



19. Februar 2025 | OXG Glasfaser GmbH

Glasfaser bis in 1.300 Wohnungen OXG, Vodafone und Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG starten starke Glasfaser-Partnerschaft

- **Gemeinsamer Weg: OXG, Vodafone und die Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG bündeln ihre Kräfte für die Digitalisierung.**
- **Vorteile für Mieter*innen: Tausende Wohnungen erhalten Anbindung an die offene Glasfaser-Infrastruktur von OXG.**
- **Ziel der Zusammenarbeit: Zukunftssichere, digitale Grundversorgung.**

In Zeiten von Videokonferenzen im Home-Office, Streaming in 4K-Qualität oder Online-Gaming in 3D ist sicher, dass Kupfer- und Kabel-Internetanschlüsse an ihre Grenzen stoßen. Deshalb gewinnt die Anbindung an eine leistungsstarke Glasfaserinfrastruktur auch für die Immobilienwirtschaft entscheidend an Bedeutung. Glasfaseranschlüsse gehören heute ebenso zur Grundversorgung wie Strom, Gas oder Wasser. Mit ihrer hohen Leistungsfähigkeit und Zukunftssicherheit bildet die moderne Glasfasertechnologie die Grundlage für ein vernetztes und digitales Leben.

OXG, Vodafone und die Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG schlagen ab sofort einen gemeinsamen Weg in Richtung digitale Zukunft ein. Die Anbindung von 1.300 Wohneinheiten im Bestand der Baugenossenschaft an das OXG-Glasfasernetz steigert nicht nur die Attraktivität des Wohnraums für alle Mieter*innen, sondern auch den Wert der Gebäude und Wohnungen.

Stefan Rüter, Geschäftsführer von OXG: „Die Bekanntgabe unserer Zusammenarbeit mit der Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG ist ein weiterer Meilenstein für den OXG-Glasfaserausbau in Baden-Württemberg. Durch diese strategische Partnerschaft tragen wir aktiv zur Digitalisierung bei und schaffen eine zukunftssichere Infrastruktur, die Generationen verbindet. Tausende Mieter*innen in über 1.300 Wohnobjekten der Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG profitieren nun von einem kostenlosen Anschluss an das OXG-Glasfasernetz und einer offenen Infrastruktur mit flexibler Anbieter- und Produktfreiheit.“

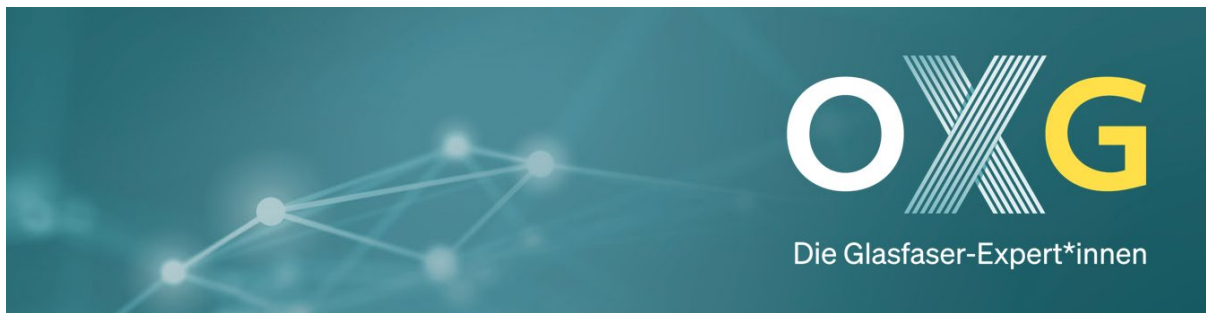
Uwe Linder, Vorstandsvorsitzender der Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG: „Die Entscheidung für Vodafone als langjährigen und zuverlässigen Partner der Wohnungswirtschaft und OXG ist uns leichtgefallen. Somit ist sichergestellt, dass der überwiegende Teil unserer Wohneinheiten mit modernster Technik an das Internet angebunden wird. Der Open Access Ansatz garantiert den Wettbewerb und unseren Mietern die freie Wahl des Anbieters.“

Andreas Fuchs, Bereichsleiter Immobilienwirtschaft bei Vodafone Deutschland: „Mit dem Glasfaser-Ausbau wird unsere langjährige und vertrauensvolle Partnerschaft mit der Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG fortgesetzt. Bisher haben wir über unsere bestehenden Kabel-Anschlüsse die Versorgung der Wohnungen mit Gigabit-schnellem Internet, zuverlässiger Telefonie und TV in Premium-Qualität sichergestellt. Bald können die Mieterinnen und Mieter die gleiche Service-Qualität auch über ihren neuen Glasfaser-Anschluss genießen. Dabei entscheidet jeder Kunde selbst, ob und wann er auf die neue Hochleistungstechnologie wechselt – wir garantieren einen reibungslosen Umstieg. Das ist ein echter Schub für die Digitalisierung des Immobilienbestandes der Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG.“

