

Pressemitteilung

Glasfaser für die Wetterau: Erste teranet-Anschlüsse in Münzenberg am Netz

Familie Euler aus Münzenberg ist bereits jetzt in der digitalen Zukunft angekommen und kann ab sofort mit dem Glasfaseranschluss der GVG-Marke teranet surfen. Der Ausbau im Stadtteil Gambach steht kurz vor dem Abschluss und damit können bereits die ersten Anschlüsse des reinen Glasfasernetzes in der Stadt im hessischen Wetteraukreis genutzt werden. Die Arbeiten im gesamten Stadtgebiet werden voraussichtlich bis Mitte kommenden Jahres vollständig abgeschlossen sein.

11.08.2023, Kiel/Münzenberg. In Gambach (Münzenberg) wird ab sofort mit bis zu 1.000 MBit/s im Glasfasernetz der Zukunft gesurft. „Wir freuen uns, jetzt den leistungsstarken Glasfaseranschluss nutzen zu können und uns künftig über Leistungseinbrüche keine Sorgen mehr machen zu müssen“, sagt Jörg Euler zur Inbetriebnahme des Hausanschlusses, den der Kieler Glasfaserexperte GVG Glasfaser mit seiner Marke teranet installiert hat. „Zwar hat die Bandbreite unseres alten Anschlusses gerade noch ausgereicht, stieß jedoch hier und da schon an die technischen Grenzen.“

Auch Bürgermeisterin Dr. Isabell Tammer freut sich über die ersten Schaltungen in Münzenberg: „Mit dem heutigen Tag startet ein neues Kapitel der Digitalisierung unserer Stadt. Das entstehende Netz, zu dem nun immer mehr Bürgerinnen und Bürger Zugang haben, wird dazu beitragen, dass Münzenberg als Wohnort und Arbeitsplatz noch attraktiver wird.“

GVG-Gesamtprojektleiter Lars Poller und der regionale Marketingmanager für Hessen, Karsten Hölck, besuchten und beglückwünschten Familie Euler zum neuen Highspeed-Glasfaseranschluss und überreichten einen Blumenstrauß zur Feier der erfolgreichen Schaltung. Auch für Poller sowie die gesamte GVG Glasfaser sei heute ein besonderer Tag: „Heute geht einer der ersten teranet-Anschlüsse in Münzenberg ans Netz. Damit zahlt sich unser Engagement für den Wetteraukreis aus. Im Stadtteil Gambach starten wir auch in die heiße Phase, in der wir sukzessive immer mehr Bürgerinnen und Bürger sowie Unternehmen an die beste digitale Infrastruktur – reine Glasfaser – anschließen.“

Die GVG Glasfaser baut Münzenberg sukzessive nahezu flächendeckend mit Glasfaseranschlüssen bis direkt ins Haus beziehungsweise in die Wohnung oder das Unternehmen aus (FTTH – fibre to the home). Der nahezu flächendeckende Glasfaserausbau soll in der ersten Jahreshälfte 2024 vollständig abgeschlossen sein. Neben der bereits erfolgreich abgeschlossenen Glasfaser-Vermarktung und dem laufenden Ausbau in Münzenberg wird bald auch in den Nachbargemeinden Rockenberg und Wölfersheim mit Highspeed im Internet gesurft.

Last-Minute-Anschlussmöglichkeit für Spätentschlossene

Interessierte, die sich bislang noch nicht für den Anschluss an das Highspeed-Glasfasernetz entschieden haben, können noch kurzfristig den Schritt Richtung digitale Zukunft gehen. „Solange der Graben noch offen ist und die Bauarbeiten in der jeweiligen Straße nicht abgeschlossen sind, bietet die GVG Glasfaser ein faires und unkompliziertes ‚Last-Minute-Angebot‘ an“, erklärt Gesamtprojektleiter Poller. In Verbindung mit einem teranet-Produktvertrag wird dann für Hauseigentümerinnen und Hauseigentümer lediglich eine geringe Planungspauschale von 350 Euro für den Anschluss vom Bürgersteig bis ins Gebäude berechnet – sofern dieses nicht mehr als 15 Meter von der Grundstücksgrenze entfernt liegt.

Über die Unternehmensgruppe GVG Glasfaser

Die GVG ist eine Gesellschaftsgruppe zur Realisierung von Breitbandprojekten, deren Anspruch es ist, Unternehmen und Privathaushalte gesamter Regionen an die Telekommunikationsinfrastruktur der Zukunft anzuschließen. Dazu gehört die flächendeckende Versorgung ländlicher und urbaner Räume mit modernster Glasfasertechnologie, die diese als Wirtschafts- und Wohnstandorte attraktiv macht. Mit den Marken nordischnet und teranet plant, vermarktet, baut und betreibt die GVG-Gruppe FTTH-Glasfasernetze in Deutschland.

Pressekontakt:

Johannes Pöhle

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel.: 0431 58099-233 / Mobil: 0152 22617329

Mail: johannes.poehle@gvg-glasfaser.de