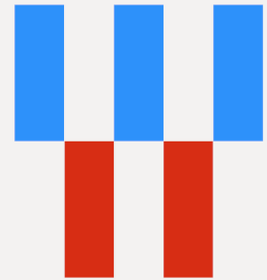




Deutsche  
Glasfaser



**NetCologne**

Glasfaseranbieter NetCologne und Deutsche Glasfaser unterzeichnen Absichtserklärung zu einer Netzkooperation rund um Köln und Aachen.

11.05.2023 10:01 CEST

## Deutsche Glasfaser und NetCologne verkünden Glasfaser-Kooperation

- Deutsche Glasfaser und NetCologne unterzeichnen Absichtserklärung zu einer Open-Access-Kooperation
- Die Kooperation umfasst den Zugang von NetCologne auf die gigabitfähige FTTH-Glasfaserinfrastruktur von Deutsche Glasfaser rund um Köln und Aachen
- Open Access unterstützt schnellen Glasfaserausbau und die Gigabitstrategie der Bundesregierung

**Köln/Düsseldorf, 11. Mai 2023.** Kooperation ist der Schlüssel für den schnellen Glasfaserausbau in der Region. Deshalb haben die Glasfaseranbieter NetCologne und Deutsche Glasfaser eine Absichtserklärung (Memorandum of Understanding) zu einer Netzkooperation über eine Laufzeit von mindestens sechs Jahren unterzeichnet. Voraussichtlich ab Sommer 2024 sollen Anwohner in Deutsche Glasfaser-Netzgebieten im Rhein-Erft-Kreis, im Rheinisch-Bergischen Kreis und in der Region rund um Aachen Zugang zu Glasfaserangeboten von NetCologne erhalten.

„In Köln haben wir schon heute eines der dichtesten Glasfasernetze Deutschlands gebaut und versorgen drei von vier Haushalten mit ultraschnellen und stabilen Anschlüssen. Unser Ziel ist es, auch jenseits der Ballungszentren Kunden in der Region einen zukunftssicheren Glasfaseranschluss anzubieten. Neben unseren eigenen Ausbauaktivitäten setzen wir dabei in Gebieten, in denen Glasfaser bereits ausgebaut wurde, besonders auf Kooperationen. Hier ergänzt das Netz von Deutsche Glasfaser unser bereits bestehendes Netz ideal“, sagt **Timo von Lepel, Geschäftsführer der NetCologne.**

„Unser Ziel ist die bundesweite Erschließung des ländlichen und suburbanen Raums mit zukunftsfähiger Glasfasertechnologie. Dabei setzen wir konsequent auf Open Access. Indem wir anderen Anbietern den Zugang zu unserem Netz öffnen, verhindern wir den volkswirtschaftlich unsinnigen Doppelausbau von Glasfaserinfrastrukturen und beschleunigen die Digitalisierung in Deutschland insgesamt. Wir freuen uns daher sehr gemeinsam mit NetCologne als weiteren Netz-Partner einen Beitrag dazu zu leisten“, sagt **Ruben Queimano, Chief Commercial Officer von Deutsche Glasfaser.**

### **Kooperationen unterstützen schnellen Glasfaserausbau in Deutschland**

Wie NetCologne bietet Deutsche Glasfaser Open Access an. Innerhalb der Kooperationen wird Wettbewerbern der Zugriff auf das eigene Netz ermöglicht. So erhalten Kunden Zugang zu moderner Glasfasertechnologie und können ihren Anbieter frei wählen. Ebenso wird dadurch der unwirtschaftliche Doppelausbau von Glasfasernetzen in derselben Ortschaft verhindert.

Der Zugang über Open Access zu bereits verlegten Glasfasernetzen spart Ressourcen und sorgt für einen schnelleren Ausbau im Sinne der

Gigabitstrategie der Bundesregierung. Demnach sollen bis 2030 flächendeckend Haushalte in Deutschland mit Glasfaser versorgt werden. Open Access ist für Glasfasernetze gesetzlich nicht geregelt und wird von vielen Telekommunikations- und Netzanbietern freiwillig umgesetzt.

## **Mehr Angebote für NetCologne- und Deutsche Glasfaser-Kunden**

Nach Vertragsabschluss stehen voraussichtlich ab Sommer 2024 Glasfaserangebote von NetCologne in Deutsche Glasfaser Netzgebieten zur Verfügung. Die Haushalte, die in den betroffenen Kommunen davon profitieren, werden dazu gesondert informiert.

## **Glasfaser-Check von NetCologne**

Seit März bietet NetCologne für Köln und Umgebung den Glasfaser-Check an. Über das Online-Portal [www.netcologne.de/koeln](http://www.netcologne.de/koeln) können Interessenten prüfen, ob bereits Glasfaser mit Breitband-Geschwindigkeit an ihrer Adresse zur Verfügung stehen.

Informationen über alle Angebote von Deutsche Glasfaser sind unter [www.deutsche-glasfaser.de](http://www.deutsche-glasfaser.de) zu finden.

## **Über NetCologne**

NetCologne gehört mit über einer halben Million Kundenanschlüssen zu den größten regionalen Telekommunikationsanbietern Deutschlands. Das Unternehmen bietet Privat- und Geschäftskunden sowie der Wohnungswirtschaft zukunftsichere Kommunikationstechnologie über das eigene, leistungsstarke Glasfasernetz. Mit mehr als 29.000 verlegten Kilometern und einem jährlichen Invest im zweistelligen Millionenbereich treibt der Kölner Anbieter somit die Digitalisierung in der Region auch jenseits der Ballungszentren voran. Zum Produktangebot gehören neben klassischen Telefonie-, Internet- Mobilfunk- und TV-Diensten auch professionelle IT- und Rechenzentrumsleistungen für Unternehmen.

**Pressekontakt NetCologne:** Verena Gummich | Tel. 0221 2222 400 | [presse@netcologne.de](mailto:presse@netcologne.de)

---

## **Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser**

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser ist der führende Glasfaserversorger für den ländlichen und suburbanen Raum in Deutschland. Als Pionier und Schrittmacher der Branche plant, baut und betreibt Deutsche Glasfaser anbieteroffene Glasfaseranschlüsse für Privathaushalte, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Sie strebt als Digital-Versorger der Regionen den flächendeckenden Glasfaserausbau an und trägt damit maßgeblich zum digitalen Fortschritt Deutschlands bei. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren ist Deutsche Glasfaser der Technologieführer für einen schnellen und kosteneffizienten FTTH-Ausbau. Die Unternehmensgruppe zählt zu den finanzstärksten Anbietern im deutschen Markt und verfügt mit den erfahrenen Glasfaserinvestoren EQT und OMERS über ein privatwirtschaftliches Investitionsvolumen von sieben Milliarden Euro. [www.deutsche-glasfaser.de](http://www.deutsche-glasfaser.de)

## **Kontaktpersonen**



### **Dennis Slobodian**

Pressekontakt

Pressesprecher

[presse@deutsche-glasfaser.de](mailto:presse@deutsche-glasfaser.de)