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



Glasfaser für Heidelberg

Die Maßnahme ist Teil einer groß angelegten OXG-Glasfaseroffensive. Insgesamt wird OXG mehr als 14.000 Haushalte in Heidelberg eigenwirtschaftlich und ohne zusätzlichen Aufwand mit Glasfaser versorgen. Die Glasfaser-Kooperation mit der Baugenossenschaft Neu Heidelberg eG ist ein weiterer, wichtiger Meilenstein für den großflächigen Infrastrukturausbau in Heidelberg.

Als Infrastrukturanbieter setzt OXG auf ein offenes Netz. Gemäß dem Open Access Ansatz stellt OXG die Infrastruktur neben Vodafone auch anderen Internetanbietern zur Verfügung. Demnach können Anwohner*innen frei entscheiden, welchen der über das OXG-Glasfasernetz regional verfügbaren Anbieter sie für ihren Internetzugang nutzen wollen.

OXG baut das Glasfasernetz kostenlos aus, sodass für Bewohner*innen lediglich Kosten für den Internetvertrag bei einem Provider ihrer freien Wahl anfallen. Da bestehende Telekommunikationsanschlüsse erhalten bleiben, können diese wie gewohnt weiter genutzt werden und Glasfasertarife müssen nicht zwingend sofort gebucht werden.

Glasfaser von OXG

Glasfaser gilt als Technologie von morgen – und das aus guten Gründen. Schon heute ermöglichen FTTH-Anschlüsse Highspeed-Geschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s und perspektivisch mehr. Da jede Wohneinheit einen eigenen Anschluss bekommt, ist es egal, wie viele Nachbarn gleichzeitig streamen, gamen oder im Home Office arbeiten. Die Übertragungsqualität bleibt auch bei starker Nutzung verlässlich gut und störungsfrei.

Der Ausbau erfolgt unabhängig vom Erreichen einer Vorvermarktungsquote. Anwohner*innen können sich weiterhin kostenlos an das Glasfasernetz anschließen lassen. OXG benötigt für den Ausbau lediglich die Zustimmung der Eigentümer*innen. Hierfür sind Vodafone-Medienberater*innen im Auftrag von OXG vor Ort und beraten über die Anschlussmöglichkeiten. Daneben können Eigentümer*innen ihre Zustimmung online über die Website www.oxg.de/zustimmen erteilen.

Weitere Informationen zum Ausbau in Heidelberg erhalten Interessierte auf der Seite www.oxg.de/heidelberg-und-dossenheim.

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.

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



Weitere Informationen unter www.oxg.de

Über Vodafone Deutschland

Vodafone ist einer der führenden Kommunikationskonzerne. Jeder zweite Deutsche ist ein Vodafone-Kunde – ob er surft, telefoniert oder fernsieht; ob er Büro, Bauernhof oder Fabrik mit Vodafone-Technologie vernetzt. Die Vodafone-Netze verbinden Deutschland: Familien und Freunde sowie Politik, Wirtschaft und Gesellschaft. Sie helfen auch dabei, entscheidende Sektoren wie Bildung und Gesundheitswesen gerade in Krisenzeiten am Laufen zu halten.

Die Düsseldorfener liefern Internet, Mobilfunk, Festnetz und Fernsehen aus einer Hand. Als Digitalisierungspartner der deutschen Wirtschaft zählt Vodafone Start-ups, Mittelständler genau wie DAX-Konzerne zu seinen Kunden. Kein anderes Unternehmen in Deutschland vernetzt über sein Mobilfunk-Netz mehr Menschen und Maschinen. Kein anderes deutsches Unternehmen bietet im Festnetz mehr Gigabit-Anschlüsse an als die Düsseldorfener. Und kein anderer Konzern hat mehr Fernseh-Kunden im Land.

Mit mehr als 30 Millionen Mobilfunk-, fast 11 Millionen Breitband-, nahezu 13 Millionen TV-Kunden und zahlreichen digitalen Lösungen erwirtschaftet Vodafone Deutschland mit über 15.000 Mitarbeitenden einen jährlichen Gesamtumsatz von etwa 13 Milliarden Euro.

