



03. September 2024 | OXG Glasfaser GmbH

Die Bagger rollen

OXG startet den Bau von mehr als 11.300 FTTH-Anschlüssen in Eisenach

- **Zukunftssicher: Der Glasfaserausbau in Eisenach nimmt Fahrt auf. OXG hat mit dem Infrastrukturausbau begonnen.**
- **Gemeinschaftlich: Anlässlich des Baustarts begrüßte OXG-Geschäftsführer Dr. Sören Trebst den Oberbürgermeister Christoph Ihling auf der Baustelle.**
- **Flexibel: OXG baut ein offenes Glasfasernetz. Anwohner*innen profitieren von einer großen Anbieterfreiheit und dem kostenlosen Anschluss an die Zukunft.**
- **Informativ: OXG lädt am 19.09.2024 zur Informationsveranstaltung in Eisenach ein.**

In einer zunehmend vernetzten Welt ist der Bedarf an schnellen und stabilen Internetverbindungen größer als je zuvor. Glasfaseranschlüsse bieten die optimale Lösung, um den hohen Anforderungen von heute und morgen gerecht zu werden. Mit leistungsstarken Geschwindigkeiten ist die Glasfaserinfrastruktur ein entscheidender Faktor für die digitale Zukunft von Städten und Kommunen.

In Eisenach rollen nun die Bagger: OXG hat mit dem Ausbau der zukunftssicheren Glasfaserinfrastruktur begonnen. Das neue Netz wird mehr als 11.300 Haushalte und Unternehmen mit Glasfaser versorgen. Damit begleitet OXG die Wartburgstadt in Richtung digitale Zukunft.

OXG-Geschäftsführer Dr. Sören Trebst: „Der Glasfaserausbau ist eine wichtige Grundlage für eine zukunftssichere digitale Infrastruktur, die Innovation, Wachstum und Fortschritt möglich macht. Mit über 11.300 kostenlosen Anschlüssen bringen wir schnelle und stabile Internetverbindungen direkt zu den Menschen. Dank dem Open-Access-Glasfasernetz können Anwohnerinnen und Anwohner frei entscheiden, welcher Anbieter und welches Produkt für den eigenen Gebrauch passend ist. Dies ist ein bedeutsamer Meilenstein für Eisenach.“

Oberbürgermeister Christoph Ihling: „Im Glasfasernetz liegt die Zukunft der Digitalisierung. Es ist wichtig, dass alle Bürgerinnen und Bürger der Stadt Eisenach an der digitalen Vernetzung der Welt teilnehmen können. Der Zugang zur dafür nötigen Infrastruktur erfolgt auf mehreren Wegen, zum Beispiel durch den eigenwirtschaftlichen Ausbau von Unternehmen. Der Netzausbau durch OXG ergänzt unseren städtischen Breitbandausbau, der sich aufgrund der Förderkriterien schwerpunktmäßig auf unterversorgte Gebiete konzentriert.“

Alle Vorteile auf einen Blick

OXG baut in Eisenach ein FTTH-Netz. FTTH steht für „Fiber To The Home“ und bezeichnet das moderne Anschlussverfahren, bei dem die Glasfaserleitung nicht mehr nur bis zum Netzverteiler oder bis in den Keller gelegt wird, sondern bis in die heimischen vier Wände. Im Gegensatz zu herkömmlichen Internetverbindungen wie DSL und VDSL wird beim FTTH-Ausbau gänzlich auf das klassische

OXG Glasfaser GmbH | Ferdinand-Braun-Platz 1, 40549 Düsseldorf | www.oxg.de

Geschäftsführung: Dr. Sören Trebst, Matthias Ospelkaus, Stefan Rüter

Handelsregister: Amtsgericht Düsseldorf HRB 99292 | Sitz der Gesellschaft: Düsseldorf



Kupferkabel verzichtet. Die neue Glasfasertechnologie bietet dadurch weitaus höhere Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s und mehr.

Neben der maximalen Geschwindigkeit überzeugen die neuen Anschlüsse auch mit ihrer Zuverlässigkeit und Stabilität. Auch bei großen Entfernungen und Datenmengen ist eine nahezu latenz- und störungsfreie Nutzung gegeben.

