer **0800 410 1 410** wenden.

Dank des Ausbaus gehören lange Ladezeiten und geringe Surfgeschwindigkeiten bald der Vergangenheit an und die Einwohner:innen der Stadt Thale und den Ortschaften können sich nach Beendigung der Baumaßnahmen auf eine leistungsfähige digitale Internetverbindung freuen.

Zum geplanten Bauverfahren

Das Glasfasernetz bis in die Häuser/Wohnungen (FTTH = Fiber To The Home) von UGG ist so konzipiert, dass alle Kabel und Leerrohre vollständig erdverlegt sind, ausgehend vom zentralen Hauptverteilerpunkt (sog. „Point of Presence“, PoP) bis zum Haus der Anwohner:innen, die diesen beauftragt haben. Dabei werden sowohl Ein- als auch Mehrparteienhäuser angeschlossen. Es werden modernste Bautechniken eingesetzt, um die unterirdische Verlegung umweltverträglich und in sehr kurzer Zeit zu realisieren. Die Arbeit verläuft mit möglichst geringen Einschränkungen für Bürger:innen. Das heißt, dass in enger und frühzeitiger Absprache mit den Kommunen sowie dem Bauamt derartige Maßnahmen ergriffen werden, die den baulichen Eingriff minimal halten und einen geordneten Ablauf innerhalb der Kommunen weiterhin gewährleisten. So wird Schritt für Schritt das Netz der Zukunft gebaut, für das beim Spatenstich am 15. Juni der erste sichtbare Auftakt für den Ausbau gesetzt wurde.

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 von UGG auch ökologische Vorteile, die moderne FTTH-Technologie verbraucht 60 % weniger Energie als frühere Kupfernetze.

Pressekontakt:

Unsere Grüne Glasfaser
Presseagentur – LHLK für UGG
[M: \[ugg@lhlk.de\]\(mailto:ugg@lhlk.de\)](mailto:ugg@lhlk.de)
T.: 0049 (0) 89.72 01 87. 270