Vodafone treibt den Infrastruktur-Ausbau in Deutschland voran und erreicht in seinem bundesweiten Kabel-Glasfasernetz über 24 Millionen Haushalte mit Gigabit-Geschwindigkeit. Damit versorgt Vodafone zwei Drittel aller Deutschen mit Gigabit-Anschlüssen. Mit seinem 4G-Netz erreicht Vodafone 99% aller Haushalte in Deutschland. Vodalphones Maschinen-Netz (Narrowband IoT) für Industrie und Wirtschaft funkt auf mehr als 97% der deutschen Fläche. Seit Mitte 2019 betreibt Vodafone auch das erste 5G-Netz in Deutschland und erreicht damit über 65 Millionen Menschen. Bis 2025 will Vodafone das besonders reaktionsschnelle 5G+ für 90 Prozent der Bevölkerung ausbauen.

Vodafone Deutschland ist mit einem Anteil von rund 30% am Gesamtumsatz die größte Landesgesellschaft der Vodafone Gruppe, einem der größten Telekommunikationskonzerne der Welt. Vodafone hat weltweit über 300 Millionen Mobilfunk-Kunden und verbindet mehr als 160 Millionen Geräte mit dem Internet der Dinge.

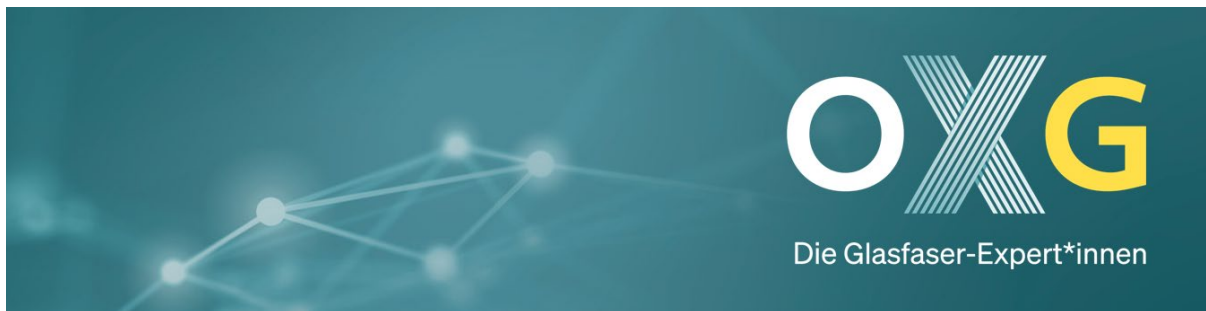
Vodafone vernetzt Menschen und Maschinen weltweit. Und schafft damit eine bessere Zukunft für alle. Denn: Technologie ebnet den Weg für ein digitales Morgen. Dafür arbeitet Vodafone daran, sein Geschäft nachhaltig zu betreiben und die Umwelt zu schützen. Die Ziele: Bis 2025 klimaneutral und bis 2040 emissionsfrei zu werden. Um diese zu erreichen, nutzt Vodafone zu 100% Grünstrom, elektrifiziert seine Fahrzeugflotte, setzt auf eine grüne Lieferkette und stellt sicher, dass seine Netztechnik vollständig wiederverwendet, weiterverkauft oder recycelt wird. Darüber hinaus hilft Vodafone mit smarten IoT-Technologien anderen Unternehmen dabei, ihren CO₂-Fußabdruck zu minimieren.

Diversität ist in der Unternehmenskultur von Vodafone fest verankert und wird durch zahlreiche Maßnahmen gefördert. Dazu zählen Angebote zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf ebenso wie Netzwerke für Frauen, Väter oder LGBT's bis hin zu Diversitäts-Schulungen für Führungskräfte. Vodafone respektiert und wertschätzt alle Menschen: unabhängig von ethnischer Herkunft, Behinderung, Alter, sexueller Orientierung, Geschlechtsidentität, Glauben, Kultur oder Religion.

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



Weitere Informationen: www.vodafone-deutschland.de oder www.vodafone.com.

*Gender-Hinweis zu „Über Vodafone Deutschland“

Lediglich aus Gründen der leichten Lesbarkeit wird häufig nur die grammatisch männliche Form verwendet. Gemeint sind stets Menschen jeglicher geschlechtlicher Identität.

Ansprechpartner*innen

Vodafone GmbH
Thorsten Georg Höpken
Pressesprecher Privatkundengeschäft
thorsten.hoepken@vodafone.com

Tomke Hollander
Expertin für Public Relations & Pressesprecherin
Tomke.Hollander@oxg.de