Der Weg zum kostenlosen Glasfaseranschluss

Der Ausbau in Eisenach erfolgt unabhängig vom Erreichen einer Vorvermarktungsquote. Der Infrastrukturausbau erfolgt in mehreren Schritten und beginnt mit dem Verteilnetzbau. Das Verteilnetz, das auf öffentlichem Grund im Geh- und Radwegbereich gebaut wird, hat eine Gesamtlänge von ca. 43 Kilometern. Von der Grundstücksgrenze wird das Glasfaserkabel unterirdisch bis ins Haus und dort bis in jede Wohneinheit geführt. Abschließend wird die Immobilie an das Netz angeschlossen.

OXG baut und betreibt in Eisenach ein offenes Glasfasernetz. Durch den Open-Access-Ansatz können Eigentümer*innen und Bewohner*innen einer Wohneinheit selbst entscheiden, welchen der regional verfügbaren Anbieter sie für ihren Internetzugang nutzen möchten. Neben Vodafone vermarkten perspektivisch auch weitere Internetanbieter Endkundenprodukte über die neue Infrastruktur von OXG.

Voraussetzung für den Anschluss einer Immobilie an das neue Glasfasernetz ist die Zustimmung der Eigentümer*innen. Mit der Zustimmung besteht die Möglichkeit, auch zu einem späteren Zeitpunkt einfach und unkompliziert zum Glasfaseranschluss zu wechseln. Bestehende DSL- und Kabelverträge können also weiterhin genutzt werden.

Einladung zur Informationsveranstaltung

Der Glasfaserausbau in Eisenach ist nun gestartet und erfolgt unabhängig vom Erreichen einer Vorvermarktungsquote. Das Besondere am OXG-Glasfaseranschluss: Sowohl für Eigentümer*innen als auch für Bewohner*innen ist der FTTH-Anschluss kostenlos. Interessierte, die sich noch nicht für einen Glasfaseranschluss entschieden haben, können sich auch während der Bauphase anschließen lassen.

OXG veranstaltet am 19.09.2024 eine Informationsveranstaltung im Stadtratssaal der Stadt Eisenach (Verwaltungsgebäude Markt 22 (Erdgeschoss), 99817 Eisenach). Die Veranstaltung startet um 18:00 Uhr und OXG gibt viele Informationen rund um den Ausbau und den kostenlosen Anschluss an das Glasfasernetz bekannt.

Alternativ können Interessierte über den Link www.oxg.de/zustimmen die Verfügbarkeit prüfen und die Zustimmung zum Ausbau digital und papierlos erteilen.

Weitere Informationen rund um den Ausbau erhalten Sie in der aufgezeichneten Online-Informationsveranstaltung unter www.oxg.app/eisenach und auf der Website unter www.oxg.de/ausbaugebiete/eisenach/.



Über OXG Glasfaser GmbH

Die OXG Glasfaser GmbH ist ein Joint Venture, das im März 2023 von Vodafone und Altice gegründet wurde. Beide Konzerne halten jeweils 50 Prozent der Anteile. Das gemeinsame Ziel ist es, die größte Glasfaser-Allianz der Republik zu bilden und einen maßgeblichen Beitrag zum flächendeckenden Infrastrukturausbau in Deutschland zu leisten – kostenlos und ohne das Erreichen einer Vorvermarktungsquote. OXG errichtet und betreibt ein schnelles und zuverlässiges Glasfasernetz, um die digitalen Bedürfnisse von Privatpersonen und Unternehmen zu erfüllen. In den nächsten Jahren wird eine Glasfaserversorgung von bis zu sieben Millionen Haushalten in Deutschland angestrebt. Dabei erfolgen Investitionen in Höhe von bis zu sieben Milliarden Euro für standardisierte Breitbandlösungen und innovative FTTH-Ausbauprojekte. Die von OXG bereitgestellte Infrastruktur ist ein Open Access Glasfasernetz und sorgt für Flexibilität und Freiheit bei der Anbieterwahl. Dadurch schafft OXG die Voraussetzung für einen leistungsstarken und zukunftssicheren Internetzugang.

Weitere Informationen unter www.oxg.de

Ansprechpartnerin

Tomke Hollander
Corporate Communications Managerin, Pressesprecherin
Tomke.Hollander@oxg.de