



22. Oktober 2024 | OXG Glasfaser GmbH

### Mit Highspeed in die digitale Zukunft

## OXG baut über 47.500 Glasfaseranschlüsse in Gera

- **Gute Nachrichten für Gera: OXG gibt Pläne für den Bau eines großflächigen Glasfasernetzes bekannt. Von dem Ausbau profitieren über 47.500 Haushalte.**
- **Die neuen Glasfaseranschlüsse sind für Eigentümer\*innen und Bewohner\*innen kostenlos.**
- **Das OXG-Glasfasernetz ist offen. Anwohner\*innen profitieren von einer freien Anbieter- und Produktwahl.**

In einer zunehmend vernetzten Welt ist der Bedarf an schnellen und stabilen Internetverbindungen größer denn je. 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.

OXG wird Gera auf dem Weg der Digitalisierung einen enormen Schritt voranbringen. Das Infrastrukturunternehmen wird in der Stadt über 47.500 Haushalte mit Glasfaser versorgen. Das Projekt befindet sich zurzeit in der Planungsphase. Initial übernimmt Vodafone die Vermarktung der Anschlüsse sowie die Bereitstellung von Diensten wie Telefonie, Internet und TV. Weitere Kooperationen folgen.

Dr. Sören Trebst, Geschäftsführer von OXG: „Glasfaser ist das Fundament moderner Technologien. Ob Home-Office, Smart Living oder Gaming – High-Speed-Internet ist heute unverzichtbar. Ich freue mich daher, ein weiteres Großprojekt in Thüringen ankündigen zu können: In Gera werden wir über 47.500 Haushalte mit Glasfaser versorgen und damit den Grundstein für eine digitale Zukunft legen. Das OXG-Glasfasernetz ist für alle Telekommunikationsunternehmen offen, was den Anwohnern eine große Auswahl bietet. Interessierte können sich auch während der Bauphase an das Glasfasernetz anschließen lassen und von dem kostenlosen Angebot profitieren.“

Kurt Dannenberg, Oberbürgermeister von Gera: „Schnelle Internetdienste verbessern merklich die Lebensqualität, indem sie Unterhaltung, Informationen und Dienstleistungen zugänglicher machen. Eine gute Breitbandinfrastruktur ist zudem entscheidend für die Entwicklung neuer Technologien und Dienste, wie beispielsweise Cloud-Computing, das Internet der Dinge (IoT) und Smart Cities. Diese Technologien können Stadtleben und Infrastruktur erheblich voranbringen. Weiterhin ist Breitbandinternet entscheidend für die wirtschaftliche Entwicklung von Gera und der Region Ostthüringen.“

### Schnell, stabil und störungsfrei

OXG baut in Gera ein zukunftssicheres FTTH-Netz. FTTH steht für „Fiber To The Home“ und bezeichnet eine moderne Anschlussmethode, bei der Glasfaser direkt bis in die Wohnung oder das Haus verlegt wird. FTTH-Anschlüsse ermöglichen schon heute hohe Bandbreiten mit Höchstgeschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s und zukünftig bis zu 10 Gbit/s und mehr.

**OXG Glasfaser GmbH** | Ferdinand-Braun-Platz 1, 40549 Düsseldorf | [www.oxg.de](http://www.oxg.de)

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

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



Im Vergleich zu herkömmlichen Internetverbindungen wie DSL und VDSL sind die neuen Glasfaseranschlüsse maximal stabil. Sie ermöglichen zudem auch bei großen Entfernungen oder Datenmengen eine nahezu latenzfreie und störungsfreie Nutzung.

### **Freie Anbieterwahl und kostenloser Anschluss**

OXG steht für „Open Access Glasfaser“. Das Unternehmen baut ein offenes Netz und stellt es neben Vodafone auch anderen Internetanbietern zur Verfügung. Dank diesem Ansatz können Bewohner\*innen in den Ausbaubereichen frei entscheiden, welchen der über das OXG-Glasfasernetz regional verfügbaren Anbieter sie für ihren Internetzugang nutzen wollen.

Der Glasfaseranschluss ist für alle Eigentümer\*innen und Bewohner\*innen kostenlos. Für Interessierte, die den FTTH-Anschluss nutzen möchten, fallen lediglich Kosten für den Internetvertrag bei einem Provider ihrer freien Wahl an. Da bestehende Telekommunikationsanschlüsse erhalten bleiben, besteht kein Zwang, direkt auf Glasfaserinternet zu wechseln und einen Glasfaserinternettarif zu buchen.

### **Gut informiert**

Der Ausbau erfolgt unabhängig vom Erreichen einer Vorvermarktungsquote. OXG benötigt für den Ausbau lediglich die Zustimmung der Eigentümer\*innen. Hierzu sind Vodafone-Medienberater\*innen im Auftrag von OXG vor Ort und geben Auskunft über die Anschlussmöglichkeiten. Daneben können Eigentümer\*innen schon heute ganz einfach eine Online-Zustimmung über die Website [www.oxg.de/zustimmen](http://www.oxg.de/zustimmen) geben.

OXG stellt sich und das Vorhaben am 07.11.2024, 17:00 Uhr im öffentlichen Teil des Ausschuss für Wirtschaft und Stadtentwicklung vor. Interessierte Bürger\*innen können gern an der Sitzung im städtischen Rathaussaal teilnehmen. Eine Anmeldung ist dafür nicht erforderlich.

Weitere Informationen zum Ausbau in Gera erhalten Interessierte auf der Seite [www.oxg.de/gera](http://www.oxg.de/gera).

## **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](http://www.oxg.de)

**OXG Glasfaser GmbH** | Ferdinand-Braun-Platz 1, 40549 Düsseldorf | [www.oxg.de](http://www.oxg.de)

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

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



## **Ansprechpartnerin**

Tomke Hollander  
Corporate Communications Managerin, Pressesprecherin  
[Tomke.Hollander@oxg.de](mailto:Tomke.Hollander@oxg.de)