

Gigabit für Georgsmarienhütte – Glasfaseranschluss schnell gelegt 4.000 Haushalte und über 300 Unternehmen können von einem Glasfaserhausanschluss profitieren

Oldenburg, 09. November 2020. Seit Juni rollen in Georgsmarienhütte die Bagger. osnatel bringt gemeinsam mit dem Ausbaupartner Glasfaser Nordwest das schnellste Internet, das derzeit möglich ist. In Georgsmarienhütte Mitte haben 4.000 Haushalte und 300 Unternehmen nun die Möglichkeit, mit osnatel in die Gigabitgesellschaft zu starten. Erforderlich dafür ist ein Glasfaserhausanschluss, der die eigene Immobilie aufwertet, in Kombination mit einem Glasfaserprodukt, welches jetzt bei osnatel bestellbar ist.

Surfen mit Lichtgeschwindigkeit

In Georgsmarienhütte kommt Glasfaser direkt in die Häuser. „Unsere Glasfaserprodukte bringen bis zu 1.000 Mbit/s in die eigenen vier Wände. Egal wie viele Personen im Haushalt gleichzeitig online sind oder Filme und Serien streamen, das ist mit einem Glasfaserhausanschluss problemlos möglich. Daher können wir nur raten, jetzt zuzugreifen und sich einen kostenlosen Glasfaserhausanschluss bei osnatel zu sichern“, so Matthias Haake, Shopleiter Osnabrück. Guido Ullmann, Leiter des osnatel-Geschäftskundenvertriebs, ergänzt: „Und auch die Betriebe in Georgsmarienhütte profitieren von der optimalsten Infrastruktur. Nur Glasfaseranschlüsse sind zukunftssicher und decken auch alle noch kommenden Anforderungen perfekt ab. Mit einem Glasfaserdirektanschluss sind Betriebe bestens gerüstet für die Digitalisierung.“

Schnell und einfach zum Hausanschluss

In einem ersten Schritt wird das Verteilnetz in den Straßen verlegt. Im nächsten Schritt legt Glasfaser Nordwest im Auftrag von osnatel die bestellten Hausanschlüsse. Das geschieht immer in direkter Absprache mit den Gebäudeeigentümern. In fast allen Fällen sind auch keine großen Tiefbauarbeiten notwendig, da osnatel und Ausbaupartner Glasfaser Nordwest modernste Verlegetechniken nutzen. „Glasfaser Nordwest legt nicht nur das modernste und nachhaltigste Kommunikationsnetz. Der Hausanschluss wird so verlegt, dass der Vorgarten nicht in Mitleidenschaft gezogen wird. Es werden nur zwei kleine Löcher benötigt und das Rohr mittels Erdrakete verlegt. Das ist schnell, unkompliziert und sauber“, erläutert Breitbandkoordinator Daniel Böttcher.

Nähere Informationen und Beratung zu den schnellen Internetanschlüssen in Georgsmarienhütte erhalten Interessierte im Internet (<https://www.osnatel.de/glasfaser-nordwest>), im osnatel Shop, Krahnstr. 30 in Osnabrück oder beim osnatel-Vertriebspartner Minnerup ITK-Service & Mediasolution GmbH, Iburger Str. 1 in Hagen. Alle Unternehmen in Georgsmarienhütte Mitte stehen die osnatel-Geschäftskundenbetreuer unter 0800 4334331 zur Verfügung.

Ansprechpartner für Medien:

Katharina Schütz
Tel.: 0441 4805-1817
Fax: 0441 4805-1895
Mail: Katharina.Schuetz@ewe.de

EWE AG

Tirpitzstraße 39
26122 Oldenburg

Folgen Sie uns auch auf:

www.facebook.com/osnatelentdecken/

PRESSEMITTEILUNG

twitter.com/ewe_ag

www.instagram.com/ewe.ag/

www.linkedin.com/company/ewe-ag/

osnatel ist eine Marke von EWE. Als innovativer Dienstleister ist EWE in den Geschäftsfeldern Energie, Telekommunikation und Informationstechnologie aktiv. Mit über 8.800 Mitarbeitern und rund 5,7 Milliarden Euro Umsatz im Jahr 2019 gehört EWE zu den großen Energieunternehmen in Deutschland. Das Unternehmen mit Hauptsitz im niedersächsischen Oldenburg befindet sich ganz überwiegend in kommunaler Hand. Es beliefert im Nordwesten Deutschlands, in Brandenburg und auf Rügen sowie in Teilen Polens rund 1,4 Millionen Kunden mit Strom, rund 0,7 Millionen mit Erdgas sowie rund 0,7 Millionen mit Telekommunikationsdienstleistungen. Hierfür betreiben verschiedene Unternehmen des EWE-Konzerns Strom-, Erdgas- und Telekommunikationsnetze in einer Gesamtlänge von rund 210.000 Kilometern. Für einen umfassenden Glasfaserausbau in der Region hat EWE gemeinsam mit der Telekom Deutschland das Unternehmen Glasfaser Nordwest gegründet, das in den kommenden zehn Jahren zwei Milliarden Euro in den Glasfaserausbau im Nordwesten investieren wird. Informationen über osnatel finden Sie auf www.osnatel.de.